

# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Министерство образования Красноярского края

### МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 9» г. ЕНИСЕЙСКА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

#### РАССМОТРЕНО

руководителем ШМО учителей  
физической культуры, ОБЖ,  
технологии, ИЗО



Е.В. Паршин

#### СОГЛАСОВАНО

заместитель директора по УВР



О.Ю. Ларина

«24»08.2023 г.

Протокол от

«17» 08. 2023 г. № 1

Приложение к ООП ООО  
МАОУ СШ № 9, утвержденной  
приказом директора от  
30.08.2023 № 01-04-154/2

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(

учебного предмета «Физическая культура»

для обучающихся 5-9 классов

**Разработчик (-и):**

Гладких О.В.

## Пояснительная записка

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для 5 - 9 классов разработана на основании следующих нормативно – правовых документов и материалов:

- Федерального закона «Образование в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО), утверждённый Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 (с изменениями и дополнениями);
- Примерной программы для основного общего образования по физической культуре;
- Концепции учебного предмета «Физическая культура» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утвержденной 24 декабря 2018 г. на коллегии Министерства просвещения РФ;
- авторской программы основного общего образования по физической культуре: 1-11 классы Авторы: В. И. Лях – М.: «Просвещение», 2021 год.
- Положения о рабочей программе МАОУ СШ № 9 г. Енисейска.
  - Учебника для общеобразовательных организаций редакция М. Я. Виленского. М.: «Просвещение», 2016 год.

**Целью** преподавания учебного предмета «Физическая культура» является создание условий для обеспечения высокого качества преподавания учебного предмета, повышения его воспитательного и оздоровительного потенциала в школе на основе модернизации системы физического воспитания в соответствии с социальными запросами общества и перспективным задачам РФ в современном мире.

Реализация данной цели связана с решением следующих образовательных **задач**:

- модернизация содержания учебного предмета на основе взаимосвязи учебной и внеурочной деятельности, а также дополнительного образования, с учетом новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий;
  - совершенствование учебно-методического обеспечения и материально-технического оснащения учебного предмета;
- обеспечение условий для приобретения обучающимися базовых умений и навыков, способствующих повышению личных показателей физического развития, физической подготовленности, освоению широкого социального спектра универсальных компетенций, необходимых для выполнения различных видов деятельности, выходящих за рамки физкультурного образования; расширение базы информационных ресурсов, необходимых для реализации образовательных программ, технологического инструментария деятельности обучающихся и педагогических работников;
- развитие кадрового потенциала в сфере физической культуры;
- повышение у обучающихся мотивации к регулярным занятиям физической культурой и формирование навыков здорового образа жизни.

Для более качественного освоения предметного содержания уроки физической культуры подразделять на три типа:

- с образовательно – познавательной;
- образовательно – предметной;
- образовательно - тренировочной направленностью.

На уроках с образовательно-познавательной направленностью учащиеся знакомят со способами и правилами организации самостоятельных занятий, обучают навыкам и умениям по организации и проведению самостоятельных занятий с использованием ранее изученного материала. При освоении знаний и способов деятельности целесообразно использовать учебники по физической культуре, особенно те их разделы, которые касаются особенностей выполнения самостоятельных заданий или самостоятельного закрепления разучиваемых физических упражнений.

Уроки с образовательно-предметной направленностью используются в основном для обучения практическому материалу разделов гимнастики, легкой атлетики, спортивных и подвижных игр, лыжных гонок. На этих уроках учащиеся также осваивают новые знания, но

только те, которые касаются предмета обучения (например, название упражнений или описание техники их выполнения и т. п.).

Уроки с образовательно-тренировочной направленностью преимущественно используются для развития физических качеств и решения соответствующих задач в рамках относительно жесткой регламентации динамики физической нагрузки от начала урока до окончания его основной части. Помимо целенаправленного развития физических качеств, на уроках с образовательно-тренировочной направленностью необходимо формировать у школьников представления о физической подготовке и физических качествах, физической нагрузке и ее влиянии на развитие систем организма. Также на этих уроках обучают способам регулирования физической нагрузки и способам контроля над ее величиной.

#### **Методы организации урока:**

**Фронтальный** – упражнения выполняются одновременно всеми учащимися (игры, упражнения на осанку, построения перестроения) – использую при проведении строевых, обще развивающих упражнений в водной части урока.

**Поточный** - учащиеся выполняют одно и то же упражнение по очереди, один за другим, беспрерывным потоком (лазанья по гимнастической стенке, скамейке, прыжки в длину, бег).

**Посменный** – учащиеся распределяются на смены, на очереди для выполнения упражнений (метания, акробатические упражнения, лазанье).

**Индивидуальный** – используются в учетных уроках.

**Групповой** - каждая группа учащихся по заданию учителя занимается самостоятельно, выполняя в порядке очереди разные виды упражнений.

На уроках физической культуры **основными технологиями** являются игровые и групповые технологии, которые несут ряд функций: обучающие, воспитательные, развивающие, психотехнические, коммуникативные, развлекательные, релаксационные. Эти технологии позволяют более действенно обеспечить гармоничное сочетание умственных, физических и эмоциональных нагрузок, общее комфортное состояние обучающегося, дать заряд положительных эмоций, снять негативный настрой после прохождения некоторых уроков, дать общий эффект радости от общения от успешного преодоления трудностей.

Здоровьесберегающие технологии позволяют учащимся более успешно адаптироваться в образовательном и социальном пространстве, раскрыть свои творческие способности;

Применение ИКТ на уроках образовательно-предметной и образовательно-познавательной направленности позволяет развивать умение учащихся ориентироваться в информационных потоках окружающего мира в области физической культуры и спорта; овладевать практическими способами работы с информацией; обмениваться информацией с помощью современных технических средств.

Технология проектной деятельности стимулирует самостоятельность учащихся, их стремление к самовыражению, формирует активное отношение к вопросам здорового образа жизни, физкультуры и спорта, сопереживание и сопричастность к нему, развивает коммуникативные качества.

#### *Виды и формы контроля:*

Внутренняя оценка предметных и метапредметных результатов обучающихся включает в себя стартовое, текущее (формирующее) и промежуточное (итоговое) оценивание.

Предметом стартового оценивания, которое проводится в начале каждого учебного года, является определение остаточных знаний и умений обучающихся относительно прошедшего учебного года, позволяющего организовать эффективно процесс повторения и определить эффекты от обучения за прошлый учебный год.

*Формы стартового оценивания: сдача нормативов.*

Предметом текущего (формирующего) оценивания является операциональный состав предметных способов действия и универсальные учебные действия для определения проблем и трудностей в освоении предметных способов действия и УУД и планирования работы по ликвидации возникших проблем и трудностей.

*Формы текущего оценивания:* персонифицированные мониторинговые исследования, уровневые итоговые контрольные работы по физической культуре, включающие проверку

сформированности базового уровня (оценка планируемых результатов под условным названием «Выпускник научится») и повышенного уровня оценка планируемых результатов под условным названием «Выпускник получит возможность научиться», проектные и исследовательские работы, сдача нормативов.

Предметом промежуточного (итогового) оценивания на конец учебного года является уровень освоения обучающимися культурных предметных способов и средств действия, а также УУД.

*Формы промежуточной (итоговой) аттестации:* итоговые проверочные работы по предмету физическая культура, сдача нормативов.

Сроки реализации программы, объем курса, предмета в часах:

За 5 лет – 340 часов

5 классы – 2 ч. в неделю/ 68 ч. в год;

6 классы – 2 часа в неделю /68 ч. в год

7 классы – 2 ч в неделю / 68 ч. в год

8 классы – 2 ч. в неделю /68 ч. в год

9 классы – 2 ч. в неделю. / 68 ч. в год

**Планируемые результаты изучения учебного предмета**

**Личностные результаты**

№ п/п	Планируемые результаты на конец 9 класса	Планируемые результаты 5-6 класс Учащиеся смогут:	Планируемые результаты 7-8 класс Учащиеся смогут
1	<p>воспитание российской гражданской идентичности: -патриотизма, уважения к Отечеству, прошлое и настоящее многонационального народа России; -осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества; -усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества; -воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;</p>	<p>-участвует в классном самоуправлении, является лидером одного из направлений деятельности класса; -делает выбор по собственным интересам, участвует в мероприятиях класса, школы; -соблюдает традиции своей семьи; -дружелюбно относится к людям другой национальности; -распознает символы школы, города, края, страны</p>	<p>- участвует в школьном самоуправлении; -принимает участие в социальных акциях, проектах; -соблюдает традиции своей семьи, школы, города; -толерантно относится к людям другой национальности и религиозных конфессий; -соблюдает ритуал при использовании символов государства: флага, герба, гимна.</p>
2	<p>формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, с учётом устойчивых познавательных интересов, а также на основе формирования уважительного отношения к труду, развития опыта участия в социально значимом труде;</p>	<p>-называет наиболее распространенные профессии, профессии родителей -определяет первоначальный выбор «Кем хочу быть» -составляет рассказ, презентацию об одной из профессий</p>	<p>-самоопределение курса по выбору; -прохождение летней практики на пришкольном участке; -участие в дежурстве по классу, школе, в уборке класса, территории</p>
3	<p>формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;</p>	<p>-имеет положительную динамику качества знаний по отдельным предметам -представление своих знаний через участие в исследовательских работах и конкурсах школьного уровня при помощи учителя, родителей</p>	<p>-имеет стабильное качество знаний по отдельным предметам  -представление своих знаний через участие в исследовательских работах и конкурсах школьного,</p>

		-заполняет оценочную карту по предметным умениям, разработанную учителем, на уровне «Знаю» - «Не знаю»	муниципального, регионального уровней при помощи учителя -заполняет оценочную карту по предметным умениям, разработанную учителем, на уровне «Знаю» - «Не знаю» - «Хочу узнать»
4	формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нём взаимопонимания	-участвует в мероприятиях класса, школы; -соблюдает традиции своей семьи; -дружелюбно относится к людям другой национальности;	традиции своей семьи, школы, города; -толерантно относится к людям другой национальности и религиозных конфессий;
5	освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества; участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учётом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей	-несёт ответственность за выполнение обязанностей -участвует в принятии групповых решений, -выполняет установленные нормы, правила поведения в классе, в школе	-высказывает свою точку зрения, аргументировано отстаивает свою позицию, уважает мнение членов группы, поддерживает доверительное отношение в группе; -находит выход из конфликтной ситуации; -контролирует своё поведение в обществе, группе; -даёт положительную или отрицательную оценку своему поступку через объяснение создавшейся ситуации
6	развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;		
7	формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего	-слушает другие мнения, -координирует свою позицию в сотрудничестве с помощью взрослого;	-аргументировать свою точку зрения, спорить и отстаивать свою позицию не враждебным

	возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;	-высказывает собственное мнение; -задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества	для оппонентов образом; -адекватно использовать речь для решения различных коммуникативных задач; -организовывать и планировать учебное сотрудничество с учителем и сверстниками, планировать общие способы работы; -осуществлять контроль, коррекцию, оценку действий партнера, уметь убеждать; -работать в группе.
8	формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;	- выполняет установленные нормы, правила безопасного поведения в классе, в школе, общественном месте, на транспорте и на дорогах	-признает ценность своего здоровья и других людей
9	формирование основ экологической культуры соответствующей современному уровню экологического мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях;	- позитивно относится к окружающему миру; - проявляет доброжелательное отношение к природе; - проявляет интерес к природным объектам; - проявляет интерес и умение заботиться о живом; - соблюдает правила поведения в природе.	
10	осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;		
11	развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера.		

## Метапредметные результаты

№ п/п	Планируемые результаты на конец 9 класса	Планируемые результаты 5-6 класс Учащиеся смогут:	Планируемые результаты 7-8 класс Учащиеся смогут
1	<p>умение самостоятельно определять цели своего обучения,</p> <p>ставить и формулировать для себя новые задачи в учёбе и познавательной деятельности,</p> <p>развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;</p>	<p><b>С помощью взрослого</b></p> <p>1.определяет и называет цель своей деятельности;</p> <p>2. отвечает на вопрос, зачем и почему он это делает?;</p> <p>3. описывает желаемый результат своей деятельности по заданному алгоритму;</p> <p>4. осуществлять пробы своей познавательной деятельности;</p> <p>5.предъявляет результаты этой деятельности в виде эскизов, микроисследований и т.п.</p>	<p>1.формулирует прогноз деятельности, развития событий;</p> <p>2.определяет желаемый результат;</p> <p>3.ставит учебную задачу (цель);</p> <p>4.определяет необходимые ресурсы для достижения цели;</p> <p>5.удерживает цель деятельности до получения её результата.</p>
2	<p>умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные,</p> <p>осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;</p>	<p><b>При помощи взрослого</b></p> <p>1.определяет частные задачи (выстраивает последовательность необходимых операций)для достижения цели;</p> <p>2.определяет необходимые средства для выполнения задач;</p> <p>3.планирует действия на определенный отрезок времени;</p> <p>4.предлагает несколько вариантов плана по достижению цели;</p> <p>5.оценивает разные варианты плана на эффективность (за короткий промежуток времени достигается максимальный результат);</p> <p>6.различает рациональные и нерациональные способы работы.</p>	<p>1. при планировании учитывает условия и средства достижения целей;</p> <p>2. выбирает наиболее эффективные способы достижения цели.</p>
3	<p>умение соотносить свои действия с планируемыми результатами,</p> <p>осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата,</p>	<p>1. переходит от плана к действию с помощью взрослого;</p> <p>2. использовать по совету взрослого при выполнении задания различные средства: справочную</p>	<p>1. переходит от плана к действию самостоятельно;</p> <p>2. самостоятельно оценивает правильность выполнения действий и при необходимости</p>



	<p>определять способы действий в рамках предложенных условий и требований,</p> <p>корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;</p>	<p>литературу, ИКТ, инструменты и приборы;</p> <p>3. определять критерии оценивания, осуществлять самооценку и давать оценку работе другого по алгоритму, предложенному взрослым;</p> <p>4. выделяет противоречия и указывает от одного и более способов их разрешения.</p>	<p>обращается к взрослому для внесения корректировки планируемых результатов;</p> <p>3. определяет самостоятельно критерии оценивания, осуществляет самооценку и дает оценку работе другого;</p>
4	<p>умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности её решения;</p>	<p>1.сравнивает с эталоном результат деятельности (своей и чужой);</p> <p>2. дает оценку заданию по следующим параметрам: легко выполнять, возникли сложности при выполнении;</p> <p>3.выделяет этапы деятельности и оценивает меру освоения каждой, находит ошибки, устанавливает причины ошибок с помощью взрослого.</p>	<p>Самостоятельно обосновывает еще до решения задачи свои силы, исходя из четкого осознания усвоенных способов и их вариаций, а также границ их применения</p>
5	<p>владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;</p>	<p><b>При помощи взрослого:</b></p> <p>1.сопоставляет план и реальный процесс (совершенные операции);</p> <p>2.обнаруживает ошибки и отклонения;</p> <p>3.вносит изменение в процесс с учетом возникших трудностей и ошибок;</p> <p>4.намечает способы их устранения.</p>	<p><b>Самостоятельно</b> оценивает свою деятельность, выявляет ошибки и вносит изменения в свою деятельность.</p>
6	<p>умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи,</p>	<p><b>При помощи взрослого</b></p> <p>1.находит родовые и видовые признаки в содержании указанных понятий</p>	<p><b>Самостоятельно</b></p> <p>1.находит родовые и видовые признаки в содержании указанных понятий</p>
		<p>1.определяет причины;</p> <p>2.определяет следствия;</p> <p>3.определяет связи между понятиями;</p> <p>4.определяет закономерность;</p>	<p>1.определяет причины;</p> <p>2.определяет следствия;</p> <p>3.определяет связи между понятиями;</p> <p>4.определяет закономерность;</p>
		<p>1.находит видовые признаки в содержании указанных понятий;</p>	<p>1.находит видовые признаки в содержании указанных понятий;</p>

<p>строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;</p>	<p>2.находит родовые признаки в содержании указанных понятий;</p>	<p>2.находит родовые признаки в содержании указанных понятий;</p>
	<p>1.объединяет однородные понятия, предметы, явления в один класс, т.е. находит ближайшее родовое понятие;</p> <p>2.распознает ближайшее и дальнее родовое понятие;</p> <p>3.оформляет результаты <b>простейших</b> обобщений в виде схемы, плана, модели, таблицы.</p>	<p>1.объединяет однородные понятия, предметы, явления в один класс, т.е. находит ближайшее родовое понятие;</p> <p>2.распознает ближайшее и дальнее родовое понятие</p> <p>3.оформляет результаты обобщений в виде схемы, плана, модели, таблицы.</p>
	<p>1.выделяет существенные признаки изучаемых понятий;</p> <p>2.выделяет отличия изучаемых понятий;</p> <p>3.выделяет сходства изучаемых понятий;</p> <p>4.ваходит основание деления понятий;</p> <p>5.видит общее и особенное в изучаемых понятиях;</p> <p>6.проводит анализ и сравнение на основе готовых логических схем;</p> <p>7.составляет классификацию на основе дихотомического деления.</p>	<p>1.выделяет существенные признаки изучаемых понятий;</p> <p>2.выделяет отличия изучаемых понятий;</p> <p>3.выделяет сходства изучаемых понятий;</p> <p>4.ваходит основание деления понятий;</p> <p>5.видит общее и особенное в изучаемых понятиях;</p> <p>6.проводит анализ и сравнение на основе готовых логических схем;</p> <p>7.составляет классификацию на основе дихотомического деления.</p>
	<p>1.строит умозаключение по заданным видам (отношениям) между понятиями в указанной исходной паре (отношения: вид-род, противоположности, причина–следствие, равнозначность, соподчинение);</p> <p>2.находит не менее 3-х аргументов для своего рассуждения.</p>	<p>1.строит умозаключение по заданным видам (отношениям) между понятиями в указанной исходной паре (отношения: вид-род, противоположности, причина–следствие, равнозначность, соподчинение);</p> <p>2.находит не менее 3-х аргументов для своего рассуждения.</p>
	<p>1.воспринимает и осмысливает предложенную проблемную ситуацию</p>	<p>1.воспринимает и осмысливает предложенную проблемную ситуацию</p>

		(трудности в решении проблемы); 2. ставит вопрос (как форма выражения проблемы), ответ на который, может быть получен путем научного исследования.	(трудности в решении проблемы); 2. ставит вопрос (как форма выражения проблемы), ответ на который, может быть получен путем научного исследования.
		1. строит предположения; 2. высказывает идеи; 3. высказывает <b>простейшую</b> гипотезу (как вариант решения проблемы), обосновывает её аргументами.	1. строит предположения; 2. высказывает идеи; 3. высказывает гипотезу (как вариант решения проблемы), обосновывает её аргументами.
		1. демонстрирует понимание последовательности действий; 2. составляет план решения <b>несложных</b> познавательных задач; 3. осознает недостаток информации в процессе реализации деятельности; 4. применяет <b>предложенный учителем</b> способ получать информацию из <b>различных</b> источников; 5. демонстрирует понимание полученной информации; 6. проводит наблюдения, в соответствии с познавательной задачей; 7. формулирует выводы на основе наблюдений; 8. демонстрирует понимание выводов.	1. демонстрирует понимание последовательности действий; 2. составляет план решения познавательных задач; 3. осознает недостаток информации в процессе реализации деятельности; 4. применяет самостоятельно подобранный способ получать информацию из <b>различных</b> источников; 5. демонстрирует понимание полученной информации; 6. проводит наблюдения, в соответствии с познавательной задачей; 7. формулирует выводы на основе наблюдений; 8. демонстрирует понимание выводов.
7	умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;	применяет знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач по аналогии или с помощью взрослого;	1. создаёт, применяет и преобразует модели и схемы для решения учебных и познавательных задач; 2. переводит информацию из одной знаковой системы в другую.
8	Умение ориентироваться в содержании текста и понимать его целостный смысл;	С помощью взрослого 1. выделяет в тексте понятное и непонятное; 2. формулирует вопрос по	1. определяет главную тему, общую цель или назначение текста; 2. выбирает из текста или

	<p>умение находить в тексте требуемую информацию (пробежать текст глазами, определять его основные элементы, сопоставлять формы выражения информации в запросе и в самом тексте, устанавливать, являются ли они тождественными или синонимическими, находить необходимую единицу информации в тексте);</p> <p>умение решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи, требующие полного и критического понимания текста:</p> <p>умение преобразовывать текст, используя новые формы представления информации: формулы, графики, диаграммы, таблицы (в том числе динамические, электронные, в частности в практических задачах), переходить от одного представления данных к другому;</p> <p>умение интерпретировать текст</p>	<p>поводу того, что непонятно в тексте;</p> <p>3. выделяет в тексте ключевые слова, смысловые части текста;</p> <p>4. определяет тему и главную мысль текста и каждой части;</p> <p>5. находить в тексте подтверждение предложенного суждения;</p> <p>6. выполнять краткий и подробный пересказ прочитанного;</p> <p>7. устанавливать причинно-следственные связи между явлениями;</p> <p>8. кодирует основную информацию в виде простой схемы, таблицы, модели, графика;</p> <p>9. расшифровывает информацию на основе простых таблиц, схем, моделей, графика;</p> <p>10. выделяет не только главную, но и избыточную информацию;</p> <p>11. сопоставляет разные точки зрения и разные источники информации по заданной теме;</p> <p>12. формирует на основе текста систему аргументов (доводов) для обоснования определённой позиции.</p>	<p>придумывает заголовок, соответствующий содержанию и общему смыслу текста;</p> <p>3. формулирует тезис, выражающий общий смысл текста;</p> <p>4. объясняет порядок частей/инструкций, содержащихся в тексте;</p> <p>5. сопоставляет основные текстовые и внетекстовые компоненты:</p> <p>6. обнаруживает соответствие между частью текста и его общей идеей, сформулированной вопросом, объяснять назначение карты, рисунка, пояснять части графика или таблицы и т. д.;</p> <p>7. определяет назначение разных видов текстов;</p> <p>8. ставить перед собой цель чтения, направляя внимание на полезную в данный момент информацию;</p> <p>9. выделяет не только главную, но и избыточную информацию;</p> <p>10. сопоставляет разные точки зрения и разные источники информации по заданной теме;</p> <p>11. выполняет смысловое свёртывание выделенных фактов и мыслей;</p> <p>12. формирует на основе текста систему аргументов (доводов) для обоснования определённой позиции.</p>
9	<p>- умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками;</p> <p>-умение работать индивидуально и</p>	<p>1. осуществляет учебное сотрудничество с учителем и сверстниками на основе заданных правил взаимодействия;</p>	<p>1.пробует брать на себя инициативу в организации и планировании совместного действия с</p>

	<p>в группе:находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов;</p> <p>- умение формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение;</p>	<p>2. с помощью учителя устанавливает и сравнивает различные точки зрения на события, поступки;</p> <p>3. продолжает и развивает мысль собеседника во время учебного диалога.</p>	<p>учителем и сверстниками;</p> <p>2. учитывает разные мнения и интересы и умеет обосновывать свою позицию;</p> <p>3. умеет договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;</p> <p>4. оказывает помощь по ходу выполнения задания.</p>
10	<p>- умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей;</p> <p>планирования и регуляции своей деятельности;</p> <p>- владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью;</p>	<p>1. передаёт содержание текста в сжатом и развернутом виде;</p> <p>2. выстраивает понятные высказывания по предложенному алгоритму;</p> <p>3. передает содержание текста, не нарушая логической последовательности;</p> <p>4. оформляет свои мысли в устной и письменной речи с учетом своих учебных и жизненных ситуаций;</p> <p>5. высказывает свои мысли по алгоритму;</p> <p>6. владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью.</p>	<p>1.определяет область темы;</p> <p>2. строит понятные для партнера высказывания с учетом того, что партнер знает и понимает;</p> <p>3.использует устоявшиеся выражения;</p> <p>4. создает письменные высказывания, адекватно передающие полученную информацию.</p>
11	<p>формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ– компетенции);</p>	<p>1.владеет способами работы и информацией на уровне: поиск, извлечение, сохранение, удаление, копирование;</p> <p>2. умеет создавать продукт по собственному проекту;</p> <p>3.применяет ИКТ для решения узкого класса учебных задач</p>	<p>1. применяет ИКТ для решения широкого класса учебных задач;</p> <p>2. использует различные приемы поиска информации в Интернете в ходе учебной деятельности;</p> <p>3. формирует собственное информационное пространство: создавать системы папок и размещать в них нужные информационные источники, размещать информацию в Интернете;</p> <p>4. проектирует и организует свою</p>

			индивидуальную и групповую деятельность, организует своё время с использованием ИКТ.
12	<p>формирование и развитие экологического мышления,</p> <p>умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации.</p>	<p>1. объясняет природные явления и последствия деятельности человека;</p> <p>2. осознаёт необходимость сохранения природы, гармоничной жизни в природе;</p> <p>3. убежденность в деятельной причастности к охране и улучшению среды обитания;</p> <p>4. понимание личностной и общественной значимости экологической деятельности, ответственность за ее результаты.</p>	<p>1. анализирует взаимоотношения общества и природы в глобальном и региональном масштабах;</p> <p>2. предвидит ближайшие и отдаленные последствия воздействия человека на окружающую среду;</p> <p>3. проявляет желание активного участия в экологической деятельности по выявлению и содействию решения экологических проблем;</p> <p>4. проявляет стремление и готовность к экологическому самообразованию, профессиональному самоопределению.</p>

<b><u>Предметные результаты</u></b>	
Ученик научится	<i>Ученик получит возможность научиться</i>
<b>5-й класс</b>	
<p>1. Знания о физической культуре. Как возникла физическая культура и спорт. Ученики получают сведения об Олимпийских играх — когда появились, кто воссоздал символы и традиции; что такое физическая культура; получают представление о том, что такое темп и ритм, для чего они нужны и как влияют на выполнение упражнений; что такое личная гигиена человека</p>	<p>выявлять связь занятий физической культурой с трудовой и оборонной деятельностью</p> <p>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;</p>

<p>2. Легкая атлетика.</p> <p>Ученики научатся технике высокого старта; пробегать на скорость дистанцию 30 м; выполнять челночный бег 3 x 10 м; беговую разминку; метание как на дальность, так и на точность мяча; технике прыжка в длину с места; бегать различные варианты эстафет; выполнять броски набивного мяча от груди и снизу.</p>	<p>характеризовать роль и значение режима дня в сохранении и укреплении здоровья; планировать и корректировать режим дня с учетом своей учебной и внешкольной деятельности показателей своего здоровья, физического развития и физической подготовленности.</p> <p>определять признаки положительного влияния занятий физической подготовкой на укрепление здоровья, устанавливать связь между развитием физических качеств и основных систем организма;</p> <p>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;</p>
<p>3. Гимнастика с элементами акробатики.</p> <p>Ученики научатся строиться в шеренгу и колонну; размыкаться на руки в стороны; перестраиваться разведением в две колонны; выполнять повороты направо, налево, кругом; команды «равняйся», «смирно», «по порядку рассчитайся», «на первый-второй рассчитайся», «налево в обход шагом марш», «шагом марш», «бегом марш»; выполнять разминку; подтягиваться на перекладине; выполнять различные перекаты, кувырок вперед, «мост», стойку на лопатках, стойку на голове; лазать и перелезать по гимнастической стенке; лазать по канату; выполнять висы на перекладине; прыжки со скакалкой, в скакалку, вращение обруча.</p>	<p>выполнять эстетически красиво гимнастические и акробатические комбинации</p> <p>преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;</p>
<p>4. Лыжная подготовка.</p> <p>Ученики научатся переносить лыжи по команде «на плечо», «под рукой»; выполнять ступающий и скользящий шаг как с палками, так и без, повороты переступанием как с палками, так и без, подъем на склон «полуелочкой» с лыжными палками, и без них, спуск под уклон в основной стойке с лыжными палками и без них; торможение падением; проходить дистанцию 2 км; кататься на лыжах «змейкой».</p>	<p>выполнять передвижения на лыжах</p> <p>проводить занятия физической культурой с использованием оздоровительной ходьбы и бега, лыжных прогулок и туристических походов, обеспечивать их оздоровительную направленность</p>
<p>5. Подвижные игры.</p> <p>Ученик научится: выполнять игровые упражнения из подвижных игр разной функциональной направленности.</p> <p>Баскетбол. Ловля мяча после отскока от пола. Ведение мяча с изменением направления и скорости передвижения, с отскоком мяча на разную высоту. Ловля и передача мяча с шагом. Бросок мяча в корзину</p>	<p>играть в баскетбол, волейбол, футбол упрощенным правилам</p> <p>осуществлять судейство по одному из осваиваемых видов спорта</p>

<p>одной рукой с места Волейбол. Верхняя прямая и нижняя боковая подачи с лицевой линии в правую и левую половину площадки. Передача мяча после перемещения из зоны в зону. Футбол (мини-футбол). Ведение мяча с ускорением по прямой, по кругу, между стоек, «восьмеркой». Удар по мячу с разбега после его отскока от земли. Передачи мяча на месте (продольные, поперечные, диагональные, низкие, высокие).</p>	
<p><b>6-й класс</b></p>	
<p>1. Знания о физической культуре — выполнять организационно-методические требования, которые предъявляются на уроке физкультуры, рассказывать, что такое физические качества, режим дня и как он влияет на жизнь человека, что такое частота сердечных сокращений и как ее измерять, как оказывать первую помощь при травмах, вести дневник самоконтроля;</p>	<p>выявлять связь занятий физической культурой с трудовой и оборонной деятельностью 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;</p>
<p>2. <i>Легкая атлетика</i> выполнять технику высокого старта, пробегать на скорость дистанцию 30 м и 60 м с высокого старта, выполнять челночный бег 3 x 10 м, беговую разминку, метание как на дальность, так и на точность, прыжок в длину с места и с разбега, преодолевать полосу препятствий, выполнять прыжок в высоту с прямого разбега, броски набивного мяча от груди, снизу и из-за головы, пробегать 1 км;</p>	<p>характеризовать роль и значение режима дня в сохранении и укреплении здоровья; планировать и корректировать режим дня с учетом своей учебной и внешкольной деятельности показателей своего здоровья, физического развития и физической подготовленности, сохранять правильную осанку, оптимальное телосложение</p> <p>определять признаки положительного влияния занятий физической подготовкой на укрепление здоровья, устанавливать связь между развитием физических качеств и основных систем организма;</p> <p>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;</p>
<p>3. Гимнастика с элементами акробатики— строиться в шеренгу и колонну, выполнять наклон вперед из положения стоя, подъем туловища за 30 с на скорость, подтягиваться из виса лежа согнувшись, выполнять вис</p>	<p>выполнять эстетически красиво гимнастические и акробатические комбинации</p>



<p>на время, кувырок вперед, кувырок вперед с трех шагов и с разбега, мост, стойку на лопатках, стойку на голове, выполнять вис с завесом одной и двумя ногами на перекладине, вращение обруча, лазать по гимнастической стенке и перелезть с пролета на пролет, по канату, прыгать со скакалкой, гибкость, у гимнастической стенки.</p>	<p>преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;</p>
<p>4. Лыжная подготовка— передвигаться на лыжах ступающим и скользящим шагом с лыжными палками и без них, выполнять повороты переступанием на лыжах с палками и без них, торможение падением, проходить дистанцию 2 км на лыжах, обгонять друг друга, подниматься на склон «полуелочкой», «елочкой», а также спускаться в основной стойке, передвигаться на лыжах змейкой.</p>	<p>выполнять передвижения на лыжах проводить занятия физической культурой с использованием оздоровительной ходьбы и бега, лыжных прогулок и туристических походов, обеспечивать их оздоровительную направленность</p>
<p>5. Подвижные игры. Ученик научится: выполнять игровые упражнения из подвижных игр разной функциональной направленности. Баскетбол. Ловля мяча после отскока от пола. Ведение мяча с изменением направления и скорости передвижения, с отскоком мяча на разную высоту. Ловля и передача мяча с шагом. Бросок мяча в корзину одной рукой с места. Бросок мяча в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Волейбол. Верхняя прямая и нижняя боковая подачи с лицевой линии в правую и левую половину площадки. Передача мяча после перемещения из зоны в зону. Прием мяча на задней линии. Нападающий удар через сетку Футбол (мини-футбол). Ведение мяча с ускорением по прямой, по кругу, между стоек, «восьмеркой». Удар по мячу с разбега после его отскока от земли. Передачи мяча на месте (продольные, поперечные, диагональные, низкие, высокие). Передача мяча в движении. Вбрасывание мяча из-за боковой линии, стоя на месте.</p>	<p>целенаправленно отбирать физические упражнения и игры; выполнять простейшие приемы оказания доврачебной помощи при травмах и ушибах, играть в баскетбол, волейбол, футбол упрощенным правилам осуществлять судейство по одному из осваиваемых видов спорта</p>
<p><b>7-й класс</b></p>	
<p>1.Знания о физической культуре— выполнять организационно-методические требования, которые предъявляются на уроке физкультуры ( вести дневник самоконтроля, рассказывать о скелете, внутренних органах, мышечной и кровеносной системе человека, что такое осанка и методы сохранения правильной осанки, что такое гигиена и правила ее соблюдения, правила закаливания, приема пищи и соблюдения питьевого режима).</p>	<p>выявлять связь занятий физической культурой с трудовой и оборонной деятельностью 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;</p>
<p>2. Легкая атлетика— техника высокого старта,</p>	<p>характеризовать роль и значение режима</p>

<p>технике метания мяча на дальность, пробегать дистанцию 30 м, 60 м, на время, выполнять челночный бег 3 x 10 м на время, прыгать в длину с места и с разбега, кросс 1500 м; прыжки через короткую скакалку.</p>	<p>дня в сохранении и укреплении здоровья; планировать и корректировать режим дня с учетом своей учебной и внешкольной деятельности показателей своего здоровья, физического развития и физической подготовленности. 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;</p>
<p>3. Гимнастика с элементами акробатики — выполнять строевые упражнения (строиться в шеренгу, колонну, перестраиваться в одну, две и три шеренги), выполнять разминки в движении, на месте, направленные на развитие координации движений и гибкости, прыжковую разминку, разминку в парах, у гимнастической стенки, выполнять упражнения на внимание и равновесие, наклон вперед из положения стоя и сидя, отжимания, подъем туловища из положения лежа, выполнять стойку на голове и руках, мост, стойку на лопатках, прыгать через, выполнять упражнения на гимнастическом бревне, лазать по наклонной гимнастической скамейке, выполнять вращение обруча; подтягиваться на перекладине, прыжки через козла.</p>	<p>выполнять эстетически красиво гимнастические и акробатические комбинации преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;</p>
<p>4. Лыжная подготовка — передвигаться на лыжах ступающим и скользящим шагом с лыжными палками и без них, попеременным и одновременным двухшажным ходом, выполнять повороты на лыжах переступанием и прыжком, переносить лыжи под рукой и на плече, проходить на лыжах дистанцию 3 км, подниматься на склон «полу-елочкой», «елочкой», «лесенкой», спускаться со склона в основной стойке и в низкой стойке, тормозить «плугом», передвигаться и спускаться со склона на лыжах «змейкой».</p>	<p>выполнять передвижения на лыжах</p>
<p>5. Подвижные игры. Ученик научится: выполнять игровые упражнения из подвижных игр разной функциональной направленности. Баскетбол. Ловля мяча после отскока от пола. Ведение мяча с изменением направления и скорости передвижения, с отскоком мяча на разную высоту.</p>	<p>целенаправленно отбирать физические упражнения и игры; выполнять простейшие приемы оказания доврачебной помощи при травмах и ушибах, играть в баскетбол, волейбол, футбол упрощенным правилам осуществлять судейство по одному из</p>

<p>Ловля и передача мяча с шагом. Бросок мяча в корзину одной рукой с места. Бросок мяча в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Техничко-тактические действия игроков, игра в баскетбол по правилам.</p> <p>Волейбол. Верхняя прямая и нижняя боковая подачи с лицевой линии в правую и левую половину площадки. Передача мяча после перемещения из зоны в зону. Прием мяча на задней линии. Нападающий удар через сетку. Техничко-тактические действия игроков, игра в волейбол по правилам.</p> <p>Футбол (мини-футбол). Ведение мяча с ускорением по прямой, по кругу, между стоек, «восьмеркой». Удар по мячу с разбега после его отскока от земли. Передачи мяча на месте (продольные, поперечные, диагональные, низкие, высокие). Передача мяча в движении. Вбрасывание мяча из-за боковой линии, стоя на месте. Техничко-тактические действия игроков, игра в мини-футбол по правилам.</p>	<p>осваиваемых видов спорта</p>
<p><b>8-й класс</b></p>	
<p>1. Влияние возрастных особенностей на физическое развитие и физическую подготовленность. Роль опорно-двигательного аппарата в выполнении физических упражнений.</p>	<p>выявлять связь занятий физической культурой с трудовой и оборонной деятельностью 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;</p>
<p>2. Легкая атлетика— техника низкого старта, бег на дистанцию 100 м, на время, челночный бег 3 x 10 м на время, прыжок в длину с места, с разбега способом согнув ноги, кросс 2000 м; метание малого мяча в цель и на дальность.</p>	<p>характеризовать роль и значение режима дня в сохранении и укреплении здоровья; планировать и корректировать режим дня с учетом своей учебной и внешкольной деятельности показателей своего здоровья, физического развития и физической подготовленности. определять признаки положительного влияния занятий физической подготовкой на укрепление здоровья, устанавливать связь между развитием физических качеств и основных систем организма;</p> <p>вести дневник по физкультурной деятельности, включать в него оформление планов проведения самостоятельных занятий с физическими упражнениями разной функциональной направленности, данные контроля динамики индивидуального физического</p>

	развития и физической подготовленности;
3. Гимнастика с элементами акробатики — висы и упоры для мальчиков, висы и упоры для девочек, акробатика для мальчиков (кувырок назад, длинный кувырок, стойка на голове и руках), акробатика для девочек (мост), прыжок через козла согнув ноги.	выполнять эстетически красиво гимнастические и акробатические комбинации преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;
4 Лыжная подготовка — одновременный одношажный ход. Скоростной и стартовый вариант. Коньковый ход. Торможение плугом.	выполнять передвижения на лыжах проводить занятия физической культурой с использованием оздоровительной ходьбы и бега, лыжных прогулок и туристических походов, обеспечивать их оздоровительную направленность
5. Подвижные игры. Ученик научится: выполнять игровые упражнения из подвижных игр разной функциональной направленности. Баскетбол. Передача мяча одной рукой от плеча, двумя руками с отскока от пола. Ведение мяча с изменением направления и скорости передвижения и обводка препятствий. Бросок мяча в корзину одной рукой с места. Бросок мяча в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Вырывание и выбивание мяча. Техничко-тактические действия игроков, игра в баскетбол по правилам. Волейбол. Стойки и передвижения, передача мяча. Нижняя прямая подача мяча. Прием подачи мяча. Отбивание мяча кулаком через сетку. Игра в волейбол по правилам. 6. Футбол (мини-футбол). Ведение мяча с ускорением по прямой, по кругу, между стоек, «восьмеркой». Удар по катящему мячу с разбега внешней частью подъема, удар носком. Передачи мяча на месте (продольные, поперечные, диагональные, низкие, высокие). Передача мяча в движении. Вбрасывание мяча из-за боковой линии, стоя на месте. Техничко-тактические действия игроков, игра в мини-футбол по правилам.	целенаправленно отбирать физические упражнения и игры; выполнять простейшие приемы оказания доврачебной помощи при травмах и ушибах, играть в баскетбол, волейбол, футбол упрощенным правилам осуществлять судейство по одному из осваиваемых видов спорта
<b>9-й класс</b>	
1. Самоконтроль при занятиях физическими упражнениями. Личная гигиена в процессе занятий физическими упражнениями. Предупреждение травматизма и оказания первой помощи при травмах и ушибах.	выявлять связь занятий физической культурой с трудовой и оборонной деятельностью характеризовать цель возрождения Олимпийских игр и роль Пьера де Кубертена в становлении современного олимпийского движения, объяснять смысл символики и ритуалов Олимпийских игр; характеризовать

	<p>исторические вехи развития отечественного спортивного движения, великих спортсменов, принесших славу российскому спорту;</p>
<p>2. Легкая атлетика— техника низкого старта, бег на дистанцию 100 м, на время, челночный бег 3 x 10 м на время, прыжок в длину с места, с разбега способом прогнувшись, кросс 3000 м; метание малого мяча на дальность и с разбега.</p>	<p>характеризовать роль и значение режима дня в сохранении и укреплении здоровья; планировать и корректировать режим дня с учетом своей учебной и внешкольной деятельности показателей своего здоровья, физического развития и физической подготовленности. определять признаки положительного влияния занятий физической подготовкой на укрепление здоровья, устанавливать связь между развитием физических качеств и основных систем организма;</p> <p>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;</p>
<p>3. Гимнастика с элементами акробатики — висы и упоры для мальчиков, висы и упоры для девочек, акробатика для мальчиков (кувырок назад, длинный кувырок, стойка на голове и руках), акробатика для девочек (мост), прыжок через козла согнув ноги.</p>	<p>выполнять эстетически красиво гимнастические и акробатические комбинации</p> <p>преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;</p>
<p>4. Лыжная подготовка — одновременный одношажный ход. Скоростной и стартовый вариант. Коньковый ход. Торможение плугом.</p>	<p>выполнять передвижения на лыжах</p> <p>проводить занятия физической культурой с использованием оздоровительной ходьбы и бега, лыжных прогулок и туристических походов, обеспечивать их оздоровительную направленность</p>
<p>5. Подвижные игры. Ученик научится: выполнять игровые упражнения из подвижных игр разной функциональной направленности. Баскетбол. Передача мяча одной рукой от плеча, двумя руками с отскока от пола. Ведение мяча с изменением направления и скорости передвижения и обводка препятствий. Бросок мяча в корзину одной рукой с места. Бросок мяча в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Вырывание и выбивание мяча. Техничко-тактические действия игроков, игра в баскетбол по правилам. Волейбол. Стойки и передвижения, передача мяча.</p>	<p>целенаправленно отбирать физические упражнения и игры; выполнять простейшие приемы оказания доврачебной помощи при травмах и ушибах, играть в баскетбол, волейбол, футбол упрощенным правилам осуществлять судейство по одному из осваиваемых видов спорта</p>

Нижняя прямая подача мяча. Прием подачи мяча. Отбивание мяча кулаком через сетку. Игра в волейбол по правилам. Футбол (мини-футбол). Ведение мяча с ускорением по прямой, по кругу, между стоек, «восьмеркой». Удар по катящему мячу с разбега внешней частью подъема, удар носком. Передачи мяча на месте (продольные, поперечные, диагональные, низкие, высокие). Передача мяча в движении. Вбрасывание мяча из-за боковой линии, стоя на месте. Техничко-тактические действия игроков, игра в мини-футбол по правилам.	
--	--

*Планируемые результаты приведены в соответствии с ФОП:*

## ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- Готовность проявлять интерес к истории и развитию физической культуры и спорта в Российской Федерации, гордиться победами выдающихся отечественных спортсменов-олимпийцев;
- готовность отстаивать символы Российской Федерации во время спортивных соревнований, уважать традиции и принципы современных Олимпийских игр и олимпийского движения;
- готовность ориентироваться на моральные ценности и нормы межличностного взаимодействия при организации, планировании и проведении совместных занятий физической культурой и спортом, оздоровительных мероприятий в условиях активного отдыха и досуга;
- готовность оценивать своё поведение и поступки во время проведения совместных занятий физической культурой, участия в спортивных мероприятиях и соревнованиях;
- готовность оказывать первую медицинскую помощь при травмах и ушибах, соблюдать правила техники безопасности во время совместных занятий физической культурой и спортом;
- стремление к физическому совершенствованию, формированию культуры движения и телосложения, самовыражению в избранном виде спорта;
- готовность организовывать и проводить занятия физической культурой и спортом на основе научных представлений о закономерностях физического развития и физической подготовленности с учётом самостоятельных наблюдений за изменением их показателей;
- осознание здоровья как базовой ценности человека, признание объективной необходимости в его укреплении и длительном сохранении посредством занятий физической культурой и спортом;
- осознание необходимости ведения здорового образа жизни как средства профилактики пагубного влияния вредных привычек на физическое, психическое и социальное здоровье человека;
- способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, осуществлять профилактические мероприятия по регулированию эмоциональных напряжений, активному восстановлению организма после значительных умственных и физических нагрузок;
- готовность соблюдать правила безопасности во время занятий физической культурой и спортом, проводить гигиенические и профилактические мероприятия по организации мест
- занятий, выбору спортивного инвентаря и оборудования, спортивной одежды;

- готовность соблюдать правила и требования к организации бивуака во время туристских походов, противостоять действиям и поступкам, приносящим вред окружающей среде;
- освоение опыта взаимодействия со сверстниками, форм общения и поведения при выполнении учебных заданий на уроках физической культуры, игровой и соревновательной деятельности;
- повышение компетентности в организации самостоятельных занятий физической культурой, планировании их содержания и направленности в зависимости от индивидуальных интересов и потребностей;
- формирование представлений об основных понятиях и терминах физического воспитания и спортивной тренировки, умений руководствоваться ими в познавательной и практической деятельности, общении со сверстниками, публичных выступлениях и дискуссиях.

## МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

### Универсальные познавательные действия:

- проводить сравнение соревновательных упражнений Олимпийских игр древности и современных Олимпийских игр, выявлять их общность и различия;
- осмысливать Олимпийскую хартию как основополагающий документ современного олимпийского движения, приводить примеры её гуманистической направленности;
- анализировать влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание положительных качеств личности, устанавливать возможность профилактики вредных привычек;
- характеризовать туристские походы как форму активного отдыха, выявлять их целевое предназначение в сохранении и укреплении здоровья; руководствоваться требованиями техники безопасности во время передвижения по маршруту и организации бивуака;
- устанавливать причинно-следственную связь между планированием режима дня и изменениями показателей работоспособности;
- устанавливать связь негативного влияния нарушения осанки на состояние здоровья и выявлять причины нарушений, измерять индивидуальную форму и составлять комплексы упражнений по профилактике и коррекции выявляемых нарушений;
- устанавливать причинно-следственную связь между уровнем развития физических качеств, состоянием здоровья и функциональными возможностями основных систем организма;
- устанавливать причинно-следственную связь между качеством владения техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом;
- устанавливать причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий на открытых площадках и правилами предупреждения травматизма.
- 

### Универсальные коммуникативные действия:

- выбирать, анализировать и систематизировать информацию из разных источников об образцах техники выполнения разучиваемых упражнений, правилах планирования самостоятельных занятий физической и технической подготовкой;
- вести наблюдения за развитием физических качеств, сравнивать их показатели с данными возрастно-половых стандартов, составлять планы занятий на основе определённых правил и регулировать нагрузку по частоте пульса и внешним признакам утомления;

- описывать и анализировать технику разучиваемого упражнения, выделять фазы и элементы движений, подбирать подготовительные упражнения и планировать последовательность решения задач обучения; оценивать эффективность обучения посредством сравнения с эталонным образцом;
- наблюдать, анализировать и контролировать технику выполнения физических упражнений другими учащимися, сравнивать её с эталонным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы их устранения;
- изучать и коллективно обсуждать технику «иллюстративного образца» разучиваемого упражнения, рассматривать и моделировать появление ошибок, анализировать возможные причины их появления, выяснять способы их устранения.

Универсальные учебные регулятивные действия:

- составлять и выполнять индивидуальные комплексы физических упражнений с разной функциональной направленностью, выявлять особенности их воздействия на состояние организма, развитие его резервных возможностей с помощью процедур контроля и функциональных проб;
- составлять и выполнять акробатические и гимнастические комплексы упражнений, самостоятельно разучивать сложно-координированные упражнения на спортивных снарядах;
- активно взаимодействовать в условиях учебной и игровой деятельности, ориентироваться на указания учителя и правила игры при возникновении конфликтных и нестандартных ситуаций, признавать своё право и право других на ошибку, право на её совместное исправление;
- разучивать и выполнять технические действия в игровых видах спорта, активно взаимодействуют при совместных тактических действиях в защите и нападении, терпимо относиться к ошибкам игроков своей команды и команды соперников;
- организовывать оказание первой помощи при травмах и ушибах во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом, применять способы и приёмы помощи в зависимости от характера и признаков полученной травмы.

## ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

8 класс

К концу обучения в 8 классе обучающийся научится:

- проводить анализ основных направлений развития физической культуры в Российской Федерации, характеризовать содержание основных форм их организации;
- анализировать понятие «всестороннее и гармоничное физическое развитие», раскрывать критерии и приводить примеры, устанавливать связь с наследственными факторами и занятиями физической культурой и спортом;
- проводить занятия оздоровительной гимнастикой по коррекции индивидуальной формы осанки и избыточной массы тела;
- составлять планы занятия спортивной тренировкой, определять их целевое содержание выполнять прыжок в длину с места, наблюдать и анализировать технические особенности в выполнении другими учащимися, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;
- выполнять тестовые задания комплекса ГТО в беговых и технических легкоатлетических дисциплинах в соответствии с установленными требованиями к их технике;



- выполнять передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом; переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход; преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием (для бесснежных районов — имитация передвижения);
- соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;
- выполнять прыжки в воду со стартовой тумбы;
- выполнять технические элементы плавания кролем на груди в согласовании с дыханием;
- демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:
- баскетбол (передача мяча одной рукой снизу и от плеча; бросок в корзину двумя и одной рукой в прыжке);
- тактические действия в защите и нападении; использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);
- волейбол (прямой нападающий удар и индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места; тактические действия в защите и нападении; использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);
- футбол (удары по неподвижному, катящемуся и летящему мячу с разбега внутренней и внешней частью подъёма стопы);
- тактические действия игроков в нападении и защите; использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);
- тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей.

9 класс

К концу обучения в 9 классе обучающийся научится:

- отстаивать принципы здорового образа жизни, раскрывать эффективность его форм в профилактике вредных привычек; обосновывать пагубное влияние вредных привычек на здоровье человека, его социальную и производственную деятельность;
- понимать пользу туристских подходов как формы организации здорового образа жизни, выполнять правила подготовки к пешим походам, требования безопасности при передвижении и организации бивуака;
- объяснять понятие «профессионально-прикладная физическая культура», её целевое предназначение, связь с характером и особенностями профессиональной деятельности; понимать необходимость занятий профессионально-прикладной физической подготовкой учащихся общеобразовательной школы;
- использовать приёмы массажа и применять их в процессе самостоятельных занятий физической культурой и спортом, выполнять гигиенические требования к процедурам массажа;
- измерять индивидуальные функциональные резервы организма с помощью проб Штанге, Генча, «задержки дыхания»;
- использовать их для планирования индивидуальных занятий спортивной и профессионально-прикладной физической подготовкой;
- определять характер травм и ушибов, встречающихся на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха, применять способы оказания первой помощи;
- составлять и выполнять комплексы упражнений из разученных акробатических упражнений с повышенными требованиями к технике их выполнения (юноши);
- составлять и выполнять композицию упражнений черлидинга с построением пирамид, элементами степ-аэробики и акробатики (девушки);

- составлять и выполнять комплекс ритмической гимнастики с включением элементов художественной гимнастики, упражнений на гибкость и равновесие;
- совершенствовать технику беговых и прыжковых упражнений в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;
- совершенствовать технику передвижения лыжными ходами в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;
- соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;
- выполнять повороты кувырком, маятником;
- выполнять технические элементы брассом в согласовании с дыханием;
- совершенствовать технические действия в спортивных играх: баскетбол, волейбол, футбол, взаимодействовать с игроками своих команд в условиях игровой деятельности, при организации тактических действий в нападении и защите; тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей

### Содержание учебного курса

Раздел, тема	Содержание раздела, темы	Количество часов
	<b>5-й класс</b>	
<b>Физическая культура</b>	Из истории физической культуры Физические упражнения. Самостоятельные занятия. Самостоятельные наблюдения. Самостоятельные игры. и развлечения.	2

<b>Гимнастика с основами акробатики</b>	<p>Строевые действия в шеренге и колонне; выполнение строевых команд.</p> <p>Акробатические упражнения.</p> <p>упоры; седы; упражнения в группировке; перекаты; стойка на лопатках; кувырки вперед и назад; гимнастический мост.</p> <p>Акробатические комбинации.</p> <p>мост из положения лежа на спине, опуститься в исходное положение, переворот в положение лежа на животе, прыжок с опорой на руки в упор присев;</p> <p>кувырок вперед в упор присев, кувырок назад в упор присев, из упора присев кувырок назад до упора на коленях с опорой на руки, прыжком переход в упор присев, кувырок вперед.</p> <p>Упражнения на низкой гимнастической перекладине: висы, перемахи.</p> <p>Гимнастическая комбинация.</p> <p>из вися стоя присев толчком двумя ногами перемахи, согнув ноги, в вис сзади согнувшись, опускание назад в вис стоя и обратное движение через вис сзади согнувшись со сходом вперед ноги.</p> <p>Опорный прыжок: с разбега через гимнастического козла.</p> <p>Гимнастические упражнения прикладного характера.</p> <p>Прыжки со скакалкой.</p> <p>Передвижение по гимнастической стенке. Преодоление полосы препятствий с элементами лазанья перелезания, переползания, передвижение по наклонной гимнастической скамейке.</p>	16
<b>Легкая атлетика</b>	<p>Беговые упражнения: с высоким подниманием бедра, прыжками и с ускорением, с изменяющимся направлением движения, из разных исходных положений; челночный бег; высокий старт с последующим ускорением.</p> <p>Прыжковые упражнения: на одной ноге и двух ногах на месте и с продвижением; в длину и высоту; спрыгивание и запрыгивание;</p> <p>Метание: малого мяча в вертикальную цель и на дальность.</p>	12
<b>Лыжные гонки</b>	<p>Передвижение на лыжах; повороты; спуски; подъемы; торможение</p>	16
<b>Подвижные и спортивные игры</b>	<p>Баскетбол: специальные передвижения без мяча; ведение мяча; броски мяча в корзину; подвижные игры.</p> <p>Волейбол: подбрасывание мяча; подача мяча; прием и передача мяча; подвижные игры.</p> <p>Мини-футбол: специальные передвижения без мяча; ведение мяча; удары по мячу, обводка стоек, передачи; подвижные игры.</p>	22
	<b>6-й класс</b>	

<b>Физическая культура</b>	«История физической культуры и ее развитие в современном обществе», «Базовые понятия физической культуры» и «Физическая культура человека». Эти темы включают сведения об истории древних и современных Олимпийских игр, основных направлениях развития физической культуры в современном обществе, о формах организации активного отдыха и укрепления здоровья средствами физической культуры. Кроме этого, здесь раскрываются основные понятия физической и спортивной подготовки, особенности организации и проведения самостоятельных занятий физическими упражнениями, даются правила контроля и требования техники безопасности.	2
<b>Гимнастика с основами акробатики</b>	Организующие команды и приемы: ходьба строевым шагом одной, двумя и тремя колоннами, перестроение в движении из колонны по одному в колонну по 2, по 3 и обратно. Кувырок назад в группировке, стойка на лопатках, перекал вперед в упор присев, два кувырка. Опорные прыжки: прыжок согнув ноги через гимнастического козла ( <i>мальчики</i> ); прыжок ноги врозь через гимнастического козла ( <i>девочки</i> ). Передвижение по гимнастическому бревну ( <i>девочки</i> ): поворот на носках в полуприсед, выход в равновесие на одной, полушпагат, соскок прогнувшись из стойки поперек. Упражнения на невысокой перекладине ( <i>мальчики</i> ): подъем в упор с прыжка, перемах левой (правой) вперед, назад, переход в вис лежа на согнутых руках.	16
<b>Легкая атлетика</b>	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением. Бег с преодолением препятствий. Спринтерский бег (60 м и 100 м). Гладкий равномерный бег по учебной дистанции (протяженность дистанций регулируется учителем или обучающимися). Прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание». Метание малого мяча по движущейся мишени (катящемуся с разной скоростью и летящему по разной траектории баскетбольному мячу). Упражнения общей физической подготовки.	12
<b>Лыжные гонки</b>	Передвижение на лыжах; повороты; спуски; подъемы; торможение	16

<b>Подвижные и спортивные игры</b>	<p>Баскетбол. Техничко-тактические действия в защите и нападении. Упражнения общей физической подготовки. Ведение мяча с обводкой пассивного и активного соперника. Отработка тактических игровых комбинаций. Игра в баскетбол по правилам.</p> <p>Волейбол. Тактические действия: взаимодействие игроков в защите при приеме мяча; отработка тактических игровых комбинаций. Игра в волейбол по правилам. Техничко-тактические действия в защите и нападении. Упражнения общей физической подготовки.</p> <p>Футбол. Приземление летящего мяча. Отбор мяча у соперника (толчком плеча в плечо, выбиванием, наложением стопы на мяч). Техничко-фактические действия при организации защиты, при контратаке соперника. Отработка тактических игровых комбинаций. Игра в футбол по правилам.</p> <p>Упражнения специальной физической и технической подготовки.</p>	22
	<b>7-й класс</b>	
<b>Физическая культура</b>	<p>История физической культуры. Олимпийские игры древности.</p> <p>Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения.</p> <p>История зарождения олимпийского движения в России. Олимпийское движение в России (СССР). Выдающиеся достижения отечественных спортсменов на Олимпийских играх.</p> <p>Краткая характеристика видов спорта, входящих в программу Олимпийских игр.</p> <p>Физическая культура в современном обществе.</p> <p>Организация и проведение пеших туристских походов. Требования к технике безопасности и бережное отношение к природе (экологические требования).</p>	5
<b>Гимнастика с основами акробатики</b>	<p>Развитие гибкости, координация движений, силы, выносливости. Лазание по горизонтальному, наклонному и вертикальному канату с помощью и без помощи ног; различные виды ходьбы и приседания с партнёром, сидящим на плечах; опорные прыжки через препятствия; передвижения в висах и упорах на руках; длинный кувырок через препятствия.</p>	24
<b>Легкая атлетика</b>	<p>Метание утяжелённых мячей весом 150 г и гранаты весом до 700 г на расстояние и в цели; кросс по пересечённой местности; бег с препятствиями, эстафеты с метанием, бегом, прыжками.</p>	20
<b>Лыжные гонки</b>	<p>Передвижение на лыжах; повороты; спуски; подъемы; торможение.</p>	16
<b>Подвижные и спортивные игры</b>	<p>Техника передвижений, владения мячом, техники защитных действий, индивидуальных, групповых и командных тактических действий в нападении и защите (баскетбол, волейбол, футбол).</p>	20

	<b>8-й класс</b>	
<b>Физическая культура</b>	Современное олимпийское и физкультурно-массовое движения (на примере движения «Спорт для всех»), их социальная направленность и формы организации. Спортивно-оздоровительные системы физических упражнений в отечественной и зарубежной культуре, их цели и задачи, основы содержания и формы организации. Основы законодательства Российской Федерации в области физической культуры, спорта, туризма, охраны здоровья.	4
<b>Гимнастика с основами акробатики</b>	Лазание по горизонтальному, наклонному и вертикальному канату с помощью и без помощи ног; различные виды ходьбы и приседания с партнёром, сидящим на плечах; опорные прыжки через препятствия; передвижения в висах и упорах на руках; длинный кувырок через препятствия.	26
<b>Легкая атлетика</b>	Метание утяжелённых мячей весом 150 г и гранаты весом до 700 г на расстояние и в цели; кросс по пересечённой местности; бег с препятствиями, эстафеты с метанием, бегом, прыжками, переноской груза или товарища	18
<b>Лыжные гонки</b>	Передвижение на лыжах; повороты; спуски; подъемы; торможение.	24
<b>Подвижные и спортивные игры</b>	Техника передвижений, владения мячом, техники защитных действий, индивидуальных, групповых и командных тактических действий в нападении и защите (баскетбол, волейбол, футбол).	30
	<b>9-й класс</b>	
<b>Физическая культура</b>	Физическая подготовка как система регулярных занятий по развитию физических качеств; понятия силы, быстроты, выносливости, гибкости, координации движений и ловкости. Основные правила развития физических качеств (регулярность и систематичность занятий, доступность и индивидуализация в выборе величины физических нагрузок, непрерывность и постепенность повышения требований). Физическая культура человека. Правила закаливания организма способами принятия воздушных и солнечных ванн, купания. Правила ведения дневника самонаблюдения за физическим развитием и физической подготовленностью.	2
<b>Гимнастика с основами акробатики</b>	Лазание по горизонтальному, наклонному и вертикальному канату с помощью и без помощи ног; различные виды ходьбы и приседания с партнёром, сидящим на плечах; опорные прыжки через препятствия; передвижения в висах и упорах на руках; длинный кувырок через препятствия.	15
<b>Легкая атлетика</b>	Метание утяжелённых мячей весом 150 г и гранаты весом до 700 г на расстояние и в цели; кросс по пересечённой местности; бег с препятствиями, эстафеты с метанием, бегом, прыжками, переноской груза или товарища	12
<b>Лыжные</b>	Передвижение на лыжах; повороты; спуски; подъемы; торможение.	15

<b>гонки</b>		
<b>Подвижные и спортивные игры</b>	Техника передвижений, владения мячом, техники защитных действий, индивидуальных, групповых и командных тактических действий в нападении и защите (баскетбол, волейбол, футбол).	22

*Содержание в 8 и 9 классах приведено в соответствие с ФОП:*

## 8 КЛАСС

*Знания о физической культуре.* Физическая культура в современном обществе: характеристика основных направлений и форм организации. Всестороннее и гармоничное физическое развитие. Адаптивная физическая культура, её история и социальная значимость.

*Способы самостоятельной деятельности.* Коррекция осанки и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой.

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

*Физическое совершенствование.* Физкультурно-оздоровительная деятельность. Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксации и регулирования вегетативной нервной системы, профилактики общего утомления и остроты зрения.

*Спортивно-оздоровительная деятельность.*

*Модуль «Гимнастика».* Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений силовой направленности, с увеличивающимся числом технических элементов в стойках, упорах, кувырках, прыжках. Вольные упражнения на базе ранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики.

*Модуль «Лёгкая атлетика».* Кроссовый бег; прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись». Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на короткие и средние дистанции) и технических (прыжки и метание спортивного снаряда) дисциплинах лёгкой атлетики.

*Модуль «Зимние виды спорта».* Передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом; преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием; торможение боковым скольжением при спуске на лыжах с пологого склона; переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход и обратно; ранее разученные упражнения лыжной подготовки в передвижениях на лыжах, при спусках, подъёмах, торможении.

*Модуль «Спортивные игры».*

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

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

*Футбол.* Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы; остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол; технические и тактические действия. Игровая

деятельность по правилам мини-футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (юноши). Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

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

## 9 КЛАСС

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

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

*Физическое совершенствование.* Физкультурно-оздоровительная деятельность. Занятия физической культурой и режим питания. Упражнения для снижения избыточной массы тела. Оздоровительные, коррекционные и профилактические мероприятия в режиме двигательной активности старшеклассников.

*Спортивно-оздоровительная деятельность.*

*Модуль «Гимнастика».* Акробатические комбинации. Гимнастическая комбинация. Черлидинг: композиция упражнений с построением пирамид, элементами степ-аэробики, акробатики и ритмической гимнастики.

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

*Модуль «Зимние виды спорта».* Техническая подготовка в передвижении лыжными ходами по учебной дистанции: попеременный двухшажный ход, одновременный одношажный ход, способы перехода с одного лыжного хода на другой. *Модуль «Спортивные игры».*

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

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

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

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

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

Примерная программа вариативного модуля «Базовая физическая подготовка». Развитие силовых способностей. Комплексы общеразвивающих и локально воздействующих упражнений, отягощённых весом собственного тела и с использованием дополнительных средств (гантелей, эспандера, набивных мячей, штанги и т. п.). Комплексы упражнений на



тренажёрных устройствах. Упражнения на гимнастических снарядах (перекладинах, гимнастической стенке и т. п.). Прыжковые упражнения с дополнительным отягощением (напрыгивание и спрыгивание, прыжки через скакалку, многоскоки, прыжки через препятствия и т. п.). Бег с дополнительным отягощением (в горку и с горки, на короткие дистанции, эстафеты). Передвижения в висе и упоре на руках. Переноска неопредельных тяжестей (мальчики — сверстников способом на спине). Подвижные игры с силовой направленностью (импровизированный баскетбол с набивным мячом и т. п.). Развитие скоростных способностей. Бег на месте в максимальном темпе (в упоре о гимнастическую стенку и без упора). Челночный бег. Бег по разметкам с максимальным темпом. Повторный бег с максимальной скоростью и максимальной частотой шагов (10—15 м). Бег с ускорениями из разных исходных положений. Бег с максимальной скоростью и собиранием малых предметов, лежащих на полу и на разной высоте. Стартовые ускорения по дифференцированному сигналу. Метание малых мячей по движущимся мишеням (катящейся, раскачивающейся, летящей). Ловля теннисного мяча после отскока от пола, стены (правой и левой рукой). Передача теннисного мяча в парах правой (левой) рукой и попеременно. Ведение теннисного мяча ногами с ускорениями по прямой, по кругу, вокруг стоек. Прыжки через скакалку на месте и в движении с максимальной частотой прыжков. Преодоление полосы препятствий, включающей в себя: прыжки на разную высоту и длину, по разметкам; бег с максимальной скоростью в разных направлениях и с преодолением опор различной высоты и ширины, повороты, обегание различных предметов (легкоатлетических стоек, мячей, лежащих на полу или подвешенных на высоте). Эстафеты и подвижные игры со скоростной направленностью. Технические действия из базовых видов спорта, выполняемые с максимальной скоростью движений. Развитие выносливости. Равномерный бег и передвижение на лыжах в режимах умеренной и большой интенсивности. Повторный бег и передвижение на лыжах в режимах максимальной и субмаксимальной интенсивности. Кроссовый бег и марш-бросок на лыжах. Развитие координации движений. Жонглирование большими (волейбольными) и малыми (теннисными) мячами. Жонглирование гимнастической палкой. Жонглирование волейбольным мячом головой. Метание малых и больших мячей в мишень (неподвижную и двигающуюся). Передвижения по возвышенной и наклонной, ограниченной по ширине опоре (без предмета и с предметом на голове). Упражнения в статическом равновесии. Упражнения в воспроизведении пространственной точности движений руками, ногами, туловищем. Упражнение на точность дифференцирования мышечных усилий. Подвижные и спортивные игры.

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

Упражнения культурно-этнической направленности. Сюжетно-образные и обрядовые игры. Технические действия национальных видов спорта.

*Специальная физическая подготовка. Модуль «Гимнастика».* Развитие гибкости. Наклоны туловища вперёд, назад, в стороны с возрастающей амплитудой движений в положении стоя, сидя, сидя ноги в стороны. Упражнения с гимнастической палкой (укороченной скакалкой) для развития подвижности плечевого сустава (выкруты). Комплексы общеразвивающих упражнений с повышенной амплитудой для плечевых, локтевых, тазобедренных и коленных суставов, для развития подвижности позвоночного столба. Комплексы активных и пассивных упражнений с большой амплитудой движений. Упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, складка, мост).

*Развитие координации движений.* Прохождение усложнённой полосы препятствий, включающей быстрые кувырки (вперёд, назад), кувырки по наклонной плоскости, преодоление препятствий прыжком с опорой на руку, безопорным прыжком, быстрым лазаньем. Броски

теннисного мяча правой и левой рукой в подвижную и неподвижную мишень, с места и с разбега. Касание правой и левой ногой мишеней, подвешенных на разной высоте, с места и с разбега. Разнообразные прыжки через гимнастическую скакалку на месте и с продвижением. Прыжки на точность отталкивания и приземления.

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

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

*Модуль «Лёгкая атлетика».* Развитие выносливости. Бег с максимальной скоростью в режиме повторно-интервального метода. Бег по пересеченной местности (кроссовый бег).

Гладкий бег с равномерной скоростью в разных зонах интенсивности. Повторный бег с препятствиями в максимальном темпе. Равномерный повторный бег с финальным ускорением (на разные дистанции). Равномерный бег с дополнительным отягощением в режиме «до отказа».

*Развитие силовых способностей.* Специальные прыжковые упражнения с дополнительным отягощением. Прыжки вверх с доставанием подвешенных предметов. Прыжки в полуприседе (на месте, с продвижением в разные стороны). Запрыгивание с последующим спрыгиванием. Прыжки в глубину по методу ударной тренировки. Прыжки в высоту с продвижением и изменением направлений, поворотами вправо и влево, на правой, левой ноге и поочередно. Бег с препятствиями. Бег в горку, с дополнительным отягощением и без него. Комплексы упражнений с набивными мячами. Упражнения с локальным отягощением на мышечные группы. Комплексы силовых упражнений по методу круговой тренировки.

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

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

*Модуль «Зимние виды спорта».* Развитие выносливости. Передвижения на лыжах с равномерной скоростью в режимах умеренной, большой и субмаксимальной интенсивности, с соревновательной скоростью.

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

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

*Модуль «Спортивные игры».*

*Баскетбол.* Развитие скоростных способностей. Ходьба и бег в различных направлениях с максимальной скоростью с внезапными остановками и выполнением различных заданий (например, прыжки вверх, назад, вправо, влево, приседания). Ускорения с изменением направления движения. Бег с максимальной частотой (темпом) шагов с опорой на руки и без опоры. Выпрыгивание вверх с доставанием ориентиров левой (правой) рукой. Челночный бег (чередование прохождения заданных отрезков дистанции лицом и спиной вперёд). Бег с максимальной скоростью с предварительным выполнением многоскоков. Передвижения с ускорениями и максимальной скоростью приставными шагами левым и правым боком. Ведение баскетбольного мяча с ускорением и максимальной скоростью. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с места и с разбега. Прыжки с поворотами на точность приземления. Передача мяча двумя руками от груди в максимальном темпе при встречном беге в колоннах.

Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

*Развитие силовых способностей.* Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Ходьба и прыжки в глубоком приседе. Прыжки на одной ноге и обеих ногах с продвижением вперед, по кругу, «змейкой», на месте с поворотом на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе на месте и с передвижением (с дополнительным отягощением и без него). Напрыгивание и спрыгивание с последующим ускорением. Многоскоки с последующим ускорением и ускорения с последующим выполнением многоскоков.

*Развитие выносливости.* Повторный бег с максимальной скоростью с уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег по методу непрерывно-интервального упражнения. Гладкий бег в режиме большой и умеренной интенсивности. Игра в баскетбол с увеличивающимся объёмом времени игры.

*Развитие координации движений.* Броски баскетбольного мяча по неподвижной и подвижной мишени. Акробатические упражнения (двойные и тройные кувырки вперёд и назад). Бег с «тенью» (повторение движений партнёра). Бег по гимнастической скамейке, по гимнастическому бревну разной высоты.

Прыжки по разметкам с изменяющейся амплитудой движений. Броски малого мяча в стену одной (обеими) руками с последующей его ловлей (обеими руками и одной рукой) после отскока от стены (от пола). Ведение мяча с изменяющейся по команде скоростью и направлением передвижения.

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

*Развитие силовых способностей.* Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Многоскоки через препятствия. Спрыгивание с возвышенной

опоры с последующим ускорением, прыжком в длину и в высоту. Прыжки на обеих ногах с дополнительным отягощением (вперёд, назад, в приседе, с продвижением вперёд). Развитие выносливости. Равномерный бег на средние и длинные дистанции. Повторные ускорения с уменьшающимся интервалом отдыха. Повторный бег на короткие дистанции с максимальной скоростью и уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег в режиме непрерывно-интервального метода. Передвижение на лыжах в режиме большой и умеренной интенсивности.

### **Тематическое планирование в том числе с учетом рабочей программы воспитания**

#### **с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы**

Тематическое планирование по физической культуре для 5-9 классов составлено с учетом рабочей программы воспитания. Воспитательный потенциал данного учебного предмета обеспечивает реализацию целевых приоритетов воспитания обучающихся **ООО**.

#### **5 класс**

Наименование раздела, темы	Общее количество часов	Формируемые социально значимые и ценностные отношения*
Знания о физической культуре	2	2,3,6,8,10
Легкая атлетика	16	2,3,6,8,10
Гимнастика	12	2,3,6,8,10
Лыжная подготовка	16	2,3,6,8,10
Подвижные игры	22	2,3,6,8,10

#### **6 класс**

Наименование раздела, темы	Общее количество часов	Формируемые социально значимые и ценностные отношения*
Знания о физической культуре	2	2,3,6,8,10
Легкая атлетика	16	2,3,6,8,10
Гимнастика	12	2,3,6,8,10
Лыжная подготовка	16	2,3,6,8,10
Подвижные игры	22	2,3,6,8,10

**7 класс**

<b>Наименование раздела, темы</b>	<b>Общее количество часов</b>	<b>Формируемые социально значимые и ценностные отношения*</b>
Знания о физической культуре	5	2,3,6,8,10
Легкая атлетика	24	2,3,6,8,10
Гимнастика	20	2,3,6,8,10
Лыжная подготовка	16	2,3,6,8,10
Подвижные игры	20	2,3,6,8,10

Тематическое планирование в 8 и 9 кл. приведено в соответствие с ФОП

8 класс

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 8 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Дата изучения	Виды деятельности	Виды, формы контроля	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		всего	конт. работы	прак. работы				
Раздел 1. ЗНАНИЯ О ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ								
1.1	Возрождение Олимпийских игр. Символика и ритуалы первых Олимпийских игр. История первых Олимпийских игр современности	1	0	1		обсуждают исторические предпосылки возрождения Олимпийских игр и олимпийского движения; знакомятся с личностью Пьера де Кубертена, характеризуют его как основателя идеи возрождения Олимпийских игр; анализируют смысл девиза Олимпийских игр и их символику; знакомятся с историей организации и проведения первых Олимпийских игр в Афинах;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
Итого по разделу		1						
Раздел 2. СПОСОБЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ								
2.1	Составление дневника физической культуры.	1	0	1		знакомятся с правилами составления и	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>

	Физическая подготовка человека. Правила развития физических качеств.					заполнения основных разделов дневника физической культуры; <u>заполняют</u> дневник физической культуры в течение учебного года; <u>знакомятся</u> с понятием «физическая подготовка», рассматривают его содержательное наполнение (физические качества), осмысливают физическую подготовленность как результат физической подготовки; устанавливают причинно-следственную связь между физической подготовкой и укреплением организм;		<a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
2.2	Определение индивидуальной физической нагрузки для самостоятельных занятий физической подготовкой. Закаливающие процедуры с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах	1	0	1		проводят тестирование индивидуальных показателей физической подготовленности и сравнивают их с возрастными стандартами (обучение в группах); выявляют «отстающие» в своём развитии физические качества и определяют состав упражнений для их целенаправленного развития.; знакомятся со структурой плана занятий физической	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru/">www.edu.ru/</a> <a href="http://www.school.edu.ru/">www.school.edu.ru/</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						<p>подготовкой, обсуждают целесообразность выделения его основных частей, необходимость соблюдения их последовательности;; знакомятся с правилами и способами расчета объёма времени для каждой части занятия и их учебным содержанием;; разучивают способы самостоятельного составления содержания плана занятий физической подготовкой на основе результатов индивидуального тестирования;</p>			
Итого по разделу		2							
Раздел 3. ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ									
3.1	Модуль «Гимнастика». Акробатическая комбинация	1	0	1		<p>повторяют ранее разученные акробатические упражнения и комбинации; разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения, выполняемые с разной амплитудой движения, ритмом и темпом (выпрыгивание из упора присев, прогнувшись;</p>	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru/">www.edu.ru/</a> <a href="http://www.school.edu.ru/">www.school.edu.ru/</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>	



						прыжки вверх с разведением рук и ног в стороны; прыжки вверх толчком двумя ногами с приземлением в упор присев, прыжки с поворотами и элементами ритмической гимнастики);		
3.2	Модуль «Гимнастика». Упражнения на низком гимнастическом бревне	1	0	1		повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастическом бревне и гимнастикой скамейке;; разучивают упражнений на гимнастическом бревне (равновесие на одной ноге, стойка на коленях и с отведением ноги назад, полушпагат, элементы ритмической гимнастики, соскок прогнувшись);; составляют гимнастическую комбинацию из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают её;; контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах).;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

3.3	<p>Модуль «Гимнастика».</p> <p>Висы и упоры на невысокой гимнастической перекладине</p>	1	0	1		<p>повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине; наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперёд и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы; описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперёд и назад и разучивают её; контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают её с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах);</p>	<p>Практическая работа;</p>	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a>;  <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>;  <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>
3.4	<p>Модуль «Гимнастика».</p> <p>Упражнения ритмической гимнастики</p>	2	0	2		<p>повторяют ранее разученные упражнения ритмической гимнастики, танцевальные движения;; разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения для ритмической гимнастики (передвижения приставным шагом с движением рук и</p>	<p>Практическая работа;</p>	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a>;  <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>;  <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>

					туловища, приседы и полуприседы с отведением одной руки в сторону, круговые движения туловища, прыжковые упражнения различной конфигурации);; составляют комбинацию ритмической гимнастики из хорошо разученных 8—10 упражнений, подбирают музыкальное сопровождение;; разучивают комбинацию и демонстрируют её выполнение;		
3.5	Модуль «Лёгкая атлетика». Беговые упражнения	5	0	5	наблюдает и анализирует образец техники старта, уточняет её фазы и элементы, делают выводы;; описывают технику выполнения старта и разучивают её в единстве с последующим ускорением;; контролируют технику выполнения старта другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах);; наблюдают и анализируют образец	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru/">www.edu.ru/</a> <a href="http://www.school.edu.ru/">www.school.edu.ru/</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						<p>техники спринтерского бега, уточняют её фазы и элементы, делают выводы;;</p> <p>описывают технику спринтерского бега, разучивают её по фазам и в полной координации;;</p> <p>наблюдают и анализируют образец техники гладкого равномерного бега, уточняют её фазы и элементы, делают выводы;;</p> <p>описывают технику гладкого равномерного бега, определяют его отличительные признаки от техники спринтерского бега;</p>		
3.6	<p>Модуль «Лёгкая атлетика». Знакомство с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега</p>	3	0	3		<p>знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега;</p>	<p>Устный опрос;</p> <p>Практическая работа;</p>	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a></p> <p><a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a></p> <p><a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>
3.7	<p>Модуль «Лёгкая атлетика». Метание малого (теннисного) мяча в подвижную мишень (раскачивающийся с разной скоростью гимнастический обруч с уменьшающимся диаметром)</p>	4	0	4		<p>повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) стоя на месте и с разбега, в неподвижную мишень и на дальность;;</p> <p>наблюдают и</p>	<p>Практическая работа;</p>	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a></p> <p><a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a></p> <p><a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>

					анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки;; разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков;; контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах).;		
3.8	Модуль «Зимние виды спорта». Передвижение одновременным одношажным ходом	10	0	10	повторяют ранее разученные способы передвижения на лыжах;; повторяют технику спусков, подъёмов и торможения с пологого склона;; наблюдают и анализируют образец техники одновременного одношажного хода, сравнивают с техникой ранее разученных способов ходьбы, находят отличительные признаки и делают выводы;;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						описывают технику передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, выделяют фазы движения и их технические трудности;; разучивают технику передвижения на лыжах одновременным одношажным ходом по фазам и в полной координации;; контролируют технику передвижения на лыжах другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах);; демонстрируют технику передвижения на лыжах по учебной дистанции.;		
3.9	<p>Модуль «Зимние виды спорта».</p> <p>Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники передвижения на лыжах одновременным одношажным ходом, передвижений на лыжах для развития выносливости в процессе самостоятельных занятий</p>	1	0	1		знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники передвижения на лыжах одновременным одношажным ходом, передвижений на лыжах для развития выносливости в процессе самостоятельных занятий;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

3.10	<p><i>Модуль «Зимние виды спорта».</i>          Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона</p>	3	0	3		<p>разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов; контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах);</p>	Практическая работа;	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a>;  <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>;  <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>
3.11	<p><i>Модуль «Спортивные игры. Баскетбол».</i>          Технические действия баскетболиста без мяча</p>	2	0	2		<p>совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол;; знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте);; анализируют выполнение технических действий без мяча, выделяют их трудные элементы и акцентируют внимание на их выполнении;; разучивают технические действия игрока без мяча по элементам и в полной координации;; контролируют</p>	Практическая работа;	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a>;  <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>;  <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>

						выполнение технических действий другими учащимися, анализируют их и определяют ошибки, дают рекомендации по их устранению (работа в парах);; изучают правила и играют с использованием разученных технических действий.;		
3.12	<p><i>Модуль «Спортивные игры. Баскетбол».</i></p> <p>Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техническим действиям баскетболиста без мяча</p>	4	0	4		знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техническим действиям баскетболиста без мяча;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
3.13	<p><i>Модуль «Спортивные игры. Волейбол».</i></p> <p>Игровые действия в волейболе</p>	5	0	5		совершенствуют технику ранее разученных технических действий игры волейбол; <a href="#">разучивают</a> и совершенствуют передачу мяча двумя руками снизу и сверху в разные зоны площадки соперника; <a href="#">разучивают</a> правила игры в волейбол и знакомятся с игровыми действиями в нападении и защите; <a href="#">играют</a> в волейбол по	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>



						правилам с использованием разученных технических действий;		
3.14	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Удар по катящемуся мячу с разбега	2	0	2		совершенствуют технику ранее разученных технических действий игры футбол;; знакомятся с образцом удара по катящемуся мячу с разбега, демонстрируемого учителем, выделяют его фазы и технические элементы;; описывают технику удара по катящемуся мячу с разбега и сравнивают её с техникой удара по неподвижному мячу, выявляют имеющиеся различия, делают выводы по способам обучения;; разучивают технику удара по катящемуся мячу с разбега по фазам и в полной координации;; контролируют технику выполнения удара по катящемуся мячу другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах);; совершенствуют технику передачи	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						катыщегося мяча на разные расстояния и направления (обучение в парах);;			
3.15	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники удара по катящемуся мячу с разбега и его передачи на разные расстояния	1	0	1		знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники удара по катящемуся мячу с разбега и его передачи на разные расстояния;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>	
Итого по разделу		53							
Раздел 4. СПОРТ									
4.1	Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО	4	0	4		осваивают содержания Примерных модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки; <u>демонстрируют</u> приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>	
4.2	Физическая подготовка:	16	0	16		осваивают содержания	Практическая	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a>	

	освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО					Примерных модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки; демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО;	работа;	<a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
Итого по разделу		20						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	0	68				

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 9 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Дата изучения	Виды деятельности	Виды, формы контроля	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		всего	конт. работы	прак. работы				
Раздел 1. ЗНАНИЯ О ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ								
1.1	Здоровье и здоровый образ жизни, вредные привычки и их пагубное влияние на здоровье человека. Туристские походы как форма организации здорового образа жизни. Профессионально-	1	0	1		осознание необходимости ведения здорового образа жизни как средства профилактики пагубного влияния вредных привычек на физическое, психическое и	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

	прикладная физическая культура.					социальное здоровье; характеризовать туристские походы как форму активного отдыха, выявлять их целевое предназначение в сохранении и укреплении здоровья; руководствоваться требованиями;  знать, что такое прикладная физическая культура			
Итого по разделу		1							
Раздел 2. СПОСОБЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ									
2.1	Восстановительный массаж, как средство оптимизации работоспособности, его правила и приёмы во время самостоятельных занятий физической подготовкой. Банные процедуры как средство укрепления здоровья. Измерение функциональных резервов организма. Оказание первой помощи на самостоятельных занятиях физическими	1	0	1		способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, осуществлять профилактические мероприятия по регулированию эмоциональных напряжений, активному восстановлению организма после значительных умственных и физических нагрузок; устанавливать	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>	

	упражнениями и во время активного отдыха.					причинно-следственную связь между качеством владения техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом; готовность оказывать первую медицинскую помощь при травмах и ушибах, соблюдать правила техники безопасности во время совместных занятий физической культурой и спортом		
2.2	Занятия физической культурой и режим питания. Упражнения для снижения избыточной массы тела. Оздоровительные, коррекционные и профилактические мероприятия в режиме двигательной активности старшеклассников.	1	0	1		устанавливать причинно-следственную связь между планированием режима дня и изменениями показателей работоспособности; составлять и выполнять индивидуальные комплексы физических	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						упражнений с разной функциональной направленностью, выявлять их особенности и воздействия на состояние		
Итого по разделу		2						
Раздел 3. ФИЗИЧЕСКОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ								
3.1	Модуль «Гимнастика». Акробатическая комбинация	1	0	1		повторяют ранее разученные акробатические упражнения и комбинации; разучивают стилизованные общеразвивающие упражнения, выполняемые с разной амплитудой движения, ритмом и темпом	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
3.2	Модуль «Гимнастика». Гимнастическая комбинация.	1	0	1		повторяют технику ранее разученных упражнений; составлять и выполнять акробатические и гимнастические комплексы упражнений, самостоятельно разучивать сложно-координированные	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						упражнения на спортивных снарядах; контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах)		
3.3	Модуль «Гимнастика». Черлидинг: композиция упражнений с построением пирамид, элементами степ-аэробики, акробатики и ритмической гимнастики.	3	0	3		контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают её с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах); составлять и выполнять композицию упражнений черлидинга с построением пирамид, элементами степ-аэробики и акробатики (девочки);	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						составлять и выполнять комплексы упражнений из разученных акробатических упражнений с повышенными требованиями к технике их выполнения (юноши)		
3.5	Модуль «Лёгкая атлетика». Беговые упражнения	5	0	5		наблюдают и анализируют образец техники старта, уточняют её фазы и элементы, делают выводы;; описывают технику выполнения старта и разучивают её в единстве с последующим ускорением;; контролируют технику выполнения старта другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах);; наблюдают и анализируют образец техники спринтерского бега, уточняют её фазы и	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>



						элементы, делают выводы;; описывают технику спринтерского бега, разучивают её по фазам и в полной координации;; наблюдают и анализируют образец техники гладкого равномерного бега, уточняют её фазы и элементы, делают выводы;; описывают технику гладкого равномерного бега, определяют его отличительные признаки от техники спринтерского бега;		
3.6	Модуль «Лёгкая атлетика». Знакомство с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега	3	0	3		знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях лёгкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега;	Устный опрос; Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="http://uchi.ru">uchi.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
3.7	Модуль «Лёгкая атлетика». Метание малого (теннисного) мяча на дальность	4	0	4		повторяют ранее разученные способы метания малого (теннисного) мяча стоя на месте и с разбега, в неподвижную	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="http://uchi.ru">uchi.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

					<p>мишень и на дальность;; наблюдают и анализируют образец учителя, сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки;; разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков;; контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах).;</p>		
3.8	<p>Модуль «Зимние виды спорта». Передвижение одновременным одношажным ходом</p>	10	0	10	<p>повторяют ранее разученные способы передвижения на лыжах;; повторяют технику спусков, подъёмов и торможения с пологого склона;; наблюдают и</p>	Практическая работа;	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a>; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>

					<p>анализируют образец техники одновременного одношажного хода, сравнивают с техникой ранее разученных способов ходьбы, находят отличительные признаки и делают выводы;; описывают технику передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, выделяют фазы движения и их технические трудности;; разучивают технику передвижения на лыжах одновременным одношажным ходом по фазам и в полной координации;; контролируют технику передвижения на лыжах другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах);; демонстрируют технику передвижения на</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						лыжах по учебной дистанции.;		
3.9	<p>Модуль «Зимние виды спорта».</p> <p>Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники передвижения на лыжах одновременным одношажным ходом, передвижений на лыжах для развития выносливости в процессе самостоятельных занятий</p>	1	0	1		<p>знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники передвижения на лыжах одновременным одношажным ходом, передвижений на лыжах для развития выносливости в процессе самостоятельных занятий;</p>	<p>Практическая работа;</p>	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a></p> <p><a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a></p> <p><a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>
3.10	<p>Модуль «Зимние виды спорта».</p> <p>Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона</p>	3	0	3		<p>разучивают технику преодоления небольших препятствий, акцентируют внимание на выполнении технических элементов;</p> <p>контролируют технику преодоления препятствий другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их</p>	<p>Практическая работа;</p>	<p><a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a></p> <p><a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a></p> <p><a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a></p>

						устранения (работа в группах);		
3.11	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Технические действия баскетболиста без мяча	2	0	2		совершенствуют ранее разученные технические действия игры баскетбол;; знакомятся с образцами технических действий игрока без мяча (передвижения в стойке баскетболиста; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую, остановка двумя шагами, остановка прыжком, повороты на месте);; анализируют выполнение технических действий без мяча, выделяют их трудные элементы и акцентируют внимание на их выполнении;; разучивают технические действия игрока без мяча по элементам и в полной координации;; контролируют выполнение технических действий другими учащимися,	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						анализируют их и определяют ошибки, дают рекомендации по их устранению (работа в парах);; изучают правила и играют с использованием разученных технических действий.;		
3.12	Модуль «Спортивные игры. Баскетбол». Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техническим действиям баскетболиста без мяча	4	0	4		знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техническим действиям баскетболиста без мяча;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
3.13	Модуль «Спортивные игры. Волейбол». Игровые действия в волейболе	5	0	5		совершенствуют технику ранее разученных технических действий игры волейбол; <a href="#">разучивают</a> и совершенствуют передачу мяча двумя руками снизу и сверху в разные зоны площадки соперника; <a href="#">разучивают</a> правила игры в волейбол и знакомятся с	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

					игровыми действиями в нападении и защите; играют в волейбол по правилам с использованием разученных технических действий;		
3.14	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Удар по катящемуся мячу с разбега	2	0	2	совершенствуют технику ранее разученных технических действий игры футбол;; знакомятся с образцом удара по катящемуся мячу с разбега, демонстрируемого учителем, выделяют его фазы и технические элементы;; описывают технику удара по катящемуся мячу с разбега и сравнивают её с техникой удара по неподвижному мячу, выявляют имеющиеся различия, делают выводы по способам обучения;; разучивают технику удара по катящемуся мячу с разбега по фазам и в полной координации;; контролируют	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>

						технику выполнения удара по катящемуся мячу другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах);; совершенствуют технику передачи катящегося мяча на разные расстояния и направления (обучение в парах);;		
3.15	Модуль «Спортивные игры. Футбол». Знакомство с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники удара по катящемуся мячу с разбега и его передачи на разные расстояния	1	0	1		знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения техники удара по катящемуся мячу с разбега и его передачи на разные расстояния;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
Итого по разделу		55						
Раздел 4. СПОРТ								
4.1	Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической	4	0	4		осваивают содержания Примерных модульных программ по физической	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>



	подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО					культуре или рабочей программы базовой физической подготовки; демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО;		
4.2	Физическая подготовка: освоение содержания программы, демонстрация приростов в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО	16	0	6		осваивают содержания Примерных модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки; демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО;	Практическая работа;	<a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> ; <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a> ; <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>
Итого по разделу		20						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	0	68				

Воспитательный потенциал учебного предмета/курса «Физическая культура» реализуется через достижение следующих целевых ориентиров результатов в воспитании, развитии личности обучающихся:

Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне основного общего образования.

Гражданское воспитание:

- знающий и принимающий свою российскую гражданскую принадлежность (идентичность) в поликультурном, многонациональном и многоконфессиональном российском обществе, в мировом сообществе;
- понимающий сопричастность к прошлому, настоящему и будущему народа России, тысячелетней истории российской государственности на основе исторического просвещения, российского национального исторического сознания;
- проявляющий уважение к государственным символам России, праздникам;
- проявляющий готовность к выполнению обязанностей гражданина России, реализации своих гражданских прав и свобод при уважении прав и свобод, законных интересов других людей;

Патриотическое воспитание:

- знающий и уважающий достижения нашей Родины — России в спорте, боевые подвиги и трудовые достижения, героев и защитников Отечества в прошлом и современности;
- принимающий участие в мероприятиях патриотической направленности.

Духовно-нравственное воспитание:

- знающий и уважающий духовно-нравственную культуру своего народа, ориентированный на духовные ценности и нравственные нормы народов России, российского общества в ситуациях нравственного выбора (с учётом национальной, религиозной принадлежности);

- выражающий готовность оценивать своё поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных ценностей и норм с учётом осознания последствий поступков;
- выражающий неприятие антигуманных и асоциальных поступков, поведения, противоречащих традиционным в России духовно-нравственным нормам и ценностям;
- сознающий соотношение свободы и ответственности личности в условиях индивидуального и общественного пространства, значение и ценность межнационального, межрелигиозного согласия людей, народов в России, умеющий общаться с людьми разных народов, вероисповеданий;
- проявляющий уважение к старшим, к российским традиционным семейным ценностям, институту брака как союзу мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания детей.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- понимающий ценность жизни, здоровья и безопасности, значение личных усилий в сохранении здоровья, знающий и соблюдающий правила безопасности, безопасного поведения, в том числе в информационной среде;
- выражающий установку на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярную физическую активность);
- проявляющий неприятие вредных привычек (курения, употребления алкоголя, наркотиков, игровой и иных форм зависимостей), понимание их последствий, вреда для физического и психического здоровья;
- умеющий осознавать физическое и эмоциональное состояние (своё и других людей), стремящийся управлять собственным эмоциональным состоянием;
- способный адаптироваться к меняющимся социальным, информационным и природным условиям, стрессовым ситуациям.

Трудовое воспитание:

- уважающий труд, результаты своего труда, труда других людей;
- проявляющий интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения предметных знаний;
- сознающий важность трудолюбия, обучения труду, накопления навыков трудовой деятельности на протяжении жизни для успешной профессиональной самореализации в российском обществе;
- участвующий в решении практических трудовых дел, задач (в семье, общеобразовательной организации, своей местности) технологической и социальной направленности, способный инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность;
- выражающий готовность к осознанному выбору и построению индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов, потребностей.

#### Ценности научного познания:

- выражающий познавательные интересы в разных предметных областях с учётом индивидуальных интересов, способностей, достижений;
- ориентированный в деятельности на научные знания о природе и обществе, взаимосвязях человека с природной и социальной средой;
- развивающий навыки использования различных средств познания, накопления знаний о мире (языковая, читательская культура, деятельность в информационной, цифровой среде);
- демонстрирующий навыки наблюдений, накопления фактов, осмысления опыта в естественнонаучной и гуманитарной областях познания, исследовательской деятельности.