**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Министерство образования и науки Алтайского края

Администрация комитета по образованию Топчихинского района Алтайского края

МКОУ Чаузовская основная общеобразовательная школа

РАССМОТРЕНО   
Педагогический совет

УТВЕРЖДЕНО   
Директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Арцыбашева Н.А.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Протокол № | Приказ № от "" г. |

от "" г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**   
**(ID 1449177)**

учебного предмета  
«Физическая культура»

для 5 класса основного общего образования   
на 2022-2023 учебный год

Составитель: Арцыбашева Наталья Александровна учитель физической культуры

село Чаузово 2022



**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»**

При создании рабочей программы 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 рабочей программе нашли свои отражения объективно сложившиеся реалии современного социокультурного развития российского общества, условия деятельности образовательных организаций, возросшие требования родителей, учителей и методистов к совершенствованию содержания школьного образования, внедрению новых методик и технологий в учебно-воспитательный процесс.

В своей социально-ценностной ориентации рабочая программа сохраняет исторически сложившееся предназначение дисциплины «Физическая культура» в качестве средства подготовки учащихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья, повышения функциональных и   
адаптивных возможностей систем организма, развития жизненно важных физических качеств.

Программа обеспечивает преемственность с Примерной рабочей программой начального среднего общего образования, предусматривает возможность активной подготовки учащихся к выполнению нормативов «Президентских состязаний» и «Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО».

**ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»**

Общей целью школьного образования 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 рабочей программе для 5 класса данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей школьников 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 рабочей программы определяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностей организма занимающихся, являющихся основой   
укрепления их здоровья, повышения надёжности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение школьниками знаний и умений в   
организации самостоятельных форм занятий оздоровительной, спортивной и прикладно-  
ориентированной физической культурой, возможностью познания своих физических спосбностей и их целенаправленного развития.

Воспитывающее значение рабочей программы заключается в содействии активной социализации школьников 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 фор​мирование 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 в основной школе является воспитание целостной личности учащихся, обеспечение единства в развитии их физической, психической и социальной природы. Реализация этой идеи становится возможной на основе содержания учебной дисциплины «Физическая культура», которое

представляется двигательной деятельностью с её базовыми компонентами: информационным (знания о физической культуре), операциональным (способы самостоятельной деятельности) и мотивационно-процессуальным (физическое совершенствование).

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

*Инвариантные модули* включают в себя содержание базовых видов спорта: гимнастика, лёгкая атлетика, зимние виды спорта   
 (на примере лыжной подготовки), спортивные игры, плавание. Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

*Вариативные модули* объединены в рабочей программе модулем «Спорт», содержание которого разрабатывается образовательной организацией на основе Примерных модульных программ по физической культуре для общеобразовательных организаций, рекомендуемых Министерством просвещения Российской Федерации. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка учащихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Исходя из интересов учащихся, традиций конкретного региона или образовательной организации, модуль «Спорт» может разрабатываться учителями физической культуры на основе содержания базовой физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. В настоящей рабочей программе в помощь учителям физической культуры в рамках данного модуля, представлено примерное содержание «Базовой физической подготовки».

**МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

В 5 классе на изучение предмета отводится 3 часа в неделю, суммарно 102 часа.

Вариативные модули (не менее 1 часа в неделю) могут быть реализованы во внеурочной деятельности, в том числе в форме сетевого взаимодействия с организациями системы дополнительного образования детей.

При подготовке рабочей программы учитывались личностные и метапредметные результаты, зафиксированные в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования и в «Универсальном кодификаторе элементов содержания и требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования».

**СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**

**Знания о физической культуре**. Физическая культура в основной школе: задачи, содержание и формы организации занятий. Система дополнительного обучения физической культуре; организация спортивной работы в общеобразовательной школе.

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 учащихся школы, 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 её 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 вперёд и назад в группировке; кувырки вперёд 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°, лёгкие подпрыгивания; подпрыгивания толчком двумя ногами; передвижение приставным шагом (девочки). Упражнения на гимнастической лестнице: перелезание приставным шагом правым и левым боком; лазанье разноимённым способом по диагонали и одно​имённым способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи».

*Модуль «Лёгкая 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 трёх шагов разбега.

*Модуль «Зимние виды спорта»*. Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом; повороты на лыжах переступанием на месте и в движении по учебной дистанции; подъём по пологому склону способом «лесенка» и спуск в основной стойке; преодоление небольших бугров и впадин при спуске с пологого склона.

*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; приём 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 лёгкой 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.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

**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 своё 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 учётом 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 физичес​ких 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**

***Универсальные познавательные 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 её 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.

***Универсальные коммуникативные 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 определённых 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 учащимися, сравнивать её 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.

***Универсальные учебные регулятивные 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 своё право и право других на ошибку, право на её 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 приёмы 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 её показатели со стандартами, составлять комплексы упражнений по коррекции и профилактике её нарушения, планировать их выполнение в режиме дня;   
 составлять дневник физической культуры и вести в нём 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 разноимённым 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);   
 демонстрировать технические действия в спортивных играх:   
 баскетбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях; приём и передача мяча двумя руками от груди с места и в движении);   
 волейбол (приём 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, приём и передача мяча, удар по неподвижному мячу с небольшого разбега);   
 тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей.

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Наименование разделов и тем программы** | **Количество часов** | | | **Дата**  **изучения** | **Виды деятельности** | **Виды,**  **формы**  **контроля** | **Электронные**  **(цифровые)**  **образовательные ресурсы** |
| **всего** | **контрольные работы** | **практические работы** |
| **Раздел 1. ЗНАНИЯ О ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ** | | | | | | | | |
| 1.1. | **Знакомство с программным материалом и требованиями к его освоению** | 0.5 | 0 | 0 |  | обсуждают задачи и содержание занятий физической культурой на предстоящий учебный год;;  высказывают свои пожелания и предложения,  конкретизируют требования по отдельным разделам и темам; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ruВидеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.2. | **Знакомство с системой дополнительного обучения**  **физической культуре и организацией спортивной работы в школе** | 0.5 | 0 | 0 |  | описывают основные формы оздоровительных занятий, конкретизируют их значение для здоровья человека: утренняя зарядка; физкультминутки и физкультпаузы, прогулки и занятия на открытом воздухе, занятия  физической культурой, тренировочные занятия по видам спорта;;  приводят примеры содержательного наполнения форм занятий физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной направленности;; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 1.3. | **Знакомство с понятием «здоровый образ жизни» и значением здорового образа жизни в жизнедеятельности современного человека** | 1 | 0 | 0 |  | описывают основные формы оздоровительных занятий, конкретизируют их значение для здоровья человека: утренняя зарядка; физкультминутки и физкультпаузы, прогулки и занятия на открытом воздухе, занятия  физической культурой, тренировочные занятия по видам спорта;;  приводят примеры содержательного наполнения форм занятий физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной направленности;;  осознают положительное влияние каждой из форм  организации занятий на состояние здоровья, физическое развитие и физическую подготовленность; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.4. | **Знакомство с историей древних Олимпийских игр** | 1 | 0 | 0 |  | характеризуют Олимпийские игры как яркое культурное событие Древнего мира; излагают версию их появления и причины завершения;; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| Итого по разделу | | 3 |  | | | | | |
| **Раздел 2. СПОСОБЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** | | | | | | | | |
| 2.1. | **Режим дня и его значение для современного школьника** | 0.5 | 0 | 0 |  | составляют индивидуальный режим дня и оформляют его в виде таблицы.; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.2. | **Самостоятельное составление индивидуального режима дня** | 0.5 | 0 | 0 |  | составляют индивидуальный режим дня и оформляют его в виде таблицы.;  знакомятся с понятием «физическое развитие» в значении«процесс взросления организма под влиянием  наследственных программ»;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 2.3. | **Физическое развитие человека и факторы, влияющие на его показатели** | 0.5 | 0 | 0 |  | знакомятся с понятием «физическое развитие» в значении«процесс взросления организма под влиянием  наследственных программ»;;  приводят примеры влияния занятий физическими  упражнениями на показатели физического развития.; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.4. | **Осанка как показатель физического развития и здоровья школьника** | 0.5 | 0 | 0 |  | знакомятся с понятием «физическое развитие» в значении«процесс взросления организма под влиянием  наследственных программ»;;  приводят примеры влияния занятий физическими  упражнениями на показатели физического развития.; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 2.5. | **Измерение индивидуальных показателей физического развития** | 0.5 | 0 | 0 |  | приводят примеры влияния занятий физическими упражнениями на показатели физического развития.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.6. | **Упражнения для профилактики нарушения осанки** | 0.5 | 0 | 0 |  | знакомятся с понятиями «правильная осанка» и «неправильная осанка», видами осанки и возможными причинами нарушения;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 2.7. | **Организация и проведение самостоятельных занятий** | 0.5 | 0 | 0 |  | устанавливают причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий в домашних условиях и правилами предупреждения травматизма.; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.8. | **Процедура определения состояния организма с помощью одномоментной функциональной пробы** | 0.5 | 0 | 0 |  | разучивают способ проведения одномоментной пробы в состоянии относительного покоя, определяют состояние организма по определённой формуле;;  разучивают способ проведения одномоментной пробы после выполнения физической нагрузки и определяют состояние организма по определённой формуле;; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 2.9. | **Исследование влияния оздоровительных форм занятий физической культурой на работу сердца** | 0.5 | 0 | 0 |  | выбирают индивидуальный способ регистрации пульса (наложением руки на запястье, на сонную артерию, в область сердца);; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.10 | **Ведение дневника физической культуры** | 0.5 | 0 | 0 |  | составляют дневник физической культуры; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| Итого по разделу | | 5 |  | | | | | |
| **Раздел 3. ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ** | | | | | | | | |
| 3.1. | **Знакомство с понятием «физкультурно-оздоровительная деятельность** | 1 | 0 | 0 |  | знакомятся с понятием «физкультурно-оздоровительная деятельность», ролью и значением физкультурно- оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека.; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.2. | **Упражнения утренней зарядки** | 0.5 | 0 | 0 |  | отбирают и составляют комплексы упражнений утренней зарядки и физкультминуток для занятий в домашних условиях без предметов, с гимнастической палкой и гантелями, с использованием стула;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 3.3. | **Упражнения дыхательной и зрительной гимнастики** | 1 | 0 | 0 |  | разучивают упражнения дыхательной и зрительной  гимнастики для профилактики утомления во время учебных занятий.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.4. | **Водные процедуры после утренней зарядки** | 0.5 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют навыки проведения закаливающей процедуры способом обливания;; | Устный  опрос; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 3.5. | **Упражнения на развитие гибкости** | 1 | 0 | 0 |  | разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.6. | **Упражнения на развитие координации** | 1 | 0 | 0 |  | составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и  дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ruВидеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 3.7. | **Упражнения на формирование телосложения** | 1 | 0 | 0 |  | разучивают упражнения на подвижность суставов,  выполняют их из разных исходных положений, с  одноимёнными и разно​имёнными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.8. | *Модуль «Гимнастика».* **Знакомство с понятием «спортивно-оздоровительная деятельность** | 1 | 0 | 0 |  | знакомятся с понятием «спортивно-оздоровительная деятельность», ролью и значением спортивно- оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 3.9. | *Модуль «Гимнастика».* **Кувырок вперёд в группировке** | 2 | 0 | 0 |  | описывают технику выполнения кувырка вперёд с выделением фаз движения, выясняют возможность появление ошибок и причин их появления (на основе предшествующего опыта);; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.10. | *Модуль «Гимнастика».* **Кувырок назад в группировке** | 2 | 0 | 0 |  | разучивают кувырок назад в группировке по фазам и в полной координации;;  контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися с помощью сравнения её с образцом, выявляют; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |
| 3.11. | *Модуль «Гимнастика».* **Кувырок вперёд ноги «скрёстно»** | 2 | 0 | 0 |  | описывают технику выполнения кувырка вперёд с  выделением фаз движения, выясняют возможность  появление ошибок и причин их появления (на основе предшествующего опыта);;  совершенствуют технику кувырка вперёд за счёт  повторения техники подводящих упражнений (перекаты и прыжки на месте, толчком двумя ногами в группировке);; определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка вперёд в группировке для  самостоятельных занятий;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа:  https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция  цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru 4.Фестиваль  педагогических идей«Открытый урок»:  https://urok.1sept.ru/  Учительский портал: http://www.uchportal.ru Видеоуроки по  основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.12. | *Модуль «Гимнастика».* **Кувырок назад из стойки на лопатках** | 2 | 0 | 0 |  | описывают технику выполнения кувырка назад в  группировке с выделением фаз движения, характеризуют возможные ошибки и причины их появления на основе предшествующего опыта;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.13. | *Модуль «Гимнастика».* **Опорный прыжок на гимнастического козла** | 2 | 0 | 0 |  | рассматривают, обсуждают и анализируют  иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.14. | *Модуль «Гимнастика».* **Гимнастическая комбинация на низком гимнастическом бревне** | 1 | 0 | 0 |  | контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают её с образцом и выявляют  возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах); | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.15. | *Модуль «Гимнастика».* **Лазанье и перелезание на гимнастической стенке** | 2 | 0 | 0 |  | разучивают лазанье одноимённым способом по фазам движения и в полной координации;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.16. | *Модуль «Гимнастика».* **Расхождение на гимнастической скамейке в парах** | 1 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику лазанья по гимнастической стенке разноимённым способом, передвижение приставным шагом;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.17. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Бег с равномерной скоростью на длинные дистанции** | 2 | 0 | 0 |  | разучивают бег с равномерной скоростью по дистанции в 1 км.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.18. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Знакомство с рекомендациями по технике безопасности во время выполнения беговых**  **упражнений на самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой** | 1 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику высокого старта:; знакомятся с образцом учителя, анализируют и уточняют детали и элементы техники;;  описывают технику равномерного бега и разучивают его на учебной дистанции (за лидером, с коррекцией скорости передвижения учителем);;  разучивают поворот во время равномерного бега по  учебной дистанции;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.19. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Бег с максимальной скоростью на короткие дистанции** | 2 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику бега на короткие дистанции с высокого старта;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.20. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги*»*** | 2 | 0 | 0 |  | повторяют описание техники прыжка и его отдельные фазы;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.21. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Знакомство с рекомендациями учителя по технике безопасности на занятиях прыжками и со способами их использования для развития скоростно-силовых способностей** | 1 | 0 | 0 |  | ;  закрепляют и совершенствуют технику высокого старта:; знакомятся с образцом учителя, анализируют и уточняют детали и элементы техники;;  описывают технику равномерного бега и разучивают его на учебной дистанции (за лидером, с коррекцией скорости передвижения учителем);; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.22. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Метание малого мяча в неподвижную мишень** | 2 | 0 | 0 |  | разучивают технику метания малого мяча в неподвижную мишень по фазам движения и в полной координации.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.23. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Знакомство с рекомендациями по технике безопасности при выполнении упражнений в**  **метании малого мяча и со способами их использования для развития точности движения** | 1 | 0 | 0 |  | разучивают технику метания малого мяча в неподвижную мишень по фазам движения и в полной координации.; знакомятся с рекомендациями по технике безопасности при выполнении упражнений в метании малого мяча и со  способами их использования для развития точности  движения; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.24. | *Модуль «Лёгкая атлетика».* **Метание малого мяча на дальность** | 2 | 0 | 0 |  | разучивают технику метания малого мяча на дальность с трёх шагов разбега, с помощью подводящих и  имитационных упражнений;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.25. | Модуль «Зимние виды спорта». Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом | 3 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику передвижения на лыжах попеременным двухшажным ходом;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.26. | Модуль «Зимние виды спорта». Знакомство с рекомендациями учителя по технике безопасности на занятиях лыжной  подготовкой; способами использования упражнений в  передвижении на лыжах для развития выносливости | 1 | 0 | 0 |  | ;  закрепляют и совершенствуют технику передвижения на лыжах попеременным двухшажным ходом;;  рассматривают, обсуждают и анализируют  иллюстративный образец техники передвижения на лыжах попеременным двухшажным ходом, выделяют основные фазы движения, определяют возможные ошибки в технике передвижения;;  определяют последовательность задач для самостоятельных занятий по закреплению и совершенствованию техники передвижения на лыжах двухшажным попеременным  ходом;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.27. | Модуль «Зимние виды спорта». Повороты на лыжах способом переступания | 3 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику поворота на лыжах способом переступания на месте и при передвижении по учебной дистанции;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.28. | Модуль «Зимние виды спорта». Подъём в горку на лыжах способом «лесенка» | 3 | 0 | 0 |  | изучают и анализируют технику подъёма на лыжах в горку способом «лесенка» по иллюстративному образцу,  проводят сравнение с образцом техники учителя;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.29. | Модуль «Зимние виды спорта». Спуск на лыжах с пологого склона | 3 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику спуска на лыжах с пологого склона в основной стойке;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.30. | Модуль «Зимние виды спорта». Преодоление небольших препятствий при спуске с пологого склона | 3 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику спуска на лыжах с пологого склона в основной стойке;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.31. | *Модуль «Спортивные игры. Баскетбол».* **Передача баскетбольного мяча двумя руками от груди** | 1 | 0 | 0 |  | рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места, выделяют фазы движения и технические особенности их выполнения;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.32. | *Модуль «Спортивные игры. Баскетбол».* **Знакомство с**  **рекомендациями учителя по использованию**  **подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры баскетбол** | 1 | 0 | 0 |  | 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;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.33. | *Модуль «Спортивные игры. Баскетбол».* **Ведение баскетбольного мяча** | 1 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику ведения мяча на месте и в движении «по прямой»;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.34. | *Модуль «Спортивные игры. Баскетбол».* **Бросок**  **баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места** | 1 | 0 | 0 |  | рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места, выделяют фазы движения и технические особенности их выполнения;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.35. | *Модуль «Спортивные игры. Волейбол».* **Прямая нижняя подача мяча в волейболе** | 1 | 0 | 0 |  | разучивают и закрепляют технику прямой нижней подачи мяча;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.36. | *Модуль «Спортивные игры. Волейбол».* **Знакомство с**  **рекомендациями учителя по использованию**  **подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры волейбол** | 1 | 0 | 0 |  | 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;; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.37. | *Модуль «Спортивные игры. Волейбол».* **Приём и передача волейбольного мяча двумя руками снизу** | 2 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику приёма и передачи волейбольного мяча двумя руками снизу в движении приставным шагом правым и левым боком (обучение в парах).; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.38. | *Модуль «Спортивные игры. Волейбол».* **Приём и передача волейбольного мяча двумя руками сверху** | 1 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику приёма и передачи волейбольного мяча двумя руками сверху с места  (обучение в парах);; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.39. | *Модуль «Спортивные игры. Футбол».* **Удар по неподвижному мячу** | 1 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику удара по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.40. | *Модуль «Спортивные игры. Футбол».* **Знакомство с**  **рекомендациями учителя по использованию**  **подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры футбол** | 1 | 0 | 0 |  | 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; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.41. | *Модуль «Спортивные игры. Футбол».* **Остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы** | 1 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику остановки катящегося мяча внутренней стороной стопы. ; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.42. | *Модуль «Спортивные игры. Футбол».* **Ведение футбольного мяча** | 1 | 0 | 0 |  | закрепляют и совершенствуют технику ведения  футбольного мяча с изменением направления движения.; | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| 3.43. | *Модуль «Спортивные игры. Футбол».* **Обводка мячом ориентиров** | 1 | 0 | 0 |  | контролируют технику выполнения обводки учебных  конусов другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах); | Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| Итого по разделу | | 64 |  | | | | | |
| **Раздел 4. СПОРТ** | | | | | | | | |
| 4.1. | **Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической**  **подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО** | 30 | 10 | 0 |  | осваивают содержания Примерных модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки;;  демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО; | Зачет;  Практическая работа; | РЭШ – Российская  электронная школа: https://resh.edu.ru/  2.Единая коллекция цифровых  образовательных  ресурсов:  http://school- collection.edu.ru 3.Сайт Федерального института  педагогических  измерений:  https://fipi.ru |
| Итого по разделу | | 30 |  | | | | | |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | 102 | 10 | 0 |  | | | |

**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Тема урока** | **Количество часов** | | | **Дата**  **изучения** | **Виды,**  **формы**  **контроля** |
| **всего** | **контрольные работы** | **практические работы** |
| 1. | Знакомство с программным  материалом и требованиями к его освоению.накомство с  системой дополнительного  обучения физической культуре и организацией спортивной  работы в школе | 1 | 0 | 0 |  | Устный опрос; |
| 2. | Знакомство с понятием «здоровый образ жизни» и значением здорового образа жизни в жизнедеятельности современного человека | 1 | 0 | 0 |  | Устный опрос; |
| 3. | Знакомство с историей  древних Олимпийских игр | 1 | 0 | 0 |  | Устный опрос; |
| 4. | Режим дня и его значение для современного  школьника.Самостоятельное составление индивидуального режима дня | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 5. | Физическое развитие человека и факторы, влияющие на его показатели. Осанка как  показатель физического  развития и здоровья  школьника | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 6. | Измерение индивидуальных показателей физического  развития.Упражнения для профилактики нарушения осанки | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 7. | Организация и проведение самостоятельных  занятий.Процедура  определения состояния  организма с помощью  одномоментной  функциональной пробы | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8. | Исследование влияния  оздоровительных форм  занятий физической культурой на работу сердца.Ведение  дневника физической культуры | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 9. | Знакомство с понятием «физкультурно- оздоровительная деятельность | 1 | 0 | 0 |  | Устный опрос; |
| 10. | Упражнения утренней  зарядки.Водные процедуры после утренней зарядки | 1 | 0 | 0 |  | Устный опрос; |
| 11. | Упражнения дыхательной и зрительной гимнастики | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 12. | Упражнения на развитие гибкости | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 13. | Упражнения на развитие координации | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 14. | Упражнения на формирование телосложения | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 15. | Модуль «Гимнастика». Знакомство с понятием «спортивно- оздоровительная деятельность | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 16. | Модуль «Гимнастика». Кувырок вперёд в группировке | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 17. | Модуль «Гимнастика». Кувырок вперёд в группировке | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 18. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |
| 19. | Модуль «Гимнастика». Кувырок назад в группировке | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20. | Модуль «Гимнастика». Кувырок назад в группировке | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 21. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 22. | Модуль «Гимнастика». Кувырок вперёд ноги «скрёстно» | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 23. | Модуль «Гимнастика». Кувырок вперёд ноги «скрёстно» | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 24. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |
| 25. | Модуль «Гимнастика». Кувырок назад из стойки на лопатках | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 26. | Модуль «Гимнастика». Кувырок назад из стойки на лопатках | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 27. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 28. | Модуль «Гимнастика». Опорный  прыжок на гимнастического козла | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29. | Модуль «Гимнастика». Опорный  прыжок на гимнастического козла | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 30. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 31. | Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на низком  гимнастическом бревне | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 32. | Модуль «Гимнастика». Расхождение на гимнастической скамейке  в парах | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 33. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 34. | Модуль «Гимнастика». Лазанье и перелезание на  гимнастической стенке | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 35. | Модуль «Гимнастика». Лазанье и перелезание на  гимнастической стенке | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 36. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 37. | Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с равномерной скоростью на длинные дистанции | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 38. | Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с равномерной скоростью на длинные дистанции | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 39. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Знакомство с  рекомендациями по технике безопасности во время  выполнения беговых  упражнений на  самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 40. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Практическая работа; |
| 41. | Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с максимальной скоростью на короткие дистанции | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 42. | Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с максимальной скоростью на короткие дистанции | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 43. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 44. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Прыжок в длину с разбега способом «согнув  ноги» | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 45. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Прыжок в длину с разбега способом «согнув  ноги» | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 46. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |
| 47. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Знакомство с  рекомендациями учителя по технике безопасности на  занятиях прыжками и со  способами их использования для развития скоростно- силовых способностей | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 48. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Метание малого мяча в неподвижную мишень | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 49. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Метание малого мяча в неподвижную мишень | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 50. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 51. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Знакомство с  рекомендациями по технике безопасности при выполнении упражнений в метании малого мяча и со способами их  использования для развития точности движения | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 52. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Метание малого мяча на дальность | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 53. | Модуль «Лёгкая  атлетика». Метание малого мяча на дальность | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 54. | Физическая подготовка: освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |
| 55. | Модуль «Зимние виды  спорта». Знакомство с  рекомендациями учителя по технике безопасности на  занятиях лыжной подготовкой; способами использования  упражнений в передвижении на лыжах для развития  выносливости | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 56. | Модуль «Зимние виды  спорта». Передвижение на лыжах попеременным  двухшажным ходом | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 57. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 58. | Модуль «Зимние виды  спорта». Передвижение на лыжах попеременным  двухшажным ходом | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 59. | Модуль «Зимние виды  спорта». Передвижение на лыжах попеременным  двухшажным ходом | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 60. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 61. | Модуль «Зимние виды  спорта». Повороты на лыжах способом переступания | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 62. | Модуль «Зимние виды  спорта». Повороты на лыжах способом переступания | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 63. | Модуль «Зимние виды  спорта». Повороты на лыжах способом переступания | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 64. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 65. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 66. | Модуль «Зимние виды  спорта». Подъём в горку на лыжах способом «лесенка» | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 67. | Модуль «Зимние виды  спорта». Подъём в горку на лыжах способом «лесенка» | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 68. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 69. | Модуль «Зимние виды  спорта». Подъём в горку на лыжах способом «лесенка» | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 70. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 71. | Модуль «Зимние виды  спорта». Спуск на лыжах с пологого склона | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 72. | Модуль «Зимние виды  спорта». Спуск на лыжах с пологого склона | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 73. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 74. | Модуль «Зимние виды  спорта». Спуск на лыжах с пологого склона | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 75. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 76. | Модуль «Зимние виды  спорта». Преодоление  небольших препятствий при спуске с пологого склона | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 77. | Модуль «Зимние виды  спорта». Преодоление  небольших препятствий при спуске с пологого склона | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 79. | Модуль «Зимние виды  спорта». Преодоление  небольших препятствий при спуске с пологого склона | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 80. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |
| 81. | Модуль «Спортивные игры.  Баскетбол». Знакомство с  рекомендациями учителя по использованию  подготовительных и  подводящих упражнений для освоения технических  действий игры баскетбол | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 82. | Модуль «Спортивные игры.  Баскетбол». Передача  баскетбольного мяча двумя руками от груди | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 83. | Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Ведение  баскетбольного мяча | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 84. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 85. | Модуль «Спортивные игры.  Баскетбол». Бросок  баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 86. | Модуль «Спортивные игры.  Волейбол». Знакомство с  рекомендациями учителя по использованию  подготовительных и  подводящих упражнений для освоения технических  действий игры волейбол | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 87. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 88. | Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Прямая нижняя подача мяча в волейболе | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 89. | Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Приём и передача волейбольного мяча двумя  руками снизу | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 90. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 91. | Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Приём и передача волейбольного мяча двумя  руками снизу | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 92. | Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Приём и передача волейбольного мяча двумя  руками сверху | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 93. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 94. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 95. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 96. | Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований  комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |
| 97. | Модуль «Спортивные игры.  Футбол». Знакомство с  рекомендациями учителя по использованию  подготовительных и  подводящих упражнений для освоения технических  действий игры футбол | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 98. | Модуль «Спортивные игры.  Футбол». Удар по  неподвижному мячу | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 99. | Модуль «Спортивные игры.  Футбол». Остановка  катящегося мяча внутренней стороной стопы | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 100. | Модуль «Спортивные игры. Футбол». Ведение  футбольного мяча | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 101. | Модуль «Спортивные игры. Футбол». Обводка мячом ориентиров | 1 | 0 | 0 |  | Практическая работа; |
| 102. | 102. Физическая подготовка:  освоение содержания  программы, демонстрация  приростов в показателях  физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО | 1 | 1 | 0 |  | Зачет; |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | 102 | 10 | 0 | | |

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

Предметная линия учебников М. Я. Виленского;   
В. И. Ляха 5-9 классы». Москва;  
«Просвещение» 2014 г. ;   
Введите свой вариант:

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ**

Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха 5-9 классы». Москва, «Просвещение»2014 г.

**ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

РЭШ – Российская электронная школа: https://resh.edu.ru/ 2.Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: http://school-collection.edu.ru  
3.Сайт Федерального института педагогических   
измерений: https://fipi.ru  
4.Фестиваль педагогических идей  
«Открытый урок»:   
https://urok.1sept.ru/   
Учительский портал: http://www.uchportal.ru  
Видеоуроки по основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru

**МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

**УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**   
мячи,скакалки,волейбольная сетка,обручи,гимнастическая стенка, лыжи,лыжные ботинки,палочки лыжные,гимнастический конь.

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ** Ноутбук,проектор..