

РАССМОТРЕНО

Руководитель ШМО

Хар Карсакова Т.М.

Протокол №1 от «25»
августа 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
по УР

Долгов И.П.
от «25» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ
"Новоильмовская
СОШ"

Мискин В.А.
Приказ № от «25» августа
2023 г.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 2EEEC900AFAF17944EC04A4792B5B15A

Владелец: Мискин Владимир Александрович

Действителен с 20.02.2023 до 20.05.2024

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 1999270)

учебного предмета «Физическая культура»

для обучающихся 6 класса

с. Новое Ильмово 2023г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

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

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

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

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

Развивающая направленность программы по физической культуре определяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностей организма, являющихся основой укрепления их здоровья, повышения надёжности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение обучающимися знаний и умений в организации самостоятельных форм занятий оздоровительной, спортивной и прикладно-ориентированной физической культурой, возможности познания своих физических способностей и их целенаправленного развития.

Воспитывающее значение программы по физической культуре заключается в содействии активной социализации обучающихся на основе 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 по физической культуре на уровне основного общего образования является воспитание целостной личности обучающихся, обеспечение единства в развитии их физической, психической и социальной природы. Реализация этой идеи становится возможной на основе содержания учебного предмета, которое представляется двигательной деятельностью с её базовыми компонентами: информационным (знания о физической культуре), операциональным (способы самостоятельной деятельности) и мотивационно-процессуальным (физическое совершенствование).

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

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

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

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

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

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

6 КЛАСС

Знания о физической культуре.

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

Способы самостоятельной деятельности.

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

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

Правила и способы составления плана самостоятельных занятий физической подготовкой.

Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

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

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

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

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

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

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

Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревне с использованием стилизованных общеразвивающих и сложно-координированных упражнений, передвижений шагом и лёгким бегом,

поворотами с разнообразными движениями рук и ног, удержанием статических поз (девочки).

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

Лазанье по канату в три приёма (мальчики).

Модуль «Лёгкая атлетика».

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

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

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

Модуль «Зимние виды спорта».

Передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона в низкой стойке, ранее разученные упражнения лыжной подготовки, передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение.

Модуль «Спортивные игры».

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

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

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

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

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

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 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ НА УРОВНЕ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

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

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

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

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

готовность оценивать 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

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

У обучающегося будут сформированы следующие **универсальные познавательные учебные действия**:

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

осмысливать Олимпийскую хартию как основополагающий документ современного олимпийского движения, приводить примеры 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.

У обучающегося будут сформированы следующие **универсальные коммуникативные учебные действия**:

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

вести наблюдения за развитием физических качеств, сравнивать их показатели с данными возрастно-половых стандартов, составлять планы занятий на основе 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 обучающимися, 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.

У обучающегося будут сформированы следующие **универсальные регулятивные учебные действия**:

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

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

активно взаимодействовать в условиях учебной и игровой деятельности, ориентироваться на указания учителя и правила игры при возникновении конфликтных и нестандартных ситуаций, признавать 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);

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

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).

К концу обучения **в 6 классе** обучающийся научится:

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

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

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

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

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

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

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

выполнять беговые упражнения с максимальным ускорением, использовать их в самостоятельных занятиях для развития быстроты и равномерный бег для развития общей выносливости;

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

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

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

выполнять правила и демонстрировать технические действия в спортивных играх:

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

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

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

К концу обучения *в 7 классе* обучающийся научится:

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

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

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

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

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

составлять и самостоятельно разучивать комплекс степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании с поворотами, разведением рук и ног (девушки);

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

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

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

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

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

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

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

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

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

К концу обучения *в 8 классе* обучающийся научится:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять прыжки в воду со стартовой тумбы;

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

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

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

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

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

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

К концу обучения **в 9 классе** обучающийся научится:

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

понимать пользу туристских подходов как формы организации здорового образа жизни, выполнять правила подготовки к пешим походам, требования безопасности при передвижении и организации бивуака;

объяснять понятие «профессионально-прикладная физическая культура»;

её целевое предназначение, связь с характером и особенностями профессиональной деятельности, понимать необходимость занятий профессионально-прикладной физической подготовкой обучающихся общеобразовательной организации;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять повороты кувырком, маятником;

выполнять технические элементы брашом в согласовании с дыханием;

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

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

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

6 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы			
		Всего	Контрольные работы	Практические работы				
Раздел 1. Знания о физической культуре								
1.1	Знания о физической культуре	3	0	3	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru			
Итого по разделу		3						
Раздел 2. Способы самостоятельной деятельности								
2.1	Способы самостоятельной деятельности	5	0	5	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru			
Итого по разделу		5						
ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ								
Раздел 1. Физкультурно-оздоровительная деятельность								
1.1	Физкультурно-оздоровительная деятельность	3	0	3	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru			
Итого по разделу		3						
Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность								
2.1	Гимнастика (модуль "Гимнастика")	14	0	14	www.edu.ru			

					www.school.edu.ru https://uchi.ru
2.2	Лёгкая атлетика (модуль "Легкая атлетика")	10	0	10	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
2.3	Зимние виды спорта (модуль "Зимние виды спорта")	7	0	7	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
2.4	Спортивные игры. Баскетбол (модуль "Спортивные игры")	12	0	12	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
2.5	Спортивные игры. Волейбол (модуль "Спортивные игры")	10	0	10	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
2.6	Спортивные игры. Футбол (модуль "Спортивные игры")	8	0	8	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
2.7	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (модуль "Спорт")	30	0	30	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
Итого по разделу		91			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		105	0	105	

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЯ
6 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Возрождение Олимпийских игр	1	0	1	05.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
2	Символика и ритуалы Олимпийских игр	1	0	1	06.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
3	История первых Олимпийских игр современности	1	0	1	09.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
4	Составление дневника физической культуры	1	0	1	11.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
5	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры	1	0	1	11.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
6	Физическая подготовка человека	1	0	1	12.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
7	Основные показатели физической нагрузки	1	0	1	15.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
8	Составление плана самостоятельных занятий физической подготовкой	1	0	1	18.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
9	Закаливающие процедуры с помощью воздушных и солнечных ванн, купания	1	0	1	19.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru

	в естественных водоёмах					
10	Упражнения для коррекции телосложения	1	0	1	22.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
11	Упражнения для профилактики нарушения зрения	1	0	1	25.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
12	Упражнения для профилактики нарушений осанки	1	0	1	26.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
13	Акробатические комбинации	1	0	1	29.09.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
14	Акробатические комбинации	1	0	1	02.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
15	Опорные прыжки через гимнастического козла	1	0	1	03.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
16	Опорные прыжки через гимнастического козла	1	0	1	06.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
17	Опорные прыжки через гимнастического козла	1	0	1	09.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
18	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1	0	1	10.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
19	Упражнения на низком гимнастическом бревне	1	0	1	13.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
20	Упражнения на невысокой гимнастической	1	0	1	16.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru

	перекладине					
21	Упражнения на невысокой гимнастической перекладине	1	0	1	17.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
22	Лазание по канату в три приема	1	0	1	20.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
23	Лазание по канату в три приема	1	0	1	23.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
24	Упражнения ритмической гимнастики	1	0	1	24.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
25	Упражнения ритмической гимнастики	1	0	1	27.10.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
26	Упражнения ритмической гимнастики	1	0	1	07.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
27	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением	1	0	1	10.11.2023	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
28	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением	1	0	1	13.11.2023	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
29	Спринтерский бег	1	0	1	14.11.2023	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
30	Спринтерский бег	1	0	1	17.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
31	Гладкий равномерный бег	1	0	1	20.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru

						https://uchi.ru
32	Гладкий равномерный бег	1	0	1	21.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
33	Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание»	1	0	1	24.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
34	Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание»	1	0	1	27.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
35	Прыжковые упражнения в длину и высоту	1	0	1	28.11.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
36	Метание малого мяча по движущейся мишени	1	0	1	01.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
37	Передвижение одновременным одношажным ходом	1	0	1	04.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
38	Передвижение одновременным одношажным ходом	1	0	1	05.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
39	Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона	1	0	1	08.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
40	Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона	1	0	1	11.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
41	Упражнения лыжной подготовки	1	0	1	12.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
42	Передвижения по	1	0	1	15.12.2023	www.edu.ru

	учебной дистанции, повороты, спуски, торможение					www.school.edu.ru https://uchi.ru
43	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1	0	1	18.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
44	Передвижение в стойке баскетболиста	1	0	1	19.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
45	Передвижение в стойке баскетболиста	1	0	1	22.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
46	Прыжки вверх толчком одной ногой	1	0	1	25.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
47	Прыжки вверх толчком одной ногой	1	0	1	26.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
48	Остановка двумя шагами и прыжком	1	0	1	29.12.2023	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
49	Остановка двумя шагами и прыжком	1	0	1	09.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
50	Упражнения в ведении мяча	1	0	1	12.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
51	Упражнения в ведении мяча	1	0	1	15.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
52	Упражнения на передачу и броски мяча	1	0	1	16.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
53	Упражнения на передачу	1	0	1	19.01.2024	www.edu.ru

	и броски мяча					www.school.edu.ru https://uchi.ru
54	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1	0	1	22.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
55	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	0	1	23.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
56	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	0	1	26.01.2024	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
57	Передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	0	1	29.01.2024	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
58	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1	0	1	30.01.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
59	Передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1	0	1	02.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
60	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1	0	1	05.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
61	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1	0	1	06.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
62	Игровая деятельность с использованием приёма мяча снизу и сверху	1	0	1	09.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
63	Игровая деятельность с использованием приёма	1	0	1	12.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru

	мяча снизу и сверху					https://uchi.ru
64	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча снизу и сверху	1	0	1	13.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
65	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча снизу и сверху	1	0	1	16.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
66	Удар по катящемуся мячу с разбега	1	0	1	19.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
67	Удар по катящемуся мячу с разбега	1	0	1	20.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
68	Игровая деятельность с использованием технических приёмов остановки мяча	1	0	1	23.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
69	Игровая деятельность с использованием технических приёмов остановки мяча	1	0	1	26.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
70	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча	1	0	1	27.02.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
71	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча	1	0	1	01.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru

72	Игровая деятельность с использованием технических приёмов ведения мяча	1	0	1	04.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
73	Игровая деятельность с использованием технических приёмов обводки	1	0	1	05.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
74	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	0	1	08.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
75	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1	0	1	11.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
76	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты	1	0	1	12.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
77	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты	1	0	1	15.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
78	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м	1	0	1	18.03.2024	http://www.edu.ru/http:// www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
79	Правила и техника	1	0	1	19.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru

	выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м					https://uchi.ru
80	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения	1	0	1	22.03.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
81	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения	1	0	1	01.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
82	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км или 2 км. Эстафеты	1	0	1	02.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
83	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км или 2 км. Эстафеты	1	0	1	05.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
84	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1	0	1	08.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
85	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО:	1	0	1	09.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru

	Подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты					
86	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1	0	1	12.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
87	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1	0	1	15.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
88	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1	0	1	16.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
89	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1	0	1	19.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
90	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок	1	0	1	22.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru

	в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты					
91	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1	0	1	23.04.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
92	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1	0	1	26.04.2024	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
93	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1	0	1	29.04.2024	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
94	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1	0	1	30.04.2024	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
95	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1	0	1	06.05.2024	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
96	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или	1	0	1	07.05.2024	http://www.edu.ru/http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/

	электронное)					
97	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Стрельба (пневматика или электронное)	1	0	1	13.05.2024	http://www.edu.ru/ http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
98	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1	0	1	14.05.2024	http://www.edu.ru/ http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
99	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1	0	1	17.05.2024	http://www.edu.ru/ http://www.school.edu.ru/ https://uchi.ru/
100	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Плавание 50м. Подвижные игры	1	0	1	20.05.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
101	Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени	1	0	1	24.05.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
102	Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4	1	0	1	27.05.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru

	ступени					
103	Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени	0	0	0	28.05.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
104	Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени	0	0	0	31.05.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
105	Фестиваль ГТО «Всем классом сдадим ГТО». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний (тестов) 3-4 ступени	0	0		31.05.2024	www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕС ТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАМ МЕ	105	0	105			

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

- Физическая культура, 6-7 классы/ Матвеев А.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
- Физическая культура, 5-7 классы/ Гурьев С.В.; под редакцией Виленского М.Я., Общество с ограниченной ответственностью «Русское слово - учебник»

Физическая культура, 6-7 классы/ Матвеев А.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

- Физическая культура, 5-7 классы/ Гурьев С.В.; под редакцией Виленского М.Я., Общество с ограниченной ответственностью «Русское слово - учебник»

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Физическая культура, 5-9 класс/Матвеев А.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;

Физическая культура, 5-9 класс/ Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. и другие, Общество с ограниченной ответственностью «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство Просвещение»;

Физическая культура, 5-9 класс/Гурьев С.В.; под редакцией Виленского М.Я., ООО «Русское слово-учебник»;

Физическая культура. 5-9 класс/Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и другие; под редакцией

Виленского М.Я., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

www.edu.ru

www.school.edu.ru

<https://uchi.ru>