

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ

ГБОУ "СОШ №2 с.п. Троицкое"

РАССМОТРЕНО

руководитель МО

Мамилова З.М.
Приказ №1
от «23» августа 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

завуч по учебной части

Хамхоева З.А.
Приказ №1
от «23» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор школы

Ахриева З.З.
Приказ №1
от «28» августа 2023 г.

(ID 478470)

учебного предмета
«Физическая культура»
для 5 класса
на 2023-2024 учебный год

Составитель: Куштова Луиза Хусеновна
учитель физической культуры

с.п. Троицкое 2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по дисциплине «Физическая культура» для 5 класса общеобразовательных организаций представляет собой методически оформленную конкретизацию требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего среднего образования и раскрывает их реализацию через конкретное предметное содержание.

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-ценостной 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 способностей и их целенаправленного развития.

Воспитывающее значение рабочей программы заключается в содействии активной социализации школьников на основе осмыслиения 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 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 мотивационнопроцессуальным (физическое совершенствование).

В целях усиления мотивационной составляющей учебного предмета, придавая 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, спортивные игры. Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Инвариантные и вариативные модули рабочей программы могут быть реализованы в форме сетевого взаимодействия с организациями системы дополнительного образования, на спортивных площадках и залах, находящихся в муниципальной и региональной собственности.

Вариативные модули объединены в рабочей программе модулем «Спорт», содержание которого разрабатывается образовательной организацией на основе 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 2 часа в неделю, суммарно 68 часов.

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 одноимённым 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 «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 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

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, выяснить 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 беснежных 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.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Кол-во часов	Дата		Виды деятельности	Виды, формы контроля	Электронные (цифровые) образовательн ые ресурсы
			План.	Факт.			
1	Знакомство с программным материалом и требованиями к его освоению	1	05.09		описывают основные формы; оздоровительных занятий; утренняя зарядка; физкультминутки и физкультпаузы; ; прогулки и занятия на открытом воздухе; тренировочные занятия по разным видам спорта;	Устный опрос; Работа на уроке; дискуссия; диалог.	https://resh.edu.ru/subject/9
2	Повторение строевых упражнений по программе 4 класса	1	08.09				
3	Знакомство с понятием « здоровый образ жизни» и значением здорового образа жизни в жизнедеятельности современного человека	1	09.09		описывают основные формы оздоровительных занятий, конкретизируют их значение для здоровья человека: утренняя зарядка; физкультминутки и физкультпаузы	Устный опрос;	https://resh.edu.ru/subject/9
4	Знакомство с историей древних Олимпийских игр	1	15.09.		характеризуют Олимпийские игры как яркое культурное событие Древнего мира; излагают версию их появления и причины; завершения	Устный опрос;	https://resh.edu.ru/subject/9/

5	Режим дня и его значение для современного школьника	1	16.09.		устанавливают причинноследственную связь между видами; деятельности;	Работа на уроке; дискуссия; диалог	https://school221.edusite.ru/p62aa1.html
6	Самостоятельное составление индивидуального режима дня	1	22.09.		устанавливают причинноследственную связь между; планированием режима дня школьника	Устный опрос	https://school221.edusite.ru/p62aa1.html
7	Физическое развитие человека и факторы, влияющие на его показатели	1	23.09.				
8	Осанка как показатель физического развития и здоровья школьника	1	29.09.				
9	Измерение индивидуальных показателей физического развития	1	30.09.				
10	Упражнения для профилактики нарушения осанки	1	06.10.		знакомятся с понятиями «правильная осанка» и «неправильная осанка»	работа на уроке	https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/fizkultura/narusheniya-osanki
11	Организация и проведение самостоятельных занятий	1	07.10.				
12	Процедура определения состояния организма с помощью одномоментной функциональной пробы	1	13.10.				

13	Исследование влияния оздоровительных форм занятий	1	14.10.				
14	Ведение дневника физической культуры	1	20.10.				
15	Знакомство с понятием «физкультурно-оздоровительная деятельность»	1	21.10.		знакомится с понятием; «физкультурно-оздоровительная; деятельность»	работа на уроке	электронный журнал. https://100ballnik.com/wp-content/uploads
16	Упражнения утренней зарядки	1	27.10.				
17	Упражнения дыхательной и зрительной гимнастики	1	28.10.				
18	Развитие силовых качеств.	1	10.11.				
19	Упражнения на развитие гибкости	1	11.11.				
20	Упражнения на развитие координации	1	17.11.				
21	Упражнения на формирование	1	18.11				
22	Модуль «Гимнастика». Знакомство с понятием «спортивно-оздоровительная деятельность»	1	24.11.		знакомится с понятием «спортивнооздоровительная деятельность»; ролью значением спортивнооздоровительной деятельности в здоровом образе жизни	работа на уроке	https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
23	Модуль «Гимнастика». Кувырок вперёд в группировке	1	25.11.		описывают технику выполнения; кувырка вперёд, появление ошибок и причин их;	Практическая работа;	электронный журнал

24	Модуль «Гимнастика». Кувырок назад в группировке	1	01.12.		описывают технику выполнения кувырка назад, определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка назад	Зачет; Работа на уроке;	https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru
25	Модуль «Гимнастика». Кувырок вперёд ноги«скрёстно»	1	02.12.		описывают технику выполнения кувырка вперёд с выделением фаз движения, выясняют возможность появление ошибок и причин их появления	Зачет;	https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru
26	Модуль «Гимнастика». Кувырок назад из стойки на лопатках	1	08.12.		рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка назад из стойки на лопатках;;	Зачет; работа на уроке;	электронный журнал
27	Модуль «Гимнастика». Опорный прыжок на гимнастического козла	1	09.12.		обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка;	Зачет; работа на уроке;;	электронный журнал
28	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация на низком гимнастическом бревне	1	15.12.		разучивают упражнения комбинации на полу; на гимнастической скамейке; на напольном гимнастическом бревне;	Зачет; работа на уроке;;	https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovvet.su

29	Модуль «Гимнастика». Лазанье и перелезание на гимнастической стенке	1	16.12.		контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися; сравнивают её с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки;	Зачет; работа на уроке;;	электронный журнал nsportal.ru https://resh.edu.ru https://interne turok.ru/
30	Модуль «Гимнастика». Перестроения. Лазание по канату. Развитие силовых качеств.	1	22.12.		разучивают лазанье одноимённым способом по фазам движения и в полной координации;	Зачет	электронный журнал https://resh.edu.ru/
31	Модуль «Гимнастика». Расхождение на гимнастической скамейке в парах	1	23.12.		разучивают технику расхождения правым и левым боком при передвижении на полу и на гимнастической скамейке (обучение в парах)	Практическая работа;	электронный журнал nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interne turok.ru/ http://www.o penclass.ru
32	Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с равномерной скоростью на длинные дистанции	1	29.12.		закрепляют и совершенствуют технику высокого старта; анализируют и уточняют детали и элементы техники;	Зачет; работа на уроке;	https://interne turok.ru/ http://www.o penclass.ru http://metods ovet.su

33	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с равномерной скоростью на длинные дистанции</i>	1	12.01.		закрепляют и совершенствуют технику высокого старта:; знакомятся с образцом учителя; анализируют и уточняют детали и элементы техники; описывают технику равномерного бега и	Зачет; работа на уроке;	электронный журнал nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interne turok.ru/
34	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Знакомство с рекомендациями по технике безопасности во время выполнения беговых упражнений на самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой</i>	1	13.01.		знакомятся с рекомендациями по технике безопасности во время выполнения беговых упражнений на самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой;	работа на уроке;	электронный журнал
35	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с максимальной скоростью на</i>	1	19.01.		разучивают бег с максимальной скоростью с высокого старта по	Зачет; работа на уроке;;	электронный журнал
36	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Бег с максимальной скоростью на</i>	1	20.01.		разучивают бег с максимальной скоростью с высокого старта по	Зачет; работа на уроке;;	электронный журнал
37	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги»</i>	1	26.01.		закрепляют и совершенствуют технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»;контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися,	Зачет; работа на уроке;;	https://resh.edu.ru/ https://interne turok.ru/
38	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжки в высоту с прямого разбега</i>	1	27.01.				

39	Модуль «Лёгкая атлетика». Прыжки в высоту с прямого разбега	1	02.02.				
40	Модуль «Лёгкая атлетика». Знакомство с рекомендациями учителя по технике безопасности на занятиях прыжками и со способами их использования для развития скоростно-силовых способностей	1	03.02.		знакомятся с рекомендациями по технике безопасности на занятиях прыжками и со способами их использования для развития скоростно-силовых способностей;;	Устный опрос;	электронный журнал nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovet.su
41	Модуль «Лёгкая атлетика». Метание малого мяча в неподвижную мишень	1	09.02.		метают малый мяч на дальность по фазам движения и в полной координации;	Зачет; работа на уроке;;	электронный журнал nsportal.ru https://resh.edu.ru/
42	Модуль «Лёгкая атлетика». Метание малого мяча на дальность	1	10.02.		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;	Зачет; работа на уроке;;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovet.su

43	<i>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</i>	1	16.02.		знакомится с рекомендациями учителя по технике безопасности на занятиях прыжками и со способами их использования для развития скоростно-силовых способностей;	Устный; опрос;; Практическая работа; ;	https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
44	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Метание малого мяча на дальность</i>	1	17.02.		обсуждают и анализируют иллюстративный образец метания; выделяют фазы движения и анализируют их технику;	Зачет; работа на уроке;;	nsportal.ru https://resh.edu.ru http://www.openclass.ru
45	<i>Модуль «Лёгкая атлетика». Метание малого мяча на дальность</i>	1	24.02.		рассматривают; обсуждают и анализируют иллюстративный образец метания; определяют задачи для самостоятельного обучения и закрепления техники метания малого мяча в неподвижную мишень	Зачет; работа на уроке;;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovet
46	<i>Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача баскетбольного мяча двумя руками от груди</i>	1	01.03.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники учителя в передаче мяча двумя руками от груди; стоя на месте; анализируют фазы и элементы техники;	Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru

47	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача баскетбольного мяча двумя руками от груди	1	02.03.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники учителя в передаче мяча двумя руками от груди; стоя на месте;	Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
48	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры баскетбол	1	09.03.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники учителя в передаче мяча двумя руками от груди; стоя на месте; анализируют фазы и элементы техники;	Устный; опрос;; Практическая работа; ;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://metodsovet.su
49	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Передача мяча двумя руками от груди, на месте и в движении	1	15.03.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники учителя в передаче мяча двумя руками от груди при передвижении приставным шагом правым и левым ;	Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
50	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Бросок мяча в корзину двумя руками от груди с места	1	16.03.		разучивают технику броска мяча в корзину по фазам и в полной координации;;	Практическая работа; Зачет;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
51	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Ведение мяча на месте и в движении «по прямой», «по кругу» и«змейкой»	1	22.03.		разучивают технику ведения баскетбольного мяча«по кругу»и «змейкой»;;	Практическая работа;	https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru

52	<i>Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Ранее разученные технические действия с мячом</i>	1	23.03.		обсуждают образец техники броска баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места, выделяют фазы движения и технические особенности их выполнения;;	Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ http://metodsovet.su
53	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Прямая нижняя подача мяча в волейболе</i>	1	05.04.		определяют фазы движения и особенности их выполнения;	работа на уроке;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
54	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Прямая нижняя подача мяча в волейболе</i>	1	06.04.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники прямой нижней подачи; определяют фазы движения и особенности их выполнения;	работа на уроке;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru
55	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры волейбол</i>	1	12.04.		закрепляют и совершенствуют технику подачи мяча;	Устный опрос; Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovet.su

56	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол».</i> Приём и передача волейбольного мяча двумя руками снизу на месте и в движении	1	13.04.		обсуждают и анализируют образец техники приёма и передачи волейбольного мяча двумя руками снизу с места и в движении; определяют фазы движения и особенности их технического выполнения;	работа на уроке;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metod.su
57	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол».</i> Приём и передача волейбольного мяча двумя руками сверху на месте и в движении	1	19.04.		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;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
58	<i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол».</i> Ранее разученные технические действия с мячом	1	20.04.		закрепляют и совершенствуют технику приёма и передачи волейбольного мяча двумя руками сверху в движении приставным шагом правым и левым боком	Зачет; Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
59	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Удар по неподвижному мячу	1	26.04.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники удара по мячу учителя; определяют фазы движения и особенности их технического выполнения;	Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metod.sovet.su

60	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Удар по неподвижному мячу	1	27.04.		обсуждают и анализируют образец техники удара по мячу учителя; определяют фазы движения и особенности их технического выполнения;	Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
61	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подготовительных и подводящих упражнений для освоения технических действий игры футбол	1	03.05.		подводящих упражнений для освоения технических действий игры футбол;	Устный опрос; Практическая работа;	https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovet.su
62	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы	1	04.05.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники учителя; определяют фазы движения и особенности их ;	Зачет; Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru
63	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы	1	10.05.		рассматривают; обсуждают и анализируют образец техники учителя; определяют фазы движения и особенности их ;	Зачет; Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovet.su

64	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Обводка мячом ориентиров	1	11.05.		рассматривают; определяют отличительные признаки в технике ведения мяча «змейкой» и техники обводки учебных конусов; делают выводы;; описывают технику выполнения обводки конусов;	Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
65	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Обводка мячом ориентиров	1	17.05.		определяют отличительные признаки в технике ведения мяча «змейкой» и техники обводки учебных конусов; делают выводы;	Практическая работа;	https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metod
66	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Ведение футбольного мяча	1	18.05.		Рассматривают образец техники ведения футбольного мяча «по прямой»;«по кругу»; «змейкой»;	Практическая работа;	https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metod
67	<i>Модуль «Спортивные игры. Футбол».</i> Ведение футбольного мяча	1	24.05.		Рассматривают образец техники ведения футбольного мяча «по прямой»;«по кругу»; «змейкой»; выделяют отличительные элементы в технике такого ведения; делают выводы;	Практическая работа;	https://interneturok.ru/ http://www.openclass.ru http://metodsovet.su
68	Физическая подготовка: демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО	1	25.05.			Практическая работа;	nsportal.ru https://resh.edu.ru/ https://interneturok.ru/
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ		68					

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Физическая культура, 5 класс/Матвеев А.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»; Физическая культура. 5 класс/Виленский М.Я; Лях В.И.и другие; под редакцией Виленского М.Я.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;;

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

<https://resh.edu.ru/subject/9/5/>

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

1. Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов для учреждений общего и начального профессионального образования.

[http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/?&subject\[\]](http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/?&subject[])=38

2. Сетевые образовательные сообщества «Открытый класс». Предмет «Физическая культура».

<http://www.openclass.ru/>

3. Сообщество учителей физической культуры на портале «Сеть творческих учителей» http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=22924&tmpl=com

4. Образовательные сайты для учителей физической культуры http://metodsovet.su/dir/fiz_kultura/9_5.
Сайт "Я иду на урок физкультуры" <http://spo.1september.ru/uok>

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ

Скамья атлетическая наклонная

Скалка гимнастическая

Палка гимнастическая

Обруч гимнастический

Сетка для переноса малых мячей

Рулетка измерительная

Стойки волейбольные универсальные

Сетка волейбольная

Мячи волейбольные

Мячи футбольные

Номера нагрудные

Насос для накачивания мячей

Спортивный зал игровой

Пришкольный стадион (площадка)