Муниципальное общеобразовательное учреждение «Солдатская средняя общеобразовательная школа»

«Согласовано»	«Рассмотрено»	«Утверждено»
заместитель директора	на педагогическом совете	Директор
МОУ «Солдатская СОШ»	протокол № от	МОУ «Солдатская СОШ »
С.Н. Беляева	« » 201 г.	Л.В. Павлова
	_	Приказ №
« » 201 г.		От «» 201 г.

Рабочая программа по физической культуре

основного общего образования

Пояснительная записка

Рабочая программа по физической культуре основного общего образования разработана в соответствие с требованиями федерального государственного образовательного стандарта и составлена на основе комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов (В.И.Лях, 2012г.)

Цель:

- 1. Содействие всестороннему гармоничному развитию личности.
- 2. Укрепление здоровья, содействие нормальному физическому развитию.
- 3. Совершенствование жизненно важных двигательных умений и навыков.
- 4. Развитие основных физических качеств.
- 5. Воспитание потребностей и умений самостоятельно применять их в целях отдыха, тренировки.
- 6. Формирование у обучающихся навыков здорового образа жизни.

Задачи физического воспитания направлены:

- -на содействие гармоническому развитию личности, укрепление здоровья учащихся, закрепление навыков правильной осанки, профилактику плоскостопия, содействие гармоническому развитию, выработку устойчивости к неблагоприятным условиям внешней среды, воспитание ценностных ориентаций на здоровый образ жизни;
- -обучение основам базовых видов двигательных действий;
- -дальнейшее развитие координационных и кондиционных способностей;
- -формирование знаний о личной гигиене, режиме дня, влиянии физических упражнений на состоянии здоровья, работоспособности и развитие двигательных способностей на основе знаний о системе организма;
- -углубленное представление об основных видах спорта;
- -приобщение к самостоятельным занятиям физическими упражнениями и занятием любимым видом спорта в свободное время;
- -формирование адекватной оценки собственных физических возможностей;
- -содействие развитию психических процессов и обучению психической саморегуляции. Рабочая программа основного общего образования составлена на 510 часов. В том числе в 5,6,7,8,9 классах 3 часа в неделю.

Используется учебник; Физическая культура 5-7 классы: под общей редакцией М.Я.Виленский 2016г. Физическая культура. 8-9 класс. под общей редакцией В.И.Ляха 2014г

В процессе реализации рабочих программ предусмотрен внутренний и итоговый контроль в форме тестов..

Раздел 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Физическая культура»

В соответствии ФГОС ООО выделяются три группы универсальных учебных действий: регулятивные, познавательные, коммуникативные.

Регулятивные УУД

- 1. Умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности. Обучающийся сможет:
 - анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты;
 - идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;
 - выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат;
 - ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей;
 - формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности;
 - обосновывать целевые ориентиры и приоритеты ссылками на ценности, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов.
- 2. Умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:
 - определять необходимые действия в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;
 - обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач;
 - определять/находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи;
 - выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов);
 - выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно

искать средства/ресурсы для решения задачи/достижения цели;

- составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования);
- определять потенциальные затруднения при решении учебной и познавательной задачи и находить средства для их устранения;
- описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;
- планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию.
- 3. Умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией. Обучающийся сможет:
 - определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности;
 - систематизировать (в том числе выбирать приоритетные) критерии планируемых результатов и оценки своей деятельности;
 - отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований;
 - оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата;
 - находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации и/или при отсутствии планируемого результата;
 - работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата;
 - устанавливать связь между полученными характеристиками продукта и характеристиками процесса деятельности и по завершении деятельности предлагать изменение характеристик процесса для получения улучшенных характеристик продукта;

- сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.
- 4. Умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения. Обучающийся сможет:
 - определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи;
 - анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной задачи;
 - свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий;
 - оценивать продукт своей деятельности по заданным и/или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности:
 - обосновывать достижимость цели выбранным способом на основе оценки своих внутренних ресурсов и доступных внешних ресурсов;
 - фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов.
- 5. Владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности. Обучающийся сможет:
 - наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки;
 - соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать выводы;
 - принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность;
 - самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха;
 - ретроспективно определять, какие действия по решению учебной задачи или параметры этих действий привели к получению имеющегося продукта учебной деятельности;
 - демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/

эмоциональных состояний для достижения эффекта успокоения (устранения эмоциональной напряженности), эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности).

Познавательные УУД

- 6. Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное, по аналогии) и делать выводы. Обучающийся сможет:
 - подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства;
 - выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;
 - выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;
 - объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;
 - выделять явление из общего ряда других явлений;
 - определять обстоятельства, которые предшествовали возникновению связи между явлениями, из этих обстоятельств выделять определяющие, способные быть причиной данного явления, выявлять причины и следствия явлений;
 - строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям;
 - строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки;
 - излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи;
 - самостоятельно указывать на информацию, нуждающуюся в проверке, предлагать и применять способ проверки достоверности информации;
 - вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником;

- объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской деятельности (приводить объяснение с изменением формы представления; объяснять, детализируя или обобщая; объяснять с заданной точки зрения);
- выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные /наиболее вероятные причины, возможные последствия заданной причины, самостоятельно осуществляя причинно-следственный анализ:
- делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными.
- 7. Умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:
 - обозначать символом и знаком предмет и/или явление;
 - определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помощью знаков в схеме;
 - создавать абстрактный или реальный образ предмета и/или явления;
 - строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения;
 - создавать вербальные, вещественные и информационные модели с выделением существенных характеристик объекта для определения способа решения задачи в соответствии с ситуацией;
 - преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
 - переводить сложную по составу (многоаспектную) информацию из графического или формализованного (символьного) представления в текстовое, и наоборот;
 - строить схему, алгоритм действия, исправлять или восстанавливать неизвестный ранее алгоритм на основе имеющегося знания об объекте, к которому применяется алгоритм;
 - строить доказательство: прямое, косвенное, от противного;
 - анализировать/рефлексировать опыт разработки и реализации

учебного проекта, исследования (теоретического, эмпирического) на основе предложенной проблемной ситуации, поставленной цели и/или заданных критериев оценки продукта/результата.

- 8. Смысловое чтение. Обучающийся сможет:
- находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности);
- ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста, структурировать текст;
- устанавливать взаимосвязь описанных в тексте событий, явлений, процессов;
 - резюмировать главную идею текста;
- преобразовывать текст, «переводя» его в другую модальность, интерпретировать текст (художественный и нехудожественный учебный, научно-популярный, информационный, текст non-fiction);
 - критически оценивать содержание и форму текста.
- 9. Формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации. Обучающийся сможет:
 - определять свое отношение к природной среде;
 - анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов;
 - проводить причинный и вероятностный анализ экологических ситуаций;
 - прогнозировать изменения ситуации при смене действия одного фактора на действие другого фактора;
 - распространять экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды;
 - выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.
- 10. Развитие мотивации к овладению культурой активного использования словарей и других поисковых систем. Обучающийся сможет:
 - определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;
 - осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;

- формировать множественную выборку из поисковых источников для объективизации результатов поиска;
 - соотносить полученные результаты поиска со своей деятельностью.

Коммуникативные УУД

- 11. Умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение. Обучающийся сможет:
 - определять возможные роли в совместной деятельности;
 - играть определенную роль в совместной деятельности;
 - принимать позицию собеседника, понимая позицию другого,
 различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы),
 факты; гипотезы, аксиомы, теории;
 - определять свои действия и действия партнера, которые способствовали или препятствовали продуктивной коммуникации;
 - строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности;
 - корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения,
 в дискуссии уметь выдвигать контраргументы, перефразировать свою мысль (владение механизмом эквивалентных замен);
 - критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его;
 - предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;
 - выделять общую точку зрения в дискуссии;
 - договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
 - организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.);
 - устранять в рамках диалога разрывы в коммуникации, обусловленные непониманием/неприятием со стороны собеседника задачи, формы или содержания диалога.

- 12. Умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей для планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью. Обучающийся сможет:
 - определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства;
 - отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.);
 - представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности;
 - соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей;
 - высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера в рамках диалога;
 - принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеселником:
 - создавать письменные «клишированные» и оригинальные тексты с использованием необходимых речевых средств;
 - использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;
 - использовать невербальные средства или наглядные материалы, подготовленные/отобранные под руководством учителя;
 - делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его.
- 13. Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ). Обучающийся сможет:
 - целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ;
 - выбирать, строить и использовать адекватную информационную модель для передачи своих мыслей средствами естественных и формальных языков в соответствии с условиями

коммуникации;

- выделять информационный аспект задачи, оперировать данными, использовать модель решения задачи;
- использовать компьютерные технологии (включая выбор адекватных задаче инструментальных программно-аппаратных средств и сервисов) для решения информационных и коммуникационных учебных задач, в том числе: вычисление, написание писем, сочинений, докладов, рефератов, создание презентаций и др.;
- использовать информацию с учетом этических и правовых норм;
- создавать информационные ресурсы разного типа и для разных аудиторий, соблюдать информационную гигиену и правила информационной безопасности.

Предметные УУД

Выпускник научится:

- рассматривать физическую культуру как явление культуры, выделять исторические этапы ее развития, характеризовать основные направления и формы ее организации в современном обществе;
- характеризовать содержательные основы здорового образа жизни, раскрывать его взаимосвязь со здоровьем, гармоничным физическим развитием и физической подготовленностью, формированием качеств личности и профилактикой вредных привычек;
- раскрывать базовые понятия и термины физической культуры, применять их в процессе совместных занятий физическими упражнениями со своими сверстниками, излагать с их помощью особенности техники двигательных действий и физических упражнений, развития физических качеств;
- разрабатывать содержание самостоятельных занятий с физическими упражнениями, определять их направленность и формулировать задачи, рационально планировать режим дня и учебной недели;

- руководствоваться правилами профилактики травматизма и подготовки мест занятий, правильного выбора обуви и формы одежды в зависимости от времени года и погодных условий;
- руководствоваться правилами оказания первой помощи при травмах и ушибах во время самостоятельных занятий физическими упражнениями; использовать занятия физической культурой, спортивные игры и спортивные соревнования для организации индивидуального отдыха и досуга, укрепления собственного здоровья, повышения уровня физических кондиций;
- составлять комплексы физических упражнений оздоровительной, тренирующей и корригирующей направленности, подбирать индивидуальную нагрузку с учетом функциональных особенностей и возможностей собственного организма;
- классифицировать физические упражнения по их функциональной направленности, планировать их последовательность и дозировку в процессе самостоятельных занятий по укреплению здоровья и развитию физических качеств;
- самостоятельно проводить занятия по обучению двигательным действиям, анализировать особенности их выполнения, выявлять ошибки и своевременно устранять их;
- тестировать показатели физического развития и основных физических качеств, сравнивать их с возрастными стандартами, контролировать особенности их динамики в процессе самостоятельных занятий физической подготовкой;
- выполнять комплексы упражнений по профилактике утомления и перенапряжения организма, повышению его работоспособности в процессе трудовой и учебной деятельности;
- выполнять общеразвивающие упражнения, целенаправленно воздействующие на развитие основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости и координации движений);
- выполнять акробатические комбинации из числа хорошо освоенных упражнений;
- выполнять гимнастические комбинации на спортивных снарядах из числа хорошо освоенных упражнений;

- выполнять легкоатлетические упражнения в беге и в прыжках (в длину и высоту);
 - выполнять спуски и торможения на лыжах с пологого склона;
- выполнять основные технические действия и приемы игры в футбол, волейбол, баскетбол в условиях учебной и игровой деятельности;
- выполнять передвижения на лыжах различными способами, демонстрировать технику последовательного чередования их в процессе прохождения тренировочных дистанций;
- выполнять тестовые упражнения для оценки уровня индивидуального развития основных физических качеств.

Выпускник получит возможность научиться:

- характеризовать цель возрождения Олимпийских игр и роль Пьера де Кубертена в становлении современного олимпийского движения, объяснять смысл символики и ритуалов Олимпийских игр;
- характеризовать исторические вехи развития отечественного спортивного движения, великих спортсменов, принесших славу российскому спорту;
- определять признаки положительного влияния занятий физической подготовкой на укрепление здоровья, устанавливать связь между развитием физических качеств и основных систем организма;
- вести дневник по физкультурной деятельности, включать в него оформление планов проведения самостоятельных занятий с физическими упражнениями разной функциональной направленности, данные контроля динамики индивидуального физического развития и физической подготовленности:
- проводить занятия физической культурой с использованием оздоровительной ходьбы и бега, лыжных прогулок и туристических походов, обеспечивать их оздоровительную направленность;
- проводить восстановительные мероприятия с использованием банных процедур и сеансов оздоровительного массажа;
- выполнять комплексы упражнений лечебной физической культуры с учетом имеющихся индивидуальных отклонений в показателях здоровья;

- преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;
 - осуществлять судейство по одному из осваиваемых видов спорта;
- выполнять тестовые нормативы Всероссийского физкультурноспортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;
- выполнять технико-тактические действия национальных видов спорта;
 - проплывать учебную дистанцию вольным стилем.

Раздел 2. Содержание учебного предмета «Физическая культура»

Физическое воспитание в основной школе должно обеспечить физическое, эмоциональное, интеллектуальное и социальное развитие личности обучающихся, формирование и развитие установок активного, здорового образа жизни.

Освоение учебного предмета «Физическая культура направлено на развитие двигательной активности обучающихся, достижение положительной динамики в развитии основных физических качеств, повышение функциональных возможностей основных систем организма, формирование потребности в систематических занятиях физической культурой и спортом.

В процессе освоения предмета «Физическая культура» на уровне основного общего образования формируется система знаний о физическом совершенствовании человека, приобретается опыт организации самостоятельных занятий физической культурой с учётом индивидуальных особенностей и способностей, формируются умения применять средства физической культуры для организации учебной и досуговой деятельности.

С целью формирования у учащихся ключевых компетенций, в процессе освоения предмета «Физическая культура» используются знания из других учебных предметов: «Биология», «Математика», «Физика», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности», Иностранный язык», «Музыка» и др.

Физическая культура как область знаний

История и современное развитие физической культуры

Олимпийские игры древности. Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения. Олимпийское движение в России. Современные Олимпийские игры. Физическая культура в современном обществе. Организация и проведение пеших туристических походов. Требования техники безопасности и бережного отношения к природе.

Современное представление о физической культуре (основные понятия)

Физическое развитие человека. Физическая подготовка, ее связь с укреплением здоровья, развитием физических качеств. Организация и планирование самостоятельных занятий по развитию физических качеств. Техника движений и ее основные показатели. Спорт и спортивная подготовка. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне».

Физическая культура человека

Здоровье и здоровый образ жизни. Коррекция осанки и телосложения. Контроль и наблюдение за состоянием здоровья, физическим развитием и физической подготовленностью. Требования безопасности и первая помощь при травмах во время занятий физической культурой и спортом. Способы двигательной (физкультурной) леятельности

Организация и проведение самостоятельных занятий физической культурой

- Подготовка к занятиям физической культурой (выбор мест занятий, инвентаря и одежды, планирование занятий с разной функциональной направленностью). Подбор упражнений и составление индивидуальных комплексов для утренней зарядки, физкультминуток, физкультпауз, коррекции осанки и телосложения. Составление планов и самостоятельное проведение занятий спортивной подготовкой, прикладной физической подготовкой с учетом индивидуальных показаний здоровья и физического развития. Организация досуга средствами физической культуры.

Оценка эффективности занятий физической культурой

Самонаблюдение и самоконтроль. Оценка эффективности занятий. Оценка техники осваиваемых упражнений, способы выявления и устранения технических ошибок. Измерение резервов организма (с помощью простейших функциональных проб).

Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность

Комплексы упражнений для оздоровительных форм занятий физической культурой. Комплексы упражнений современных оздоровительных систем физического воспитания, ориентированных на повышение функциональных возможностей организма, развитие основных физических качеств. Индивидуальные комплексы адаптивной физической культуры (при нарушении опорно-двигательного аппарата, центральной нервной системы, дыхания и кровообращения, при близорукости).

Спортивно-оздоровительная деятельность¹

Гимнастика с основами акробатики: организующие команды и приемы. Акробатические упражнения и комбинации. Гимнастические упражнения и комбинации

¹Элементы видов спорта могут быть заменены на другие с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации, а так же климато-географических и региональных особенностей.

на спортивных снарядах (опорные прыжки, упражнения на гимнастическом бревне (девочки), упражнения на перекладине (мальчики), упражнения и комбинации на гимнастических брусьях, упражнения на параллельных брусьях (мальчики), упражнения на разновысоких брусьях (девочки). Ритмическая гимнастика с элементами хореографии (девочки). Легкая атлетика: беговые упражнения. Прыжковые упражнения. Упражнения в метании малого мяча. Спортивные игры: технико-тактические действия и приемы игры в футбол, мини-футбол, волейбол, баскетбол. Правила спортивных игр. Игры по правилам. Национальные виды спорта: технико-тактические действия и правила. Плавание. Вхождение в воду и передвижения по дну бассейна. Подводящие упражнения в лежании на воде, всплывании и скольжении. Плавание на груди и спине вольным стилем. Лыжные гонки: передвижение на лыжах разными способами. Подъемы, спуски, повороты, торможения.

Прикладно-ориентированная физкультурная деятельность

Прикладная физическая подготовка: ходьба, бег и прыжки, выполняемые разными способами в разных условиях; лазание, перелезание, ползание; метание малого мяча по движущейся мишени; преодоление препятствий разной сложности; передвижение в висах и упорах. Полосы препятствий, включающие разнообразные прикладные упражнения. Общефизическая подготовка. Упражнения, ориентированные на развитие основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, координации, гибкости, ловкости). Специальная физическая подготовка. Упражнения, ориентированные на развитие специальных физических качеств, определяемых базовым видом спорта (гимнастика с основами акробатики, легкая атлетика, лыжные гонки, плавание, спортивные игры).

Раздел 3.

Тематическое планирование

5 - 7 классы 3 ч в неделю, всего 306 ч

Содержание курса	Тематическое планирование	Характеристика видов деятельности учащихся	
	Раздел 1. Основы знаний		
История физической культуры.	Страницы истории Зарождение Олимпийских игр древ-	Раскрывают историю возникновения и	
Олимпийские игры древности.	ности. Исторические сведения о развитии древних	формирования физической культуры.	
Возрождение Олимпийских игр и	Олимпийских игр (виды состязаний, правила их	Характеризуют Олимпийские игры древности	
олимпийского движения.	проведения, известные участники и победители).	как явление культуры, раскрывают	
История зарождения олим-	Роль Пьера де Кубертена в становлении и развитии	содержание и правила соревнований.	
пийского движения в России.	Олимпийских игр современности.	Определяют цель возрождения Олимпийских	
Олимпийское движение в России	Цель и задачи современного олимпийского движения.	игр, объясняют смысл символики и ритуалов,	
(CCCP).	Физические упражнения и игры в Киевской Руси,	роль Пьера де Кубертена в становлении	
Выдающиеся достижения	Московском государстве, на Урале и в Сибири. Первые	олимпийского движения.	
отечественных спортсменов на	спортивные клубы в дореволюционной России.	Сравнивают физические упражнения, которые	
Олимпийских играх.	Наши соотечественники — олимпийские чемпионы.	были популярны у русского народа в	
Характеристика видов	Физкультура и спорт в Российской Федерации на	древности и в Средние века, с современными	
спорта, входящих в программу	современном этапе	упражнениями.	
Олимпийских игр.		Объясняют, чем знаменателен советский	
Физическая культура в		период развития олимпийского движения в	
современном обществе		России. Анализируют положения	
		Федерального закона «О физической культуре	
		и спорте»	

x		
Физическая культура человека	Познай себя	Регулярно контролируя длину своего тела,
Индивидуальные комплексы	Росто-весовые показатели.	определяют темпы своего роста.
адаптивной (лечебной) и	Правильная и неправильная осанка. Упражнения для	Регулярно измеряют массу своего тела с по-
корригирующей физической	сохранения и поддержания правильной осанки с пред-	мощью напольных весов.
культуры.	метом на голове. Упражнения для укрепления мышц	Укрепляют мышцы спины и плечевой пояс с
Проведение самостоятельных	стопы. Зрение. Гимнастика для глаз. Психологические	помощью специальных упражнений.
занятий по коррекции осанки и	особенности возрастного развития. Физическое	Соблюдают элементарные правила,
гелосложения	самовоспитание. Влияние физических упражнений на	снижающие риск появления болезни глаз.
	основные системы организма	Раскрывают значение нервной системы в
		управлении движениями и в регуляции
		основными системами организма.
		Составляют личный план физического
		самовоспитания.
		Выполняют упражнения для тренировки
		различных групп мышц.
		Осмысливают, как занятия физическими
		упражнениями оказывают благотворное
		влияние на работу и развитие всех систем
		организма, на его рост и развитие
Режим дня и его основное	Здоровье и здоровый образ жизни.	Раскрывают понятие здорового образа жизни,
содержание.	Слагаемые здорового образа жизни. Режим дня.	выделяют его основные компоненты и
Всестороннее и гармоничное	Утренняя гимнастика. Основные правила для	определяют их взаимосвязь со здоровьем
физическое развитие	проведения самостоятельных занятий. Адаптивная	человека. Выполняют комплексы
	физическая культура. Подбор спортивного инвентаря	упражнений утренней гимнастики.
	для занятий физическими упражнениями в домашних	Оборудуют с помощью родителей место для
	условиях.	самостоятельных занятий физкультурой в
	Личная гигиена. Рациональное питание. Режим труда и	домашних условиях и приобретают
	отдыха. Вредные привычки. Допинг	спортивный инвентарь. Разучивают и
		выполняют комплексы упражнений для
		самостоятельных занятий в домашних
		условиях.
		Соблюдают основные гигиенические правила.
		Выбирают режим правильного питания в

Оценка эффективности занятий физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль Первая помощь и самопомощь во	Самоконтроль Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб Первая помощь при травмах Соблюдение правил	зависимости от характера мышечной деятельности. Выполняют основные правила организации распорядка дня. Объясняют роль и значение занятий физической культурой в профилактике вредных привычек. Выполняют тесты на приседания и пробу с задержкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют дневник самоконтроля.
физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль	Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	Выполняют основные правила организации распорядка дня. Объясняют роль и значение занятий физической культурой в профилактике вредных привычек. Выполняют тесты на приседания и пробу с задержкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль	Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	распорядка дня. Объясняют роль и значение занятий физической культурой в профилактике вредных привычек. Выполняют тесты на приседания и пробу с задержкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль	Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	Объясняют роль и значение занятий физической культурой в профилактике вредных привычек. Выполняют тесты на приседания и пробу с задержкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль	Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	физической культурой в профилактике вредных привычек. Выполняют тесты на приседания и пробу с задержкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль	Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	вредных привычек. Выполняют тесты на приседания и пробу с задержкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль	Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	Выполняют тесты на приседания и пробу с задержкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
физической культурой. Самонаблюдение и самоконтроль	Субъективные и объективные показатели самочувствия. Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	держкой дыхания. Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
Самонаблюдение и самоконтроль	Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб	Измеряют пульс до, во время и после занятий физическими упражнениями. Заполняют
	помощью функциональных проб	физическими упражнениями. Заполняют
Первая помощь и самопомощь во	1	-
Первая помощь и самопомощь во	Пепедя помощь при травмах Соблюдение правил	дневник самоконтроля.
Первая помощь и самопомощь во	Пепедя помощь или травмах Соблюдение правил	
	тероил полющо при триолил соотодение правил	В парах с одноклассниками тренируются в
время занятий физической	безопасности, страховки и разминки. Причины	наложении повязок и жгутов, переноске
культурой и спортом	возникновения травм и повреждений при занятиях	пострадавших
	физической культурой и спортом. Характеристика	
	типовых травм, простейшие приёмы и правила	
	оказания самопомощи и первой помощи при травмах	
Всероссийский физкультурно-	Страницы истории ГТО – прошлое и настоящее. Задачи	Знают когда и зачем разработан и внедрён
спортивный комплекс «Готов к	и цели комлекса ГТО. Нормативы ГТО – как правильно	комплекс ГТО. Самостоятельно
труду и обороне»	выполнять. Подготовка к сдаче нормативов.	регистрируются на сайте ГТО.
PS//S	Регистрация на сайте ГТО.	Ориентируются в нормативах ГТО.
	T Put	Умеют организовать самостоятельные занятия
		по тренировке тестовых упражнений.
		Соблюдают технику безопасности при
		занятиях физкультурой.
Раздел 2. Двигательные умения и навыки		
	Лёгкая атлетика (21 час)	
Беговые упражнения	Овладение техникой спринтерского бега 5класс	Изучают историю лёгкой атлетики и запоминают имена выдающихся

История лёгкой атлетики. Высокий старт от 10 до 15 м. спортсменов. отечественных Описывают Бег с ускорением от 30 до 40 м. Скоростной бег до 40 м. технику выполнения беговых упражнений, Бег на результат 60 м. осваивают её самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе 6класс Высокий старт от 15 до 30 м. Бег с ускорением от 30 до освоения. 50 м. Скоростной бег до 50 м. Бег на результат 60 м. Демонстрируют вариативное выполнение 7класс беговых упражнений. Высокий старт от 30 до 40 м. Применяют беговые упражнения ДЛЯ Бег с ускорением от 40 до 60 м. Скоростной бег до 60 м. соответствующих физических развития Бег на результат 60 качеств, выбирают индивидуальный режим ГТО – Бег на 60 м физической нагрузки, контролируют её по частоте сердечных сокращений. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения беговых упражнений, соблюдают правила безопасности Овладение техникой длительного бега Описывают технику выполнения беговых упражнений, осваивают её самостоятельно, 5класс Бег в равномерном темпе от 10 до выявляют и устраняют характерные ошибки в 12 мин процессе освоения. Бег на 1000 м. Применяют беговые упражнения ГТО – бег на 1500 м, 2000 м соответствующих физических развития качеств, выбирают индивидуальный режим 6класс Бег в равномерном темпе до 15 мин. Бег на 1200 м физической нагрузки, контролируют её по 7 класс частоте сердечных сокращений. Бег в равномерном темпе: мальчики до 20 мин, девочки Взаимодействуют со сверстниками в процессе до 15 мин. Бег на 1500 м совместного освоения беговых упражнений,

ГТО – бег на 2 км, 3 км

соблюдают правила безопасности

Прыжковые упражнения	Овладение техникой прыжка в длину 5класс Прыжки в длину с 7—9 шагов разбега. 6класс Прыжки в длину с 7—9 шагов разбега. 7класс Прыжки в длину с 9—11 шагов разбега ГТО – прыжок в длину с места, прыжок в длину с разбега	Описывают технику выполнения прыжковых упражнений, осваивают её самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе освоения. Применяют прыжковые упражнения для развития соответствующих физических способностей, выбирают индивидуальный режим физической нагрузки, контролируют её по частоте сердечных сокращений. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения прыжковых упражнений, соблюдают правила безопасности
	Овладение техникой прыжка в высоту 5класс Прыжки в высоту с 3—5 шагов разбега. 6класс Прыжки в высоту с 3—5 шагов разбега. 7класс Процесс совершенствования прыжков в высоту	Описывают технику выполнения прыжковых упражнений, осваивают её самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе освоения. Применяют прыжковые упражнения для развития соответствующих физических способностей, выбирают индивидуальный режим физической нагрузки, контролируют её по частоте сердечных сокращений. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения прыжковых упражнений, соблюдают правила безопасности
Метание малого мяча	Овладение техникой метания малого мяча в цель и на дальность 5 класс Метание теннисного мяча с места на дальность отскока от стены, на заданное расстояние, на дальность, в коридор 5—6 м, в горизонтальную и вертикальную цель	Описывают технику выполнения метательных упражнений, осваивают её самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе освоения. Демонстрируют вариативное выполнение метательных упражнений.

	(1 х 1 м) с расстояния 6—8 м, с 4—5 бросковых шагов на дальность и заданное расстояние. Бросок набивного мяча (2 кг) двумя руками из-за головы, от груди, снизу вперёд-вверх, из положения стоя грудью и боком в направлении броска с места; то же с шага; снизу вверх на заданную и максимальную высоту. Ловля набивного мяча (2 кг) двумя руками после броска партнёра, после броска вверх: с хлопками ладонями, после поворота на 90°, после приседания. бкласс Метание теннисного мяча с места на дальность отскока' от стены, на заданное расстояние, на дальность, в коридор 5—6 м, в горизонтальную и вертикальную цель (1х1 м) с расстояния 8—10 м, с 4—5 бросковых шагов на дальность и заданное расстояние. 7класс Метание теннисного мяча на дальность отскока от стены с места, с шага, с двух шагов, с трёх шагов; в горизонтальную и вертикальную цель (1х1 м) с расстояния 10—12 м. Метание мяча весом 150 г с места на дальность и с 4—5 бросковых шагов с разбега в коридор 10 м на дальность и заданное расстояние. Бросок набивного мяча (2 кг) двумя руками из различных и. п., стоя грудью и боком в направлении метания с места, с шага, с двух шагов, с трёх шагов вперёд-вверх; снизу вверх на заданную и максимальную высоту. Ловля набивного мяча (2 кг) двумя руками после броска партнёра, после броска вверх	Применяют метательные упражнения для развития соответствующих физических способностей. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения метательных упражнений, соблюдают правила безопасности
Развитие выносливости	5—7 классы Кросс до 15 мин, бег с препятствиями и на местности, минутный бег, эстафеты, круговая тренировка. ГТО – кросс на 3 км по пересечённой местности	Применяют разученные упражнения для развития выносливости

Развитие скоростно-силовых	5—7классы	Применяют разученные упражнения для
способностей	Всевозможные прыжки и многоскоки, метания в цель и	развития скоростно-силовых способностей
Спосооностеи	на дальность разных снарядов из разных исходных	
	положений, толчки и броски набивных мячей весом до 3	
	кг с учётом возрастных и половых особенностей	
Развитие скоростных спо-	5—7 классы	Применяют разученные упражнения для
собностей	Эстафеты, старты из различных исходных положений,	развития скоростных способностей
	бег с ускорением, с максимальной скоростью	
Знания о физической культуре	5—7 классы	Раскрывают значение легкоатлетических
	Влияние легкоатлетических упражнений на укрепление	упражнений для укрепления здоровья и
	здоровья и основные системы организма; название ра-	основных систем организма и для развития
	зучиваемых упражнений и основы правильной техники	физических способностей. Соблюдают
	их выполнения; правила соревнований в беге, прыжках и	технику безопасности. Осваивают
	метаниях; разминка для вы-пол нения легкоатлетических	упражнения для организации само-
	упражнений; представления о темпе, скорости и объёме	стоятельных тренировок. Раскрывают
	легкоатлетических упражнений, направленных на разви-	понятие техники выполнения
	тие выносливости, быстроты, силы, координационных	легкоатлетических упражнений и правила
	способностей. Правила техники безопасности при	соревнований
	занятиях лёгкой атлетикой	
Проведение самостоятельных	5—7 классы	Раскрывают значение легкоатлетических
занятий прикладной физической	Упражнения и простейшие программы развития	упражнений для укрепления здоровья и
• •	выносливости, скоростно-силовых, скоростных и	основных систем организма и для развития
подготовкой	координационных способностей на основе освоенных	физических способностей. Соблюдают
	легкоатлетических упражнений. Правила самоконтроля	технику безопасности. Осваивают
	и гигиены	упражнения для организации
		самостоятельных тренировок. Раскрывают
		понятие техники выполнения
		легкоатлетических упражнений и правила
		соревнований
Овладение организаторскими	5—7 классы	Используют разученные упражнения в
умениями	Измерение результатов; подача команд; демонстрация	самостоятельных занятиях при решении задач
Y IVICII PI IVI PI	упражнений; помощь в оценке результатов и проведении	физической и технической подготовки.
	соревнований, в подготовке места проведения занятий	Осуществляют самоконтроль за физической

нагрузкой во время этих занятий.
Выполняют контрольные упражнения и конт-
рольные тесты по лёгкой атлетике.
Составляют совместно с учителем
простейшие комбинации упражнений,
направленные на развитие соответствующих
физических способностей. Измеряют
результаты, помогают их оценивать и
проводить соревнования. Оказывают помощь
в подготовке мест проведения занятий.
Соблюдают правила соревнований

Гимнастика (18 часов)		
Краткая характеристика	История гимнастики. Основная гимнастика.	Изучают историю гимнастики и
вида спорта	Спортивная гимнастика. Художественная гимнастика.	запоминают имена выдающихся
Требования к технике без-	Аэробика. Спортивная акробатика.	отечественных спортсменов. Различают
опасности	Правила техники безопасности и страховки во время	предназначение каждого из видов
	занятий физическими упражнениями. Техника вы-	гимнастики.
	полнения физических упражнений	Овладевают правилами техники
		безопасности и страховки во время занятий
		физическими упражнениями

Организующие команды и	Освоение строевых упражнений	Различают строевые команды, чётко
приёмы	5класс	выполняют строевые приёмы
	Перестроение из колонны по одному в колонну по	
	четыре дроблением и сведением; из колонны по два и по	
	четыре в колонну по одному разведением и слиянием,	
	по восемь в движении.	
	6класс	
	Строевой шаг, размыкание и смыкание на месте.	
	7класс	
	Выполнение команд «Пол-оборота направо!», «Пол-	
	оборота налево!», «Полшага!», «Полный шаг!»	
Упражнения общеразвивающей	Освоение общеразвивающих упражнений без предметов	Описывают технику общеразвивающих
направленности (без предметов)	на месте и в движении	упражнений. Составляют комбинации из
	5—7классы	числа разученных упражнений
	Сочетание различных положений рук, ног, туловища.	
	Сочетание движений руками с ходьбой на месте и в	
	движении, с маховыми движениями ногой, с подскока-	
	ми, с приседаниями, с поворотами. Простые связки.	
	Общеразвивающие упражнения в парах	
Упражнения общеразвивающей	Освоение общеразвивающих упражнений с предметами	Описывают технику общеразвивающих
направленности (с предметами)	5—7классы	упражнений с предметами.
	Мальчики: с набивным и большим мячом, гантелями	Составляют комбинации из числа
	(1—3 кг). Девочки: с обручами, булавами, большим	разученных упражнений
	мячом, палками	

Упражнения и комбинации на	Освоение и совершенствование висов и упоров	Описывают технику данных упражнений.
гимнастических брусьях	5класс	Составляют гимнастические комбинации из
	Мальчики: висы согнувшись и прогнувшись;	числа разученных упражнений
	подтягивание в висе; поднимание прямых ног в висе.	
	Девочки: смешанные висы; подтягивание из виса лёжа.	
	бкласс	
	Мальчики: махом одной и толчком другой подъём	
	переворотом в упор; махом назад соскок; сед ноги врозь,	
	из седа на бедре соскок поворотом. Девочки: наскок	
	прыжком в упор на нижнюю жердь; соскок с поворотом;	
	размахивание изгибами; вис лёжа; вис присев.	
	7класс	
	Мальчики: подъём переворотом в упор толчком двумя;	
	передвижение в висе; махом назад соскок. Девочки:	
	махом одной и толчком другой подъём переворотом в	
	упор на нижнюю жердь	
Опорные прыжки	Освоение опорных прыжков	Описывают технику данных упражнений и
	5класс	составляют гимнастические комбинации из
	Вскок в упор присев; соскок прогнувшись (козёл в	числа разученных упражнений
	ширину, высота 80— 100 см).	
	бкласс	
	Прыжок ноги врозь (козёл в ширину, высота 100—110	
	см).	
	7класс	
	Мальчики: прыжок согнув ноги (козёл в ширину, высота	
	100—115 см). Девочки: прыжок ноги врозь (козёл в	
	ширину, высота 105—110 см)	

Акробатические упражнения и	Освоение акробатических упражнений	Описывают технику акробатических
комбинации	5 класс	упражнений. Составляют акробатические
I	Кувырок вперёд и назад; стойка на лопатках.	комбинации из числа разученных
I	6класс	упражнений
I	Два кувырка вперёд слитно; «мост» из положения стоя с	
I	помощью.	
I	7класс	
I	Мальчики: кувырок вперёд в стойку на лопатках; стойка	
	на голове с согнутыми ногами. Девочки: кувырок назад	
	в полушпагат	
Развитие координационных	5—7 классы	Используют гимнастические и
способностей	Общеразвивающие упражнения без предметов и с	акробатические упражнения для развития
	предметами; то же с различными способами ходьбы,	названных координационных способностей
	бега, прыжков, вращений. Упражнения с	-
	гимнастической скамейкой, на гимнастическом бревне,	
	на гимнастической стенке, брусьях, перекладине,	
	гимнастическом козле и коне. Акробатические	
	упражнения. Прыжки с пружинного гимнастического	
	мостика в глубину. Эстафеты и игры с использованием	
	гимнастических упражнений и инвентаря	
Развитие силовых способностей	5—7 классы	Используют данные упражнения для
и силовой выносливости	Лазанье по канату, шесту, гимнастической лестнице.	развития силовых способностей и силовой
	Подтягивания, упражнения в висах и упорах, с ганте-	выносливости
	лями, набивными мячами	
	ГТО – подтягивание из виса на высокой перекладине	
	(мальчики), подтягивание из виса лёжа на низкой	
	перекладине (девочки), сгибание и разгибание рук в	
	упоре лёжа на полу,	
	7 кл - поднимание туловища из положения лёжа на	
	спине за 1 мин	
Развитие скоростно-силовых	5—7 классы	Используют данные упражнения для
способностей	Опорные прыжки, прыжки со скакалкой, броски	развития скоростно-силовых способностей

	набивного мяча	
Развитие гибкости	5—7 классы Общеразвивающие упражнения с повышенной амплитудой для плечевых, локтевых, тазобедренных, коленных суставов и позвоночника. Упражнения с партнёром, акробатические, на гимнастической стенке. Упражнения с предметами ГТО – наклон в перёд из положения стоя с прямыми ногами на полу	Используют данные упражнения для развития гибкости
Знания о физической культуре Проведение самостоятельных занятий прикладной физической подготовкой	5—7 классы Значение гимнастических упражнений для сохранения правильной осанки, развития силовых способностей и гибкости; страховка и помощь во время занятий; обеспечение техники безопасности; упражнения для разогревания; основы выполнения гимнастических упражнений 5—7 классы Упражнения и простейшие программы по развитию силовых, координационных способностей и гибкости с	Раскрывают значение гимнастических упражнений для сохранения правильной осанки, развития физических способностей. Оказывают страховку и помощь во время занятий, соблюдают технику безопасности. Применяют упражнения для организации самостоятельных тренировок Используют разученные упражнения в самостоятельных занятиях при решении задач физической и технической подготовки.
Овладение организаторскими	предметами и без предметов, акробатические, с использованием гимнастических снарядов. Правила самоконтроля. Способы регулирования физической нагрузки 5—7 классы	Осуществляют самоконтроль за физической нагрузкой во время этих занятий Составляют совместно с учителем
умениями	Помощь и страховка; демонстрация упражнений; выполнения обязанностей командира отделения; установка и уборка снарядов; составление с помощью учителя простейших комбинаций упражнений. Правила соревнований	простейшие комбинации упражнений, направленные на развитие соответствующих физических способностей. Выполняют обязанности командира отделения. Оказывают помощь в установке и уборке снарядов. Соблюдают правила соревнований

Лыжная подготовка (18 часов)				
Освоение ходов	техники	лыжных	5 класс Попеременный двухшажный и одновременный бесшажный ходы. Подъём «полуёлочкой». Торможение «плугом». Повороты переступанием. Прохождение дистанции 3 км 6 класс Одновременныйдвухшажный и бесшажный ходы. Подъёмы «ёлочкой». Торможение и поворот упором. Прохождение дистанции 3,5 км. Игры: «Остановка рывком», «Эстафета с передачей палочек», «С горки на горку». ГТО – бег на лыжах на 2 или на 3 км 7 класс Одновременный одношажный ход. Подъём в гору скользящим шагом. Преодоление бугров и впадин при спуске с горы. Повороты на месте махом. Прохождение дистанции 4 км. Игры: «Гонки с преследованием», «Гонки с выбыванием» ГТО – бег на лыжах на 3 или на 5 км (мальчики)	Описывают технику изучаемых лыжных ходов, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники лыжных ходов, соблюдают правила безопасности. Моделируют технику освоенных лыжных ходов, варьируют её в зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе прохождения дистанций
Знания			Правила самостоятельного выполнения упражнений и домашних заданий. Значение занятий лыжным спортом для поддержания работоспособности. Виды лыжного спорта. Применение лыжных мазей. Требования к одежде и обуви занимающегося лыжами. Техника безопасности при занятиях лыжным спортом. Оказание помощи при обморожениях и травмах	Раскрывают значение зимних видов спорта для укрепления здоровья, основных систем организма и для развития физических способностей. Соблюдают технику безопасности. Применяют изученные упражнения при организации самостоятельных тренировок. Раскрывают понятие техники выполнения лыжных ходов и правила соревнований. Используют названные упражнения в самостоятельных занятиях при решении задач физической и технической подготовки.

		Осуществляют самоконтроль за физической нагрузкой во время этих занятий. Применяют правила оказания помощи при обморожениях и травмах
	Спортивные игры (31час)	
	Лапта	
Краткая характеристика	История лапты. Основные правила игры в лапту.	Изучают историю лапты и запоминают име-
вида спорта	Основные приёмы игры. Правила техники безопасности	на выдающихся отечественных
Требования к технике без-		спортсменов. Овладевают основными
опасности		приёмами игры в лапту.
Овладение техникой пере-	5 - 6 классы	Описывают технику изучаемых игровых
движений остановок.	Стойки игрока. Перемещения в стойке приставными	приёмов и действий, осваивают их
	шагами боком, лицом и спиной вперёд. Остановка двумя шагами и прыжком. Перебежки без мяча и с мячом.	самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со
	Комбинации из освоенных элементов техники	сверстниками в процессе совместного
	передвижений (перемещения бегом и шагом, остановка,	освоения техники игровых приёмов и
	поворот, ускорение).	действий, соблюдают правила безопасности
	7 класс	•
	Дальнейшее обучение технике движений.	
	Ловля и передача мяча двумя руками и одной рукой на	
	месте и в движении.	

Освоение техники ловли и передачи мяча	5-6 классы Ловля мяча в низкой, средней и высокой стойке на месте, в движении по прямой, с изменением направления движения и скорости; правой, левой и двумя руками. 7класс Дальнейшее обучение технике движений. Передача мяча в низкой, средней и высокой стойке на месте, в движении по прямой, с изменением направления	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Овладение техникой бросков мяча	5-6 классы Броски одной и двумя руками с места и в движении (после ловли). Максимальное расстояние до соперника — 20-25 м. 7 класс Дальнейшее обучение технике движений. Броски одной рукой с места и в движении (после бега, после ловли, и с места) Максимальное расстояние до соперника — 25- 30 м	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Освоение индивидуальной техники защиты	5-6 классы Ловля высоко летящего мяча. (Свеча) 7класс Перехват мяча, подбор катящегося мяча.	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Закрепление техники владения мячом и развитие координационных способностей	5-6 классы Комбинация из освоенных элементов: ловля, передача, удары по мячу бросок. 7 класс Дальнейшее обучение технике движений	Моделируют технику освоенных игровых действий и приёмов, варьируют её в зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе игровой деятельности

Закрепление техники пере-	5-6 классы	Моделируют технику освоенных игровых
мещений, владения мячом и	Комбинация из освоенных элементов техники	действий и приёмов, варьируют её в
битой, развитие	перемещений и владения мячом и битой.	зависимости от ситуаций и условий,
координационных	7класс	возникающих в процессе игровой
способностей	Дальнейшее обучение технике движений	деятельности
Освоение тактики игры	5-6 классы	Взаимодействуют со сверстниками в
	Тактика свободного нападения. Позиционное нападение	процессе совместного освоения тактики
	без изменения позиций игроков. Нападение быстрым	игровых действий, соблюдают правила
	прорывом Взаимодействие двух игроков.	безопасности. Моделируют тактику
	7 класс	освоенных игровых действий, варьируют её
	Дальнейшее обучение технике движений.	в зависимости от ситуаций и условий,
	Позиционное нападение с изменением позиций.	возникающих в процессе игровой
	Нападение быстрым прорывом.	деятельности
Овладение игрой и комплекс-	5 - 6 классы	Организуют совместные занятия лаптой со
ное развитие психомоторных	Игра по упрощённым правилам мини-лапты. Игры и	сверстниками, осуществляют судейство
способностей	игровые задания. 7 класс Игра по правилам мини-лапты.	игры. Выполняют правила игры,
	Дальнейшее обучение технике передвижений по	уважительно относятся к сопернику и
	площадке и в городе.	управляют своими эмоциями. Применяют
		правила подбора одежды для занятий на
		открытом воздухе, используют игру в лапту
		как средство активного отдыха

Волейбол		
Краткая характеристика вида спорта.	История волейбола. Основные правила игры в волейбол. Основные приёмы игры в волейбол. Правила техники	Изучают историю волейбола и запоминают имена выдающихся отечественных
Требования к технике без-	безопасности	волейболистов — олимпийских чемпионов.
опасности		Овладевают основными приёмами игры в волейбол
Овладение техникой пере-	5-7 классы	Описывают технику изучаемых игровых
движений, остановок, по-	Стойки игрока. Перемещения в стойке приставными	приёмов и действий, осваивают их
воротов и стоек	шагами боком, лицом и спиной вперёд. Ходьба, бег и	самостоятельно, выявляя и устраняя
	выполнение заданий (сесть на пол, встать, подпрыгнуть и	типичные ошибки. Взаимодействуют со

	др.). Комбинации из освоенных элементов техники	сверстниками в процессе совместного
	передвижений (перемещения в стойке, остановки,	освоения техники игровых приёмов и
	ускорения)	действий, соблюдают правила безопасности
Освоение техники приёма и	5 - 7 классы	Описывают технику изучаемых игровых
передач мяча	Передача мяча сверху двумя руками на месте и после	приёмов и действий, осваивают их
передач мича	перемещения вперёд. Передачи мяча над собой. То же	самостоятельно, выявляя и устраняя
	через сетку	типичные ошибки. Взаимодействуют со
	repes cerky	сверстниками в процессе совместного
		освоения техники игровых приёмов и
		действий, соблюдают правила безопасности
Овладение игрой и комп-	5 класс	Организуют совместные занятия волейболом
лексное развитие психо-	Игра по упрощённым правилам мини-волейбола.	со сверстниками, осуществляют судейство
моторных способностей	Игры и игровые задания с ограниченным числом игроков	игры. Выполняют правила игры, учатся
Morophilia endeddineren	(2:2, 3:2, 3:3) и на укороченных площадках.	уважительно относиться к сопернику и
	6-7 классы	управлять своими эмоциями.
	Процесс совершенствования психомоторных	Применяют правила подбора одежды для
	способностей. Дальнейшее обучение технике движений и	занятий на открытом воздухе, используют
	продолжение развития психомоторных способностей	игру в волейбол как средство активного
	r,,,,,,	отдыха
Развитие координационных	5-7классы	Используют игровые упражнения для
способностей (ориентирование	Упражнения по овладению и совершенствованию в	развития названных координационных
в пространстве, быстрота	технике перемещений и владения мячом типа бег с	способностей
реакций и перестроение	изменением направления, скорости, челночный бег с	
двигательных действий,	ведением и без ведения мяча и др.; метания в цель	
дифференцирование силовых,	различными мячами, жонглирование, упражнения на	
пространственных и	быстроту и точность реакций, прыжки в заданном ритме;	
временных параметров	всевозможные упражнения с мячом, выполняемые также	
движений, способностей к	в сочетании с бегом, прыжками, акробатическими	
согласованию движений и	упражнениями и др. Игровые упражнения типа 2:1, 3:1,	
ритму)	2:2, 3:2, 3:3	
Развитие выносливости	5-7 классы	Определяют степень утомления организма во
	Эстафеты, круговая тренировка, подвижные игры с	время игровой деятельности, используют
	1 / 1 / 1 / 1	, , ,

	мячом, двусторонние игры длительностью от 20 с до 12 мин	игровые действия для развития выносливости
Развитие скоростных и скоростно-силовых способ- ностей ~	5-7 классы Бег с ускорением, изменением направления, темпа, ритма, из различных исходных положений. Ведение мяча в высокой, средней и низкой стойке с максимальной частотой в течение 7—10 с. Подвижные игры, эстафеты с мячом и без мяча. Игровые упражнения с набивным мячом, в сочетании с прыжками, метаниями и бросками мячей разного веса в цель и на дальность. Приём мяча снизу двумя руками на месте и после перемещения вперёд. То же через сетку	Определяют степень утомления организма во время игровой деятельности, используют игровые действия для развития скоростных и скоростно-силовых способностей
Освоение техники нижней прямой подачи	5класс Нижняя прямая подача мяча с расстояния 3—6 м от сетки 6-7 классы То же через сетку	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Освоение техники прямого нападающего удара	5-7 классы Прямой нападающий удар после подбрасывания мяча партнёром	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Закрепление техники вла- дения мячом и развитие координационных способ- ностей	5-7 классы Комбинации из освоенных элементов: приём, передача, удар	Моделируют технику освоенных игровых действий и приёмов, варьируют её в зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе игровой деятельности

Закрепление техники пере-	5 класс	Моделируют технику освоенных игровых
мещений, владения мячом и	Комбинации из освоенных элементов техники	действий и приёмов, варьируют её в
развитие координационных	перемещений и владения мячом.	зависимости от ситуаций и условий,
способностей	6-7 классы	возникающих в процессе игровой
	Дальнейшее закрепление техники и продолжение	деятельности
	развития координационных способностей	

Освоение тактики игры	5 класс	Взаимодействуют со сверстниками в
	Тактика свободного нападения. Позиционное нападение	процессе совместного освоения тактики
	без изменения позиций игроков (6:0).	игровых действий, соблюдают правила
	6-7классы	безопасности. Моделируют тактику
	Закрепление тактики свободного нападения.	освоенных игровых действий, варьируют её в
	Позиционное нападение с изменением позиций	зависимости от ситуаций и условий,
		возникающих в процессе игровой
		деятельности
Знания о спортивной игре	5-7 классы	Овладевают терминологией, относящейся к
	Терминология избранной спортивной игры; техника	избранной спортивной игре. Характеризуют
	ловли, передачи, ведения мяча или броска; тактика	технику и тактику выполнения
	нападений (быстрый прорыв, расстановка игроков,	соответствующих игровых двигательных
	позиционное нападение) и защиты (зонная и личная	действий. Руководствуются правилами
	защита).	техники безопасности. Объясняют правила и
	Правила и организация избранной игры (цель и смысл	основы организации игры
	игры, игровое поле, количество участников, поведение	
	игроков в нападении и защите). Правила техники	
	безопасности при занятиях спортивными играми	
Самостоятельные занятия	5-7 классы	Используют разученные упражнения,
прикладной физической	Упражнения по совершенствованию координационных,	подвижные игры и игровые задания в
прикладной физической	скоростно-силовых, силовых способностей и вынос-	самостоятельных занятиях при решении
подготовкой	ливости. Игровые упражнения по совершенствованию	задач физической, технической, тактической
	технических приёмов (ловля, передача, броски или	и спортивной подготовки. Осуществляют
	удары в цель, ведение, сочетание приёмов). Подвижные	самоконтроль за физической нагрузкой во
	игры и игровые задания, приближённые к содержанию	время этих занятий
	разучиваемых спортивных игр. Правила самоконтроля	

Овладение организаторскими	5-7 классы	Организуют со сверстниками совместные
VMOVINGMI	Организация и проведение подвижных игр и игровых	занятия по подвижным играм и игровым
умениями	заданий, приближённых к содержанию разучиваемой	упражнениям, приближённым к содержанию
	игры, помощь в судействе, комплектование команды,	разучиваемой игры, осуществляют помощь в
	подготовка места проведения игры	судействе, комплектовании команды,
		подготовке мест проведения игры

Футбол		
Краткая характеристика вида спорта Требования к технике безопасности	История футбола. Основные правила игры в футбол. Основные приёмы игры в футбол. Подвижные игры для освоения передвижения и остановок. Правила техники безопасности	Изучают историю футбола и запоминают имена выдающихся отечественных футболистов. Овладевают основными приёмами игры в футбол. Соблюдают правила, чтобы избежать травм при занятиях футболом. Выполняют контрольные упражнения и тесты
Овладение техникой передвижений, остановок, поворотов и стоек	5 класс Стойки игрока. Перемещения в стойке приставными шагами боком и спиной вперёд, ускорения, старты из различных положений. Комбинации из освоенных элементов техники передвижений (перемещения, остановки, повороты, ускорения). 6-7 классы Дальнейшее закрепление техники	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Освоение ударов по мячу и остановок мяча	5 класс Ведение мяча по прямой с изменением направления движения и скорости ведения без сопротивления защитника ведущей и не ведущей ногой. 6-7 классы Дальнейшее закрепление техники. Ведение мяча по прямой с изменением направления движения и скорости ведения с пассивным сопротивлением защитника ведущей и не ведущей ногой	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности

Овладение техникой ударов по	5 класс	Описывают технику изучаемых игровых
воротам	Удары по воротам указанными способами на точность	приёмов и действий, осваивают их
	(меткость) попадания мячом в цель.	самостоятельно, выявляя и устраняя
	6-7классы	типичные ошибки. Взаимодействуют со
	Продолжение овладения техникой ударов по	сверстниками в процессе совместного
	воротам	освоения техники игровых приёмов и
		действий, соблюдают правила безопасности
Закрепление техники владения	5-7 классы	Моделируют технику освоенных игровых
мячом и развитие	Комбинации из освоенных элементов: ведение, удар	действий и приёмов, варьируют её в
координационных способностей	(пас), приём мяча, остановка, удар по воротам	зависимости от ситуаций и условий,
		возникающих в процессе игровой
		деятельности
Закрепление техники пере-	5-7 классы	Моделируют технику освоенных игровых
мещений, владения мячом и	Комбинации из освоенных элементов техники	действий и приёмов, варьируют её в
развитие координационных	перемещений и владения мячом	зависимости от ситуаций и условий,
способностей		возникающих в процессе игровой
		деятельности
Освоение тактики игры	5-6 классы	Взаимодействуют со сверстниками в
	Тактика свободного нападения. Позиционные	процессе совместного освоения тактики
	нападения без изменения позиций игроков. Нападение	игровых действий, соблюдают правила
	в игровых заданиях 3:1, 3:2, 3:3, 2:1 с атакой и без	безопасности. Моделируют тактику
	атаки на ворота.	освоенных игровых действий, варьируют её в
	7класс	зависимости от ситуаций и условий,
	Позиционные нападения с изменением позиций	возникающих в процессе игровой
	игроков. Дальнейшее закрепление приёмов тактики	деятельности
Овладение организаторскими	Помощь в подготовке места проведения занятий,	Измеряют результаты, помогают их

инвентаря) в организации и проведении соревнований.

Правила соревнований, правила судейства

способностями

оценивать и проводить соревнования.

Оказывают помощь в подготовке мест проведения занятий. Соблюдают правила

соревнований

Рефераты и итоговые работы	Плавание -14 часов	По итогам изучения каждого из разделов готовят рефераты на одну из тем, предложенных в учебнике. В конце 5, 6 и 7 классов готовят итоговые работы на одну из тем, предложенных в учебнике
Краткая характеристика вида спорта Требования к технике безопасности	Возникновение плавания . Плавание как средство отдыха, укрепления здоровья, закаливания. Упражнения для изучения техники плавания. Правила техники безопасности.	Запоминают имена выдающихся отечественных пловцов — олимпийских чемпионов. Овладевают основными приемами плавания. Соблюдают требования и правила, чтобы избежать травм и несчастных случаев при занятиях плаванием. Выполняют контрольные упражнения и тесты.
Освоение техники плавания	5-7 классы Специальные плавательные упражнения для изучения кроля на груди, спине, брасса. Старты. Повороты. Ныряние ногами и головой.	Описывают технику выполнения плавательных упражнений, осваивают ее самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе ее освоения. Применяют плавательные упражнения для развития соответствующих физических способностей. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения плавательных упражнений, соблюдают правила безопасности.
Развитие выносливости	5-7 классы Повторное проплывание отрезков 25-30 м по 2-6 раз; 100-150 м по 3-4 раза. Проплывание до 400 м. Игры и развлечения на воде. Применяют разученные упражнения для развития выносливости.	Применяют разученные упражнения для развития выносливости.

Развитие координационных способностей	Упражнения по совершенствованию техники движения рук, ног, туловища, плавание в полной координации способностей. Координационные упражнения на суше. Игры и развлечения на воде.	Применяют разученные упражнения для развития координационных способностей
Знания	Названия упражнений и основные признаки техники плавания. Влияние занятий плаванием на развитие выносливости, координационных способностей. Правила соревнований и определение победителя. Техника безопасности при проведении занятий плаванием. Личная и общественная гигиена. Самоконтроль.	Раскрывают значение плавательных упражнений для укрепления здоровья и основных систем организма и для развития физических способностей. Соблюдают технику безопасности. Применяют разученные упражнения для организации самостоятельных тренировок. Раскрывают понятие техники выполнения плавательных упражнений, соблюдают правила соревнований, личную и общественную гигиену.
Самостоятельные занятия	Упражнения по совершенствованию техники плавания и развитие двигательных способностей	Используют разученные упражнения в самостоятельных занятиях при решении задач физической и технической подготовки. Осуществляют самоконтроль за физической нагрузкой во время этих занятий.
Овладение организаторскими способностями	Помощь в подготовке места проведения занятий. Инвентаря, в организации и проведении соревнований. Правила соревнований, правила судейства.	Измеряют результаты, помогают их оценивать и проводить соревнования. Оказывают помощь в подготовке мест проведения занятий. Соблюдают правила соревнований.
Рефераты и итоговые	работы	По итогам изучения каждого из разделов готовят рефераты на одну из тем, предложенных в учебнике.

	Раздел 3. Развитие двигательных способностей	В конце 5,6 и 7 классов готовят итоговые работы на одну из тем, предложенных в учебнике.
Способы двигательной (физкультурной) деятельности	Основные двигательные способности Пять основных двигательных способностей: гибкость, сила, быстрота, выносливость и ловкость	Выполняют специально подобранные самостоятельные контрольные упражнения
Выбор упражнений и со- ставление индивидуальных комплексов для утренней зарядки, физкультминуток и	Гибкость Упражнения для рук и плечевого пояса. Упражнения для пояса. Упражнения для ног и тазобедренных суставов	Выполняют разученные комплексы упражнений для развития гибкости. Оценивают свою силу по приведённым показателям
физкультпауз (подвижных перемен)	Сила Упражнения для развития силы рук. Упражнения для развития силы ног. Упражнения для развития силы мышц туловища	Выполняют разученные комплексы упражнений для развития силы. Оценивают свою силу по приведённым показателям
		D
	Быстрота Упражнения для развития быстроты движений (скоростных способностей). Упражнения, одновременно развивающие силу и быстроту	Выполняют разученные комплексы упражнении для развития быстроты. Оценивают свою быстроту по приведённым показателям
	Выносливость Упражнения для развития выносливости	Выполняют разученные комплексы упражнений для развития выносливости. Оценивают свою выносливость по приведённым показателям
	Повкость Упражнения для развития двигательной ловкости. Упражнения для развития локомоторной ловкости	Выполняют разученные комплексы упражнений для развития ловкости. Оценивают свою ловкость по приведённым показателям

Организация и проведение	Туризм История туризма в мире и в России. Пеший	Раскрывают историю формирования туризма.
пеших туристских походов.	туризм. Техника движения по равнинной местности.	Формируют на практике туристские навыки в
Требование к технике безо-	Организация привала. Бережное отношение к природе.	пешем походе под руководством
пасности и бережному от-	Первая помощь при травмах в пешем туристском	преподавателя. Объясняют важность
ношению к природе (эколо-	походе	бережного отношения к природе. В парах с
гические требования)		одноклассниками тренируются в наложении
		повязок и жгутов, переноске пострадавших

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

8 - 9 классы 3 ч в неделю, всего 204 ч

Содержание курса	Тематическое планирование	Характеристика видов деятельности учащихся	
	Раздел 1. Что вам надо знать		
Физическое развитие человека	Влияние возрастных особенностей организма на физическое развитие и физическую подготовленность 8-9 классы Характеристика возрастных и половых особенностей организма и их связь с показателями физического развития Роль опорно-двигательного аппарата в выполнении физических упраженений 8-9 классы Опорно-двигательный аппарат и мышечная система, их роль в осуществлении двигательных актов. Правильная осанка как один из основных показателей физического развития человека. Основные средства формирования и профилактики нарушений осанки и коррекции	Используют знания о своих возрастно- половых и индивидуальных особенностях, своего физического развития при осуществлении физкультурно- оздоровительной и спортивно-оздоровитель- ной деятельности Руководствуются правилами профилактики нарушений осанки, подбирают и выполняют упражнения по профилактике её нарушения и коррекции	
	телосложения Значение нервной системы в управлении движениями и регуляции систем организма 8-9 классы Значение нервной системы в управлении движениями и регуляции систем дыхания Психические процессы в обучении двигательным действиям 8-9 классы Психологические предпосылки овладения движениями. Участие в двигательной деятельности психических процессов (внимание, восприятие, мышление, воображение, память)	Раскрывают значение нервной системы в управлении движениями и в регуляции основных систем организма Готовятся осмысленно относиться к изучаемым двигательным действиям	

Самонаблюдение и само-	Самоконтроль при занятиях физическими	Осуществляют самоконтроль за физической
контроль	упражнениями	нагрузкой во время занятий.
•	8-9 классы	Начинают вести дневник самоконтроля
	Регулярное наблюдение физкультурником за	учащегося, куда заносят показатели своей
	состоянием своего здоровья, физического развития и	физической подготовленности
	самочувствия при занятиях физической культурой и	
	спортом. Учёт данных самоконтроля в дневнике	
	самоконтроля	
Оценка эффективности за-	Основы обучения и самообучения двигательным	Раскрывают основы обучения технике
нятий физкультурно-оздо-	действиям	двигательных действий и используют
ровительной деятельностью	8-9 классы	правила её освоения в самостоятельных
	Педагогические, физиологические и психологические	занятиях.
Оценка техники движений,	основы обучения технике двигательных действий.	Обосновывают уровень освоенности новых
способы выявления и уст-	Двигательные умения и навыки как основные способы	двигательных действий и руководствуются
ранения ошибок в технике	освоения новых двигательных действий (движений).	правилами профилактики появления и
выполнения упражнений	Техника движений и её основные показатели.	устранения ошибок
(технических ошибок)	Профилактика появления ошибок и способы их	
Turning purposes p unavious	устранения 8—9 классы	Про на нукачат марамрату дамаруму
Личная гигиена в процессе		Продолжают усваивать основные
занятий физическими уп-	Общие гигиенические правила, режим дня, утренняя зарядка и её влияние на работоспособность человека.	гигиенические правила. Определяют назначение физкультурно-
ражнениями	1	оздоровительных занятий, их роль и
	Физкультминутки (физкультпаузы), их значение для профилактики утомления в условиях учебной и	значение в режиме дня.
	трудовой деятельности. Закаливание организма,	Используют правила подбора и составления
	правила безопасности и гигиенические требования во	комплекса физических упражнений для
	время закаливающих процедур. Восстановительный	физкультурно-оздоровительных занятий.
	1 21	1 2 21 1
	массаж, его роль в укреплении здоровья человека. Техника и правила выполнения простейших приёмов	Определяют дозировку температурных режимов для закаливающих процедур,
	массажа. Банные процедуры и их задачи, связь с укреп-	руководствуются правилами безопасности
	лением здоровья. Правила поведения в бане и	при их проведении. Характеризуют
	гигиенические требования к банным процедурам	основные приёмы массажа, проводят
	тигиснические треоования к оанным процедурам	самостоятельные сеансы. Характеризуют
		1 1 2
		оздоровительное значение бани,

		руководствуются правилами проведения
		банных процедур
Предупреждение травматизма	8-9 классы	Раскрывают причины возникновения травм
и оказание первой помощи при	Причины возникновения травм и повреждений при	и повреждений при занятиях физической
травмах и ушибах	занятиях физической культурой и спортом. Характе-	культурой и спортом, характеризуют
	ристика типовых травм, простейшие приёмы и правила	типовые травмы и используют простейшие
	оказания первой помощи при травмах	приёмы и правила оказания первой помощи
		при травмах
Совершенствование физи-	8-9 классы	Обосновывают положительное влияние
ческих способностей	Физическая подготовка как система регулярных	занятий физическими упражнениями для
	занятий по развитию физических (кондиционных и	укрепления здоровья, устанавливают связь
	координационных) способностей. Основные правила их	между развитием физических способностей
	совершенствования	и основных систем организма
Адаптивная физическая	8-9 классы	Обосновывают целесообразность развития
культура	Адаптивная физическая культура как система занятий	адаптивной физической культуры в
	физическими упражнениями по укреплению и	обществе, раскрывают содержание и
	сохранению здоровья, коррекции осанки и телосло-	направленность занятий
	жения, профилактики утомления	
Профессионально-прикладная	8-9 классы	Определяют задачи и содержание'
физическая подготовка	Прикладная физическая подготовка как система	профессионально-прикладной физической
	тренировочных занятий для освоения	подготовки, раскрывают её специфическую
	профессиональной деятельности, всестороннего и	связь с трудовой деятельностью человека
	гармоничного физического совершенствования	
История возникновения и	8-9 классы	Раскрывают историю возникновения и
формирования физической	Появление первых примитивных игр и физических	формирования физической культуры.
культуры	упражнений. Физическая культура в разные	Характеризуют Олимпийские игры
	общественно-экономические формации. Мифы и	древности как явление культуры,
	легенды о зарождении Олимпийских игр древности.	раскрывают содержание и правила
	Исторические сведения о развитии древних	соревнований
	Олимпийских игр (виды состязаний, правила их прове-	
	дения, известные участники и победители	
Физическая культура	8-9 классы	Раскрывают причины возникновения

олимпийское движение России	Олимпийское движение в дореволюционной России,	олимпийского движения в
(СССР)	роль А. Д. Бутовского в его становлении и развитии. Первые успехи российских спортсменов на Олимпийских играх. Основные этапы развития олимпийского движения в России (СССР). Выдающиеся достижения отечественных спортсменов на Олимпийских играх. Сведения о московской Олимпиаде 1980 г. и о зимней Олимпиаде в Сочи в 2014	дореволюционной России, характеризуют историческую роль А. Д. Бутовского в этом процессе. Объясняют и доказывают, чем знаменателен советский период развития олимпийского движения в России
D	Г.	Former and anomy we make Property
Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения	Олимпиады: странички истории 8-9 классы Летние и зимние Олимпийские игры современности. Двухкратные и трёхкратные отечественные и зарубежные победители Олимпийских игр. Допинг. Концепция честного спорта	Готовят рефераты на темы «Знаменитый отечественный (иностранный) победитель Олимпиады», «Удачное выступление отечественных спортсменов на одной из Олимпиад», «Олимпийский вид спорта, его рекорды на Олимпиадах»
Всероссийский физкультурно- спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	Страницы истории ГТО – прошлое и настоящее. Задачи и цели комлекса ГТО. Нормативы ГТО – как правильно выполнять. Подготовка к сдаче нормативов. Регистрация на сайте ГТО.	Знают когда и зачем разработан и внедрён комплекс ГТО. Самостоятельно регистрируются на сайте ГТО. Ориентируются в нормативах ГТО. Умеют организовать самостоятельные занятия по тренировке тестовых упражнений. Соблюдают технику безопасности при занятиях физкультурой.
Раздел 2. Базовые виды спорта школьной программы		
Спортивные игры (36 часов) Лапта		
Содержание курса	Тематическое планирование	Характеристика видов деятельности учащихся

Овладение техникой пере-	8-9 классы	Описывают технику изучаемых игровых
движений, остановок, по-	Дальнейшее закрепление техники передвижений,	приёмов и действий, осваивают их
воротов и стоек	остановок, поворотов и стоек	самостоятельно, выявляя и устраняя
_		типичные ошибки. Взаимодействуют со
		сверстниками в процессе совместного
		освоения техники игровых приёмов и
		действий, соблюдают правила безопасности
Освоение ловли и передач и	8-9 классы	Описывают технику изучаемых игровых
ударов по мячу	Дальнейшее закрепление техники ловли и передач и	приёмов и действий, осваивают их
	ударов по мячу	самостоятельно, выявляя и устраняя
		типичные ошибки. Взаимодействуют со
		сверстниками в процессе совместного
		освоения техники игровых приёмов и
		действий, соблюдают правила безопасности
Освоение техники ударов	8-9 классы	Описывают технику изучаемых игровых
битой по мячу	Дальнейшее закрепление техники ударов битой по	приёмов и действий, осваивают их
	мячу	самостоятельно, выявляя и устраняя
		типичные ошибки. Взаимодействуют со
		сверстниками в процессе совместного
		освоения техники игровых приёмов и
		действий, соблюдают правила безопасности
Овладение техникой бросков	8-9 классы	Описывают технику изучаемых игровых
мяча	Дальнейшее закрепление техники	приёмов и действий, осваивают их
	бросков мяча.	самостоятельно, выявляя и устраняя
	Броски одной рукой и бросков мяча в движении в	типичные ошибки. Взаимодействуют со
	цель.	сверстниками в процессе совместного
		освоения техники игровых приёмов и
		действий, соблюдают правила безопасности
Освоение индивидуальной	8класс	Описывают технику изучаемых игровых
техники защиты	Дальнейшее закрепление техники ловли передачи	приёмов и действий, осваивают их
	мяча.	самостоятельно, выявляя и устраняя
	9класс	типичные ошибки. Взаимодействуют со
	Совершенствование техники ловли катящегося,	сверстниками в процессе совместного

	летящего мяча и передачи его игроку.	освоения техники игровых приёмов и
	метящего кап нерода in ero in poky.	действий, соблюдают правила безопасности
Закрепление техники владения	8класс	Моделируют технику ' освоенных игровых
мячом и развитие	Дальнейшее закрепление техники владения мячом и	действий и приёмов, варьируют её в
координационных способ-	развитие координационных способностей.	зависимости от ситуаций и условий,
ностей	9класс Совершенствование техники	возникающих в процессе игровой
постен	The state of the s	деятельности
Закрепление техники пере-	8класс	Моделируют технику освоенных игровых
мещений, владения мячом и	Дальнейшее закрепление техники перемещений,	действий и приёмов, варьируют её в
развитие координационных	владения мячом и развитие координационных	зависимости от ситуаций и условий,
способностей	способностей.	возникающих в процессе игровой
спосооностеи	9класс Совершенствование техники	деятельности
Oon covers marketing verner	8-9 классы	
Освоение тактики игры		Взаимодействуют со сверстниками в
	Дальнейшее закрепление тактики игры.	процессе совместного освоения тактики
	Позиционное нападение и личная защита в игровых	игровых действий, соблюдают правила
	взаимодействиях. Нападение быстрым прорывом	безопасности. Моделируют тактику
	.Взаимодействие двух (трёх) игроков в нападении и	освоенных игровых действий, варьируют её
	защите	в зависимости от ситуаций и условий,
		возникающих в процессе игровой
		деятельности
Овладение игрой и ком-	8-9 классы	Организуют совместные занятия лаптой со
плексное развитие психо-	Игра по упрощённым правилам мини – лапты.	сверстниками, осуществляют судейство
моторных способностей	Совершенствование психомоторных способностей	игры. Выполняют правила игры,
		уважительно относятся к сопернику и
		управляют своими эмоциями. Определяют
		степень утомления организма во время
		игровой деятельности, используют игровые
		действия лапты для комплексного развития
		физических способностей. Применяют
		правила подбора одежды для занятий на
		открытом воздухе, используют игру в лапту
		как средство активного отдыха
Футбол		

Овладение техникой передвижений, остановок, поворотов и стоек	8-9 классы Совершенствование техники передвижений, остановок, поворотов и стоек	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Освоение ударов по мячу и остановок мяча	 8класс Удар по катящемуся мячу внешней стороной подъёма, носком, серединой лба (по летящему мячу). Вбрасывание мяча, из-за боковой линии с места и с шагом. 9 класс Удар по летящему мячу внутреннейстороной стопы и средней частьюподъёма. 	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Освоение техники ведения мяча	Закрепление техники ударов по мячуи остановок мяча 8-9 классы Совершенствование техники ведения мяча	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Овладение техникой ударов по воротам	8-9 классы Совершенствование техники ударов по воротам	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Закрепление техники владения мячом и развитие коор-	8-9 классы Совершенствование техники владения мячом	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их

динационных способностей Закрепление техники пере-	8-9 классы	самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности Моделируют технику освоенных игровых
мещений, владения мячом и развитие координационных способностей	Совершенствование техники перемещений, владения мячом	действий и приёмов, варьируют её в зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе игровой деятельности
Освоение тактики игры	8-9 классы Совершенствование тактики игры	Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения тактики игровых действий, соблюдают правила безопасности. Моделируют тактику освоенных игровых действий, варьируют её в зависимости от ситуаций и условий, возникающих в процессе игровой деятельности
Овладение игрой и ком- плексное развитие психомо- торных способностей	8-9 классы Дальнейшее развитие психомоторных способностей	Организуют совместные занятия футболом со сверстниками, осуществляют судейство игры. Выполняют правила игры, учатся уважительно относиться к сопернику и управлять своими эмоциями. Определяют степень утомления организма во время игровой деятельности, используют игровые действия футбола для комплексного развития физических способностей. Применяют правила подбора одежды для занятий на открытом воздухе, используют игру в футбол как средство активного отдыха

Волейбол		
Овладение техникой передвижений, остановок, поворотов и стоек	8-9 классы Совершенствование техники передвижений, остановок, поворотов и стоек	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Освоение техники приёма и передач мяч	8класс Передача мяча над собой, во встречных колоннах. Отбивание мяча кулаком через сетку. 9класс Передача мяча у сетки и в прыжке через сетку. Передача мяча сверху, стоя спиной к цели	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники ⁴ игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Овладение игрой и ком- плексное развитие психо- моторных способностей	8класс Игра по упрощённым правилам волейбола. Совершенствование психомоторных способностей и навыков игры 9класс Совершенствование психомоторных способностей и навыков игры	Организуют совместные занятия волейболом со сверстниками, осуществляют судейство игры. Выполняют правила игры, учатся уважительно относиться к сопернику и управлять своими эмоциями. Определяют степень утомления организма во время игровой деятельности, используют игровые действия волейбола для комплексного развития физических способностей. Применяют правила подбора одежды для занятий на открытом воздухе, используют игру в волейбол как средство активного отдыха
Развитие координационных способностей* (ориентирование в пространстве, быстрота реакций и пере-	8класс Давнейшее обучение технике движений. 9класс Совершенствование координационных способностей	Используют игровые упражнения для развития названных координационных способностей

строение двигательных действий, дифференцирование силовых, пространственных и временных параметров движений, способностей к		
согласованию движений и ритму)		
Развитие выносливости	8класс Дальнейшее развитие выносливости.	Определяют степень утомления организма во время игровой деятельности, используют
	9класс Совершенствование выносливости	игровые действия для развития выносливости
Развитие скоростных и скоростно-силовых способно- стей	8-9 классы Дальнейшее развитие скоростных и скоростно-силовых способностей. Совершенствование скоростных и скоростно-силовых способностей	Определяют степень утомления организма во время игровой деятельности, используют игровые действия для развития скоростных и скоростно-силовых способностей
Освоение техники нижней прямой подачи	8класс Нижняя прямая подача мяча. Приём подачи. 9класс Приём мяча, отражённого сеткой. Нижняя прямая подача мяча в заданную часть площадки	Описывают технику изучаемых игровых приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
способностей используются те же	ых способностей относится ко всем спортивным играм. В 8 основные упражнения, что и в 5—7 классах, но возрастает ьём и интенсивность, усложняются условия выполнения.	
Освоение техники прямого	8класс	Описывают технику изучаемых игровых
нападающего удара	Дальнейшее обучение технике прямого нападающего удара. 9 класс Прямой нападающий удар при встречных передачах	приёмов и действий, осваивают их самостоятельно, выявляя и устраняя типичные ошибки. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения техники игровых приёмов и действий, соблюдают правила безопасности
Закрепление техники владения	8-9 классы	Моделируют технику освоенных игровых

мячом и развитие	Совершенствование	действий и приёмов, варьируют её в
координационных способ-	Координационных способностей	зависимости от ситуаций и условий,
ностей		возникающих в процессе игровой
		деятельности
Закрепление техники пере-	8-9 классы	Моделируют технику освоенных игровых
мещений, владения мячом и	Совершенствование	действий и приёмов, варьируют её в
развитие координационных	Координационных способностей	зависимости от ситуаций и условий,
способностей		возникающих в процессе игровой
		деятельности
Освоение тактики игры	8класс	Взаимодействуют со сверстниками в
	Дальнейшее обучение тактике игры.	процессе совместного освоения тактики
	Совершенствование тактики освоенных игровых	игровых действий, соблюдают правила
	действий.	безопасности. Моделируют тактику
	9класс	освоенных игровых действий, варьируют её
	Совершенствование тактики освоенных игровых	в зависимости от ситуаций и условий,
	действий. Игра в нападении в зоне 3. Игра в защите	возникающих в процессе игровой
		деятельности
Знания о спортивной игре	8-9 классы	Характеризуют технику и тактику
	Терминология избранной спортивной игры; техника	выполнения соответствующих игровых
	ловли, передачи, ведения мяча или броска; тактика	двигательных действий. Руководствуются
	нападений (быстрый прорыв, расстановка игроков,	правилами техники безопасности.
	позиционное нападение) и защиты (зонная и личная	Объясняют правила и основы организации
	защита). Правила и организация избранной игры (цель	игры
	и смысл игры, игровое поле, количество участников,	
	поведение игроков в нападении и защите). Правила	
	техники безопасности при занятиях спортивными	
	играми	**
Самостоятельные занятия	8-9 классы	Используют названные упражнения,
	Упражнения по совершенствованию координационных,	подвижные игры и игровые задания в
	скоростносиловых, силовых способностей и вынос-	самостоятельных занятиях при решении
	ливости. Игровые упражнения по совершенствованию	задач физической, технической, тактической
	технических приёмов (ловля, передача, броски или	и спортивной подготовки. Осуществляют
	удары в цель, ведение, сочетание приёмов). Подвижные	самоконтроль за физической нагрузкой во

	игры и игровые задания, приближённые к содержанию	время этих занятий
	разучиваемых спортивных игр. Правила самоконтроля	
Овладение организаторскими	8-9 классы	Организуют со сверстниками совместные
умениями	Организация и проведение подвижных игр и игровых	занятия по подвижным играм и игровым
	заданий, приближённых к содержанию разучиваемой	упражнениям, приближённых к содержанию
	игры, помощь в судействе, комплектование команды,	разучиваемой игры, осуществляют помощь
	подготовка места проведения игры	в судействе, комплектовании команды,
		подготовке мест проведения игры
	Гимнастика (18 часов)	
Освоение строевых упраж-	8 класс	Различают строевые команды. Чётко
нений	Команда «Прямо!», повороты в движении направо,	выполняют строевые приёмы
	налево	
	9 класс	
	Переход с шага на месте на ходьбу в колонне и в	
	шеренге; перестроения из колонны по одному в	
	колонны по два, по четыре в движении	
Освоение общеразвивающих	8-9 классы	Описывают технику общеразвивающих
упражнений без предметов на	Совершенствование двигательных способностей	упражнений с предметами и составляют
месте и в движении		комбинации из числа разученных
		упражнений
Освоение и совершенство-	8класс	Описывают технику данных упражнений и
вание висов и упоров	Мальчики: из виса на подколенках через стойку на	составляют гимнастические комбинации из
	руках опускание в упор присев; подъём махом назад в	числа разученных упражнений
	сед ноги врозь; подъём завесомвне. Девочки: из упора	
	на нижней жерди опускание вперёд в вис присев; из ви-	
	са присев на нижней жерди махом одной и толчком	
	другой в вис прогнувшись с опорой на верхнюю жердь;	
	вис лёжа на нижней жерди; сед боком на нижней	
	жерди, соскок	
	9класс	
	Мальчики: подъём переворотом в упор махом и силой;	
	подъём махом вперёд в сед ноги врозь. Девочки: вис	

	прогнувшись на нижней жерди с опорой ног о	
Освоение опорных прыжков	верхнюю; переход в упор на нижнюю жердь 8класс Мальчики: прыжок согнув ноги (козёл в длину, высота 110—115 см). Девочки: прыжок боком с поворотом на 90° (конь в ширину, высота ПО см). 9класс Мальчики: прыжок согнув ноги (козёл в длину, высота 115 см). Девочки: прыжок боком (конь в ширину, высота 110 см)	Описывают технику данных упражнений и составляют гимнастические комбинации из числа разученных упражнений
Освоение акробатических упражнений	Вкласс Мальчики: кувырок назад в упор стоя ноги врозь; кувырок вперёд и назад; длинный кувырок; стойка на голове и руках. Девочки: «мост» и поворот в упор стоя на одном колене; кувырки вперёд и назад. Класс Мальчики: из упора присев силой стойка на голове и руках; длинный кувырок вперёд с трёх шагов разбега. Девочки: равновесие на одной; выпад вперёд; кувырок вперёд	Описывают технику акробатических упражнений и составляют акробатические комбинации из числа разученных упражнений
Развитие координационных способностей	8-9 классы Совершенствование кондиционных способностей	Используют гимнастические и акробатические упражнения для развития названных координационных способностей
Развитие силовых способностей и силовой выносливости	8-9 классы Совершенствование силовых способностей и силовой выносливости ГТО: 8 кл - подтягивание из виса на высокой перекладине (мальчики), подтягивание из виса лёжа на низкой перекладине (девочки), сгибание и разгибание рук в упоре лёжа на полу, поднимание туловища из положения лёжа на спине	Используют данные упражнения для развития силовых способностей и силовой выносливости

	за 1 мин,	
	9 кл – рывок гири 16 кг (юноши)	
Развитие скоростно-силовых	8-9 классы	Используют данные упражнения для
способностей	Совершенствование скоростно-силовых способностей	развития скоростно-силовых способностей
Развитие гибкости	8-9 классы	Используют данные упражнения для
	Совершенствование способностей	развития гибкости
	Двигательных	
	ГТО – наклон вперёд из положения стоя с прямыми	
	ногами на гимнастической скамье	
Знания о физической культуре	8-9 классы	Раскрывают значение гимнастических
	Значение гимнастических упражнений для развития	упражнений для сохранения правильной
	координационных способностей; страховка и помощь	осанки, развития физических способностей.
	во время занятий; обеспечение техники безопасности;	Оказывают страховку и помощь во время
	упражнения для самостоятельной тренировки	занятий, соблюдают технику безопасности.
		Владеют упражнениями для организации
		самостоятельных тренировок
Самостоятельные занятия	8-9 классы	Используют изученные упражнения в
	Совершенствование силовых, координационных	самостоятельных занятиях при решении
	способностей и гибкости	задач физической и технической
		подготовки. Осуществляют самоконтроль за
		физической нагрузкой во время этих
		занятий
Овладение организаторскими	8-9 классы	Составляют совместно с учителем
умениями	Самостоятельное составление простейших комбинаций	простейшие комбинации упражнений,
	упражнений, направленных на развитие координа-	направленные на развитие соответствующих
	ционных и кондиционных способностей. Дозировка	физических способностей. Выполняют
	упражнений	обязанности командира отделения.
		Оказывают помощь в установке и уборке
		снарядов. Соблюдают правила
		соревнований

Элементы единоборств (9часов)			
Овладение техникой приемов	8-9 классы Стойки и передвижения в стойке. Захваты рук и туловища. Освобождение от захватов. Приемы борьбы за выгодное положение. Борьба за предмет. Упражнения по овладению приемами страховки	Описываю технику выполнения приемов в единоборствах, осваивают ее самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе освоения Применяют упражнения в единоборствах для развития соответствующих физических способностей . Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения упражнений в единоборствах, соблюдают правила техники безопасности.	
Развитие координационных способностей	8-9 классы Повторение пройденного материала по приемам единоборств. Подвижные игры типа «Выталкивание из круга», «Бой петухов». «Часовые и разведчики», «Перетягивание в парах» и т.п.	Применяют освоенные упражнения и подвижные игры для развития координационных способностей	
Развитие силовых способностей и силовой выносливости	8-9 классы Силовые упражнения и единоборства в парах	Применяют освоенные упражнения и подвижные игры для развития силовых способностей и силовой выносливости.	
Знания	8-9 классы Виды единоборств. Правила поведения учащихся во время занятий . гигиена борца. Влияние занятий единоборствами на организм человека и развитие его координационных и кондиционных способностей. Оказание первой помощи при травмах	Раскрывают значение упражнений в единоборствах для укрепления здоровья, основных систем организма и для развития физических способностей. Соблюдают технику безопасности. Применяют разученные упражнения для организации самостоятельных тренировок.	

Самостоятельные занятия	8-9 классы Упражнения в парах, овладение приемами страховки, подвижные игры.	Раскрывают понятие техники выполнения упражнений в единоборствах. Овладевают правилами первой помощи при травмах Используют названные упражнения в самостоятельных занятиях при решении задач физической и технической подготовки. Осуществляют самоконтроль за физической нагрузкой во время этих занятий.
Овладение организаторскими способностями	8-9 классы Подготовка мест занятий. Выполнение обязанностей командира отделения, помощника судьи. Оказание помощи слабоуспевающим товарищам в овладении программным материалом. Легкая атлетика (8 класс – 21 час, 9 класс -	Составляют совместно с учителем простейшие комбинации упражнений, направленные на развитие соответствующих физических способностей. оказывают помощь в подготовке мест занятий. А также слабоуспевающим товарищам в овладении программным материалом. Выполняют обязанности командира отделения и помощника судьи. – 21 час)
Овладение техникой спринтерского бега	8класс Низкий старт до 30 м - от 70 до 80 м - до 70 м. ГТО – Бег на 60 м 9класс Дальнейшее обучение технике спринтерского бега. Совершенствование двигательных способностей ГТО – Бег на 100 м	Описывают технику выполнения беговых упражнений, осваивают её самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе освоения. Демонстрируют вариативное выполнение беговых упражнений. Применяют беговые упражнения для развития соответствующих физических качеств, выбирают индивидуальный режим физической нагрузки, контролируют её по частоте сердечных сокращений. Взаимодействуют со сверстниками в процессе совместного освоения беговых

		упражнений, соблюдают правила
0	Over and	безопасности
Овладение техникой прыжка в	8класс Прыжки в длину с 11—13 шагов разбега.	Описывают технику выполнения прыжковых упражнений, осваивают её
длину	11рыжки в длину с 11—13 шагов разоега. 9класс	
		самостоятельно, выявляют и устраняют характерные ошибки в процессе освоения.
	Дальнейшее обучение технике прыжка в длину ГТО – прыжок в длину с места, с разбега	Демонстрируют вариативное выполнение
	1 10 – прыжок в длину с места, с разоега	прыжковых упражнений.
		Применяют прыжковые упражнения для
		развития соответствующих физических
		способностей, выбирают индивидуальный
		режим физической нагрузки, контролируют
		её по частоте сердечных сокращений.
		Взаимодействуют со сверстниками в
		процессе совместного освоения прыжковых
		упражнений, соблюдают правила
		безопасности
Овладение техникой прыжка в	8класс	Описывают технику выполнения
высоту	Прыжки в высоту с 7—9 шагов разбега.	прыжковых упражнений, осваивают её
	9класс	самостоятельно, выявляют и устраняют
	Совершенствование техники прыжка в высоту	характерные ошибки в процессе освоения.
		Демонстрируют вариативное выполнение
		прыжковых упражнений.
		Применяют прыжковые упражнения для
		развития соответствующих физических
		способностей, выбирают индивидуальный
		режим физической нагрузки, контролируют
		её по частоте сердечных сокращений.
		Взаимодействуют со сверстниками в
		процессе совместного освоения прыжковых
		упражнений, соблюдают правила
		безопасности.

Овладение техникой метания	8класс	Описывают технику выполнения
малого мяча в цель и на	Дальнейшее овладение техникой метания малого мяча в	метательных упражнений, осваивают её
дальность	цель и на дальность.	самостоятельно, выявляют и устраняют
	Метание теннисного мяча в горизонтальную и	характерные ошибки в процессе освоения.
	вертикальную цель (1х1 м) (девушки — с расстояния	Демонстрируют вариативное выполнение
	12—14 м, юноши — до 16 м). Бросок набивного мяча (2	метательных упражнений.
	кг) двумя руками из различных исходных положений с	Применяют метательные упражнения для
	места, с шага, с двух шагов, с трёх шагов, с четырёх	развития соответствующих физических
	шагов вперёд-вверх.	способностей. Взаимодействуют со
	ГТО – метание мяча 150г	сверстниками в процессе совместного
	9класс	освоения метательных упражнений,
	Метание теннисного мяча и мяча весом 150 г с места на	соблюдают правила безопасности
	дальность, с 4—5 бросковых шагов с укороченного и	
	полного разбега на дальность, в коридор 10 м и на	
	заданное расстояние; в горизонтальную и вертикальную	
	цель 1х1 м) с расстояния (юноши — до 18 м, девушки -	
	12-14 м), Бросок набивного мяча (юноши -3 кг, девушки	
	- 2 кг) двумя руками из различных и. п. с места и с	
	двух-четырёх шагов вперёд-вверх	
	ГТО – метание спортивного снаряда 500 г	
	(девушки), 700 г (юноши)	-
Развитие скоростно-силовых	8 класс	Применяют разученные упражнения для
способностей	Дальнейшее развитие скоростно-силовых способностей.	развития скоростно-силовых способностей
	9 класс	
	Совершенствование скоростно-силовых способностей	D.
Знания о физической культуре	Влияние легкоатлетических упражнений на укрепление	Раскрывают значение легкоатлетических
	здоровья и основные системы организма; название ра-	упражнений для укрепления здоровья и
	зучиваемых упражнений и основы правильной техники	основных систем организма и для развития
	их выполнения; правила соревнований в беге, прыжках	физических способностей. Соблюдают
	и метаниях; разминка для выполнения	технику безопасности. Осваивают
	легкоатлетических упражнений; представления о темпе,	упражнения для организации само-
	скорости и объёме легкоатлетических упражнений,	стоятельных тренировок. Раскрывают
	направленных на развитие выносливости, быстроты,	понятие техники выполнения

		T
	силы, координационных способностей. Правила	легкоатлетических упражнений и правила
	техники безопасности при занятиях лёгкой атлетикой	соревнований
Самостоятельные занятия	Упражнения и простейшие программы развития	Используют названные упражнения в
	выносливости, скоростно-силовых, скоростных и	самостоятельных занятиях при решении
	координационных способностей на основе освоенных	задач физической и технической
	легкоатлетических упражнений Правила самоконтроля	подготовки. Осуществляют самоконтроль за
	и гигиены	физической нагрузкой во время этих
		занятий
Овладение организаторскими	Измерение результатов; подача команд; демонстрация	Составляют совместно с учителем
умениями	упражнений; помощь в оценке результатов и проведе-	простейшие комбинации упражнений,
	нии соревнований, в подготовке места проведения	направленные на развитие соответствующих
	занятий	физических способностей. Измеряют
		результаты, помогают их оценивать и
		проводить соревнования. Оказывают по-
		мощь в подготовке мест проведения
		занятий. Соблюдают правила соревнований
Лыжная подготовка (лыжные гонки) (18 часов)		
Освоение техники лыжных	8класс	Описывают технику изучаемых лыжных
ходов	Одновременный одношажный ход (стартовый вариант).	ходов, осваивают их самостоятельно,
	Коньковый ход. Торможение и поворот «плугом».	выявляя и устраняя типичные ошибки.
	Прохождение дистанции 4,5 км. Игры «Гонки с	Взаимодействуют со сверстниками в
	выбыванием», «Как по часам», «Биатлон».	процессе совместного освоения техники
		лыжных ходов, соблюдают правила
	9класс	безопасности. Моделируют технику
	Попеременный четырёхшажный ход. Переход с	освоенных лыжных ходов, варьируют её в
	попеременных ходов на одновременные. Преодоление	зависимости от ситуаций и условий,
	контруклона. Прохождение дистанции до 5 км.	возникающих в процессе прохождения дис-
	Горнолыжная эстафета с преодолением препятствий и	танций
	др.	
	ГТО – бег на лыжах 3 км (девушки), 5 км (юноши)	

Знания	Правила самостоятельного выполнения упражнений и	Раскрывают значение зимних видов спорта
	домашних заданий. Значение занятий лыжным спортом	для укрепления здоровья, основных систем
	для поддержания работоспособности. Виды лыжного	организма и для развития физических
	спорта. Применение лыжных мазей. Требования к	способностей. Соблюдают технику
	одежде и обуви занимающегося лыжами. Техника	безопасности. Применяют изученные
	безопасности при занятиях лыжным спортом. Оказание	упражнения при организации само-
	помощи при обморожениях и травмах	стоятельных тренировок. Раскрывают
		понятие техники выполнения лыжных ходов
		и правила соревнований.
		Используют названные упражнения в
		самостоятельных занятиях при решении
		задач физической и технической
		подготовки. Осуществляют самоконтроль за
		физической нагрузкой во время этих
		занятий. Применяют правила оказания
		помощи при обморожениях и травмах

Раздел 3. Самостоятельные занятия физическими упражнениями		
Утренняя гимнастика	8-9 классы	Используют разученные комплексы
	Комплексы упражнений утренней гимнастики без	упражнений в самостоятельных занятиях.
	предметов и с предметами	Осуществляют самоконтроль за физической
		нагрузкой во время этих занятий
Выбирайте виды спорта	8-9 классы	Выбирают вид спорта.
	Примерные возрастные нормы для занятий некоторыми	Пробуют выполнить нормативы общей
	летними и зимними видами спорта.	физической подготовленности
	Повышение общей физической подготовленности для	
	тех учащихся, которые бы хотели заниматься спортом.	
	Нормативы физической подготовленности для будущих	
	легкоатлетов, лыжников, баскетболистов и волейбо-	
	листов, боксёров	

Тренировку начинаем с	8-9 классы	Составляют комплекс упражнений для
разминки	Обычная разминка.	общей разминки
	Спортивная разминка.	
	Упражнения для рук, туловища, ног	
Повышайте физическую	8-9 классы	Используют разученные упражнения в
подготовленность	Упражнения для развития силы. Упражнения для	самостоятельных занятиях. Осуществляют
	развития быстроты и скоростно-силовых возможностей.	самоконтроль за физической нагрузкой во
	Упражнения для развития выносливости.	время этих занятий
	Координационные упражнения подвижных и	
	спортивных игр. Легкоатлетические координационные	
	упражнения. Упражнения на гибкость	