Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кольчугинская школа №1 имени Авраамова Георгия Николаевича» Симферопольского района Республики Крым

Приложение к ООП ООО, утверждённой приказом по школе от29.08.25 № 301

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по ВР

Розанова А.В.

29.08.2025г.

РАССМОТРЕНО

Протокол заседания ШМО учителей предметов эстетического цикла

29.08.2025г. № 4

УТВЕРЖДЕНО Приказом по школе от 29.08.2025 №307

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА учебного предмета, курса «Физическая культура»

Уровень образования: основное общее

Срок реализации программы: 2025/2026 учебный год

Классы, в которых реализуется программа:

класс 5-а,5-б 3ч/неделю, всего 102 ч/год;

класс 6-а,6-б 3ч/неделю, всего 102 ч/год;

класс 7-а,7-б 3ч/неделю, всего 102 ч/год;

класс 8-а,8-б 2ч/неделю, всего 68 ч/год;

класс 9-а,9-б 2ч/неделю, всего 68 ч/год.

Составители: Крикливый К.А., Лущик А.А.

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	4
СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ	7
5 класс	7
6 класс	9
7 класс	11
8 класс	13
9 класс	15
Вариативный модуль «Базовая физическая подготовка»	17
ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	23
Личностные результаты	23
Метапредметные результаты	24
Предметные результаты	26
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. МОДУЛИ ПО ВИДАМ СПОРТА	32
Модуль «Самбо»	32
Модуль «Гандбол»	38
Модуль «Дзюдо»	44
Модуль «Тэг-регби»	55
Модуль «Плавание»	60
Модуль «Хоккей»	66
Модуль «Футбол»	73
Модуль «Фитнес-аэробика»	79
Модуль «Спортивная борьба»	85
Модуль «Флорбол»	93
Модуль «Легкая атлетика»	101
Модуль «Бадминтон»	107
Модуль «Триатлон»	114
Модуль «Лапта»	122
Модуль «Футбол для всех»	129
Модуль «Шахматы в школе»	135

Модуль «Городошный спорт»	140
Модуль «Биатлон»	149
Модуль «Роллер спорт»	156
Модуль «Скалолазание»	165
Модуль «Спортивный туризм»	171
Модуль «Хоккей на траве»	177
Модуль «Ушу»	183
Модуль «Перетягивание каната»	189
Модуль «Компьютерный спорт»	195
Модуль «Бокс»	202
Модуль «Танцевальный спорт»	209
Модуль «Киокусинкай»	216
Модуль «Тяжелая атлетика»	222
ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ	230
5 класс	230
6 класс	255
7 класс	275
8 класс	296
9 класс	324

Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» (предметная область «Физическая культура») (далее соответственно — программа по физической культуре, физическая культура) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по физической культуре, тематическое планирование.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по физической культуре на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ФГОС ООО, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания.

Программа по физической культуре представляет собой методически оформленную конкретизацию требований ФГОС ООО и раскрывает их реализацию через конкретное предметное содержание.

При создании программы по физической культуре учитывались потребности современного российского общества в физически крепком и дееспособном подрастающем поколении, способном активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, умеющем использовать ценности физической культуры для самоопределения, саморазвития и самоактуализации.

В своей социально-ценностной ориентации программа по физической культуре рассматривается как средство подготовки обучающихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья, повышения функциональных и адаптивных возможностей систем организма, развития жизненно важных физических качеств. Программа по физической культуре обеспечивает преемственность с федеральными рабочими программами начального общего и среднего образования.

Основной целью программы по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической культуре данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей обучающихся в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использовании ценностей физической культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностью и спортом.

Развивающая направленность программы по физической культуре определяется вектором развития физических качеств и функциональных

возможностей организма, являющихся основой укрепления их здоровья, повышения надежности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение обучающимися знаний и умений в организации самостоятельных форм занятий оздоровительной, спортивной и прикладно-ориентированной физической культурой, возможности познания своих физических способностей и их целенаправленного развития.

Воспитывающее значение программы по физической культуре заключается в содействии активной социализации обучающихся на основе осмысления и понимания роли и значения мирового и российского олимпийского движения, приобщения к их культурным ценностям, истории и современному развитию. В число практических результатов данного направления входит формирование положительных навыков и умений в общении и взаимодействии со сверстниками и учителями физической культуры, организации совместной учебной и консультативной деятельности.

Центральной идеей конструирования учебного содержания и планируемых результатов образования по физической культуре на уровне основного общего образования является воспитание целостной личности обучающихся, обеспечение единства в развитии их физической, психической и социальной природы. Реализация этой идеи становится возможной на основе содержания учебного предмета, которое представляется двигательной деятельностью с ее базовыми компонентами: информационным (знания о физической культуре), операциональным (способы самостоятельной деятельности) и мотивационнопроцессуальным (физическое совершенствование).

В целях усиления мотивационной составляющей учебного предмета «Физическая культура», придания ей личностно значимого смысла, содержание программы по физической культуре представляется системой модулей, которые входят структурными компонентами в раздел «Физическое совершенствование».

Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видов спорта: легкая атлетика, зимние виды спорта (на примере лыжной гимнастика, подготовки), спортивные игры, плавание. Инвариантные модули в своем содержании ориентируются всестороннюю физическую предметном на обучающихся, лействий подготовленность освоение технических ИМИ и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Для бесснежных районов Российской Федерации, а также при отсутствии должных условий допускается заменять инвариантный модуль «Лыжные гонки» углубленным освоением содержания других инвариантных модулей («Легкая атлетика», «Гимнастика», «Плавание» и «Спортивные игры»). Модуль «Плавание» вводится в учебный процесс при наличии соответствующих условий и материальной базы по решению муниципальных органов управления образованием. Модули «Плавание», «Лыжные гонки» могут быть заменены углубленным изучением материалов других инвариантных модулей.

Вариативные модули объединены модулем «Спорт», содержание которого разрабатывается образовательной организацией на основе модульных программ по физической культуре для общеобразовательных организаций. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка обучающихся к выполнению нормативных требований ГТО, активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Модуль «Спорт» может разрабатываться учителями физической культуры на основе содержания базовой физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. В рамках данного модуля представлено примерное содержание «Базовой физической подготовки».

Содержание программы по физической культуре представлено по годам обучения, для каждого класса предусмотрен раздел «Универсальные учебные действия», в котором раскрывается вклад предмета в формирование познавательных, коммуникативных и регулятивных действий, соответствующих возможностям и особенностям обучающихся данного возраста. Личностные достижения непосредственно связаны с конкретным содержанием учебного предмета и представлены по мере его раскрытия.

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования, — 510 часов: в 5 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 6 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 7 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе — 102 часа (3 часа в неделю). На модульный блок «Базовая физическая подготовка» отводится 150 часов из общего числа (1 час в неделю в каждом классе).

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования в соответствии с вариантами федерального учебного плана, предполагающими 2 часа в неделю, составляет 340 часов.

В программе по физической культуре учитываются личностные и метапредметные результаты, зафиксированные в ФГОС ООО.

В связи с отсутствием материально-технической базы, принято исключить изучение модулей «Самбо», «Гандбол», «Дзюдо», «Тэг-регби», «Плавание», «Хоккей», «Фитнес-аэробика», «Спортивная борьба», «Флорбол», «Бадминтон», «Триатлон», «Лапта», «Футбол для всех», «Шахматы в школе», «Городошный спорт», «Биатлон», «Роллер спорт», «Скалолазание», туризм», «Хоккей «Спортивный «Ушу», «Перетягивание «Компьютерный каната», спорт», «Танцевальный «Киокусинкай», спорт», «Тяжелая атлетика», перераспределить часы на изучение остальных модулей.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

5 КЛАСС

Знания о физической культуре

Физическая культура на уровне основного общего образования: задачи, содержание и формы организации занятий. Система дополнительного обучения физической культуре, организация спортивной работы в общеобразовательной организации.

Физическая культура и здоровый образ жизни: характеристика основных форм занятий физической культурой, их связь с укреплением здоровья, организацией отдыха и досуга.

Исторические сведения об Олимпийских играх Древней Греции, характеристика их содержания и правил спортивной борьбы. Расцвет и завершение истории Олимпийских игр древности.

Способы самостоятельной деятельности

Режим дня и его значение для обучающихся, связь с умственной работоспособностью. Составление индивидуального режима дня, определение основных индивидуальных видов деятельности, их временных диапазонов и последовательности в выполнении.

Физическое развитие человека, его показатели и способы измерения. Осанка как показатель физического развития, правила предупреждения ее нарушений в условиях учебной и бытовой деятельности. Способы измерения и оценивания осанки. Составление комплексов физических упражнений с коррекционной направленностью и правил их самостоятельного проведения.

Проведение самостоятельных занятий физическими упражнениями на открытых площадках и в домашних условиях, подготовка мест занятий, выбор одежды и обуви, предупреждение травматизма.

Оценивание состояния организма в покое и после физической нагрузки в процессе самостоятельных занятий физической культуры и спортом.

Составление дневника физической культуры.

Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Роль и значение физкультурно-оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека. Упражнения утренней зарядки и физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики в процессе учебных занятий, закаливающие процедуры после занятий утренней зарядкой. Упражнения на развитие гибкости и подвижности суставов, развитие координации; формирование телосложения с использованием внешних отягощений.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Роль и значение спортивно-оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека.

Модуль «Гимнастика».

Кувырки вперед и назад в группировке, кувырки вперед ноги «скрестно», кувырки назад из стойки на лопатках (мальчики). Опорные прыжки через гимнастического козла ноги врозь (мальчики), опорные прыжки на гимнастического козла с последующим спрыгиванием (девочки).

Упражнения на низком гимнастическом бревне: передвижение ходьбой с поворотами кругом и на 90°, легкие подпрыгивания, подпрыгивания толчком двумя ногами, передвижение приставным шагом (девочки). Упражнения на гимнастической лестнице: перелезание приставным шагом правым и левым боком, лазанье разноименным способом по диагонали и одноименным способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи».

Модуль «Легкая атлетика».

Бег на длинные дистанции с равномерной скоростью передвижения с высокого старта, бег на короткие дистанции с максимальной скоростью передвижения. Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги», прыжки в высоту с прямого разбега.

Метание малого мяча с места в вертикальную неподвижную мишень, метание малого мяча на дальность с трех шагов разбега.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Передача мяча двумя руками от груди, на месте и в движении, ведение мяча на месте и в движении «по прямой», «по кругу» и «змейкой», бросок мяча в корзину двумя руками от груди с места, ранее разученные технические действия с мячом.

Волейбол. Прямая нижняя подача мяча, прием и передача мяча двумя руками снизу и сверху на месте и в движении, ранее разученные технические действия с мячом.

Футбол. Удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега, остановка катящегося мяча способом «наступания», ведение мяча «по прямой», «по кругу» и «змейкой», обводка мячом ориентиров (конусов).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

6 КЛАСС

Знания о физической культуре

Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения в современном мире, роль Пьера де Кубертена в их становлении и развитии. Девиз, символика и ритуалы современных Олимпийских игр. История организации и проведения первых Олимпийских игр современности, первые олимпийские чемпионы.

Способы самостоятельной деятельности

Ведение дневника физической культуры. Физическая подготовка и ее влияние на развитие систем организма, связь с укреплением здоровья, физическая подготовленность как результат физической подготовки.

Правила и способы самостоятельного развития физических качеств. Способы определения индивидуальной физической нагрузки. Правила проведения измерительных процедур по оценке физической подготовленности. Правила техники выполнения тестовых заданий и способы регистрации их результатов.

Правила и способы составления плана самостоятельных занятий физической подготовкой.

Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Правила самостоятельного закаливания организма с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоемах. Правила техники безопасности и гигиены мест занятий физическими упражнениями.

Оздоровительные комплексы: упражнения для коррекции телосложения с использованием дополнительных отягощений, упражнения для профилактики нарушения зрения во время учебных занятий и работы за компьютером, упражнения для физкультпауз, направленных на поддержание оптимальной работоспособности мышц опорно-двигательного аппарата в режиме учебной деятельности.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация из общеразвивающих и сложно координированных упражнений, стоек и кувырков, ранее разученных акробатических упражнений.

Комбинация из стилизованных общеразвивающих упражнений и сложно координированных упражнений ритмической гимнастики, разнообразных движений руками и ногами с разной амплитудой и траекторией, танцевальными движениями из ранее разученных танцев (девочки).

Опорные прыжки через гимнастического козла с разбега способом «согнув ноги» (мальчики) и способом «ноги врозь» (девочки).

Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревне с использованием стилизованных общеразвивающих и сложно координированных упражнений, передвижений шагом и легким бегом, поворотами с разнообразными движениями рук и ног, удержанием статических поз (девочки).

Упражнения на невысокой гимнастической перекладине: висы, упор ноги врозь, перемах вперед и обратно (мальчики).

Лазанье по канату в три приема (мальчики).

Модуль «Легкая атлетика».

Старт с опорой на одну руку и последующим ускорением, спринтерский и гладкий равномерный бег по учебной дистанции, ранее разученные беговые упражнения.

Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», ранее разученные прыжковые упражнения в длину и высоту, напрыгивание и спрыгивание.

Метание малого (теннисного) мяча в подвижную (раскачивающуюся) мишень.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком.

Упражнения с мячом: ранее разученные упражнения в ведении мяча в разных направлениях и по разной траектории, на передачу и броски мяча в корзину.

Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приемов.

Волейбол. Прием и передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки команды соперника. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приемов в подаче мяча, его приеме и передаче двумя руками снизу и сверху.

Футбол. Удары по катящемуся мячу с разбега. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приемов в остановке и передаче мяча, его ведении и обводке.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

7 КЛАСС

Знания о физической культуре

Зарождение олимпийского движения в дореволюционной России, роль А.Д. Бутовского в развитии отечественной системы физического воспитания и спорта. Олимпийское движение в СССР и современной России, характеристика основных этапов развития. Выдающиеся советские и российские олимпийцы.

Влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание положительных качеств личности современного человека.

Способы самостоятельной деятельности

Правила техники безопасности и гигиены мест занятий в процессе выполнения физических упражнений на открытых площадках. Ведение дневника по физической культуре.

Техническая подготовка и ее значение для человека, основные правила технической подготовки. Двигательные действия как основа технической подготовки, понятие двигательного умения и двигательного навыка. Способы оценивания техники двигательных действий и организация процедуры оценивания. Ошибки при разучивании техники выполнения двигательных действий, причины и способы их предупреждения при самостоятельных занятиях технической подготовкой.

Планирование самостоятельных занятий технической подготовкой на учебный год и учебную четверть. Составление плана учебного занятия по самостоятельной технической подготовке. Способы оценивания оздоровительного эффекта занятий физической культурой с помощью «индекса Кетле», «ортостатической пробы», «функциональной пробы со стандартной нагрузкой».

Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Оздоровительные комплексы для самостоятельных занятий с добавлением ранее разученных упражнений: для коррекции телосложения и профилактики нарушения осанки, дыхательной и зрительной гимнастики в режиме учебного дня.

Спортивно-оздоровительная деятельность

Модуль «Гимнастика».

Акробатические комбинации из ранее разученных упражнений с добавлением упражнений ритмической гимнастики (девочки). Простейшие акробатические пирамиды в парах и тройках (девочки). Стойка на голове с опорой на руки, акробатическая комбинация из разученных упражнений в равновесии, стойках, кувырках (мальчики).

Комплекс упражнений степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании с поворотами разведением рук и ног, выполняемых в среднем и высоком темпе (девочки).

Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений с добавлением упражнений на статическое и динамическое равновесие (девочки). Комбинация на низкой гимнастической перекладине из ранее разученных упражнений в висах, упорах, переворотах (мальчики). Лазанье по канату в два приема (мальчики).

Модуль «Легкая атлетика».

Бег с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», эстафетный бег. Ранее освоенные беговые упражнения с увеличением скорости передвижения и продолжительности выполнения, прыжки с разбега в длину способом «согнув ноги» и в высоту способом «перешагивание».

Метание малого (теннисного) мяча по движущейся (катящейся) с разной скоростью мишени.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Передача и ловля мяча после отскока от пола, бросок в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов без мяча и с мячом: ведение, приемы и передачи, броски в корзину.

Волейбол. Верхняя прямая подача мяча в разные зоны площадки соперника, передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов.

Футбол. Средние и длинные передачи мяча по прямой и диагонали, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча из-за боковой линии. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

8 КЛАСС

Знания о физической культуре

Физическая культура в современном обществе: характеристика основных направлений и форм организации. Всестороннее и гармоничное физическое развитие. Адаптивная физическая культура, ее история и социальная значимость.

Способы самостоятельной деятельности

Коррекция осанки и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой.

Составление планов-конспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой. Способы учета индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренировочных занятий.

Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксации и регулирования вегетативной нервной системы, профилактики общего утомления и остроты зрения.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений силовой направленности, с увеличивающимся числом технических элементов в стойках, упорах, кувырках, прыжках (юноши).

Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с увеличивающимся числом технических элементов в прыжках, поворотах и передвижениях (девушки). Гимнастическая комбинация на перекладине с включением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперед и соскока (юноши). Вольные упражнения на базе ранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки).

Модуль «Легкая атлетика».

Кроссовый бег, прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись».

Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на короткие и средние дистанции) и технических (прыжки и метание спортивного снаряда) дисциплинах легкой атлетики.

Модуль «Плавание».

Старт прыжком с тумбочки при плавании кролем на груди, старт из воды толчком от стенки бассейна при плавании кролем на спине. Повороты

при плавании кролем на груди и на спине. Проплывание учебных дистанций кролем на груди и на спине.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Повороты туловища в правую и левую стороны с удержанием мяча двумя руками, передача мяча одной рукой от плеча и снизу, бросок мяча двумя и одной рукой в прыжке. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов.

Волейбол. Прямой нападающий удар, индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места, тактические действия в защите и нападении. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов.

Футбол. Удар по мячу с разбега внутренней частью подъема стопы, остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол, технические и тактические действия. Игровая деятельность по правилам мини-футбола с использованием ранее разученных технических приемов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее разученных технических приемов (юноши).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

9 КЛАСС

Знания о физической культуре

Здоровье и здоровый образ жизни, вредные привычки и их пагубное влияние на здоровье человека. Туристские походы как форма организации здорового образа жизни. Профессионально-прикладная физическая культура.

Способы самостоятельной деятельности

Восстановительный массаж как средство оптимизации работоспособности, его правила и приемы во время самостоятельных занятий физической подготовкой. Банные процедуры как средство укрепления здоровья. Измерение функциональных резервов организма. Оказание первой помощи на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха.

Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Занятия физической культурой и режим питания. Упражнения для снижения избыточной массы тела. Оздоровительные, коррекционные и профилактические мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация с включением длинного кувырка с разбега и кувырка назад в упор, стоя ноги врозь (юноши). Гимнастическая комбинация на высокой перекладине, с включением элементов размахивания и соскока вперед прогнувшись (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, с включением двух кувырков вперед с опорой на руки (юноши). Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне, с включением полушпагата, стойки на колене с опорой на руки и отведением ноги назад (девушки). Черлидинг: композиция упражнений с построением пирамид, элементами степ-аэробики, акробатики и ритмической гимнастики (девушки).

Модуль «Легкая атлетика».

Техническая подготовка в беговых и прыжковых упражнениях: бег на короткие и длинные дистанции, прыжки в длину способами «прогнувшись» и «согнув ноги», прыжки в высоту способом «перешагивание». Техническая подготовка в метании спортивного снаряда с разбега на дальность.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, передачи, приемы и броски мяча на месте, в прыжке, после ведения.

Волейбол. Техническая подготовка в игровых действиях: подачи мяча в разные зоны площадки соперника, приемы и передачи на месте и в движении, удары и блокировка.

Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, приемы и передачи, остановки и удары по мячу с места и в движении.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

ВАРИАТИВНЫЙ МОДУЛЬ «БАЗОВАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА»

Программа вариативного модуля «Базовая физическая подготовка»

Развитие силовых способностей.

Комплексы общеразвивающих и локально воздействующих упражнений, отягощенных весом собственного тела и с использованием дополнительных средств (гантелей, эспандера, набивных мячей, штанги и другого инвентаря). Комплексы упражнений на тренажерных устройствах. Упражнения на гимнастических снарядах (брусьях, перекладинах, гимнастической стенке и других снарядах). Броски набивного мяча двумя и одной рукой из положений стоя и сидя (вверх, вперед, назад, в стороны, снизу и сбоку, от груди, из-за головы). дополнительным отягощением Прыжковые упражнения c (напрыгивание и спрыгивание, прыжки через скакалку, многоскоки, прыжки через препятствия и другие упражнения). Бег с дополнительным отягощением (в горку и с горки, на короткие дистанции, эстафеты). Передвижения в висе и упоре на руках. Лазанье (по канату, по гимнастической стенке с дополнительным отягощением). Переноска непредельных тяжестей (мальчики – сверстников способом на спине). Подвижные игры с силовой направленностью (импровизированный баскетбол с набивным мячом и другие игры).

Развитие скоростных способностей.

Бег на месте в максимальном темпе (в упоре о гимнастическую стенку и без упора). Челночный бег. Бег по разметкам с максимальным темпом. Повторный бег с максимальной скоростью и максимальной частотой шагов (10—15 м). Бег с ускорениями из разных исходных положений. Бег с максимальной скоростью и собиранием малых предметов, лежащих на полу и на разной высоте. Стартовые ускорения по дифференцированному сигналу. Метание малых мячей по движущимся мишеням (катящейся, раскачивающейся, летящей). Ловля теннисного мяча после отскока от пола, стены (правой и левой рукой). Передача теннисного мяча в парах правой (левой) рукой и попеременно. Ведение теннисного мяча ногами с ускорениями по прямой, по кругу, вокруг стоек. Прыжки через

скакалку на месте и в движении с максимальной частотой прыжков. Преодоление полосы препятствий, включающей в себя: прыжки на разную высоту и длину, по разметкам, бег с максимальной скоростью в разных направлениях и с преодолением опор различной высоты и ширины, повороты, обегание различных предметов (легкоатлетических стоек, мячей, лежащих на полу или подвешенных на высоте). Эстафеты и подвижные игры со скоростной направленностью. Технические действия из базовых видов спорта, выполняемые с максимальной скоростью движений.

Развитие выносливости.

Равномерный бег и передвижение на лыжах в режимах умеренной и большой интенсивности. Повторный бег и передвижение на лыжах в режимах максимальной и субмаксимальной интенсивности. Кроссовый бег и марш-бросок на лыжах.

Развитие координации движений.

Жонглирование большими (волейбольными) и малыми (теннисными) мячами. Жонглирование гимнастической палкой. Жонглирование волейбольным мячом головой. Метание малых и больших мячей в мишень (неподвижную и двигающуюся). Передвижения по возвышенной и наклонной, ограниченной по ширине опоре (без предмета и с предметом на голове). Упражнения в статическом равновесии. Упражнения в воспроизведении пространственной точности движений руками, ногами, туловищем. Упражнение на точность дифференцирования мышечных усилий. Подвижные и спортивные игры.

Развитие гибкости.

Комплексы общеразвивающих упражнений (активных и пассивных), выполняемых с большой амплитудой движений. Упражнения на растяжение и расслабление мышц. Специальные упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, выкруты гимнастической палки).

Упражнения культурно-этнической направленности.

Сюжетно-образные и обрядовые игры. Технические действия национальных видов спорта.

Специальная физическая подготовка.

Модуль «Гимнастика».

гибкости. Наклоны Развитие туловища вперед, назад, стороны с возрастающей амплитудой движений в положении стоя, сидя, сидя ноги в стороны. Упражнения с гимнастической палкой (укороченной скакалкой) развития подвижности (выкруты). плечевого сустава Комплексы ДЛЯ общеразвивающих упражнений с повышенной амплитудой для плечевых,

локтевых, тазобедренных и коленных суставов, для развития подвижности позвоночного столба. Комплексы активных и пассивных упражнений с большой амплитудой движений. Упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, складка, мост).

Развитие координации движений. Прохождение усложненной полосы препятствий, включающей быстрые кувырки (вперед, назад), кувырки по наклонной плоскости, преодоление препятствий прыжком с опорой на руку, безопорным прыжком, быстрым лазаньем. Броски теннисного мяча правой и левой рукой в подвижную и неподвижную мишень, с места и с разбега. Касание правой и левой ногой мишеней, подвешенных на разной высоте, с места и с разбега. Разнообразные прыжки через гимнастическую скакалку на месте и с продвижением. Прыжки на точность отталкивания и приземления.

Развитие силовых способностей. Подтягивание в висе и отжимание в упоре. Передвижения в висе и упоре на руках на перекладине (мальчики), подтягивание в висе стоя (лежа) на низкой перекладине (девочки), отжимания в упоре лежа с изменяющейся высотой опоры для рук и ног, отжимание в упоре на низких брусьях, поднимание ног в висе на гимнастической стенке до посильной высоты, из положения лежа на гимнастическом козле (ноги зафиксированы) сгибание туловища с различной амплитудой движений (на животе и на спине), комплексы упражнений с гантелями с индивидуально подобранной массой (движения руками, повороты на месте, наклоны, подскоки со взмахом рук), метание набивного мяча из различных исходных положений, комплексы упражнений избирательного воздействия на отдельные мышечные группы (с увеличивающимся темпом движений без потери качества выполнения), элементы атлетической гимнастики (по типу «подкачки»), приседания на одной ноге «пистолетом» с опорой на руку для сохранения равновесия).

Развитие выносливости. Упражнения с непредельными отягощениями, выполняемые в режиме умеренной интенсивности в сочетании с напряжением мышц и фиксацией положений тела. Повторное выполнение гимнастических упражнений с уменьшающимся интервалом отдыха (по типу «круговой тренировки»). Комплексы упражнений с отягощением, выполняемые в режиме непрерывного и интервального методов.

Модуль «Легкая атлетика».

Развитие выносливости. Бег с максимальной скоростью в режиме повторноинтервального метода. Бег по пересеченной местности (кроссовый бег). Гладкий бег с равномерной скоростью в разных зонах интенсивности. Повторный бег с препятствиями в максимальном темпе. Равномерный повторный бег с финальным ускорением (на разные дистанции). Равномерный бег с дополнительным отягощением в режиме «до отказа». Развитие силовых способностей. Специальные прыжковые упражнения с дополнительным отягощением. Прыжки вверх с доставанием подвешенных предметов. Прыжки в полуприседе (на месте, с продвижением в разные стороны). Запрыгивание с последующим спрыгиванием. Прыжки в глубину по методу ударной тренировки. Прыжки в высоту с продвижением и изменением направлений, поворотами вправо и влево, на правой, левой ноге и поочередно. Бег с препятствиями. Бег в горку, с дополнительным отягощением и без него. Комплексы упражнений с набивными мячами. Упражнения с локальным отягощением на мышечные группы. Комплексы силовых упражнений по методу круговой тренировки.

Развитие скоростных способностей. Бег на месте с максимальной скоростью и темпом с опорой на руки и без опоры. Максимальный бег в горку и с горки. Повторный бег на короткие дистанции с максимальной скоростью (по прямой, на повороте и со старта). Бег с максимальной скоростью «с ходу». Прыжки через скакалку в максимальном темпе. Ускорение, переходящее в многоскоки, и многоскоки, переходящие в бег с ускорением. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

Развитие координации движений. Специализированные комплексы упражнений на развитие координации (разрабатываются на основе учебного материала модулей «Гимнастика» и «Спортивные игры»).

Модуль «Зимние виды спорта».

Развитие выносливости. Передвижения на лыжах с равномерной скоростью в режимах умеренной, большой и субмаксимальной интенсивности, с соревновательной скоростью.

Развитие силовых способностей. Передвижение на лыжах по отлогому склону с дополнительным отягощением. Скоростной подъем ступающим и скользящим шагом, бегом, «лесенкой», «елочкой». Упражнения в «транспортировке».

Развитие координации. Упражнения в поворотах и спусках на лыжах, проезд через «ворота» и преодоление небольших трамплинов.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол.

скоростных способностей. 1) развитие Ходьба и бег различных направлениях c максимальной скоростью c внезапными остановками и выполнением различных заданий (например, прыжки вверх, назад, вправо, влево, приседания). Ускорения с изменением направления движения. Бег с максимальной частотой (темпом) шагов с опорой на руки и без опоры. Выпрыгивание вверх с доставанием ориентиров левой (правой) рукой. Челночный бег (чередование прохождения заданных отрезков дистанции лицом и спиной вперед). Бег с максимальной скоростью с предварительным выполнением многоскоков.

Передвижения с ускорениями и максимальной скоростью приставными шагами левым и правым боком. Ведение баскетбольного мяча с ускорением и максимальной скоростью. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с места и с разбега. Прыжки с поворотами на точность приземления. Передача мяча двумя руками от груди в максимальном темпе при встречном беге в колоннах. Кувырки вперед, назад, боком с последующим рывком на 3–5 м. Подвижные и спортивные игры, эстафеты;

- 2) развитие силовых способностей. Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Ходьба и прыжки в глубоком приседе. Прыжки на одной ноге и обеих ногах с продвижением вперед, по кругу, «змейкой», на месте с поворотом на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе на месте и с передвижением (с дополнительным отягощением и без него). Напрыгивание и спрыгивание с последующим ускорением. Многоскоки с последующим ускорением и ускорения с последующим выполнением многоскоков. Броски набивного мяча из различных исходных положений, с различной траекторией полета одной рукой и обеими руками, стоя, сидя, в полуприседе;
- 3) развитие выносливости. Повторный бег с максимальной скоростью с уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег по методу непрерывно-интервального упражнения. Гладкий бег в режиме большой и умеренной интенсивности. Игра в баскетбол с увеличивающимся объемом времени игры;
- 4) развитие координации движений. Броски баскетбольного мяча по неподвижной и подвижной мишени. Акробатические упражнения (двойные и тройные кувырки вперед и назад). Бег с «тенью» (повторение движений партнера). Бег по гимнастической скамейке, по гимнастическому бревну разной высоты. Прыжки по разметкам с изменяющейся амплитудой движений. Броски малого мяча в стену одной (обеими) руками с последующей его ловлей (обеими руками и одной рукой) после отскока от стены (от пола). Ведение мяча с изменяющейся по команде скоростью и направлением передвижения.

Футбол.

Развитие скоростных способностей. Старты из различных положений с последующим ускорением. Бег с максимальной скоростью по прямой, с остановками (по свистку, хлопку, заданному сигналу), с ускорениями, «рывками», изменением направления передвижения. Бег в максимальном темпе. Бег и ходьба спиной вперед с изменением темпа и направления движения (по прямой, по кругу и «змейкой»). Бег с максимальной скоростью с поворотами на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе. Прыжки по разметкам на правой (левой) ноге, между стоек, спиной вперед. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с продвижением вперед. Удары по мячу в стенку в максимальном темпе. Ведение мяча с остановками и ускорениями, «дриблинг»

мяча с изменением направления движения. Кувырки вперед, назад, боком с последующим рывком. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

Развитие силовых способностей. Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Многоскоки через препятствия. Спрыгивание с возвышенной опоры с последующим ускорением, прыжком в длину и в высоту. Прыжки на обеих ногах с дополнительным отягощением (вперед, назад, в приседе, с продвижением вперед).

Развитие выносливости. Равномерный бег на средние и длинные дистанции. Повторные ускорения с уменьшающимся интервалом отдыха. Повторный бег на короткие дистанции с максимальной скоростью и уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег в режиме непрерывно-интервального метода. Передвижение на лыжах в режиме большой и умеренной интенсивности.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения физической культуры на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы следующие личностные результаты:

готовность проявлять интерес к истории и развитию физической культуры и спорта в Российской Федерации, гордиться победами выдающихся отечественных спортсменов-олимпийцев;

готовность отстаивать символы Российской Федерации во время спортивных соревнований, уважать традиции и принципы современных Олимпийских игр и олимпийского движения;

готовность ориентироваться на моральные ценности и нормы межличностного взаимодействия при организации, планировании и проведении совместных занятий физической культурой и спортом, оздоровительных мероприятий в условиях активного отдыха и досуга;

готовность оценивать свое поведение и поступки во время проведения совместных занятий физической культурой, участия в спортивных мероприятиях и соревнованиях;

готовность оказывать первую медицинскую помощь при травмах и ушибах, соблюдать правила техники безопасности во время совместных занятий физической культурой и спортом;

стремление к физическому совершенствованию, формированию культуры движения и телосложения, самовыражению в избранном виде спорта;

готовность организовывать и проводить занятия физической культурой и спортом на основе научных представлений о закономерностях физического

развития и физической подготовленности с учетом самостоятельных наблюдений за изменением их показателей;

осознание здоровья как базовой ценности человека, признание объективной необходимости в его укреплении и длительном сохранении посредством занятий физической культурой и спортом;

осознание необходимости ведения здорового образа жизни как средства профилактики пагубного влияния вредных привычек на физическое, психическое и социальное здоровье человека;

способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, осуществлять профилактические мероприятия по регулированию эмоциональных напряжений, активному восстановлению организма после значительных умственных и физических нагрузок;

готовность соблюдать правила безопасности во время занятий физической культурой и спортом, проводить гигиенические и профилактические мероприятия по организации мест занятий, выбору спортивного инвентаря и оборудования, спортивной одежды;

готовность соблюдать правила и требования к организации бивуака во время туристских походов, противостоять действиям и поступкам, приносящим вред окружающей среде;

освоение опыта взаимодействия со сверстниками, форм общения и поведения при выполнении учебных заданий на уроках физической культуры, игровой и соревновательной деятельности;

повышение компетентности в организации самостоятельных занятий физической культурой, планировании их содержания и направленности в зависимости от индивидуальных интересов и потребностей;

формирование представлений об основных понятиях и терминах физического воспитания и спортивной тренировки, умений руководствоваться ими в познавательной и практической деятельности, общении со сверстниками, публичных выступлениях и дискуссиях.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения физической культуры на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы универсальные познавательные учебные действия, универсальные коммуникативные учебные действия, универсальные регулятивные учебные действия.

Познавательные универсальные учебные действия:

проводить сравнение соревновательных упражнений Олимпийских игр древности и современных Олимпийских игр, выявлять их общность и различия;

осмысливать Олимпийскую хартию как основополагающий документ современного олимпийского движения, приводить примеры ее гуманистической направленности;

анализировать влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание положительных качеств личности, устанавливать возможность профилактики вредных привычек;

характеризовать туристские походы как форму активного отдыха, выявлять их целевое предназначение в сохранении и укреплении здоровья, руководствоваться требованиями техники безопасности во время передвижения по маршруту и организации бивуака;

устанавливать причинно-следственную связь между планированием режима дня и изменениями показателей работоспособности;

устанавливать связь негативного влияния нарушения осанки на состояние здоровья и выявлять причины нарушений, измерять индивидуальную форму и составлять комплексы упражнений по профилактике и коррекции выявляемых нарушений;

устанавливать причинно-следственную связь между уровнем развития физических качеств, состоянием здоровья и функциональными возможностями основных систем организма;

устанавливать причинно-следственную связь между качеством владения техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом;

устанавливать причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий на открытых площадках и правилами предупреждения травматизма.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

выбирать, анализировать и систематизировать информацию из разных источников об образцах техники выполнения разучиваемых упражнений, правилах планирования самостоятельных занятий физической и технической подготовкой;

вести наблюдения за развитием физических качеств, сравнивать их показатели с данными возрастно-половых стандартов, составлять планы занятий на основе определенных правил и регулировать нагрузку по частоте пульса и внешним признакам утомления;

описывать и анализировать технику разучиваемого упражнения, выделять фазы и элементы движений, подбирать подготовительные упражнения и планировать последовательность решения задач обучения, оценивать эффективность обучения посредством сравнения с эталонным образцом;

наблюдать, анализировать и контролировать технику выполнения физических упражнений другими обучающимися, сравнивать ее с эталонным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы их устранения;

изучать и коллективно обсуждать технику «иллюстративного образца» разучиваемого упражнения, рассматривать и моделировать появление ошибок, анализировать возможные причины их появления, выяснять способы их устранения.

Регулятивные универсальные учебные действия:

составлять и выполнять индивидуальные комплексы физических упражнений с разной функциональной направленностью, выявлять особенности их воздействия на состояние организма, развитие его резервных возможностей с помощью процедур контроля и функциональных проб;

составлять и выполнять акробатические и гимнастические комплексы упражнений, самостоятельно разучивать сложно-координированные упражнения на спортивных снарядах;

активно взаимодействовать в условиях учебной и игровой деятельности, ориентироваться на указания учителя и правила игры при возникновении конфликтных и нестандартных ситуаций, признавать свое право и право других на ошибку, право на ее совместное исправление;

разучивать и выполнять технические действия в игровых видах спорта, активно взаимодействуют при совместных тактических действиях в защите и нападении, терпимо относится к ошибкам игроков своей команды и команды соперников;

организовывать оказание первой помощи при травмах и ушибах во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом, применять способы и приемы помощи в зависимости от характера и признаков полученной травмы.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

К концу обучения в 5 классе обучающийся научится:

выполнять требования безопасности на уроках физической культуры, на самостоятельных занятиях физическими упражнениями в условиях активного отдыха и досуга;

проводить измерение индивидуальной осанки и сравнивать ее показатели со стандартами, составлять комплексы упражнений по коррекции и профилактике ее нарушения, планировать их выполнение в режиме дня;

составлять дневник физической культуры и вести в нем наблюдение за показателями физического развития и физической подготовленности, планировать содержание и регулярность проведения самостоятельных занятий;

осуществлять профилактику утомления во время учебной деятельности, выполнять комплексы упражнений физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики;

выполнять комплексы упражнений оздоровительной физической культуры на развитие гибкости, координации и формирование телосложения;

выполнять опорный прыжок с разбега способом «ноги врозь» (мальчики) и способом «напрыгивания с последующим спрыгиванием» (девочки);

выполнять упражнения в висах и упорах на низкой гимнастической перекладине (мальчики), в передвижениях по гимнастическому бревну ходьбой и приставным шагом с поворотами, подпрыгиванием на двух ногах на месте

и с продвижением (девочки);

передвигаться по гимнастической стенке приставным шагом, лазать разноименным способом вверх и по диагонали;

выполнять бег с равномерной скоростью с высокого старта по учебной дистанции;

демонстрировать технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»; передвигаться на лыжах попеременным двухшажным ходом (для бесснежных районов – имитация передвижения);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учетом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать технические действия в спортивных играх:

баскетбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, прием и передача мяча двумя руками от груди с места и в движении);

волейбол (прием и передача мяча двумя руками снизу и сверху с места и в движении, прямая нижняя подача);

футбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, прием и передача мяча, удар по неподвижному мячу с небольшого разбега).

К концу обучения в 6 классе обучающийся научится:

характеризовать Олимпийские игры современности как международное культурное явление, роль Пьера де Кубертена в их историческом возрождении, обсуждать историю возникновения девиза, символики и ритуалов Олимпийских игр;

измерять индивидуальные показатели физических качеств, определять их соответствие возрастным нормам и подбирать упражнения для их направленного развития;

контролировать режимы физической нагрузки по частоте пульса и степени утомления организма по внешним признакам во время самостоятельных занятий физической подготовкой;

подготавливать места для самостоятельных занятий физической культурой и спортом в соответствии с правилами техники безопасности и гигиеническими требованиями;

отбирать упражнения оздоровительной физической культуры и составлять из них комплексы физкультминуток и физкультпауз для оптимизации работоспособности и снятия мышечного утомления в режиме учебной деятельности;

составлять и выполнять акробатические комбинации из разученных упражнений, наблюдать и анализировать выполнение другими обучающимися, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять лазанье по канату в три приема (мальчики), составлять и выполнять комбинацию на низком бревне из стилизованных общеразвивающих и сложно-координированных упражнений (девочки);

выполнять беговые упражнения с максимальным ускорением, использовать их

в самостоятельных занятиях для развития быстроты и равномерный бег для развития общей выносливости;

выполнять прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения (для бесснежных районов – имитация передвижения);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учетом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

выполнять правила и демонстрировать технические действия в спортивных играх:

баскетбол (технические действия без мяча, броски мяча двумя руками снизу и от груди с места, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (прием и передача мяча двумя руками снизу и сверху в разные зоны площадки соперника, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (ведение мяча с разной скоростью передвижения, с ускорением в разных направлениях, удар по катящемуся мячу с разбега, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 7 классе обучающийся научится:

проводить анализ причин зарождения современного олимпийского движения, давать характеристику основным этапам его развития в СССР и современной России;

объяснять положительное влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание личностных качеств современных обучающихся, приводить примеры из собственной жизни;

объяснять понятие «техника физических упражнений», руководствоваться правилами технической подготовки при самостоятельном обучении новым физическим упражнениям, проводить процедуры оценивания техники их выполнения;

составлять планы самостоятельных занятий физической и технической подготовкой, распределять их в недельном и месячном циклах учебного года, оценивать их оздоровительный эффект с помощью «индекса Кетле» и «ортостатической пробы» (по образцу);

выполнять лазанье по канату в два приема (юноши) и простейшие акробатические пирамиды в парах и тройках (девушки);

составлять и самостоятельно разучивать комплекс степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании

с поворотами, разведением рук и ног (девушки);

выполнять стойку на голове с опорой на руки и включать ее в акробатическую комбинацию из ранее освоенных упражнений (юноши);

выполнять беговые упражнения с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», применять их в беге по пересеченной местности;

выполнять метание малого мяча на точность в неподвижную, качающуюся и катящуюся с разной скоростью мишень;

выполнять переход с передвижения попеременным двухшажным ходом на передвижение одновременным одношажным ходом и обратно во время прохождения учебной дистанции, наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения (для бесснежных районов – имитация перехода);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учетом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

баскетбол (передача и ловля мяча после отскока от пола, броски мяча двумя руками снизу и от груди в движении, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (передача мяча за голову на своей площадке и через сетку, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (средние и длинные передачи футбольного мяча, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча из-за боковой линии, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 8 классе обучающийся научится:

проводить анализ основных направлений развития физической культуры в Российской Федерации, характеризовать содержание основных форм их организации;

анализировать понятие «всестороннее и гармоничное физическое развитие», раскрывать критерии и приводить примеры, устанавливать связь с наследственными факторами и занятиями физической культурой и спортом;

проводить занятия оздоровительной гимнастикой по коррекции индивидуальной формы осанки и избыточной массы тела;

составлять планы занятия спортивной тренировкой, определять их целевое содержание в соответствии с индивидуальными показателями развития основных физических качеств;

выполнять гимнастическую комбинацию на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с добавлением элементов акробатики и ритмической гимнастики (девушки);

выполнять комбинацию на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперед и соскока, наблюдать их выполнение другими обучающимися и сравнивать с заданным образцом, анализировать ошибки и причины их появления, находить способы устранения (юноши);

выполнять прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись», наблюдать и анализировать технические особенности в выполнении другими обучающимися, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять тестовые задания комплекса ГТО в беговых и технических легкоатлетических дисциплинах в соответствии с установленными требованиями к их технике;

выполнять передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом, переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход, преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, бесснежных районов перешагиванием, перелазанием (для имитация передвижения);

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять прыжки в воду со стартовой тумбы;

выполнять технические элементы плавания кролем на груди в согласовании с дыханием;

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учетом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

баскетбол (передача мяча одной рукой снизу и от плеча, бросок в корзину двумя и одной рукой в прыжке, тактические действия в защите и нападении, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (прямой нападающий удар и индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места, тактические действия в защите и нападении, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (удары по неподвижному, катящемуся и летящему мячу с разбега внутренней и внешней частью подъема стопы, тактические действия игроков в нападении и защите, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 9 классе обучающийся научится:

отстаивать принципы здорового образа жизни, раскрывать эффективность его форм в профилактике вредных привычек, обосновывать пагубное влияние вредных привычек на здоровье человека, его социальную и производственную деятельность;

понимать пользу туристских подходов как формы организации здорового

образа жизни, выполнять правила подготовки к пешим походам, требования безопасности при передвижении и организации бивуака;

объяснять понятие «профессионально-прикладная физическая культура», ее целевое предназначение, связь с характером и особенностями профессиональной деятельности, понимать необходимость занятий профессионально-прикладной физической подготовкой обучающихся общеобразовательной организации;

использовать приемы массажа и применять их в процессе самостоятельных занятий физической культурой и спортом, выполнять гигиенические требования к процедурам массажа;

измерять индивидуальные функциональные резервы организма с помощью проб Штанге, Генча, «задержки дыхания», использовать их для планирования индивидуальных занятий спортивной и профессионально-прикладной физической подготовкой;

определять характер травм и ушибов, встречающихся на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха, применять способы оказания первой помощи;

составлять и выполнять комплексы упражнений из разученных акробатических упражнений с повышенными требованиями к технике их выполнения (юноши);

составлять и выполнять гимнастическую комбинацию на высокой перекладине из разученных упражнений, с включением элементов размахивания и соскока вперед способом «прогнувшись» (юноши);

составлять и выполнять композицию упражнений черлидинга с построением пирамид, элементами степ-аэробики и акробатики (девушки);

составлять и выполнять комплекс ритмической гимнастики с включением элементов художественной гимнастики, упражнений на гибкость и равновесие (девушки);

совершенствовать технику беговых и прыжковых упражнений в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;

совершенствовать технику передвижения лыжными ходами в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять повороты кувырком, маятником;

выполнять технические элементы брассом в согласовании с дыханием; совершенствовать технические действия в спортивных играх: баскетбол, волейбол, футбол, взаимодействовать с игроками своих команд в условиях игровой деятельности, при организации тактических действий в нападении и защите;

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учетом индивидуальных и возрастно-половых особенностей.

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. МОДУЛИ ПО ВИДАМ СПОРТА

МОДУЛЬ «ФУТБОЛ»

Пояснительная записка модуля «Футбол»

Учебный модуль «Футбол» (далее — модуль по футболу, футбол) на уровне основного общего образования разработан с целью оказания методической помощи учителю физической культуры в создании рабочей программы по учебному физической культуре с учетом современных тенденций в системе образования и использования спортивно-ориентированных форм, средств и методов обучения по различным видам спорта.

Футбол – самая популярная и доступная игра, которая является эффективным средством физического воспитания, содействует всестороннему физическому, интеллектуальному, нравственному развитию обучающихся, укреплению здоровья, привлечению школьников к систематическим занятиям физической культурой и спортом, их личностному и профессиональному самоопределению.

Футбол позволяет обучающимся понимать принципы взаимовыручки, проявлять волю, терпение и развивать чувство ответственности. В процессе игры формируется командный дух, познаются основы взаимодействия друг с другом. Футбол — командная игра, в которой каждому члену команды надо уметь выстраивать отношения с другими игроками. Психологический климат в команде играет определяющую роль и оказывает серьезное влияние на результат. Футбол дает возможность выработать коммуникативные навыки, развить чувство сплоченности и желание находить общий язык с партнером, а также решать конфликтные ситуации.

Систематические занятия футболом оказывают на организм обучающихся всестороннее влияние: повышают общий объем двигательной активности, совершенствуют функциональную деятельность организма, обеспечивая правильное физическое развитие.

Модуль по футболу рассматривается как средство физической подготовки, освоения технической и тактической стороны игры как для мальчиков, так и для девочек, повышает умственную работоспособность, снижает заболеваемость и утомление у обучающихся, возникающее в ходе учебных занятий.

модуля футболу» являются: Целями изучения ПО формирование обучающихся навыков общечеловеческой культуры социального самоопределения, устойчивой мотивации сохранению И укреплению К собственного здоровья, ведению здорового образа жизни через занятия физической культурой и спортом с использованием средств вида спорта «Футбол».

Задачами изучения модуля по футболу являются:

всестороннее гармоничное развитие обучающихся, увеличение объема их двигательной активности;

формирование общих представлений о футболе, его возможностях и значении

в процессе укрепления здоровья, физическом развитии и физической подготовке обучающихся;

развитие основных физических качеств и повышение функциональных возможностей организма обучающихся, укрепление их физического, нравственного, психологического и социального здоровья, обеспечение культуры безопасного поведения средствами футбола;

ознакомление и обучение физическим упражнениям общеразвивающей и корригирующей направленности посредством освоения технических действий в футболе;

ознакомление и освоение знаний об истории и развитии футбола, основных понятиях и современных представлениях о футболе, его возможностях и значениях в процессе развития и укрепления здоровья, физическом развитии обучающихся;

обучение двигательным умениям и навыкам, техническим действиям в футболе в образовательной деятельности, физкультурно-оздоровительной деятельности и при организации самостоятельных занятий по футболу;

воспитание социально значимых качеств личности, норм коллективного взаимодействия и сотрудничества в игровой деятельности средствами футбола;

удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся в занятиях физической культурой и спортом средствами футбола;

популяризация футбола среди подрастающего поколения, привлечение обучающихся, проявляющих повышенный интерес и способность к занятиям футболом, в школьные спортивные клубы, футбольные секции и к участию в соревнованиях;

выявление, развитие и поддержка одаренных детей в области спорта. Место и роль модуля по футболу.

Модуль по футболу доступен для освоения всем обучающимся, независимо от уровня их физического развития и пола, расширяет спектр физкультурно-спортивных направлений в общеобразовательных организациях. Расширяет и дополняет компетенции обучающихся, полученные в результате обучения и формирования новых двигательных действий средствами футбола, их использования в прикладных целях для увеличения объема двигательной активности и оздоровления в повседневной жизни.

Интеграция модуля по футболу поможет обучающимся в освоении содержательных компонентов и модулей по легкой атлетике, подвижным и спортивным играм, гимнастике, а также в освоении программ в рамках внеурочной деятельности, дополнительного образования, деятельности школьных спортивных клубов, подготовке обучающихся к выполнению норм ГТО и участию в спортивных мероприятиях.

Модуль по футболу может быть реализован в следующих вариантах:

при самостоятельном планировании учителем физической культуры процесса освоения обучающимися учебного материала по футболу с выбором различных элементов футбола, с учетом возраста и физической подготовленности

обучающихся;

в виде целостного последовательного учебного модуля, изучаемого за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений предлагаемого образовательной организацией, перечня. включающей. в частности, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных несовершеннолетних представителей) обучающихся, TOM предусматривающие удовлетворение различных интересов обучающихся (при организации и проведении уроков физической культуры с 3-часовой недельной нагрузкой рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа);

в виде дополнительных часов, выделяемых на спортивно-оздоровительную работу с обучающимися в рамках внеурочной деятельности, деятельности школьных спортивных клубов (рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа).

Содержание модуля по футболу

1) Знания о футболе.

Сведения о ведущих отечественных и зарубежных футбольных клубах, их традициях.

Выдающиеся отечественные и зарубежные игроки, тренеры, внесшие общий вклад в развитие и становление современного футбола.

Правила игры в футбол. Размеры футбольного поля, инвентарь и оборудование для занятий футболом. Судейство соревнований по футболу, роль и обязанности судейской бригады.

Соревнования по футболу, фестивали и футбольные проекты, проводимые для общеобразовательных организаций и обучающихся («Кожаный мяч», «Минифутбол – в школу», «Футбол в школе» и другие физкультурно-спортивные мероприятия).

Правила ухода за инвентарем, спортивным оборудованием, футбольным полем.

Правила безопасного поведения на занятиях футболом и стадионе во время просмотра игры в качестве зрителя, болельщика.

Характерные травмы футболистов, методы и меры предупреждения травматизма во время занятий.

Основы правильного питания и суточного пищевого рациона футболистов.

Влияние занятий футболом на укрепление здоровья, развитие физических качеств и физической подготовленности организма.

Основы организации здорового образа жизни средствами футбола, методы профилактики вредных привычек и асоциального поведения.

Влияние занятий футболом на формирование положительных качеств личности человека.

Стратегии, системы, тактика и стили игры футбол.

2) Способы самостоятельной деятельности.

Самоконтроль и его роль в учебной и соревновательной деятельности. Первые признаки утомления. Средства восстановления после физической нагрузки.

Правила личной гигиены, требования к спортивной одежде и обуви для занятий футболом. Правила ухода за спортивным инвентарем и оборудованием.

Подбор и составление комплексов общеразвивающих и корригирующих упражнений. Закаливающие процедуры.

Подбор физических упражнений и комплексов для развития физических качеств футболиста. Методические принципы построения частей урока (занятия) по футболу.

Методы предупреждения и нивелирования конфликтных ситуации во время занятий футболом.

Подвижные игры и эстафеты с элементами футбола. Контроль за физической нагрузкой, физическим развития и состоянием здоровья.

Тестирование уровня физической и технической подготовленности в футболе.

3) Физическое совершенствование.

Подбор и составление комплексов общеразвивающих упражнений с футбольным мячом.

Комплексы специальных упражнений для развития физических качеств, упражнения на частоту движений ног и специально-беговые упражнения.

Подвижные игры и эстафеты специальной направленности с элементами и техническими приемами футбола.

Индивидуальные технические действия с мячом:

ведение мяча ногой — различными способами с изменением скорости и направления движения, с различным сочетанием техники владения мячом (развороты с мячом, обманные движения («финты»), удары по мячу ногой);

остановка мяча ногой — внутренней стороной стопы, подошвой, средней частью подъема, с переводом в стороны;

удары по мячу ногой — внутренней стороной стопы, внутренней частью подъема, средней частью подъема, внешней частью подъема;

удар по мячу головой – серединой лба;

обманные движения («финты») – «остановка» мяча ногой, «уход» выпадом, «уход» в сторону, «уход» с переносом ноги через мяч, «удар» по мячу ногой;

отбор мяча – выбиванием, перехватом;

Вбрасывание мяча.

Игровые комбинации и упражнения в парах, тройках, группах, тактические действия (в процессе учебной игры и (или) соревновательной деятельности). Игра в футбол по упрощенным правилам.

Учебные игры в футбол. Участие в фестивалях и соревнованиях по футболу. Тестовые упражнения по физической и технической подготовленности обучающихся в футболе.

Содержание модуля по футболу направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.

При изучении модуля по футболу на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие личностные результаты:

воспитание патриотизма, уважения к Отечеству через знания истории и современного состояния развития футбола;

проявление готовности обучающихся к саморазвитию и самообразованию, мотивации и осознанному выбору индивидуальной траектории образования средствами футбола профессиональных предпочтений в области физической культуры и спорта;

формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения в команде, со сверстниками и педагогами;

формирование нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам, положительных качеств личности;

моральной компетентности в решении проблем в процессе занятий физической культурой, игровой и соревновательной деятельности по футболу;

владение умением вести дискуссию, обсуждать содержание и результаты совместной деятельности, находить компромиссы при принятии общих решений;

формирование ценности здорового и безопасного образа жизни;

освоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в учебной, соревновательной, досуговой деятельности и чрезвычайных ситуациях;

проявление положительных качеств личности и управление своими эмоциями в различных ситуациях и условиях, способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности средствами футбола.

При изучении модуля по футболу на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие метапредметные результаты:

умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения задач в учебной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности, оценивать правильность выполнения задач и собственные возможности их решения;

умение сопоставлять свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результатов в учебной, игровой и соревновательной деятельности, определять способы действий в рамках предложенных условий, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

умение самостоятельно определять цели своего обучения средствами футбола,

определять и формулировать для себя новые задачи, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности в физкультурно-спортивном направлении;

владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;

умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками, работать индивидуально и в группе;

находить общее решение и разрешать конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета интересов;

формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение;

умение создавать, применять и преобразовывать графические пиктограммы физических упражнений в двигательные действия и наоборот, схемы для тактических, игровых задач.

При изучении модуля по футболу на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие предметные результаты:

понимание роли и значения занятий футболом в формировании личностных качеств, основ здорового образа жизни, укреплении и сохранении здоровья;

знания правил соревнований по виду спорта футбол, состава судейской бригады их роли, обязанностей, основных функций и жесты;

соблюдать правила игры футбол в учебных играх в качестве судьи, помощника судьи, секретаря;

знания правил безопасности при занятиях футболом, правомерного поведения во время соревнований по футболу в качестве зрителя, болельщика;

умение организовывать и проводить подвижные игры и эстафеты с элементами футбола, во время самостоятельных занятий и досуговой деятельности со сверстниками;

умение характеризовать средства общей и специальной физической подготовки, основные методы обучения техническим приемам;

демонстрировать технику ударов по мячу ногой различными способами, удар по мячу головой, остановку мяча, ведения мяча в различных сочетаниях приемов техники передвижения с техникой владения мячом, различных обманных движений («финтов»), отбора и вбрасывания мяча;

умение применять изученные технические приемы в учебной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности;

анализировать выполнение технических приемов в футболе и находить способы устранения ошибок;

выполнять игровые комбинации и упражнения в парах, тройках, группах и тактические действия с учетом игровых амплуа и ситуаций, в учебной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности;

умение оказывать первую помощь при травмах и повреждениях во время занятий футболом;

соблюдение требований к местам проведения занятий футболом, правил ухода

за спортивным оборудованием, инвентарем, футбольным полем, знание и применение способов самоконтроля в учебной и соревновательной деятельности, средств восстановления после физической нагрузки;

выполнение контрольно-тестовых упражнений по общей, специальной и технической подготовке футболистов, а также знание методов тестирования физических качеств и умение оценивать показатели физической подготовленности, анализировать результаты тестирования;

участие в соревновательной деятельности на внутришкольном, районном, муниципальном, городском, региональном, всероссийском уровнях;

взаимодействие со сверстниками при выполнении групповых упражнений тактического характера, умение проявлять взаимоуважение во время учебной и соревновательной деятельности.

МОДУЛЬ «ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА»

Пояснительная записка модуля «Легкая атлетика»

Модуль «Легкая атлетика» (далее — модуль по легкой атлетике, легкая атлетика) на уровне основного общего образования разработан с целью оказания методической помощи учителю физической культуры в создании рабочей программы по физической культуре с учетом современных тенденций в системе образования и использования спортивно-ориентированных форм, средств и методов обучения по различным видам спорта.

Легкая атлетика дает возможность развивать все физические (двигательные) качества: быстроту, выносливость, силу, гибкость, координацию, с учетом сенситивных периодов развития детей. Занятия легкой атлетикой являются общедоступными благодаря разнообразию видов, огромному количеству легко дозируемых упражнений, которыми можно заниматься практически повсеместно и в любое время года.

Виды легкой атлетики имеют большое оздоровительное, воспитательное и прикладное значение, так как владение основами техники бега, прыжков и метаний является жизненно необходимыми навыками каждого человека. Легкоатлетические дисциплины играют важную роль общефизической В подготовке спортсменов практически во всех видах спорта. Беговые виды легкой атлетики, средство закаливания, оказывают положительное на иммунную систему организма человека, повышают выносливость и устойчивое состояние организма воздействию К низких температур, заболеваниям.

Целью изучения модуля по легкой атлетике является обучение основам легкоатлетических дисциплин (бега, прыжков и метаний) как базовому жизненно необходимому навыку, формирование у обучающихся общечеловеческой культуры и социального самоопределения, устойчивой мотивации к сохранению

и укреплению собственного здоровья, ведению здорового и безопасного образа жизни через занятия физической культурой и спортом с использованием средств легкой атлетики.

Задачами изучения модуля по легкой атлетике являются:

всестороннее гармоничное развитие детей и подростков, увеличение объема их двигательной активности;

укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, развитие основных физических качеств и повышение функциональных возможностей их организма, обеспечение культуры безопасного поведения средствами легкой атлетики;

формирование технических навыков бега, прыжков, метаний и умения применять их в различных условиях;

формирование общих представлений о различных видах легкой атлетики, их возможностях и значении в процессе укрепления здоровья, физическом развитии и физической подготовке обучающихся;

обучение основам техники бега, прыжков и метаний, безопасному поведению на занятиях на стадионе (спортивной площадке), в легкоатлетическом манеже, в спортивном зале, при проведении соревнований по кроссу и различным эстафетам, отдыхе на природе, в критических ситуациях;

формирование культуры движений, обогащение двигательного опыта средствами различных видов легкой атлетики с общеразвивающей и корригирующей направленностью;

воспитание общей культуры развития личности обучающегося средствами легкой атлетики, в том числе, для самореализации и самоопределения;

развитие положительной мотивации и устойчивого учебно-познавательного интереса к физической культуре, удовлетворение индивидуальных потребностей, обучающихся в занятиях физической культурой и спортом средствами различных видов легкой атлетики;

популяризация легкой атлетики в общеобразовательных организациях, привлечение обучающихся, проявляющих повышенный интерес и способности к занятиям различными видами легкой атлетики в школьные спортивные клубы, секции, к участию в соревнованиях;

выявление, развитие и поддержка одаренных детей в области спорта.

Место и роль модуля по легкой атлетике.

Модуль по легкой атлетике доступен для освоения всем обучающимся, независимо от уровня их физического развития и пола, расширяет спектр физкультурно-спортивных направлений в общеобразовательных организациях.

Интеграция модуля по легкой атлетике поможет обучающимся в освоении содержательных компонентов и модулей по гимнастике, самбо, плаванию, подвижным и спортивным играм, а также в освоении программ в рамках внеурочной деятельности, дополнительного образования физкультурно-

спортивной направленности, деятельности школьных спортивных клубов, подготовке обучающихся к сдаче норм ГТО, подготовки юношей к службе в Вооруженных Силах Российской Федерации и участии в спортивных соревнованиях.

Модуль по легкой атлетике может быть реализован в следующих *вариантах*: при самостоятельном планировании учителем физической культуры процесса освоения обучающимися учебного материала по легкой атлетике, с учетом возраста и физической подготовленности обучающихся (с соответствующей дозировкой и интенсивностью);

в виде целостного последовательного учебного модуля, изучаемого за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений предлагаемого образовательной организацией, включающей, перечня, в частности, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, TOM удовлетворение различных интересов предусматривающие обучающихся (при организации и проведении уроков физической культуры с 3-часовой недельной нагрузкой рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа);

в виде дополнительных часов, выделяемых на спортивно-оздоровительную работу с обучающимися в рамках внеурочной деятельности школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта (рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа).

Содержание модуля по легкой атлетике

1) Знания о легкой атлетике.

История развития легкой атлетики как вида спорта в мире, в Российской Федерации, в регионе.

Характеристика различных видов легкой атлетики (бега, прыжков, метаний, спортивной ходьбы).

Достижения отечественных легкоатлетов на мировых первенствах и Олимпийских играх.

Главные организации и федерации (международные, российские), осуществляющие управление легкой атлетикой.

Основные правила проведения соревнований по легкой атлетике. Программа соревнований по легкой атлетике (бег, прыжки, метания, многоборья, спортивная ходьба, соревнования вне стадиона).

Судейская коллегия, обслуживающая соревнования по легкой атлетике (основные функции).

Словарь терминов и определений по легкой атлетике.

Занятия легкой атлетикой (в первую очередь бегом и спортивной ходьбой) как средство укрепления здоровья, повышения функциональных возможностей основных систем организма.

Сведения о физических качествах, необходимых в различных видах легкой атлетики и способах их развития с учетом сенситивных периодов.

Значение занятий различными видами легкой атлетики на формирование положительных качеств личности человека.

Основные требования к спортивным сооружениям для занятий легкой атлетикой (стадион, манеж – размеры, планировка, беговая дорожка, секторы для прыжков и метаний).

Основные средства и методы обучения технике различных видов легкой атлетики.

Основы прикладного значения различных видов легкой атлетики.

Игры и развлечения при занятиях различными видами легкой атлетики.

Правила поведения и техники безопасности при занятиях различными видами легкой атлетики на стадионе, на пересеченной местности, в легкоатлетическом манеже.

2) Способы самостоятельной деятельности.

Самоконтроль во время занятий различными видами легкой атлетики. Первые внешние признаки утомления. Средства восстановления организма после физической нагрузки.

Правила личной гигиены, требования к спортивной одежде, кроссовой и специальной обуви для занятий легкой атлетикой.

Правильное сбалансированное питание в различных видах легкой атлетики.

Индивидуальные комплексы упражнений, включающие общеразвивающие, специальные и имитационные упражнения в различных видах легкой атлетики, упражнения для изучения техники бега, прыжков, метаний и ее совершенствования.

Самостоятельное освоение двигательных действий.

Судейство простейших спортивных соревнований по различным видам легкой атлетики в качестве судьи.

Характерные травмы во время занятий различными видами легкой атлетики и мероприятия по их профилактике.

Причины возникновения ошибок при выполнении технических приемов в беге, прыжках и метаниях.

Тестирование уровня физической подготовленности в беге, прыжках и метаниях.

3) Физическое совершенствование.

Комплексы общеразвивающих, специальных и имитационных упражнений в различных видах легкой атлетики.

Комплексы упражнений на развитие физических качеств, характерных для различных видов легкой атлетики.

Упражнения с использованием вспомогательных средств (барьеров и конусов

различной высоты, медболов).

Бег со старта из различных положений, бег со сменой темпа и направлений бега, многоскоки (прыжки с ноги на ногу), метание медбола с партнером.

Пробегание учебных дистанций с низкого и высокого старта, с хода, в группах и в парах с фиксацией результата.

Подвижные игры с элементами бега, прыжков и метаний (с элементами соревнования, не имеющие сюжета, игры сюжетного характера, командные игры).

Специальные и имитационные упражнения при проведении занятий по различным видам легкой атлетики, упражнения для изучения техники при занятиях бегом, прыжками и метаниями.

Прикладные виды легкой атлетики (кросс).

Тестовые упражнения по физической подготовленности в беге, прыжках и метаниях.

Участие в соревновательной деятельности. Соревнования, проводимые по нестандартным многоборьям (3–4 вида – «станции»), имеющие четкую направленность – спринтерско-барьерную, прыжковую или метательскую.

Содержаниемодуля по легкой атлетике направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.

При изучении модуля по легкой атлетике на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **личностные результаты**:

проявление патриотизма, уважения к Отечеству через знания истории и современного состояния развития легкой атлетики, проявление чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России через достижения отечественных легкоатлетов на мировых чемпионатах и первенствах, Чемпионатах Европы и Олимпийских играх;

проявление готовности обучающихся к саморазвитию и самообразованию, мотивации и осознанному выбору индивидуальной траектории образования средствами легкой атлетики, профессиональных предпочтений в области физической культуры и спорта, в том числе через традиции и идеалы главных организаций по легкой атлетике регионального, всероссийского и мирового уровней, а также школьных спортивных клубов;

сформированность толерантного сознания и поведения, способность вести диалог с другими людьми (сверстниками, взрослыми, педагогами), достигать взаимопонимание, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в учебной, тренировочной, досуговой, игровой и соревновательной деятельности на принципах доброжелательности и взаимопомощи;

проявление осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам, моральной компетентности в решении проблем в процессе занятий физической культурой, игровой и соревновательной деятельности по легкой атлетике;

проявление готовности соблюдать правила индивидуального и коллективного безопасного поведения в учебной, соревновательной, досуговой деятельности и чрезвычайных ситуациях при занятии легкой атлетикой;

способность принимать и осваивать социальную роль обучающегося, развитие мотивов учебной деятельности, стремление к познанию и творчеству, эстетическим потребностям;

проявление положительных качеств личности и управление своими эмоциями в различных ситуациях и условиях, в достижении поставленных целей на основе представлений о нравственных нормах, способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности средствами легкой атлетики.

При изучении модуля по легкой атлетике на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **метапредметные результаты**:

умение самостоятельно определять цели и задачи своего обучения средствами различных видов легкой атлетики, составлять планы в рамках физкультурно-спортивной деятельности, осуществлять, контролировать и корректировать учебную, тренировочную, игровую и соревновательную деятельность;

умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность со сверстниками и взрослыми, работать индивидуально, в парах и в группе, эффективно взаимодействовать и разрешать конфликты в процессе учебной, тренировочной, игровой и соревновательной деятельности, судейской практики, учитывать позиции других участников деятельности;

умение владеть основами самоконтроля, самооценки, выявлять, анализировать и находить способы устранения ошибок при выполнении технических действий в различных видах легкой атлетики;

умение организовывать совместную деятельность с учителем и сверстниками, работать индивидуально и в группе, формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение, соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета.

При изучении модуля по легкой атлетике на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **предметные результаты**:

знания о значении легкой атлетики, особенно бега, как средства повышения функциональных возможностей основных систем организма и укрепления здоровья человека;

знания о роли легкой атлетики в направлениях: физическая культура, спорт, здоровье, безопасность, укрепление международных связей, достижениях выдающихся отечественных легкоатлетов, их вкладе в развитие легкой атлетики;

умение характеризовать виды легкой атлетики (бег, прыжки, метания, соревнования на стадионе, в манеже, пробеги по шоссе, кросс, спортивная ходьба);

знания легкоатлетических дисциплин и программ соревнований, состава судейской коллегии, функций судей, применение терминологии и правил проведения соревнований по различным видам легкой атлетики в учебной, соревновательной и досуговой деятельности;

использование основных средств и методов обучения основам техники различных видов легкой атлетики, знание прикладного значения легкой атлетики;

применение правил поведения и требований безопасности при организации занятий легкой атлетикой на стадионе, в легкоатлетическом манеже (спортивном зале) и вне стадиона;

умение выполнять комплексы упражнений, включающие общеразвивающие, специальные и имитационные упражнения в различных видах легкой атлетики, упражнения для изучения техники отдельных видов легкой атлетики и их совершенствование;

умение составлять и демонстрировать комплексы упражнений на развитие физических качеств, характерные для легкой атлетики в целом и отдельно для бега, прыжков и метаний;

умение осуществлять самоконтроль за физической нагрузкой в процессе занятий легкой атлетикой, применять средства восстановления организма после физической нагрузки;

умение выполнять тестовые упражнения по физической подготовленности в различных видах легкой атлетики, участие в соревнованиях по легкой атлетике.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС

№	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
Раздел	1. Знания о физическ	кой культуре		
1.1	Знания	3	Физическая культура на уровне	Обсуждают задачи и содержание занятий
	о физической		основного общего	физической культурой на предстоящий
	культуре		образования: задачи,	учебный год.
			содержание и формы	Высказывают свои пожелания
			организации занятий.	и предложения, конкретизируют
			Система дополнительного	требования по отдельным разделам
			обучения физической	и темам.
			культуре, организация	Интересуются работой спортивных секций
			спортивной работы	и их расписанием.
			в общеобразовательной	Задают вопросы по организации
			организации. Физическая	спортивных соревнований, делают выводы
			культура и здоровый образ	о возможном в них участии.
			жизни: характеристика	Описывают основные формы
			основных форм занятий	оздоровительных занятий, конкретизируют
			физической культурой, их	их значение для здоровья человека:
			связь с укреплением здоровья,	утренняя зарядка; физкультминутки
			организацией отдыха и досуга.	и физкультпаузы, прогулки и занятия
			Исторические сведения	на открытом воздухе, занятия физической
			об Олимпийских играх	культурой, тренировочные занятия

		Древней Греции,	по видам спорта; приводят примеры
		характеристика их содержания	содержательного наполнения форм занятий
		и правил спортивной борьбы.	физкультурно-оздоровительной
		Расцвет и завершение истории	и спортивно-оздоровительной
		Олимпийских игр древности	направленности.
		Озимпинских игр древности	1 -
			Осознают положительное влияние каждой
			из форм организации занятий на состояние
			здоровья, физическое развитие
			и физическую подготовленность
			Характеризуют Олимпийские игры как
			яркое культурное событие Древнего мира;
			излагают версию их появления и причины
			завершения.
			Анализируют состав видов спорта,
			входивших в программу Олимпийских игр
			Древней Греции, сравнивают их с видами
			спорта из программы современных
			Олимпийских игр.
			Устанавливают общность и различия
			в организации древних и современных
			Олимпийских игр
Итого	по разделу		
	Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности		
2.1	Способы 5	Режим дня и его значение	Знакомятся с понятием
	самостоятельной	для обучающихся, связь	«работоспособность» и изменениями
	деятельности	с умственной	показателей работоспособности
		работоспособностью.	в течение дня.

Составление индивидуального режима дня, определение основных индивидуальных видов деятельности, их временных диапазонов и последовательности в выполнении. Физическое развитие человека, его показатели и способы измерения. Осанка как показатель физического развития, правила предупреждения ее нарушений в условиях учебной и бытовой деятельности. Способы измерения и оценивания осанки. Составление комплексов физических упражнений с коррекционной направленностью и правил их самостоятельного проведения. Проведение самостоятельных занятий физическими упражнениями на открытых площадках и в домашних условиях, подготовка мест занятий, выбор одежды

Устанавливают причинно-следственную связь между видами деятельности, их содержанием и напряженностью и показателями работоспособности. Устанавливают причинно-следственную связь между планированием режима дня школьника и изменениями показателей работоспособности в течение дня. Определяют индивидуальные виды деятельности в течение дня, устанавливают временной диапазон и последовательность их выполнения.

Составляют индивидуальный режим дня и оформляют его в виде таблицы. Составляют комплексы упражнений с предметами и без предметов на голове; самостоятельно разучивают технику их выполнения.

Составляют комплекс упражнений для укрепления мышц туловища; самостоятельно разучивают технику их выполнения.

Участвуют в коллективном обсуждении. Рассматривают возможные виды самостоятельных занятий на открытых площадках и в домашних условиях, приводят примеры их целевого

	и обуви, предупреждение	предназначения (оздоровительные
	травматизма. Оценивание	мероприятия в режиме дня, спортивные
	состояния организма в покое	игры и развлечения с использованием
	и после физической нагрузки	физических упражнений и др.).
	в процессе самостоятельных	Знакомятся с требованиями к подготовке
	занятий физической культуры	мест занятий на открытых спортивных
	и спортом. Составление	площадках, выбору одежды и обуви
	дневника физической культуры	в соответствии с погодными условиями
		и временем года.
		Устанавливают причинно-следственную
		связь между подготовкой мест занятий
		на открытых площадках и правилами
		предупреждения травматизма.
		Знакомятся с требованиями к подготовке
		мест занятий в домашних условиях, выбору
		одежды и обуви.
		Устанавливают причинно-следственную
		связь между подготовкой мест занятий
		в домашних условиях и правилами
		предупреждения травматизма.
		Проводят эксперимент.
		Выбирают индивидуальный способ
		регистрации пульса (наложением руки
		на запястье, на сонную артерию, в область
		сердца).
		Разучивают способ проведения
		одномоментной пробы в состоянии
		The state of the s

				относительного покоя, определяют	
				состояние организма по определенной	
				формуле.	
				Разучивают способ проведения	
				одномоментной пробы после выполнения	
				физической нагрузки и определяют	
				состояние организма по определенной	
				формуле.	
				Проводят мини-исследование. Измеряют	
				пульс после выполнения упражнений	
				(или двигательных действий) в начале,	
				середине и по окончании самостоятельных	
				занятий.	
				Сравнивают полученные данные	
				с показателями таблицы физических	
				нагрузок и определяют ее характеристики.	
				Проводят анализ нагрузок	
				самостоятельных занятий и делают вывод	
				о различии их воздействий на организм.	
				Составляют дневник физической культуры	
Итого	Итого по разделу 5				
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ					
Раздел	Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность				
1.1	Физкультурно-	6	Роль и значение физкультурно-	Знакомятся с понятием «физкультурно-	
	оздоровительная		оздоровительной деятельности	оздоровительная деятельность»,	
	деятельность		в здоровом образе жизни	ролью и значением физкультурно-	
			современного человека.	оздоровительной деятельности в здоровом	
-	•	•			

Упражнения утренней зарядки и физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики в процессе учебных занятий, закаливающие процедуры после занятий утренней зарядкой. Упражнения на развитие гибкости и подвижности суставов, развитие координации; формирование телосложения с использованием внешних отягощений

образе жизни современного человека. Отбирают и составляют комплексы упражнений утренней зарядки и физкультминуток для занятий в домашних условиях без предметов, с гимнастической палкой и гантелями, с использованием стула. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Знакомятся и записывают содержание комплексов в дневник физической культуры. Разучивают упражнения дыхательной и зрительной гимнастики для профилактики утомления во время учебных занятий. Закрепляют и совершенствуют навыки проведения закаливающей процедуры способом обливания. Закрепляют правила регулирования температурных и временных режимов закаливающей процедуры. Записывают регулярность изменения температурного режима закаливающих процедур и изменения ее временных параметров в дневник физической

культуры.

		Записывают содержание комплексов
		и регулярность их выполнения в дневнике
		физической культуры.
		Разучивают упражнения на подвижность
		суставов, выполняют их из разных
		исходных положений, с одноименными
		и разноименными движениями рук и ног,
		вращением туловища с большой
		амплитудой.
		Записывают в дневник физической
		культуры комплекс упражнений
		для занятий на развитие координации
		и разучивают его.
		Разучивают упражнения в равновесии,
		точности движений, жонглировании малым
		(теннисным) мячом.
		Составляют содержание занятия
		по развитию координации
		с использованием разученного комплекса
		и дополнительных упражнений, планируют
		их регулярное выполнение в режиме
		учебной недели.
		Разучивают упражнения с гантелями
		на развитие отдельных мышечных групп.
		Составляют комплекс упражнений,
		записывают регулярность его выполнения
		в дневник физической культуры
Итого по разделу	6	

Раздел	Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность				
2.1	Гимнастика	8	Роль и значение спортивно-	Знакомятся с понятием «спортивно-	
	(Модуль		оздоровительной деятельности	оздоровительная деятельность», ролью	
	«Гимнастика»)		в здоровом образе жизни	и значением спортивно-оздоровительной	
			современного человека.	деятельности в здоровом образе жизни	
			Кувырки вперед и назад	современного человека.	
			в группировке, кувырки вперед	Рассматривают, обсуждают и анализируют	
			ноги «скрестно», кувырки	иллюстративный образец техники	
			назад из стойки на лопатках	выполнения кувырка вперед	
			(мальчики). Опорные прыжки	в группировке.	
			через гимнастического козла	Описывают технику выполнения кувырка	
			ноги врозь (мальчики),	вперед с выделением фаз движения,	
			опорные прыжки	выясняют возможность появление ошибок	
			на гимнастического козла	и причин их появления (на основе	
			с последующим спрыгиванием	предшествующего опыта).	
			(девочки). Упражнения	Совершенствуют технику кувырка вперед	
			на низком гимнастическом	за счет повторения техники подводящих	
			бревне: передвижение ходьбой	упражнений (перекаты и прыжки на месте,	
			с поворотами кругом и на 90°,	толчком двумя ногами в группировке).	
			легкие подпрыгивания,	Определяют задачи закрепления	
			подпрыгивания толчком двумя	и совершенствования техники кувырка	
			ногами, передвижение	вперед в группировке для самостоятельных	
			приставным шагом (девочки).	занятий.	
			Упражнения	Совершенствуют кувырок вперед	
			на гимнастической лестнице:	в группировке в полной координации.	
			перелезание приставным шагом	Контролируют технику выполнения	
			правым и левым боком, лазанье	упражнения другими учащимися,	

разноименным способом по диагонали и одноименным способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи» Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на основе предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи» Описывают технику выполнения кувырка назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на осново предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи» Правым и левым боком способом «удерживая за плечи» Присывают технику выполнения кувырка назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на осново предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
правым и левым боком способом «удерживая выполнения кувырка назад в группировке. За плечи» Описывают технику выполнения кувырка назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на осново предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
способом «удерживая выполнения кувырка назад в группировке описывают технику выполнения кувырка назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на основе предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
За плечи» Описывают технику выполнения кувырка назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на основе предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
назад в группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на осново предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на осново предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
ошибки и причины их появления на осново предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
предшествующего опыта. Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
и совершенствования техники кувырка назад в группировке для самостоятельных занятий.
назад в группировке для самостоятельных занятий.
занятий.
Разучивают кувырок назад в группировке
по фазам и в полной координации.
Контролируют технику выполнения
упражнения другими учащимися
с помощью сравнения ее с образцом,
выявляют ошибки и предлагают способы
их устранения (обучение в парах).
Рассматривают, обсуждают и анализируют
иллюстративный образец техники
выполнения кувырка вперед, ноги
«скрестно».
Описывают технику выполнения кувырка

<u> </u>	
	вперед с выделением фаз движения,
	характеризуют возможные ошибки
	и причины их появления (на основе
	предшествующего опыта).
	Определяют задачи для самостоятельного
	обучения и закрепления техники кувырка
	вперед ноги «скрестно».
	Выполняют кувырок вперед ноги
	«скрестно» по фазам и в полной
	координации.
	Контролируют технику выполнения
	упражнения другими учащимися
	с помощью ее сравнения
	с иллюстративным образцом, выявляют
	ошибки и предлагают способы их
	устранения (обучение в парах).
	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	иллюстративный образец техники
	выполнения кувырка назад из стойки
	на лопатках.
	Уточняют его выполнение, наблюдая за
	техникой образца учителя.
	Описывают технику выполнения кувырка
	из стойки на лопатках по фазам движения.
	Определяют задачи и последовательность
	самостоятельного обучения технике
	кувырка назад из стойки на лопатках.
	J 1 /

из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		
и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Разучивают технику кувырка назад
Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		•
упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образпа, выявляют ошноки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		и в полной координации.
анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Контролируют технику выполнения
с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		упражнения другими учащимися,
и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллостративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		анализируют ее с помощью сравнения
(обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		с техникой образца, выявляют ошибки
Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		и предлагают способы их устранения
иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		(обучение в парах).
иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Рассматривают, обсуждают и анализируют
Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		
Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		выполнения опорного прыжка.
Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		
с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		за техникой образца учителя.
Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Описывают технику выполнения прыжка
и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		с выделением фаз движений.
Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Повторяют подводящие упражнения
самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		и оценивают технику их выполнения.
самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Определяют задачи и последовательность
Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		
и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		опорного прыжка.
Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Разучивают технику прыжка по фазам
упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		и в полной координации.
упражнения другими учащимися, сравнивают ее с иллюстративным		Контролируют технику выполнения
сравнивают ее с иллюстративным		
$oldsymbol{1}$		образцом и выявляют возможные ошибки,

предлагают способы их устранения
(обучение в парах).
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Знакомятся с комбинацией, анализируют
трудность выполнения ее упражнений.
Разучивают упражнения комбинации
на полу, на гимнастической скамейке,
на напольном гимнастическом бревне,
на низком гимнастическом бревне.
Контролируют технику выполнения
комбинации другими учащимися,
сравнивают ее с иллюстративным
образцом и выявляют возможные ошибки,
предлагают способы их устранения
(обучение в группах).
Закрепляют и совершенствуют технику
лазанья по гимнастической стенке
разноименным способом, передвижение
приставным шагом.
Знакомятся с образцом учителя,
наблюдают и анализируют технику лазанья
одноименным способом, описывают ее
по фазам движения.
Разучивают лазанье одноименным
способом по фазам движения и в полной
координации.
Контролируют технику выполнения
упражнения другими учащимися,
упражнения другими у нацимном,

				сравнивают ее с иллюстративным
				образцом и выявляют возможные ошибки,
				предлагают способы их устранения
				(обучение в группах).
				Знакомятся с образцом учителя,
				анализируют и уточняют отдельные
				элементы техники расхождения
				на гимнастической скамейке способом
				«удерживая за плечи»; выделяют
				технически сложные его элементы.
				Разучивают технику расхождения правым
				и левым боком при передвижении на полу
				и на гимнастической скамейке
				(обучение в парах).
				Контролируют технику выполнения
				упражнения другими учащимися,
				сравнивают ее с образцом и выявляют
				возможные ошибки, предлагают способы
				их устранения (обучение в группах)
2.2	Легкая атлетика	8	Бег на длинные дистанции	Закрепляют и совершенствуют технику
	(Модуль «Легкая		с равномерной скоростью	высокого старта.
	атлетика»)		передвижения с высокого	Знакомятся с образцом учителя,
			старта, бег на короткие	анализируют и уточняют детали
			дистанции с максимальной	и элементы техники.
			скоростью передвижения.	Описывают технику равномерного бега
			Прыжки в длину с разбега	и разучивают его на учебной дистанции
			способом «согнув ноги»,	(за лидером, с коррекцией скорости

	\
• •	передвижения учителем).
а. Метание малого мяча	Разучивают поворот во время
а в вертикальную	равномерного бега по учебной дистанции.
вижную мишень, метание	Разучивают бег с равномерной скоростью
мяча на дальность	по дистанции в 1 км.
шагов разбега	Участвуют в учебном диалоге.
	Знакомятся с рекомендациями по технике
	безопасности во время выполнения
	беговых упражнений на самостоятельных
	занятиях легкой атлетикой.
	Закрепляют и совершенствуют технику
	бега на короткие дистанции с высокого
	старта.
	Разучивают стартовое и финишное
	ускорение.
	Разучивают бег с максимальной скоростью
	с высокого старта по учебной дистанции
	в 60 м.
	Повторяют описание техники прыжка и его
	отдельные фазы.
	Закрепляют и совершенствуют технику
	прыжка в длину с разбега способом
	«согнув ноги».
	Контролируют технику выполнения
	упражнения другими учащимися,
	сравнивают ее с образцом и выявляют
	возможные ошибки, предлагают способы
	ки в высоту с прямого а. Метание малого мяча а в вертикальную вижную мишень, метание о мяча на дальность шагов разбега

	их устранения (обучение в группах).
	Участвуют в учебном диалоге.
	Знакомятся с рекомендациями учителя
	по технике безопасности на занятиях
	прыжками и со способами их
	использования для развития скоростно-
	силовых способностей.
	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	иллюстративный образец метания,
	выделяют фазы движения и анализируют
	их технику.
	Определяют задачи для самостоятельного
	обучения и закрепления техники метания
	малого мяча в неподвижную мишень.
	Разучивают технику метания малого мяча
	в неподвижную мишень по фазам
	движения и в полной координации.
	Участвуют в учебном диалоге.
	Знакомятся с рекомендациями по технике
	безопасности при выполнении упражнений
	в метании малого мяча и со способами их
	использования для развития точности
	движения.
	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	иллюстративный образец техники метания
	малого мяча на дальность с трех шагов,
	выделяют основные фазы движения,

				сравнивают их с фазами техники метания мяча в неподвижную мишень. Анализируют образец техники метания учителем, сравнивают с иллюстративным материалом, уточняют технику фаз движения, анализируют возможные ошибки и определяют причины их появления, устанавливают способы устранения. Разучивают технику метания малого мяча на дальность с трех шагов разбега, с помощью подводящих и имитационных упражнений. Метают малый мяч на дальность по фазам
2.4	Спортивные игры. Баскетбол	12	Передача мяча двумя руками от груди, на месте и в движении, ведение мяча на месте и в движении «по прямой», «по кругу» и «змейкой», бросок мяча в корзину двумя руками от груди с места, ранее разученные технические действия с мячом	движения и в полной координации Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники учителя в передаче мяча двумя руками от груди, стоя на месте, анализируют фазы и элементы техники. Закрепляют и совершенствуют технику передачи мяча двумя руками от груди на месте (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники учителя в передаче мяча двумя руками от груди при передвижении приставным шагом правым и левым боком, анализируют фазы и элементы техники.

	Закрепляют и совершенствуют технику
	передачи мяча двумя руками от груди
	при передвижении приставным шагом
	правыми левым боком (обучение в парах).
	Знакомятся с рекомендациями учителя
	по использованию подготовительных
	и подводящих упражнений для освоения
	технических действий игры баскетбол.
	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	образец техники ведения баскетбольного
	мяча на месте и в движении, выделяют
	отличительные элементы их техники.
	Закрепляют и совершенствуют технику
	ведения мяча на месте и в движении
	«по прямой».
	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	образец техники ведения баскетбольного
	мяча «по кругу» и «змейкой», определяют
	отличительные признаки в их технике,
	делают выводы.
	Разучивают технику ведения
	баскетбольного мяча «по кругу»
	и «змейкой».
	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	образец техники броска баскетбольного
	мяча в корзину двумя руками от груди
	с места, выделяют фазы движения

2.5	Спортивные игры. Волейбол	10	Прямая нижняя подача мяча, прием и передача мяча двумя руками снизу и сверху на месте и в движении, ранее разученные технические действия с мячом	и технические особенности их выполнения. Описывают технику выполнения броска, сравнивают ее с имеющимся опытом, определяют возможные ошибки и причины их появления, делают выводы. Разучивают технику броска мяча в корзину по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах) Закрепляют и совершенствуют технику подачи мяча. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники прямой нижней подачи, определяют фазы движения и особенности их выполнения. Разучивают и закрепляют технику прямой нижней подачи мяча. Контролируют технику выполнения подачи другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения
-----	---------------------------	----	---	---

технических действий.
Рассматривают, обсуждают и анализируют
образец техники приема и передачи
волейбольного мяча двумя руками снизу
с места и в движении, определяют фазы
движения и особенности их технического
выполнения, проводят сравнения в технике
приема и передачи мяча стоя на месте
и в движении, определяют отличительные
особенности в технике выполнения,
делают выводы.
Закрепляют и совершенствуют технику
приема и передачи волейбольного мяча
двумя руками снизу с места (обучениев
парах).
Закрепляют и совершенствуют технику
приема и передачи волейбольного мяча
двумя руками снизу в движении
приставным шагом правым и левым боком
(обучение в парах).
Рассматривают, обсуждают и анализируют
образец техники учителя, определяют фазы
движения и особенности их технического
выполнения, проводят сравнения в технике
приема и передачи, в положении стоя
на месте и в движении, определяют
различия в технике выполнения.

				Закрепляют и совершенствуют технику приема и передачи волейбольного мяча двумя руками сверху с места (обучение в парах). Закрепляют и совершенствуют технику приема и передачи волейбольного мяча двумя руками сверху в движении приставным шагом правым и левым боком (обучение в парах)
2.6	Спортивные игры. Футбол	10	Удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега, остановка катящегося мяча способом «наступания», ведение мяча «по прямой», «по кругу» и «змейкой», обводка мячом ориентиров (конусов)	Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники удара по мячу учителя, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику удара по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры футбол. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники учителя, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику остановки катящегося мяча внутренней стороной стопы.

Рассматривают, обсуждают и анализируют
иллюстративный образец техники ведения
футбольного мяча «по прямой»,
«по кругу», «змейкой», выделяют
отличительные элементы в технике такого
ведения, делают выводы.
Закрепляют и совершенствуют технику
ведения футбольного мяча с изменением
направления движения.
Рассматривают, обсуждают и анализируют
образец техники учителя, определяют
отличительные признаки в технике ведения
мяча «змейкой» и техники обводки
учебных конусов, делают выводы.
Описывают технику выполнения обводки
конусов, определяют возможные ошибки,
причины их появления, рассматривают
способы устранения.
Определяют последовательность задач
для самостоятельных занятий
по разучиванию техники обводки учебных
конусов.
Разучивают технику обводки учебных
конусов.
Контролируют технику выполнения
обводки учебных конусов другими
учащимися, выявляют возможные ошибки
j maximiton, publicati positionalibito difficiali

2.7	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	30	Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры,	и предлагают способы их устранения (работа в парах) Осваивают содержания модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
			национальных видов спорта, культурно-этнических игр	
Итого	по разделу	88		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО		102		
ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ				

6 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
Раздел	і 1. Знания о физическ	ой культуре		
1.1	Знания	3	Возрождение Олимпийских игр	Обсуждают исторические предпосылки
	о физической		и олимпийского движения	возрождения Олимпийских игр
	культуре		в современном мире, роль	и олимпийского движения.
			Пьера де Кубертена в их	Знакомятся с личностью
			становлении и развитии. Девиз,	Пьера де Кубертена, характеризуют его как
			символика и ритуалы	основателя идеи возрождения
			современных Олимпийских	Олимпийских игр и активного участника
			игр. История организации	в формировании олимпийского движения.
			и проведения первых	Осмысливают олимпийскую хартию как
			Олимпийских игр	основополагающий документ становления
			современности, первые	и развития олимпийского движения,
			олимпийские чемпионы	приводят примеры ее гуманистической
				направленности.
				Анализируют смысл девиза Олимпийских
				игр и их символику, обсуждают влияние их
				на современное развитие олимпийского
				движения, приводят примеры.
				Рассматривают ритуалы организации
				и проведения современных Олимпийских
				игр, приводят примеры.
				Знакомятся с историей организации

				и проведения первых Олимпийских игр в Афинах. Приводят примеры первых олимпийцев, вошедших в историю Олимпийских игр, знакомятся с их спортивными
				достижениями
	по разделу	3		
Раздел	2. Способы самостоя	гельной деят	ельности	
2.1	Способы	5	Ведение дневника физической	Знакомятся с правилами составления
	самостоятельной		культуры. Физическая	и заполнения основных разделов дневника
	деятельности		подготовка и ее влияние	физической культуры.
			на развитие систем организма,	Заполняют дневник физической культуры
			связь с укреплением здоровья,	в течение учебного года.
			физическая подготовленность	Знакомятся с понятием «физическая
			как результат физической	подготовка», рассматривают его
			подготовки.	содержательное наполнение (физические
			Правила и способы	качества), осмысливают физическую
			самостоятельного развития	подготовленность как результат
			физических качеств. Способы	физической подготовки.
			определения индивидуальной	Устанавливают причинно-следственную
			физической нагрузки. Правила	связь между уровнем развития физических
			проведения измерительных	качеств и функциональными
			процедур по оценке	возможностями основных систем
			физической подготовленности.	организма, повышением их резервных
			Правила техники выполнения	и адаптивных свойств.
			тестовых заданий и способы	Устанавливают причинно-следственную
			регистрации их результатов.	связь между физической подготовкой

Правила и способы составления	и укреплением организма.
плана самостоятельных занятий	Участвуют в тематическом
физической подготовкой	планировании.
	Знакомятся с основными показателями
	физической нагрузки («интенсивность»
	и «объем»), способами их
	совершенствования во время
	самостоятельных занятий; знакомятся
	с правилом «регулярности
	и систематичности» в проведении занятий
	физической подготовкой, способами его
	выполнения при планировании
	самостоятельных занятий.
	Рассматривают и анализируют примерный
	план занятий физической подготовкой
	на учебную неделю, предлагают свои
	варианты для организации
	самостоятельных занятий.
	Разрабатывают индивидуальный план
	занятий физической подготовкой
	и вносят его в дневник физической
	культуры.
	Знакомятся с правилом «доступности
	и индивидуализации» при выборе
	величины физической нагрузки,
	рассматривают и анализируют способы
	определения величины физической

нагрузки с учегом индивидуальных показателей физической подготовленности (по продолжительности и скорости выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и впосят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение коордивации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса).		
(по продолжительности и скорости выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовьленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической подготовкой подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		нагрузки с учетом индивидуальных
выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		показателей физической подготовленности
Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической подготовкой выделяют характерные самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		(по продолжительности и скорости
показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		выполнения, по количеству повторений).
с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической пагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		Измеряют индивидуальные максимальные
и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической пагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		показатели физической подготовленности
показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		с помощью тестовых упражнений
интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		и рассчитывают по определенной формуле
Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		показатели нагрузки для разных зон
нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		интенсивности.
интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		Определяют режимы индивидуальной
в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		нагрузки по пульсу для разных зон
Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		интенсивности и вносят их показатели
и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		в дневник физической культуры.
нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		Знакомятся с правилом «непрерывного
при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		и постепенного повышения физической
занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		нагрузки», способами его выполнения
Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		при планировании самостоятельных
повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		занятий физической подготовкой.
самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		Рассматривают и анализируют критерии
подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		повышения физической нагрузки в системе
признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		самостоятельных занятий физической
и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели		подготовкой, выделяют характерные
ощущениям самочувствия, показатели		признаки (изменение цвета кожи
		и нарушение координации, субъективные
пульса).		ощущениям самочувствия, показатели
		пульса).

Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры. Разучивают технику тестовых упражнений и способов регистрации их выполнения. Знакомятся с правилами и требованиями к проведению пропедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием. Разучивают способы самостоятельного		
и включают ее в дневник физической культуры. Разучивают технику тестовых упражнений и способов регистрации их выполнения. Знакомятся с правилами и требованиями к проведению процедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		
культуры. Разучивают технику тестовых упражнений и способов регистрации их выполнения. Знакомятся с правилами и требованиями к проведению процедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		при выполнении физических нагрузок
Разучивают технику тестовых упражнений и способов регистрации их выполнения. Знакомятся с правилами и требованиями к проведению процедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		и включают ее в дневник физической
и способов регистрации их выполнения. Знакомятся с правилами и требованиями к проведению процедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		культуры.
Знакомятся с правилами и требованиями к проведению процедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		Разучивают технику тестовых упражнений
к проведению процедур измерения показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		и способов регистрации их выполнения.
показателей физической подготовленности (правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		Знакомятся с правилами и требованиями
(правила тестирования). Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		к проведению процедур измерения
Проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		показателей физической подготовленности
показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		(правила тестирования).
и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		Проводят тестирование индивидуальных
стандартами (обучение в группах). Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		показателей физической подготовленности
Выявляют «отстающие» в своем развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		и сравнивают их с возрастными
физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		стандартами (обучение в группах).
упражнений для их целенаправленного развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		Выявляют «отстающие» в своем развитии
развития. Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		физические качества и определяют состав
Знакомятся со структурой плана занятий физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		упражнений для их целенаправленного
физической подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		развития.
целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		Знакомятся со структурой плана занятий
частей, необходимость соблюдения их последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		физической подготовкой, обсуждают
последовательности; знакомятся с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		целесообразность выделения его основных
с правилами и способами расчета объема времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		частей, необходимость соблюдения их
времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		последовательности; знакомятся
времени для каждой части занятия и их учебным содержанием.		с правилами и способами расчета объема
учебным содержанием.		
		Разучивают способы самостоятельного

		составления содержания плана занятий
		физической подготовкой на основе
		результатов индивидуального
		тестирования.
		Составляют план индивидуальных занятий
		на четыре тренировочных занятия в
		соответствии с правилами развития
		физических качеств и индивидуальных
		показателей физической
		подготовленности, включают
		разработанный план
		в дневник физической культуры.
		Обсуждают целесообразность
		и эффективность закаливания организма
		с помощью воздушных и солнечных
		ванн.
		Знакомятся с правилами безопасности
		при проведении закаливающих процедур
		с помощью солнечных и воздушных ванн,
		купания в естественных водоемах,
		приводят примеры возможных
		последствий их несоблюдения.
		Знакомятся с температурными
		режимами закаливающих процедур
		и регулированием времени для их
		проведения
Итого по разделу	5	

ФИЗИ	ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ									
Раздел	ı 1. Физкультурно-оздо	ровительная	я деятельность							
Разде л 1.1	1. Физкультурно-оздоровительная деятельность	З	Правила самостоятельного закаливания организма с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоемах. Правила техники безопасности и гигиены мест занятий физическими упражнениями. Оздоровительные комплексы: упражнения для коррекции телосложения с использованием дополнительных отягощений, упражнения для профилактики нарушения зрения во время учебных занятий и работы за компьютером, упражнения для физкультпауз, направленных на поддержание оптимальной работоспособности мышц опорно-двигательного аппарата в режиме учебной деятельности	Повторяют ранее изученные правила техники безопасности. Углубляют ранее освоенные знания за счет разучивания новых сведений по обеспечению безопасности мест занятий, спортивного инвентаря и оборудования, одежды и обуви, правил по организации безопасного проведения занятий. Определяют мышечные группы для направленного воздействия на них физических упражнений. Отбирают необходимые физические упражнения и определяют их дозировку, составляют комплекс коррекционной гимнастики (консультируются с учителем). Разучивают комплекс упражнений, включают его в самостоятельные занятия и панируют их в дневнике физической культуры. Повторяют ранее освоенные упражнения зрительной гимнастики и отбирают новые упражнения. Составляют индивидуальный комплекс зрительной гимнастики, определяют						

				дозировку его упражнений
				и продолжительность выполнения.
				Разучивают комплекс зрительной
				гимнастики и включают его в дневник
				физической культуры, выполняют
				комплекс в режиме учебного дня.
				Отбирают упражнения для физкультпауз
				и определяют их дозировку (упражнения
				на растягивание мышц туловища
				и подвижности суставов).
				Составляют комплекс физкультпаузы
				и разучивают его (возможно,
				с музыкальным сопровождением).
				Включают содержание комплекса
				в дневник физической культуры
				и планируют его выполнение в режиме
				учебного дня
Итого	по разделу	3		
Раздел	2. Спортивно-оздорог	зительная де	ятельность	
2.1.	Гимнастика (модуль	14	Акробатическая комбинация	Повторяют ранее разученные
	«Гимнастика»)		из общеразвивающих и сложно	акробатические упражнения и комбинации.
			координированных	Разучивают стилизованные
			упражнений, стоек и кувырков,	общеразвивающие упражнения,
			ранее разученных	выполняемые с разной амплитудой
			акробатических упражнений.	движения, ритмом и темпом
			Комбинация из стилизованных	(выпрыгивание из упора присев,
			общеразвивающих упражнений	прогнувшись; прыжки вверх с разведением

и сложно-координированных упражнений ритмической гимнастики, разнообразных движений руками и ногами с разной амплитудой и траекторией, танцевальными движениями из ранее разученных танцев (девочки). Опорные прыжки через гимнастического козла с разбега способом «согнув ноги» (мальчики) и способом «ноги врозь» (девочки). Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревне с использованием стилизованных общеразвивающих и сложнокоординированных упражнений, передвижений шагом и легким бегом, поворотами с разнообразными движениями рук и ног, удержанием статических поз (девочки). Упражнения на невысокой гимнастической перекладине: висы, упор ноги врозь, перемах вперед и обратно (мальчики).

рук и ног в стороны; прыжки вверх толчком двумя ногами с приземлением в упор присев, прыжки с поворотами и элементами ритмической гимнастики). Составляют акробатическую комбинацию из 6—8 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее.

Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных опорных прыжков.

Наблюдают и анализируют технику образца учителя, проводят сравнение с техникой ранее разученных опорных прыжков и выделяют отличительные признаки, делают выводы, описывают разучиваемые опорные прыжки по фазам движения.

Разучивают технику опорных прыжков по фазам движения и в полной координации.

Контролируют технику выполнения опорных прыжков другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастическом бревне и гимнастикой скамейке. Разучивают упражнений

Параци е по канату в тан присма	на гимнастическом бревне (равновесие
Лазанье по канату в три приема	
(мальчики)	на одной ноге, стойка на коленях
	и с отведением ноги назад, полушпагат,
	элементы ритмической гимнастики, соскок
	прогнувшись).
	Составляют гимнастическую комбинацию
	из 8—10 хорошо освоенных упражнений
	и разучивают ее.
	Контролируют технику выполнения
	упражнений другими учащимися,
	сравнивают их с образцами и выявляют
	возможные ошибки, предлагают способы
	их устранения (обучение в парах).
	Участвуют в учебном диалоге.
	Знакомятся с рекомендациями учителя
	по использованию подготовительных
	и подводящих упражнений для освоения
	физических упражнений
	на гимнастическом бревне.
	Выполняют практические занятия.
	Повторяют технику ранее разученных
	упражнений на гимнастической
	перекладине.
	Наблюдают и анализируют образец
	техники перемаха одной ногой вперед
	и назад, определяют технические
	сложности в их исполнении, делают
	выводы.
	Описывают технику выполнения перемаха

<u> </u>	T	
		одной ногой вперед и назад и разучивают
		ee.
		Контролируют технику выполнения
		упражнения другими учащимися,
		сравнивают ее с образцом и выявляют
		возможные ошибки, предлагают способы
		их устранения (обучение в группах).
		Наблюдают и анализируют образец
		техники упора ноги врозь (упор верхом),
		определяют технические сложности в его
		исполнении, делают выводы.
		Описывают технику выполнения упора
		ноги врозь и разучивают ее.
		Контролируют технику выполнения
		упражнения другими учащимися,
		сравнивают ее с образцом и выявляют
		возможные ошибки, предлагают способы
		их устранения (обучение в группах).
		Составляют комбинацию на
		гимнастической перекладине из 4-5
		хорошо освоенных упражнений в висах
		и упорах и разучивают ее.
		2 2
		=
		1,0
		Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений на невысокой гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец учителя, определяют основные фазы

движения и определяют их технические сложности, делают выводы. Описывают технику выполнения лазанья по канату в три приема, разучивают выполнение упражнений по фазам и в полной коордипации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образдом и выявляют возможные опшбки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным пагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражления различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражлений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют ее выполнение.	T		
Описывают технику выполнения лазанья по канату в три приема, разучивают выполнение упражнений по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимпастики, тапцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимпастики (передвижения приставным пагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной кофитурации). Составляют комбинацию ритмической гимпастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			движения и определяют их технические
по канату в три приема, разучивают выполнение упражнений по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение.			сложности, делают выводы.
выполнение упражнений по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимпастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимпастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигуращии). Составляют комбинацию ритмической гимпастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			Описывают технику выполнения лазанья
и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			по канату в три приема, разучивают
Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным піагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			выполнение упражнений по фазам
упржнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфитурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			и в полной координации.
сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			Контролируют технику выполнения
сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			упражнения другими учащимися,
возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			возможные ошибки, предлагают способы
Повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			их устранения (обучение в группах).
ритмической гимнастики, танцевальные движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
движения. Разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			Разучивают стилизованные
для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
(передвижения приставным шагом с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
с движением рук и туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			_
и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
прыжковые упражнения различной конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
конфигурации). Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
Составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8–10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
гимнастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
упражнений, подбирают музыкальное сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			<u> </u>
сопровождение. Разучивают комбинацию и демонстрируют			
Разучивают комбинацию и демонстрируют			
~ Bantonine			ее выполнение.

и предлагают способы их устранения	2.2	Легкая атлетика (модуль «Легкая атлетика»)	10	Старт с опорой на одну руку и последующим ускорением, спринтерский и гладкий равномерный бег по учебной дистанции, ранее разученные беговые упражнения. Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», ранее разученные прыжковые упражнения в длину и высоту, напрыгивание и спрыгивание. Метание малого (теннисного) мяча в подвижную (раскачивающуюся) мишень	Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по распределению упражнений в комбинации ритмической гимнастики и подборе музыкального сопровождения Наблюдают и анализируют образец техники старта, уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения старта и разучивают ее в единстве с последующим ускорением. Контролируют технику выполнения старта другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники спринтерского бега, уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику спринтерского бега, разучивают ее по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения спринтерского бега другими учащимися,
(работа в парах). Наблюдают и анализируют образец					Контролируют технику выполнения спринтерского бега другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах).

уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику гладкого равномерного бега, определяют его отличительные признаки от техники спринтерского бега. Разучивают технику гладкого	
Описывают технику гладкого равномерного бега, определяют его отличительные признаки от техники спринтерского бега.	
равномерного бега, определяют его отличительные признаки от техники спринтерского бега.	
отличительные признаки от техники спринтерского бега.	
спринтерского бега.	
Daryhundalot tevilliku fila ilkoro	ŀ
Тазучивают технику гладкого	ŀ
равномерного бега по фазам и в полной	· -
координации.	
Контролируют технику выполнения	
гладкого равномерного бега другими	
учащимися, выявляют возможные ошиб	бки
и предлагают способы их устранения	
(работа в парах).	
Участвуют в учебном диалоге.	
Знакомятся с рекомендациями учителя	
по развитию выносливости и быстроты	
на самостоятельных занятиях легкой	
атлетикой с помощью гладкого	
равномерного и спринтерского бега.	
Наблюдают и анализируют образец	
техники прыжка в высоту способом	
«перешагивание», уточняют ее фазы	
и элементы, делают выводы.	
Описывают технику выполнения прыжк	ка
в высоту, выделяя технику исполнения	
отдельных его фаз, разучивают прыжок	
по фазам и в полной координации.	
Контролируют технику выполнения	

прыжка в высоту другими учапцимиея, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мищень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мищень выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учапцимися, выявляют возможные опибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		1
и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешативание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленых отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные опшбки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
(работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешативание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя па месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводяцих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешативание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		-
Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		Участвуют в учебном диалоге.
по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		Знакомятся с рекомендациями учителя
для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
для освоения техники прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		и подготовительных упражнений
с разбега способом «перешагивание». Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ощибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		для освоения техники прыжка в высоту
Повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
и на дальность. Наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		и с разбега, в неподвижную мишень
учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		и на дальность.
учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		Наблюдают и анализируют образец
разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		отличительные признаки.
внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		Разучивают технику броска малого мяча
внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		в подвижную мишень, акцентируют
Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		выявленных отличительных признаков.
мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		<u>-</u>
возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя		
Знакомятся с рекомендациями учителя		-
по использованию упражнений в метании		по использованию упражнений в метании
мяча для повышения точности движений		· -

2.4	Спортивные игры.	12	Технические действия игрока	Совершенствуют ранее разученные
	Баскетбол (Модуль		без мяча: передвижение	технические действия игры баскетбол.
	«Спортивные игры»)		в стойке баскетболиста,	Знакомятся с образцами технических
			прыжки вверх толчком одной	действий игрока без мяча (передвижения
			ногой и приземлением	в стойке баскетболиста; прыжок вверх
			на другую ногу, остановка	толчком одной и приземление на другую,
			двумя шагами и прыжком.	остановка двумя шагами, остановка
			Упражнения с мячом: ранее	прыжком, повороты на месте).
			разученные упражнения	Анализируют выполнение технических

			в ведении мяча в разных направлениях и по разной траектории, на передачу и броски мяча в корзину. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приемов	действий без мяча, выделяют их трудные элементы и акцентируют внимание на их выполнении. Разучивают технические действия игрока без мяча по элементам и в полной координации. Контролируют выполнение технических действий другими учащимися, анализируют их и определяют ошибки, дают рекомендации по их устранению (работа в парах). Изучают правила и играют с использованием разученных технических действий. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техническим действиям баскетболиста без мяча
2.5	Спортивные игры. Волейбол (Модуль «Спортивные игры»)	10	Прием и передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки команды соперника. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приемов в подаче мяча, его приеме и передаче двумя руками снизу и сверху	Совершенствуют технику ранее разученных технических действий игры волейбол. Разучивают и совершенствуют передачу мяча двумя руками снизу и сверху в разные зоны площадки соперника. Разучивают правила игры в волейбол и знакомятся с игровыми действиями в нападении и защите.

				Играют в волейбол по правилам
				с использованием разученных технических
				действий
2.6	Спортивные игры.	8	Удары по катящемуся мячу	Совершенствуют технику ранее
	Футбол (Модуль		с разбега. Правила игры	разученных технических действий игры
	«Спортивные игры»)		и игровая деятельность	футбол.
			по правилам с использованием	Знакомятся с образцом удара
			разученных технических	по катящемуся мячу с разбега,
			приемов в остановке	демонстрируемого учителем, выделяют его
			и передаче мяча, его ведении	фазы и технические элементы.
			и обводке	Описывают технику удара по катящемуся
				мячу с разбега и сравнивают ее с техникой
				удара по неподвижному мячу, выявляют
				имеющиеся различия, делают выводы
				по способам обучения.
				Разучивают технику удара по катящемуся
				мячу с разбега по фазам и в полной
				координации.
				Контролируют технику выполнения удара
				по катящемуся мячу другими учащимися,
				выявляют возможные ошибки
				и предлагают способы их устранения
				(работа в парах).
				Совершенствуют технику передачи
				катящегося мяча на разные расстояния
				и направления (обучение в парах).
				Разучивают правила игры в футбол
				и знакомятся с игровыми действиями
				в нападении и защите.

2.7 Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	30	Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта,	Играют в футбол по правилам с использованием разученных технических действий. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники удара по катящемуся мячу с разбега и его передачи на разные расстояния Осваивают содержания модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
		культурно-этнических игр.	
Итого по разделу	91		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102		

7 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета 1. Знания о физическ	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
1.1	Знания о физической	3	Зарождение олимпийского	Участвуют в коллективном обсуждении
1.1	культуре	3	движения в дореволюционной	тем:
	культурс		России, роль А.Д. Бутовского	- «А.Д. Бутовский как инициатор развития
			в развитии отечественной	олимпийского движения в царской
			системы физического	России»;
			воспитания и спорта.	– «I Олимпийский конгресс и его
			Олимпийское движение	историческое значение для развития
			в СССР и современной России,	олимпийского движения в мире и царской
			характеристика основных	России»;
			этапов развития. Выдающиеся	- «Участие российских спортсменов
			советские и российские	на V Олимпийских играх в Стокгольме
			олимпийцы.	(1912 г.)»;
			Влияние занятий физической	– «I Всероссийская олимпиада 1913 г. и ее
			культурой и спортом	значение для развития спорта в царской
			на воспитание положительных	России»;
			качеств личности	– «Успехи советских спортсменов
			современного человека	на международной арене до вступления
				СССР в Международный олимпийский
				комитет»;
				- «Успехи советских спортсменов
				в выступлениях на Олимпийских играх»;
				– «История летних Олимпийских игр

Итого по разделу	3	игр в Сочи». Обсуждают биографии многократных чемпионов зимних Олимпийских игр, их спортивные успехи и достижения. Обсуждают роль и значение олимпийских чемпионов в развитии зимних видов спорта в международном и отечественном олимпийском движении. Обсуждают биографии многократных чемпионов летних Олимпийских игр, их спортивные успехи и достижения. Обсуждают роль и значение олимпийских чемпионов в развитии летних видов спорта в международном и отечественном олимпийском движении. Узнают о положительном влиянии занятий физической культурой и спортом на волевые, моральные и нравственные качества человека. Обсуждают условия и ситуации, в которых проявляются качества личности на занятиях физической культурой и спортом. Узнают примеры проявления личностных качеств великими спортсменами, приводят примеры из своего жизненного опыта
		в Москве» «История зимних Олимпийских
		игр в Сочи».
		Обсуждают биографии многократных
		чемпионов зимних Олимпийских игр,
		_
		-
		·
		чемпионов в развитии летних видов спорта
		в международном и отечественном
		олимпийском движении.
		Узнают о положительном влиянии занятий
		физической культурой и спортом
		на волевые, моральные и нравственные
		Обсуждают условия и ситуации, в которых
		-
		7 7 7
Итого по разделу	3	IIpilisephi iis ebeere miisteimere onbitu

Раздел	Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности				
2.1	Способы	5	Правила техники безопасности	Составляют и заполняют дневник	
	самостоятельной		и гигиены мест занятий	физической культуры в течение учебного	
	деятельности.		в процессе выполнения	года.	
			физических упражнений	Осмысливают понятие «техническая	
			на открытых площадках.	подготовка», выясняют значение	
			Ведение дневника	технической подготовки в жизни человека	
			по физической культуре.	и его профессиональной деятельности,	
			Техническая подготовка и ее	укреплении здоровья и физической	
			значение для человека,	подготовленности, приводят примеры	
			основные правила технической	необходимости технической подготовки	
			подготовки. Двигательные	для школьников.	
			действия как основа	Изучают основные правила технической	
			технической подготовки,	подготовки, осмысливают необходимость	
			понятие двигательного умения	их соблюдения при самостоятельных	
			и двигательного навыка.	занятиях по обучению новым физическим	
			Способы оценивания техники	упражнениям.	
			двигательных действий	Осмысливают понятие «двигательное	
			и организация процедуры	действие», его общность и различие	
			оценивания. Ошибки	с понятием «физическое упражнение»,	
			при разучивании техники	рассматривают примеры и выявляют	
			выполнения двигательных	отличительные признаки, устанавливают	
			действий, причины и способы	причинно-следственную связь между	
			их предупреждения	двигательными действиями и физическими	
			при самостоятельных занятиях	упражнениями.	
			технической подготовкой.	Знакомятся с понятием «техника	
			Планирование	двигательного действия», рассматривают	

самостоятельных занятий технической подготовкой на учебный год и учебную четверть. Составление плана учебного занятия по самостоятельной технической подготовке. Способы оценивания оздоровительного эффекта занятий физической культурой с помощью «индекса Кетле», «ортостатической пробы», «функциональной пробы со стандартной нагрузкой»

основные проявления техники, приводят примеры двигательных действий с хорошей и недостаточной техникой выполнения. Устанавливают причинно-следственную связь между техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом.

Осмысливают понятия «двигательное умение» и «двигательный навык», их общие и отличительные признаки, устанавливают связь с техникой выполнения двигательных действий, характеризуют особенности выполнения физических упражнений на уровне умения и навыка.

Обсуждают роль психических процессов внимания и памяти в освоении новых физических упражнений, приводят примеры и доказывают их значение в обучении физическим упражнениям. Устанавливают причинно-следственную связь между скоростью и техникой освоения физических упражнений и активностью процессов внимания и памяти.

Разучивают способы оценивании техники физических упражнений в процессе самостоятельных занятий (результативность действия, сравнение с эталонной техникой, сравнение индивидуальных представлений с иллюстративными образцами). Оценивают технику разученых упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их повлесити занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры нетативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения опибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучиванот равила обучения физическим упражнений).		
самостоятельных занятий (результативность действия, сравнение с эталонной техникой, сравнение индивидуальных представлений с иллостративными образцами). Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления опиобок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния оппибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		
(результативность действия, сравнение с эталонной техникой, сравнение индивидуальных представлений с иллюстративными образцами). Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анапизируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		физических упражнений в процессе
с эталонной техникой, сравнение индивидуальных представлений с иллюстративными образцами). Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		самостоятельных занятий
индивидуальных представлений с иллюстративными образцами). Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двитательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		(результативность действия, сравнение
с иллюстративными образцами). Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		с эталонной техникой, сравнение
Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		индивидуальных представлений
упражнений и определяют качество их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		с иллюстративными образцами).
их освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		Оценивают технику разученных
Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		упражнений и определяют качество
появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		их освоения.
физических упражнений, обсуждают причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		Рассматривают основные причины
причины их появления и последствия для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		появления ошибок при обучении технике
для безопасности занятий физической культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		физических упражнений, обсуждают
культурой и спортом, делают выводы. Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		причины их появления и последствия
Приводят примеры негативного влияния ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		для безопасности занятий физической
ошибок на качество выполнения двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		культурой и спортом, делают выводы.
двигательных действий. Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		Приводят примеры негативного влияния
Анализируют способы предупреждения ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		ошибок на качество выполнения
ошибок при разучивании новых физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		двигательных действий.
физических упражнений, рассматривают основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		
основные варианты их предупреждения (использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		ошибок при разучивании новых
(использование подводящих и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		физических упражнений, рассматривают
и подготовительных упражнений). Разучивают правила обучения физическим		основные варианты их предупреждения
Разучивают правила обучения физическим		(использование подводящих
		и подготовительных упражнений).
лиыж не ни ам.		Разучивают правила обучения физическим
упражнениям.		упражнениям:

«от простого к сложному», «от известного
к неизвестному», «от освоенного
к неосвоенному»; приводят примеры
целесообразности использования каждого
из них при самостоятельных занятиях
технической подготовкой.
Участвуют в беседе с учителем.
Знакомятся с рабочим планом учителя
на учебный год, анализируют учебное
содержание на каждую учебную четверть.
Определяют состав двигательных действий,
запланированных учителем для обучения
в каждой учебной четверти, планируют
их в дневнике физической культуры.
Повторяют правила и требования
к разработке плана занятий по физической
подготовке.
Знакомятся с макетом плана занятий
по технической подготовке, проводят
сравнение с макетом плана занятий
по физической подготовке, находят общие
и отличительные признаки в их
содержании, делают выводы.
Выбирают физическое упражнение
из плана на учебную четверть учителя
и составляют план для индивидуальных
занятий технической подготовкой.

Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздуме в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и пеобходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятея со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта	T	
и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о пелесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		
площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		
в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гитиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздуже в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		и гигиены к пришкольной спортивной
выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		площадке, местам активного отдыха
там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		в лесопарках, приводят примеры и делают
Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		выводы о целесообразности выполнения
и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		там физических упражнений.
и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		Анализируют требования безопасности
располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		и гигиены к спортивному оборудованию
приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		и тренажерным устройствам,
о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		располагающимся в местах занятий;
физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		приводят примеры и делают выводы
Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		о целесообразности выполнения там
к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		физических упражнений.
физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		Изучают гигиенические правила
воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		к планированию содержания занятий
и климатических условий, осознают целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		физическими упражнениями на открытом
целесообразность и необходимость их выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		воздухе в зависимости от погодных
выполнения, приводят примеры и делают выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		и климатических условий, осознают
выводы о целесообразности их выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		целесообразность и необходимость их
выполнения. Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		выполнения, приводят примеры и делают
Знакомятся со способами и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		выводы о целесообразности их
и диагностическими процедурами оценивания оздоровительного эффекта		выполнения.
оценивания оздоровительного эффекта		Знакомятся со способами
оценивания оздоровительного эффекта		и диагностическими процедурами
занятий физической культурой с помощью		

				«индекса Кетле», «ортостатической
				пробы», «функциональной пробы
				со стандартной нагрузкой».
				Обучаются способам диагностических
				процедур и правилам и проведения.
				Оценивают индивидуальные показатели
				функционального состояния организма
				и сравнивают их со стандартными
				таблицами и оценочными шкалами.
				Анализируют результаты сравнения
				индивидуальных и стандартных
				показателей, планируют рекомендации
				для самостоятельных занятий
				оздоровительной физической культурой,
				вносят в дневник физической культуры
				изменения в содержание и направленность
				индивидуальных занятий
				(после консультации с учителем)
	по разделу	5		
ФИЗИ	ЧЕСКОЕ СОВЕРШЕ	HCTBOBAH	ИЕ	
	1. Физкультурно-оздо		я деятельность	
1.1	Физкультурно-	3	Оздоровительные комплексы	Знакомятся со способами и правилами
	оздоровительная		для самостоятельных занятий	измерения отдельных участков тела.
	деятельность		с добавлением ранее	Разучивают способы измерения
			разученных упражнений:	окружности плеча, груди, талии, бедра,
			для коррекции телосложения	голени (обучение в парах).
			и профилактики нарушения	Измеряют индивидуальные показатели

		осанки, дыхательной	участков тела и записывают их в дневник
		и зрительной гимнастики	физической культуры (обучение в парах).
		в режиме учебного дня	Определяю мышечные группы
		•	для направленного их развития, отбирают
			необходимые упражнения.
			Составляют индивидуальный комплекс
			упражнений коррекционной гимнастики
			и разучивают его.
			Планируют самостоятельные занятия
			по коррекции телосложения в дневнике
			физической культуры и контролируют их
			эффективность с помощью измерения
			частей тела.
			Отбирают упражнения без предмета
			и с предметом, выполняют на месте
			из разных исходных положений,
			в статическом (удержание поз
			в прямостоянии) и динамическом
			(передвижения с фиксированным
			положением тела) режиме.
			Составляют комплекс профилактических
			упражнений и включают в него
			упражнения дыхательной гимнастики.
			Разучивают комплекс профилактических
			упражнений и планируют его в режиме
			учебного дня
Итого по разделу	3		

Раздел	Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность			
2.1	Гимнастика (модуль	12	Акробатические комбинации	Знакомятся с упражнениями из парных
	«Гимнастика»)		из ранее разученных	пирамид и пирамид в тройках.
			упражнений с добавлением	Распределяются по группам, определяют
			упражнений ритмической	место в пирамиде.
			гимнастики (девочки).	Анализируют способы построения пирамид
			Простейшие акробатические	и описывают последовательность обучения
			пирамиды в парах и тройках	входящих в них упражнений.
			(девочки). Стойка на голове	Разучивают построение пирамиды
			с опорой на руки,	и демонстрируют ее выполнение
			акробатическая комбинация	(обучение в парах и тройках).
			из разученных упражнений	Наблюдают и анализируют образец
			в равновесии, стойках,	техники учителя, обсуждают фазы
			кувырках (мальчики).	движения, определяют технические
			Комплекс упражнений	трудности в их выполнении.
			степ-аэробики, включающий	Составляют план самостоятельного
			упражнения в ходьбе,	обучения стойке на голове с опорой
			прыжках, спрыгивании	на руки, разучивают его по фазам
			и запрыгивании с поворотами	и в полной координации.
			разведением рук и ног,	Ведут наблюдения за техникой выполнения
			выполняемых в среднем	стойки другими учащимися, выявляют
			и высоком темпе (девочки).	возможные ошибки и предлагают способы
			Комбинация	их устранения (работа в парах).
			на гимнастическом бревне	Составляют акробатическую комбинацию
			из ранее разученных	из хорошо освоенных упражнений
			упражнений с добавлением	с включением в нее стойки на лопатках
			упражнений на статическое	и на голове с опорой на руки.

Знакомятся с рекомендациями учителя и динамическое равновесие (девочки). Комбинация по использованию подводящих на низкой гимнастической и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения стойке перекладине из ранее на голове с опорой на руки, разработке разученных упражнений акробатической комбинации из хорошо в висах, упорах, переворотах (мальчики). Лазанье по канату освоенных упражнений. в два приема (мальчики) Повторяют и закрепляют технику лазанья по канату в три приема, контролируют ее выполнение другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники лазанья по канату в два приема, обсуждают фазы его движения и сравнивают их с техникой лазанья в три приема. Определяют технические трудности в их выполнении, делают выводы. Составляют план самостоятельного обучения лазанью по канату в два приема и разучивают его по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения лазанья по канату в два приема другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки,

				предлагают способы их устранения
				(обучение в группах).
				Знакомятся с рекомендациями учителя
				по использованию подводящих
				и подготовительных упражнений
				для самостоятельного обучения лазанью
				по канату в два приема.
				Просматривают видеоматериал комплекса
				степ-аэробики с направленностью
				на развитие выносливости (комплекс
				для начинающих).
				Составляют план самостоятельного
				обучения упражнениям комплекса,
				определяют последовательность их
				обучения и технические особенности
				выполнения.
				Подбирают музыкальное сопровождение
				для комплекса степаэробики, разучивают
				комплекс под контролем частоты пульса
2.2	Легкая атлетика	10	Бег с преодолением	Наблюдают и анализируют образец бега
	(модуль «Легкая		препятствий способами	с преодолением гимнастической скамейки
	атлетика»)		«наступание» и «прыжковый	(препятствия) способом «наступание»,
			бег», эстафетный бег.	определяют основные фазы движения
			Ранее освоенные беговые	и определяют их технические сложности,
			упражнения с увеличением	делают выводы по задачам
			скорости передвижения	самостоятельного обучения.
			и продолжительности	Описывают технику выполнения бега

выполнения, прыжки с разбега с наступанием на гимнастическую в длину способом «согнув скамейку, разучивают выполнение ноги» и в высоту способом упражнения по фазам и в полной координации. «перешагивание». Метание малого (теннисного) Наблюдают и анализируют образец мяча по движущейся преодоления гимнастической скамейки (катящейся) с разной (препятствия) прыжковым бегом, скоростью мишени определяют основные фазы движения и определяют их технические сложности, делают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения препятствия через гимнастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег».

Наблюдают и анализируют образец
техники учителя, сравнивают его технику
с техникой метания мяча по движущейся
мишени (качающемуся кольцу), выделяют
общие и отличительные признаки, делают
выводы и определяют задачи
для самостоятельного обучения метанию
малого (теннисного) мяча по катящейся
мишени с разной скоростью.
Анализируют результативность
самообучения метанию малого мяча
по точности попадания в мишень, вносят
коррекцию в процесс самообучения.
Знакомятся с рекомендациями учителя
по использованию упражнений с малым
мячом на развитие точности движений

2.4	Спортивные игры.	10	Передача и ловля мяча после	Наблюдают и анализируют образец
	Баскетбол (Модуль		отскока от пола, бросок	техники учителя, обсуждают ее элементы,
	«Спортивные игры»)		в корзину двумя руками снизу	определяют трудности в их выполнении.
			и от груди после ведения.	Составляют план самостоятельного
			Игровая деятельность	обучения технике ловли мяча после отскока
			по правилам с использованием	от пола и разучивают ее (обучение в парах).
			ранее разученных технических	Знакомятся с рекомендациями учителя
			приемов без мяча и с мячом:	по использованию подводящих
			ведение, приемы и передачи,	и подготовительных упражнений
			броски в корзину	для самостоятельного обучения передаче
				и ловле баскетбольного мяча после отскока
				от пола.
				Совершенствуют технику ведения мяча
				в разных направлениях и с разной
				скоростью передвижения.

	Набл	юдают и анализируют образец
		ики учителя, обсуждают ее элементы
		вы, определяют трудности в их
		лнении, делают выводы.
		ывают технику броска и составляют
		самостоятельного освоения этой
		ики по фазам и в полной координации.
		ролируют технику броска мяча
		зину двумя руками снизу после
		ния другими учащимися, выявляют
		ожные ошибки и предлагают способы
		транения (работа в парах).
		омятся с рекомендациями учителя
		пользованию подводящих
		готовительных упражнений
		амостоятельного обучения технике
		ка мяча в корзину двумя руками снизу.
		епляют и совершенствуют бросок мяча
		я руками от груди, изменяя расстояние
		л броска по отношению к корзине.
		иатривают, обсуждают и анализируют
		вец техники броска мяча в корзину
		я руками от груди после ведения,
		деляют фазы движения и особенности
	_	хнического выполнения, проводят
		нения с техникой броска мяча
		зину двумя руками от груди с места
	в кор	only Abjum pjitamii or i pjan o moota

				и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах)
2.5	Спортивные игры. Волейбол (Модуль «Спортивные игры»)	8	Верхняя прямая подача мяча в разные зоны площадки соперника, передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов	Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники верхней прямой подачи мяча, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники верхней прямой подачи мяча, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации.

T I	TC
	Контролируют технику выполнения
	верхней прямой подачи мяча другими
	учащимися, выявляют возможные ошибки
	и предлагают способы их устранения
	(работа в парах).
	Знакомятся с рекомендациями учителя
	по использованию подводящих
	и подготовительных упражнений
	для самостоятельного обучения технике
	выполнения верхней прямой подача мяча
	через сетку.
	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	образец техники передачи мяча через сетку
	за голову, определяют ее основные
	элементы, особенности технического
	выполнения, делают выводы.
	Разучивают технику передачи мяча
	за голову стоя на месте и с поворотом
	на 180° (обучение в парах).
	Разучивают технику перевода мяча через
	сетку способом передачи за голову стоя
	на месте и с поворотом на 180°
	(обучение в парах).
	Совершенствуют игровые действия
	в нападении и защите, играют по правилам
	с использованием разученных технических
	действий (обучение в командах)

2.6	Спортивные игры.	11	Средние и длинные передачи	Рассматривают, обсуждают и анализируют
	Футбол (Модуль		мяча по прямой и диагонали,	образец техники средних и длинных
	«Спортивные игры»)		тактические действия	передач мяча, сравнивают между собой
			при выполнении углового	и с техникой коротких передач, определяют
			удара и вбрасывании мяча	отличительные признаки, делают выводы
			из-за боковой линии.	по планированию задач
			Игровая деятельность	для самостоятельного обучения.
			по правилам с использованием	Разучивают технику длинных и коротких
			ранее разученных технических	передач по «прямой» и по «диагонали»
			приемов	(обучение в группах)
2.7	Подготовка		Физическая подготовка	Осваивают содержание модульных
	к выполнению		к выполнению нормативов	программ по физической культуре
	нормативных		комплекса ГТО	или рабочей программы базовой
	требований		с использованием средств	физической подготовки.
	комплекса ГТО		базовой физической	Демонстрируют приросты в показателях
	(Модуль «Спорт»)		подготовки, видов спорта	физической подготовленности
			и оздоровительных систем	и нормативных требований комплекса ГТО
			физической культуры,	
			национальных видов спорта,	
			культурно-этнических игр	
Итого по разделу		91		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО		102		
ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ				

8 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
	л 1. Знания о физическ	1		
1.1	Знания о физической	3	Физическая культура	Участвуют в обсуждении тем:
	культуре		в современном обществе:	- «Оздоровительно-ориентированное
			характеристика основных	направление физической культуры»
			направлений и форм	(раскрывают цели и задачи,
			организации. Всестороннее	приводят примеры основных форм
			и гармоничное физическое	организации);
			развитие. Адаптивная	– «Спортивно-ориентированное
			физическая культура, ее	направление физической культуры»
			история и социальная	(раскрывают цели и задачи, приводят
			значимость	примеры основных форм организации);
				- «Прикладно-ориентированное
				направление физической культуры»
				(раскрывают цели и задачи,
				приводят примеры основных форм
				организации).
				Анализируют и осмысливают понятие
				«всестороннее физическое развитие»,
				определяют основные смысловые
				единицы, приводят примеры основных
				критериев.
				Анализируют и осмысливают понятие

		«гармоничное физическое развитие», определяют смысловые единицы, приводят примеры основных критериев. Обсуждают темы: — «Связь занятий физической культурой с всесторонним и гармоничным физическим развитием»; — «Характеристика основных критериев
		всестороннего и гармоничного физического развития и их историческая обусловленность»; — «Всестороннее и гармоничное физическое развитие современного человека». Анализируют и осмысливают понятие «адаптивная физическая культура», цели и задачи адаптативной физической культуры, приводят примеры ее социальной целесообразности. Обсуждают темы: — «История возникновения и развития адаптивной физической культуры как социального явления»; — «Лечебная физическая культура ее направления и формы организации»;
Итого по разделу	3	– «История и развитие Паралимпийских игр»

Разде	Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности				
2.1	Способы	5	Коррекция осанки и разработка	Изучают формы осанки и выясняют их	
	самостоятельной		индивидуальных планов	отличительные признаки, знакомятся	
	деятельности.		занятий корригирующей	с возможными причинами нарушения	
			гимнастикой. Коррекция	и их последствиями для здоровья человека.	
			избыточной массы тела	Измеряют индивидуальную форму осанки	
			и разработка индивидуальных	и подбирают состав корригирующих	
			планов занятий	упражнений, составляют индивидуальный	
			корригирующей гимнастикой.	комплекс корригирующей гимнастики.	
			Составление планов-	Планируют индивидуальные занятия	
			конспектов	по корригирующей гимнастике	
			для самостоятельных занятий	и разрабатывают для них	
			спортивной подготовкой.	планы-конспекты.	
			Способы учета	Участвуют в консультации с учителем	
			индивидуальных особенностей	по составлению комплекса	
			при составлении планов	корректирующей гимнастики, выбору	
			самостоятельных	дозировки его упражнений.	
			тренировочных занятий	Изучают причины появления избыточной	
				массы тела, знакомятся с возможными ее	
				последствиями для здоровья человека.	
				Измеряют индивидуальную массу тела	
				с помощью расчета индекса массы тела	
				(А. Кетле), измерения параметров частей	
				тела; определяют с помощью стандартных	
				таблиц уровень избыточной массы (степень	
				ожирения).	
				Подбирают состав корригирующих	

упражнений, составляют и комплекс корригирующей	индивидуальный
комплекс корригирующей	
Планируют индивидуальн	
по корригирующей гимна	стике
и разрабатывают для них	
планы-конспекты.	
Составляют комплекс корр	
гимнастики, выбору дозир	оовки его
упражнений.	
Знакомятся со спортивной	і́ подготовкой
как системой тренировочн	ных занятий,
определяют специфически	ие особенности
в планировании содержан	
дозировки физической на	грузки.
Повторяют правила плани	рования
физических нагрузок, спос	собы их контроля
по частоте пульса.	
Знакомятся с образцом пл	ана-конспекта
занятий спортивной подго	
сравнивают его с образца	ми планов
занятий физической и тех	нической
подготовкой, выделяют ра	зличия и делают
выводы.	
Составляют план спортив	ной подготовки
на месячный цикл, с учето	ом учебного
материала, осваиваемого п	по рабочей
программе учителя.	

Составляют планы-конспекты спортивной тренировки на каждое последующее тренировочное занятие. Составляют план спортивной подготовки на месяц и планов конспектов па конкретное тренировочное занятие. Знакомятся с режимами физической нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оэдоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной пагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения упражнения, рассчитывают		Ī	
тренировочное занятие. Составляют план спортивной подготовки на месяц и планов конспектов на конкретное тренировочное занятие. Знакомятся с режимами физической нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оздоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальной рассчитывают индивидуальной спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной пагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			-
Составляют план спортивной подготовки на месяц и планов конспектов на конкретное тренировочное занятие. Знакомятся с режимами физической нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оздоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягошения			
на месяц и планов конспектов на конкретное тренировочное занятие. Знакомятся с режимами физической нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оздоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			тренировочное занятие.
на конкретное тренировочное занятие. Знакомятся с режимами физической нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оздоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			Составляют план спортивной подготовки
Знакомятся с режимами физической нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оздоровительный, поддерживающий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальный поклотовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			на месяц и планов конспектов
нагрузки и определяют их тренирующее воздействие (оздоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			на конкретное тренировочное занятие.
воздействие (оздоровительный, поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			Знакомятся с режимами физической
поддерживающий, развивающий и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			нагрузки и определяют их тренирующее
и тренирующий). Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			воздействие (оздоровительный,
Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			поддерживающий, развивающий
индивидуальной нагрузки по количеству повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			и тренирующий).
повторений упражнения, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			Знакомятся со способами повышения
индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			индивидуальной нагрузки по количеству
на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			повторений упражнения, рассчитывают
подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			индивидуальную дозировку
Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			на двухнедельный цикл спортивной
индивидуальной нагрузки по скорости выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			подготовки.
выполнения упражнений, рассчитывают индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			Знакомятся со способами повышения
индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			индивидуальной нагрузки по скорости
на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			выполнения упражнений, рассчитывают
подготовки. Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			индивидуальную дозировку
Знакомятся со способами повышения индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			на двухнедельный цикл спортивной
индивидуальной нагрузки за счет дополнительного внешнего отягощения			подготовки.
дополнительного внешнего отягощения			Знакомятся со способами повышения
дополнительного внешнего отягощения			индивидуальной нагрузки за счет
			упражнения, рассчитывают

				индивидуальную дозировку на двухнедельный цикл спортивной подготовки. Конкретизируют содержание плана на месячный цикл, уточняют результат подготовки, этапы, задачи
				и промежуточные результаты
Итого	по разделу	5		a cr
	ИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕ	_	ИЕ	
	л 1. Физкультурно-озд			
1.1	Физкультурно- оздоровительная деятельность	3	Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксации и регулирования вегетативной нервной системы, профилактики общего утомления и остроты зрения	Повторяют упражнения дыхательной и зрительной гимнастики, комплексы физкультминуток. Знакомятся с понятием «релаксация», анализируют видовые направления релаксации (мышечная релаксация, регуляция вегетативной нервной системы), разучивают правила организации и проведения процедур релаксации. Знакомятся с основными признаками утомления и практикой использования видовых направлений релаксации. Знакомятся с релаксационными упражнениями на расслабление мышц и разучивают их в определенной последовательности, используют в режиме учебного дня в сочетании с упражнениями

				физкультминутки. Знакомятся с релаксационными упражнениями на регуляцию вегетативной нервной системы, разучивают их в определенной последовательности и используют в режиме учебного дня в сочетании с упражнениями
				физкультминутки
	по разделу	3		
	ı <mark>2. Спортивно-оздоро</mark> г			
2.1	Гимнастика (модуль	8	Акробатическая комбинация	Составляют индивидуальной
	«Гимнастика»)		из ранее освоенных	гимнастической комбинации
			упражнений силовой	и особенностям ее самостоятельного
			направленности,	освоения, использованию
			с увеличивающимся числом	подготовительных и подводящих
			технических элементов	упражнений для закрепления техники
			в стойках, упорах, кувырках,	отобранных акробатических упражнений.
			прыжках (юноши).	Закрепляют и совершенствуют технику
			Гимнастическая комбинация	ранее освоенных висов и упоров,
			на гимнастическом бревне	гимнастических упражнений на низкой
			из ранее освоенных	гимнастической перекладине.
			упражнений	Знакомятся с образцом гимнастических
			с увеличивающимся числом	упражнений комбинации учителя,
			технических элементов	наблюдают и анализируют их выполнение,
			в прыжках, поворотах	описывают фазы движения и определяют
			и передвижениях (девушки).	их технические трудности.
			Гимнастическая комбинация	Разучивают упражнения комбинации

на перекладине с включением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперед и соскока (юноши). Вольные упражнения на базе ранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки)

по фазам и в полной координации. Составляют комбинацию из хорошо освоенных упражнений и разучивают ее в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы ее устранения (обучение в группах). Консультации с учителем по составлению индивидуальной гимнастической комбинации, способам ее освоения на самостоятельных занятиях с использованием подготовительных и подводящих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений на параллельных брусьях. Знакомятся с образцом гимнастических упражнений комбинации учителя, наблюдают и анализируют их выполнение, описывают фазы движения и определяют их технические трудности. Разучивают упражнения комбинации по фазам и в полной координации. Составляют комбинацию из хорошо

освоенных упражнений и разучива в полной координации. Контролируют технику выполнени упражнений и комбинации в полно	
Контролируют технику выполнени	RE
	RK
упражнении и комоинации в полно	ой
координации другими учащимися,	,
сравнивают с иллюстративным обр	разцом
и выявляют возможные ошибки,	
предлагают способы их устранения	R
(обучение в группах).	
Консультации с учителем	
по использованию подготовительн	ιых
и подводящих упражнений, состав	лению
индивидуальной гимнастической	
комбинации, способам ее освоения	Я
на самостоятельных занятиях.	
Знакомятся с вольными упражнени	иями как
упражнениями спортивной гимнас	стики,
анализируют их общность и отлич	ие
от упражнений ритмической гимна	астики.
Закрепляют и совершенствуют тех	книку
ранее освоенных акробатических	
упражнений (кувырки, стойки, при	ыжки,
гимнастический мостик и др.).	
Закрепляют и совершенствуют тех	книку
ранее освоенных упражнений ритм	лической
гимнастики и стилизованных	
общеразвивающих упражнений.	

				Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения
				Контролируют технику выполнения
				упражнений и комбинаций в полной координации другими учащимися,
				выявляют возможные ошибки, предлагают
				способы их устранения (обучение в парах).
				Участвуют в учебном диалоге:
				консультации с учителем по составлению
				индивидуальной гимнастической
				комбинации, способам и
				последовательности ее разучивания
				на самостоятельных занятиях
2.2	Легкая атлетика	12	Кроссовый бег, прыжок	Знакомятся с кроссовым бегом как видом
	(модуль «Легкая		в длину с разбега способом	легкой атлетики, анализируют его
	атлетика»)		«прогнувшись».	общность и отличие от бега на длинные
			Правила проведения	дистанции; определяют технические

соревнований по сдаче норм сложности в технике выполнения. комплекса ГТО. Знакомятся с образцом техники бега Самостоятельная подготовка по изменяющемуся грунту, по наклонному склону (вверх и вниз); сравнивают его к выполнению нормативных технику с техникой гладкого бега, требований комплекса ГТО выделяют специфические особенности в беговых (бег на короткие и средние дистанции) в выполнении. и технических (прыжки Разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега и метание спортивного снаряда) дисциплинах легкой по изменяющемуся грунту, выполняют его в полной координации. атлетики Разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по наклонному склону, выполняют его в полной координации. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по составлению плана самостоятельных занятий кроссовым бегом для развития общей выносливости. Закрепляют и совершенствуют технику прыжка в длину способом «согнув ноги». Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с образцом прыжка в длину

T T	
	с разбега способом «прогнувшись»,
	сравнивают с техникой прыжка способом
	«согнув ноги», выделяют специфические
	особенности в выполнении фаз движения,
	делают выводы.
	Описывают технику выполнения прыжка
	в длину с разбега способом
	«прогнувшись», определяют задачи
	последовательного ее освоения.
	Разучивают технику прыжка по фазам
	и в полной координации.
	Контролируют технику выполнения
	прыжка другими учащимися, сравнивают
	с образцом и выявляют возможные
	ошибки, предлагают способы их
	устранения (обучение в парах).
	Участвуют в учебном диалоге:
	консультации с учителем по планированию
	задач обучения техники выполнения
	прыжка в длину с разбега, способом
	«прогнувшись» для самостоятельных
	занятий.
	Знакомятся с основными разделами
	Положения о соревнованиях, правилах
	допуска к их участию и оформления
	необходимых документов.
	Знакомятся с правилами соревнований

но боловим и томическим и чести
по беговым и техническим дисциплинам
(5-я ступень комплекса ГТО).
Тренируются в оформлении заявки
на самостоятельное участие
в соревнованиях по сдаче норм
комплекса ГТО.
Проводят исходное тестирование
и определяют различия между
индивидуальными показателями
и требованиями комплекса ГТО,
устанавливают «ранги отставания»
в результатах.
Определяют время участия
в соревнованиях и на основе правил
развития физических качества и обучения
техники физическим упражнениям
планируют систему тренировочных
занятий по легкой атлетике в части
подготовки к выполнению требований
беговых дисциплин комплекса ГТО,
выделяют занятия технической
и физической подготовкой в системе
непрерывного тренировочного процесса
(образец учебника).
Составляют планы самостоятельных
тренировочных занятий физической
и технической подготовкой, распределяют
п темпі подготовкої, распредовиют

	их по тренировочным циклам.
	Совершенствуют технику бега на короткие
	дистанции с использованием подводящих
	и подготовительных упражнений.
	Развивают скоростные способности
	с использованием упражнений
	без отягощения и с дополнительным
	отягощением, регулированием интервалов
	отдыха и протяженности учебной
	дистанции.
	Совершенствуют технику равномерного
	бега на средние дистанции
	с использованием подводящих
	и подготовительных упражнений.
	Развивают выносливость с использованием
	упражнений без отягощения
	и с дополнительным отягощением,
	регулированием скорости и протяженности
	учебной дистанции.
	Участвуют в учебном диалоге:
	консультации с учителем по выбору
	состава физических упражнений и их
	дозировки, планированию системы
	тренировочных занятий и составлению
	планов-конспектов.
	Проводят исходное тестирование
	и определяют различия между
	1 11 11

	индивидуальными показателями
	и требованиями комплекса ГТО,
	устанавливают «ранги отставания»
	в результатах.
	Определяют время участия
	в соревнованиях и на основе правил
	развития физических качества и обучения
	техники физических упражнений
	планируют систему тренировочных
	занятий в части подготовки
	по техническим дисциплинам, выделяют
	занятия технической и физической
	подготовкой в системе непрерывного
	тренировочного процесса.
	Составляют планы самостоятельных
	тренировочных занятий физической
	и технической подготовкой, распределяют
	их по тренировочным циклам.
	Развивают скоростно-силовые способности
	с использованием прыжковых упражнений
	без отягощения и с дополнительным
	отягощением, регулируют величину
	отягощения и скорость выполнения
	упражнений; совершенствуют технику
	метания спортивного снаряда на дальность
	(теннисного мяча), используют
	подводящие и подготовительные

				упражнения.
				Развивают скоростно-силовые способности
				-
				с использованием упражнений
				без отягощения и с дополнительным
				отягощением, регулируют величину
				отягощения и скорость выполнения
				упражнений.
				Консультации с учителем по выбору
				состава физических упражнений и их
				дозировки, планированию системы
				тренировочных занятий и составлению их
				планов-конспектов
2.5	Спортивные игры.	10	Повороты туловища в правую	Закрепляют и совершенствуют
	Баскетбол (Модуль		и левую стороны с удержанием	технические действия баскетболиста
	«Спортивные игры»)		мяча двумя руками, передача	без мяча.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		мяча одной рукой от плеча	Знакомятся с образцом техники поворотов
			и снизу, бросок мяча двумя	туловища в правую и левую сторону,
			и одной рукой в прыжке.	анализируют технику выполнения

Игровая деятельность	и разучивают по образцу.
по правилам с использованием	Закрепляют и совершенствуют
ранее разученных технических	технические передачи мяча двумя руками
приемов	от груди и снизу.
	Знакомятся с образцом техники передачи
	мяча одной рукой от плеча, анализируют
	фазы движения и технические особенности
	их выполнения.
	Разучивают технику передачи мяча одной
	рукой от плеча по образцу
	(обучение в парах).
	Знакомятся с образцом техники передачи
	мяча одной рукой снизу, анализируют
	фазы движения и технические особенности
	их выполнения.
	Разучивают технику передачи мяча одной
	рукой от плеча по образцу
	(обучение в парах).
	Закрепляют и совершенствуют бросок мяча
	в корзину двумя руками от груди.
	Знакомятся с образцом техники броска
	мяча в корзину двумя руками в прыжке,
	сравнивают ее с техникой броска мяча
	в корзину двумя руками от груди, находят
	общие и отличительные признаки,
	выделяют фазы движения, делают выводы
	о технических особенностях их
	O TOMINI-TOCKNIA OCOUCHINOCIAA NA

	_
	ют технику выполнения броска
мяча двум	ия рукамив прыжке, определяют
задачи сам	мостоятельного обучения
и последо	овательность их решения,
разучиван	от бросок по фазам и в полной
координат	ции.
Контроли	руют технику выполнения броска
мяча в кој	рзину двумя руками в прыжке
другими у	учащимися, сравнивают
с образцо	м и выявляют возможные
ошибки, г	предлагают способы их
устранени	ия (обучение в группах).
Консульта	ации с учителем по определению
задач само	остоятельного обучения технике
броска и г	последовательности их решения
	самостоятельных занятий.
Знакомято	ся с образцом техники броска
мяча в кој	рзину одной рукой в прыжке,
	ют ее с техникой броска мяча
в корзину	двумя руками в прыжке, находят
	отличительные признаки,
выделяют	г фазы движения, делают выводы
	еских особенностях их
выполнен	
Описыван	ют технику выполнения броска
	ой рукой в прыжке, определяют

				задачи самостоятельного обучения
				и последовательность их решения,
				разучивают бросок по фазам и в полной
				координации.
				Контролируют технику выполнения броска
				мяча в корзину одной рукой в прыжке
				другими учащимися, сравнивают
				с образцом и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения.
				Совершенствуют игровые действия
				в нападении и защите, играют по правилам
				с использованием разученных технических
				действий (обучение в командах).
				Консультации с учителем по определению
				задач для обучения технике броска
				и последовательности их решения во время
				самостоятельных занятий
2.6	Спортивные игры.	10	Прямой нападающий удар,	Знакомятся с образцом техники прямого
	Волейбол (Модуль		индивидуальное блокирование	нападающего удара, наблюдают
	«Спортивные игры»)		мяча в прыжке с места,	и анализируют его технические
			тактические действия в защите	особенности, выделяют фазы движения,
			и нападении. Игровая	делают выводы о технической их
			деятельность по правилам	сложности, сравнивают с фазами верхней
			с использованием ранее	прямой подачи.
			разученных технических	Описывают технику прямого нападающего
			приемов	удара, формулируют задачи обучения

и плонимиот последовотели ности и
и планируют последовательность их
решения.
Разучивают подводящие и имитационные
упражнения для освоения прямого
нападающего удара, обучаются отдельным
фазам и выполнению техники в полной
координации.
Контролируют технику выполнения
прямого нападающего удара другими
учащимися, сравнивают с образцом
и выявляют возможные ошибки,
предлагают способы их устранения
(обучение в парах).
Знакомятся с образцом техники
блокирования мяча в прыжке с места,
наблюдают и анализируют его технические
особенности, выделяют фазы движения,
делают выводы о технической сложности.
Формулируют задачи обучения и
планируют последовательность их
решения.
Разучивают подводящие и имитационные
упражнения, технику выполнения в полной
координации (обучение в парах и группах).
Контролируют технику выполнения
индивидуального блокирования мяча
в прыжке с места другими учащимися,

				сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся и разучивают тактическую схему нападения через передачу мяча игроку передней линии (в условиях учебной игровой деятельности). Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах)
2.7	Спортивные игры. Футбол (Модуль «Спортивные игры»)	6	Удар по мячу с разбега внутренней частью подъема стопы, остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол, технические и тактические действия. Игровая деятельность по правилам мини-футбола с использованием ранее разученных технических приемов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее	Знакомятся с тактической схемой игры «4–4–2» в классическом футболе, возможными схемами взаимодействия игроков в условиях игровой деятельности. Разучивают стандартные игровые комбинации «смена мест» и «стенка» в условиях игровой деятельности (обучение в группах). Знакомятся с тактической схемой игры «3–1» в мини-футболе, возможными схемами взаимодействия игроков в условиях игровой деятельности. Разучивают возможные варианты игровой комбинации «от своих ворот» в условиях игровой деятельности

			разученных технических приемов (юноши). Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий	(обучение в командах). Играют по правилам классического футбола и мини-футбола с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах)
			спортивных игр	
2.8	Подготовка		Физическая подготовка	Осваивают содержание модульных
	к выполнению		к выполнению нормативов	программ по физической культуре
	нормативных		Комплекса ГТО	или рабочей программы базовой
	требований		с использованием средств	физической подготовки.
	комплекса ГТО		базовой физической	Демонстрируют приросты в показателях
	(Модуль «Спорт»)		подготовки, видов спорта	физической подготовленности
			и оздоровительных систем	и нормативных требований комплекса ГТО
			физической культуры,	
			национальных видов спорта,	
			культурно-этнических игр	
Итого	по разделу	91		
ОБЩЕ	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО			
ЧАСО	В ПО ПРОГРАММЕ			

9 КЛАСС

№	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
Разде.	п 1. Знания о физическ	сой культуре		
1.1	Знания о физической	3	Здоровье и здоровый образ	Обсуждают вопросы:
	культуре		жизни, вредные привычки и их	–что такое здоровье и какие факторы
			пагубное влияние на здоровье	определяют его состояние;
			человека. Туристские походы	–почему занятия физической культурой
			как форма организации	и спортом не совместимы с вредными
			здорового образа жизни.	привычками;
			Профессионально-прикладная	– какие факторы и причины побуждают
			физическая культура	человека вести здоровый образ жизни.
				Обсуждают вопросы о пользе туристских
				походов, раскрывают свои интересы
				и отношения к туристским походам,
				приводят примеры и делятся
				впечатлениями о своем участии
				в туристических походах.
				Рассматривают вопросы об организации
				и задачах этапа подготовки к пешим
				походам, знакомятся с правилами
				составления маршрутов передвижения,
				распределения обязанностей во время
				похода, подготовки туристского
				снаряжения.

	Знакомятся с правилами укладки рюкзака
	и установки туристической палатки,
	техники безопасности при передвижении
	по маршруту и при организации бивуака.
	Знакомятся с понятием «профессионально-
	прикладная физическая культура»,
	устанавливают цели профессионально-
	прикладной физической культуры
	и значение в жизнисовременного человека,
	осознают целесообразность ее занятий
	для выпускников общеобразовательных
	школ.
	Изучают и анализируют особенности
	содержания профессионально-прикладной
	физической культуры в зависимости
	от вида и направленности трудовой
	деятельности; приводят примеры,
	раскрывающие эту зависимость.
	Знакомятся с правилами отбора
	и составления комплексов упражнений
	профессионально-прикладной физической
	культуры, устанавливают их связь
	с физической подготовкой, развитием
	специальных физических качеств.
	Составляют индивидуальные комплексы
	упражнений профессионально-прикладной
	физической культуры и включают их

				в содержание самостоятельных занятий
				физической подготовкой
Итого	по разделу	3		
Разде.	л 2. Способы самостоя	тельной деят	ельности	
2.1	Способы	5	Восстановительный массаж как	Знакомятся с процедурой массажа как
	самостоятельной		средство оптимизации	средством восстановления и оздоровления
	деятельности		работоспособности, его	организма, его видами и формами, их
			правила и приемы во время	целевым предназначением (спортивный,
			самостоятельных занятий	лечебный и восстановительный; ручной
			физической подготовкой.	и аппаратный).
			Банные процедуры как	Знакомятся с правилами и гигиеническими
			средство укрепления здоровья.	требованиями к проведению процедур
			Измерение функциональных	восстановительного массажа, делают
			резервов организма.	выводы о необходимости их обязательного
			Оказание первой помощи	выполнения.
			на самостоятельных занятиях	Разучивают основные приемы
			физическими упражнениями	восстановительного массажа
			и во время активного отдыха	в соответствии с правилами
				и требованиями к их выполнению
				(поглаживание, разминание, растирание
				(обучение в парах).
				Составляют конспект процедуры
				восстановительного массажа
				с обозначением последовательности
				массируемых участков тела, приемов
				и времени на их выполнение.
				Знакомятся с причинами популярности

	банных процедур, их лечебными
	и оздоровительными свойствами
	(снятие психических напряжений,
	мышечной усталости, усиление обменных
	процессов и др.).
	Знакомятся с правилами проведения
	банных процедур, гигиеническими
	требованиями и требованиями
	безопасности.
	Выполняют мини-исследование.
	Знакомятся с понятием «резервные
	возможности организма», отвечают
	на вопросы о предназначении резервных
	возможностей организма и их связи
	с состоянием физического здоровья
	человека.
	Знакомятся с функциональными пробами,
	их назначением и правилами проведения
	(«проба Штанге», «проба Генча»,
	«проба с задержкой дыхания»).
	Разучивают способы проведения
	функциональных проб и способы
	оценивания их результатов по расчетным
	формулам.
	Проводят исследование индивидуальных
	резервов организма с помощью
	функциональных проб и сравнивают их

				результаты с данными оценочных шкал.		
				Знакомятся с наиболее распространенными		
				травмами во время самостоятельных		
				занятий физическими упражнениями		
				и их характерными признаками (ушибы,		
				потертости, вывихи, судороги мышц,		
				обморожение, тепловой и солнечный удар).		
				Знакомятся с основными причинами		
				возможного появления травм		
				и профилактическими мерами по их		
				предупреждению.		
				Наблюдают и анализируют образцы		
				способов оказания первой помощи		
				и обучаются оказывать первую помощь		
				(в группе).		
				Контролируют технику выполнения		
				способов оказания первой помощи		
				другими учащимися, сравнивают		
				с образцом и выявляют возможные		
				ошибки, предлагают способы их		
				устранения (в группах)		
Итого	по разделу					
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ						
Раздел	Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность					
1.1	Физкультурно-	3	Занятия физической культурой	Участвуют в беседе с учителем.		
	оздоровительная		и режим питания. Упражнения	Знакомятся с понятием «режим питания»,		
	деятельность		для снижения избыточной	устанавливают причинно-следственную		

	массы тела.	связь между режимом питания
	Оздоровительные,	и регулярными занятиями физической
	коррекционные	культурой и спортом.
	и профилактические	Знакомятся с возможными причинами
	мероприятия в режиме	возникновения избыточной массы тела
	двигательной активности	и ее негативным влиянием
	обучающихся	на жизнедеятельность организма,
		рассматривают конкретные примеры.
		Знакомятся с должными объемами
		двигательной активности
		старшеклассников, определяют ее как одно
		из средств регулирования массы тела.
		Знакомятся с правилами измерения массы
		тела и расчетом индекса массы тела
		(ИМТ); определяют индивидуальные
		значения и степень ожирения
		по оценочным таблицам.
		Знакомятся с коррекционными
		упражнениями, составляют
		индивидуальный комплекс и разучивают
		его, включают в режим учебной дня
		и учебной недели.
		Составляют комплексы упражнений
		утренней зарядки, дыхательной
		и зрительной гимнастики,
		физкультминуток, для профилактики
		неврозов, нарушения осанки
<u> </u>		

				и профилактики избыточной массы тела,
				разрабатывают процедуры закаливания
				организма.
				Включают разработанные комплексы
				и мероприятия в индивидуальный режим
				дня и разучивают их
Итого	по разделу	3		
Раздел	ı 2. Спортивно-оздороі	вительная де	ятельность	
2.1	Гимнастика (модуль	10	Акробатическая комбинация	Изучают и анализируют образец техники
	«Гимнастика»)		с включением длинного	длинного кувырка с разбега, выделяют его
			кувырка с разбега и кувырка	фазы и обсуждают технические сложности
			назад в упор, стоя ноги врозь	в их выполнении.
			(юноши). Гимнастическая	Анализируют подводящие
			комбинация на высокой	и подготовительные упражнения
			перекладине, с включением	для качественного освоения техники
			элементов размахивания	длинного кувырка и разучивают их.
			и соскока вперед прогнувшись	Разучивают длинный кувырок с разбега
			(юноши). Гимнастическая	по фазам движения и в полной
			комбинация на параллельных	координации.
			брусьях, с включением двух	Контролируют технику выполнения
			кувырков вперед с опорой	длинного кувырка другими учащимися,
			на руки (юноши).	выявляют возможные ошибки
			Гимнастическая комбинация	и предлагают способы их устранения
			на гимнастическом бревне,	(обучение в группах).
			с включением полушпагата,	Участвуют в учебном диалоге:
			стойки на колене с опорой	консультации учителя по отбору
			на руки и отведением ноги	и самостоятельному обучению

T	() 11	
	назад (девушки). Черлидинг:	подводящих и подготовительных
	композиция упражнений	упражнений; последовательности освоение
	с построением пирамид,	техники кувырка на самостоятельных
	элементами степ-аэробики,	занятиях технической подготовкой.
	акробатики и ритмической	Изучают и анализируют образец техники
	гимнастики (девушки)	кувырка назад в упор, стоя ноги врозь,
		выделяют его фазы и обсуждают
		технические сложности в их выполнении.
		Анализируют подводящие
		и подготовительные упражнения
		для качественного освоения техники
		кувырка назад в упор ноги врозь
		и разучивают их.
		Разучивают технику кувырка по фазам
		движения и в полной координации.
		Контролируют технику выполнения
		длинного кувырка другими учащимися,
		выявляют возможные ошибки
		и предлагают способы их устранения
		(обучение в группах).
		Участвуют в учебном диалоге:
		консультации учителя по отбору
		и самостоятельному обучению
		подводящих и подготовительных
		упражнений; последовательности освоение
		техники кувырка на самостоятельных
		занятиях технической подготовкой.
l l		

Составляют акрооатическую комбинацию из хорошо освоенных упражнений и разучивают ее (не менее 10–12 элементов и упражнений). Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания празучивают их. Разучивают технику размахивания на гимпастической перекладине в полной		<u> </u>	
и разучивают ее (не менее 10–12 элементов и упражнений). Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Апализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			Составляют акробатическую комбинацию
и упражнений). Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			
Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			
упражнений другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			и упражнений).
выявляют возможные оппибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			Контролируют технику выполнения
и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			упражнений другими учащимися,
(обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			выявляют возможные ошибки
Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			и предлагают способы их устранения
консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			(обучение в группах).
упражнений и составлению индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			Участвуют в учебном диалоге:
индивидуальной акробатической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			консультации учителя по отбору
комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			упражнений и составлению
последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			индивидуальной акробатической
освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			комбинации, определению
технического выполнения. Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			последовательности ее самостоятельного
Изучают и анализируют образец техники размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			освоения и способам оценивания качества
размахивания в висе на высокой перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			технического выполнения.
перекладине, выделяют и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			Изучают и анализируют образец техники
технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			размахивания в висе на высокой
Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			перекладине, выделяют и обсуждают
и подготовительные упражнения для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			технические сложности в их выполнении.
для качественного освоения техники размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			Анализируют подводящие
размахивания и разучивают их. Разучивают технику размахивания			и подготовительные упражнения
Разучивают технику размахивания			для качественного освоения техники
			размахивания и разучивают их.
			Разучивают технику размахивания

	координации.
	Контролируют технику выполнения
	упражнений другими учащимися,
	выявляют возможные ошибки
	и предлагают способы их устранения
	(обучение в группах).
	Участвуют в учебном диалог:
	консультации учителя по обучению
	техники размахивания на самостоятельных
	занятиях технической подготовкой.
	Изучают и анализируют образец техники
	соскока вперед прогнувшись с высокой
	перекладины и разучивают его в сочетании
	с выполнением размахивания.
	Контролируют технику выполнения
	соскока другими учащимися, выявляют
	возможные ошибки и предлагают способы
	их устранения (обучение в группах).
	Составляют гимнастическую комбинацию
	из хорошо освоенных упражнений
	и разучивают ее (не менее 10–12 элементов
	и упражнений).
	Контролируют технику выполнения
	отдельных упражнений и комбинации
	в целом другими учащимися, выявляют
	возможные ошибки и предлагают способы
	их устранения (обучение в группах).
L	

	I/
	Консультации учителя по отбору
	упражнений и составлению
	индивидуальной гимнастической
	комбинации, определению
	последовательности ее самостоятельного
	освоения и способам оценивания качества
	технического выполнения.
	Закрепляют и совершенствуют технику
	упражнений ранее освоенной
	гимнастической комбинации.
	Наблюдают и анализируют технику
	последовательного выполнения двух
	кувырков, выясняют технические
	трудности.
	Составляют гимнастическую комбинацию
	из ранее освоенных упражнений
	и разучивают ее в полной координации.
	Контролируют технику выполнения
	комбинации другими учащимися,
	выявляют возможные ошибки
	и предлагают способы их устранения
	(обучение в группах).
	Участвуют в учебном диалоге:
	консультации учителя по отбору
	упражнений и составлению
	индивидуальной гимнастической
	комбинации, определению
	1 / 1 //

	последовательности ее самостоятельного
	освоения и способам оценивания качества
	технического выполнения.
	Закрепляют и совершенствуют технику
	упражнений ранее освоенной
	гимнастической комбинации.
	Наблюдают и анализируют технику
	образца выполнения полушпагата,
	выясняют технические трудности.
	Разучивают имитационные и подводящие
	упражнения для качественного освоения
	полушпагата, осваивают технику
	полушпагата в полной координации
	на гимнастическом бревне.
	Контролируют технику выполнения
	полушпагата другими учащимися,
	выявляют возможные ошибки
	и предлагают способы их устранения
	(обучение в группах).
	Наблюдают и анализируют образец
	техники выполнения стойки на колене
	с опорой на руки, выясняют технические
	трудности.
	Разучивают имитационные и подводящие
	упражнения для качественного освоения
	стойки на колене с опорой на руки,
	осваивают технику стойки в полной
1 1	

_ I
координации на гимнастическом бревне.
Контролируют технику выполнения
стойки на колене другими учащимися,
выявляют возможные ошибки
и предлагают способы их устранения
(обучение в группах).
Составляют гимнастическую комбинацию
на бревне из освоенных упражнений и
разучивают ее (10-12 элементов
и упражнений).
Участвуют в учебном диалоге:
консультации учителя по отбору
упражнений и составлению
индивидуальной гимнастической
комбинации, определению
последовательности ее самостоятельного
освоения и способам оценивания качества
технического выполнения.
Закрепляют и совершенствуют технику
упражнений ранее освоенной
гимнастической комбинации.
Наблюдают и анализируют технику
последовательного выполнения двух
кувырков, выясняют технические
трудности.
Составляют гимнастическую комбинацию
из ранее освоенных упражнений

и разучивают ее в полной координации.
Ведут наблюдения за техникой
выполнения комбинации другими
учащимися, выявляют возможные ошибки
и предлагают способы их устранения
(обучение в группах).
Участвуют в учебном диалоге:
консультации учителя по отбору
упражнений и составлению
индивидуальной гимнастической
комбинации, определению
последовательности ее самостоятельного
освоения и способам оценивания качества
технического выполнения.
Знакомятся с черлидингом как спортивно-
оздоровительной формой физической
культуры, ее историей и содержанием,
правилами соревнований.
Отбирают упражнения, анализирую
технические сложности, составляют
композицию черлидинга, распределяют
упражнения среди участников группы (10-
12 упражнений включая «связки»).
Разучивают упражнения и осваивают
композицию в полной координации
(обучение в группах);
Подбирают музыкальное сопровождение

2.2	Легкая атлетика	12	Техническая подготовка	и совершенствуют композицию под музыкальное сопровождение). Участие в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению композиции, распределению упражнений по участникам группы и последовательности их освоения, подбору музыкального сопровождения, критериям и способам оценивания качества выполнения композиции в целом Рассматривают и уточняют образцы
2.2	(модуль «Легкая атлетика»)	12	в беговых и прыжковых упражнениях: бег на короткие и длинные дистанции, прыжки в длину способами «прогнувшись» и «согнув ноги», прыжки в высоту способом «перешагивание». Техническая подготовка в метании спортивного снаряда с разбега на дальность	техники беговых и прыжковых упражнений. Контролируют технику выполнения легкоатлетических упражнений другими учащимися, сравнивают их технику с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Рассматривают и уточняют образец техники метания спортивного снаряда (малого мяча). Контролируют технику выполнения метания спортивного снаряда другими учащимися, сравнивают их технику с эталонным образцом и выявляют

				возможные ошибки, предлагают способы
2.5		0	T	их устранения (обучение в группах)
2.5	Спортивные игры.	9	Техническая подготовка	Рассматривают и уточняют образцы
	Баскетбол (Модуль		в игровых действиях: ведение,	техники в ведении, передачах, приемах
	«Спортивные игры»)		передачи, приемы и броски	и бросках мяча на месте, в прыжке и после
			мяча на месте, в прыжке,	ведения.
			после ведения	Контролируют технику выполнения
				игровых действий другими учащимися,
				сравнивают их технику с эталонными
				образцами и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения (обучение в группах).
				Совершенствуют технические действия
				в тактических схемах нападения и защиты
				(в условиях учебной игровой
				деятельности).
				Играют по правилам с использованием
				разученных технических и тактических
				действий (обучение в командах)
2.6	Спортивные игры.	10	Техническая подготовка	Рассматривают и уточняют образцы
	Волейбол (Модуль		в игровых действиях: подачи	техники в подаче мяча в разные зоны
	«Спортивные игры»)		мяча в разные зоны площадки	площадки соперника, приемах и передачах
			соперника, приемы и передачи	на месте и в движении, ударе

			на месте и в движении, удары	и блокировке.
			и блокировка	Контролируют технику выполнения
				игровых действий другими учащимися,
				сравнивают их технику с эталонными
				образцами и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения (обучение в группах).
				Совершенствуют технические действия
				в тактических схемах нападения и защиты
				(в условиях учебной игровой
				деятельности).
				Играют по правилам с использованием
				разученных технических и тактических
				действий (обучение в командах)
2.7	Спортивные игры.	10	Техническая подготовка	Рассматривают и уточняют образцы
	Футбол (Модуль		в игровых действиях: ведение,	техники в подаче мяча в разные зоны
	«Спортивные игры»)		приемы и передачи, остановки	площадки соперника, приемах и передачах
			и удары по мячу с места	на месте и в движении, при ударе
			и в движении.	и блокировке.
			Совершенствование техники	Контролируют технику выполнения
			ранее разученных	игровых действий другими учащимися,
			гимнастических	сравнивают их технику с эталонными
			и акробатических упражнений,	образцами и выявляют возможные
			упражнений легкой атлетики	ошибки, предлагают способы их
			и зимних видов спорта,	устранения (обучение в группах).
			технических действий	Совершенствуют технические действия
			спортивных игр	в тактических схемах нападения и защиты

2.8 Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	30	Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр	(в условиях учебной игровой деятельности). Играют по правилам с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах) Осваивают содержание модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
Итого по разделу	91		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102		

 \mathcal{H} рошито, $n_{\mathcal{F}}$ онумеровано и скреплено печатью 143 (cuio copor mpus)nucmos

PECTIVEDINKN KPIMM
OFPH 1159102010121
WHA 9109008815
WHA W BINHAM
WAR BINHAM

О.А.Лущиқ