Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия №406 Пушкинского района Санкт–Петербурга

РАЗРАБОТАНО И ПРИНЯТО Педагогическим советом ГБОУ гимназии № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга Протокол от 25 августа 2022 г. № 1

УТВЕРЖ,	ДЕНО			
Приказ от 25 августа	2022	Γ.	$N\!$	100
Директор	_/B. B	. Ц	Ітер	он/

С учетом мотивированного мнения совета родителей (законных представителей) обучающихся Протокол № 1 от 24 августа 2022 г.

С учетом мотивированного мнения совета обучающихся Протокол № 1 от 24 августа 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по физической культуре 7 класс, базовый уровень срок реализации 2022-2023 учебный год

Составитель: Калинина А.В. учитель физической культуры, высшая категория

Санкт-Петербург, Пушкин 2022 – 2023 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по физической культуре составлена на основании следующих нормативно-правовых документов:

- · Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- · Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897
- · Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- · Приказ Министерства просвещения России № 766 от 23.12.2020 года "О внесении изменений в Федеральный перечень учебников, утверждённый Министерством просвещения РФ от 20 мая 2020 года № 254"; · СанПин 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- · Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.08.2020 № 442;
- · Устав ГБОУ гимназии №406 Пушкинского района Санкт-Петербурга;
- · Положение о разработке и утверждении рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) ГБОУ гимназии № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга;
- · Примерная программа по физической культуре (Примерная программа по физической культуре. 5-9классы. М.: Просвещение, 2011 год)
- \cdot С авторской программой В.И.Лях «Физическая культура 5-9 классы». М.: Просвещение, 2011 год.

Рабочий план составлен с учетом следующих нормативных документов:

Федеральный закон "О физической культуре и спорте в Российской Федерации" от $04.12.2007 \, \text{N} \, 329$ -ФЗ (ред. от 02.07.2021)

Национальной доктрины образования в РФ. Постановление Правительства РФ от 04.10.2000г. № 751.

Стратегии развития физической культуры и спорта на период до 2020г. Распоряжение правительства РФ от. 07.08.2009г. № 1101-р.

О продукции мониторинга физического развития обучающихся. Письмо Минобрнауки РФ от 29.03.2010г. № 06-499.

О Концепции Федеральной целевой программы развития образования на 2011-2015гг. Распоряжение правительства РФ от 07.02.2011г. №163-р.

Понятийной базы и содержания курса, основанных на положениях нормативно-правовых актов Российской Федерации, в том числе:

Требований к результатам освоения образовательной программы основного общего образования, представленной в Федеральном государственном стандарте основного общего образования:

Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина;

Закона «Об образовании в Российской Федерации;

Федерального закона «О физической культуре и спорте»;

Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2030 г.;

Примерной программы основного общего образования по физической культуре;

Письмом Минобрнауки РФ от 19.11. 2010 г. № 6842-03/30 «О введении третьего часа физической культуры в недельный объём учебной нагрузки обучающихся в общеобразовательных учреждениях»;

Основной образовательной программы основного общего образования (ФГОС ООО) ГБОУ гимназии № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга.

Специфической целью школьного физического воспитания является формирование разносторонне физически развитой личности, готовой к активной творческой самореализации в пространстве общечеловеческой культуры, способной активно использовать ценностифизической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.

Образовательный процесс учебного предмета «Физическая культура» в основной школе направлен на решение следующих задач:

- содействие гармоничному физическому развитию, закрепление навыков правильной осанки, воспитание ценностных ориентаций на здоровый образ жизни и привычки соблюдения личной гигиены;
- обучение основам базовых видов двигательных действий;
- дальнейшее развитие координационных (ориентирование в пространстве, перестроение двигательных действий, быстрота и точность реагирования на сигналы, согласование движений, ритм, равновесие, точность воспроизведения и дифференцировании основных параметров движений) и кондиционных способностей (скоростно-силовых. скоростных, выносливости, силы и гибкости);
- формирование основ знаний о личной гигиене, о влиянии занятий физическими упражнениями на основные системы организма, развитие волевых и нравственных качеств;
- выработку представлений о физической культуре личности и приемах самоконтроля;

- углубление представления об основных видах спорта, соревнованиях, снарядах и инвентаре, соблюдение правил техники безопасности во время занятий, оказание первой помощи при травмах;
- воспитание привычки к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, избранными вилами спорта в свободное время;
- выработку организаторских навыков проведения занятий в качестве командира отделения, капитана команды, судьи;
- формирование адекватной оценки собственных физических возможностей;
- воспитание инициативности, самостоятельности, взаимопомощи, дисциплинированности, чувства ответственности;
- содействие развитию психических процессов и обучение основам психической саморегуляции.

Для реализации Рабочей программы используется учебник для учащихся Лях. В.И. Физическая культура 5-7, ФГОС. Просвещение, 2018

На преподавание учебного предмета «Физическая культура» отводится 102ч в год, 3 урока в неделю.

Дата реализации рабочей программы 2022-2023 учебный год.

Решая задачи физического воспитания, учителю необходимо ориентировать свою деятельность на такие важные компоненты, как воспитание ценностных ориентации на физическое и духовное совершенствование личности, формирование у учащихся потребностей и мотивов к систематическим занятиям физическими упражнениями, воспитание моральных и волевых качеств, формирование гуманистических отношений, приобретение опыта общения. Школьников необходимо учить способам творческого применения полученных знаний, умений и навыков для поддержания высокого уровня физической и умственной работоспособности, состояния здоровья, самостоятельных занятий.

Принимая во внимание главную цель развития отечественной системы школьного образования и необходимость решении вышеназванных задач образования учащихся 7 классов в области физической культуры, основными принципами, идеями и подходами при формировании данной программы были следующие: демократизация и гуманизация педагогического процесса; педагогика сотрудничества, деятельностный подход; интенсификация и оптимизация; соблюдение дидактических правил; расширение межпредметных связей.

Осуществление принципов демократизации и гуманизации в педагогическом процессе возможно на основе педагогики сотрудничества — идеи совместной развивающей деятельности детей и взрослых, в процессе которой они связаны взаимопониманием и проникновением в духовный мир друг друга, совместным желанием анализа хода и результатов этой деятельности.

Деятельностный подход заключается в ориентировании ученика не только на усвоение готовых знаний и умений, но и на овладение способами физкультурно-оздоровительной и

спортивной деятельности, на развитие познавательных сил и творческого потенциала ребёнка.

Интенсификация и оптимизация состоит в повышении целенаправленности обучения и усилении мотивации занятий физической культурой и спортом; применении активных и творческих методов и форм обучения (проблемные, исследовательские, сопряженного развития кондиционных и координационных способностей, акцентированного и всестороннего развития координационных способностей, методики программно-алгоритмического типа, групповые и индивидуальные формы обучения, круговая тренировка и др.); развитии навыков учебного труда; широком использовании компьютеров и других новых технических средств.

В основу планирования учебного материала в логике поэтапного его освоении было положено соблюдение дидактических правил от известного к неизвестному и от простого к сложному.

Задачу формирования целостного мировоззрения учащихся, всестороннего раскрытия взаимосвязи и взаимообусловленности изучаемых явлений и процессов в сфере физической культуры учитель реализует на основе расширения межпредметных связей из области разных предметов: литературы, истории, математики, анатомии, гигиены, физиологии, психологии и др.

Уроки физической культуры — это основная форма организации учебной деятельности учащихся в процессе освоения ими содержания предмета.

В основной школе рекомендуются три типа уроков физической культуры: с образовательно-познавательной направленностью; с образовательно-обучающей направленностью и с образовательно-тренировочной направленностью. Эти уроки по своим задачам и направленности учебного материала могут планироваться как комплексные уроки (когда на уроке решается несколько педагогических задач) и как целевые (с преимущественным решением одной педагогической задачи).

На уроках с образовательно-познавательной направленностью учащиеся приобретают необходимые знания, знакомятся со способами и правилами организации самостоятельных занятий, обучаются умениям их планирования, проведения и контроля. На этих уроках учащиеся активно используют учебники по физической культуре, различные дидактические материалы и методические разработки учителя.

Уроки с образовательно-обучающей направленностью используются преимущественно для обучения умениям и навыкам материала базовых видов спорта. На этих же уроках осваиваются также знания, которые относятся к предмету обучения (например, терминология избранной спортивной игры, техника выполнения соответствующих приёмов, тактика игры и т. п.).

Уроки с образовательно-тренировочной направленностью проводятся по типу целенаправленной физической подготовки. Иначе говоря, здесь решаются задачи направленного развития (тренировки) кондиционных и координационных способностей. Планируемый результат — укрепление здоровья, улучшение уровня физической и функциональной подготовленности.

Виды контроля:

Предварительный: проводится в начале учебного года.

Текущий: проводится на каждом занятии самими учащимися(самоконтроль) и учителем.

Оперативный: проводится учителем при возникшей необходимости (пульс, самочувствие, давление).

Этапный: проводится для получения о тренировочном эффекте за месяц.

Итоговый: проводиться в конце учебного года.

В случае необходимости возможно применение данной рабочей программы в дистанционном режиме.

Общая характеристика учебного курса

Предметом обучении физической культуре в основной школе является двигательная активность человека с общеразвивающей направленностью. В процессе овладения этой деятельностью укрепляется здоровье, совершенствуются физические качества, осваиваются определённые двигательные действия, активно развиваются мышление, творчество и самостоятельность.

Важнейшим требованием проведения современного урока по физической культуре является обеспечение дифференцированного и индивидуального подхода к учащимся с учётом состояния здоровья, пола, физического развития, двигательной подготовленности, особенностей развития психических свойств и качеств, соблюдения гигиенических норм.

Содержание программного материала состоит из двух основных частей: базовой и вариативной. Программный материал в 9 классах рассчитан на 102 часа в год, в учебном плане на изучение предмета «Физическая культура» отводится 102 часа.

Вариативная (дифференцированная) часть физической культуры обусловлена необходимостью учета индивидуальных способностей детей, региональных, национальных и местных особенностей работы школы. Для повышения двигательной активности широко применяется игровой и соревновательный методы, каждый третий час планируется в форме урока-игры, соревнования.

Настоящая программа соотносит учебное содержание с содержанием базовых видов спорта, которые представляются соответствующими тематическими разделами: «Гимнастика с элементами акробатики», «Легкая атлетика», «Спортивные игры», «Кроссовая подготовка».

Раздел «Основы знаний о физической культуре» изучается в процессе уроков.

Место учебного курса в учебном плане

Курс «Физическая культура» изучается 3 часа в неделю, 102 часа в год. Третий час на преподавание учебного предмета «Физическая культура» был введен приказом Минобрнауки от 30 августа 2010 г. №889.

Третий час учебного предмета «Физическая культура» использован для увеличения двигательной активности и развитие физических качеств обучающихся, внедрение современных систем физического воспитания.

Согласно Концепции развития содержания образования в области физической культуры основой образования по физической культуре является двигательная (физкультурная) деятельность, которая непосредственно связана с совершенствованием физической природы человека. В рамках школьного образования активное освоение данной деятельности позволяет школьникам не только совершенствовать физические качества и укреплять здоровье, осваивать физические упражнения и двигательные действия, но и успешно развивать психические процессы и нравственные качества, формировать сознание и мышление, творческий подход и самостоятельность.

В соответствии со структурой двигательной (физкультурной) деятельности предмет включает в себя три основных учебных раздела: «Знания о физической культуре» (информационный компонент деятельности), «Способы двигательной

(Физкультурной) деятельности» (операциональный компонент деятельности), «Физическое совершенствование»

(Процессуально-мотивационный компонент деятельности).

Каждый из этих разделов имеет собственные ценностные ориентиры, определяющиеся основами содержания предмета «Физическая культура».

Распределение учебного времени реализации программного материала по физической культуре (5 классы)

No	Вид программного	Количество часов (уроков)	Количество контрольных упражнений
п/п	материала	Класс	
		V	
1	Базовая часть	75	17
1.1	Основы знаний о физической культуре	В процессе урока	
1.2	Спортивные игры (волейбол)	9	2
1.3	Гимнастика с элементами акробатики	18	5
1.4	Легкая атлетика	21	4
1.5	Спортивные игры (баскетбол)	9	2
1.6	Кроссовая подготовка	18	4
2	Вариативная часть	27	7
2.1	Спортивная игра (баскетбол)	6	1
2.2	Спортивная игра (волейбол)	6	1
2.3	Легкая атлетика	12	4
2.4	Гимнастика с элементами акробатики	3	1
	Итого:	102	24

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета

В соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования Федерального государственного

образовательного стандарта данная рабочая программа для 5 классов направлена на достижение учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов по физической культуре.

Личностные результаты:

- формирование чувства гордости за свою Родину, формирование ценностей многонационального российского общества;
- формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения;
- развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе;
- формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие этических качеств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- знание истории физической культуры своего народа, своего края как части наследия народов России и человечества;
- -развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;

формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни;

Личностные результаты отражаются в готовности обучающихся к саморазвитию индивидуальных свойств личности, которые приобретаются в процессе освоения учебного предмета «Физическая культура». Они включают в себя основы гражданской идентичности, сформированную мотивацию к обучению и познанию в сфере физической культуры, умения использовать ценности физической культуры для удовлетворения индивидуальных интересов и потребностей, достижения личностно значимых результатов в физическом совершенстве.

Метапредметные результаты (регулятивные, познавательные, коммуникативные)

- овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, поиска средств ее осуществления;
- формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; определять наиболее эффективные способы достижения результата;
- формирование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
- владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;
- определение общей цели и путей ее достижения; умение договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих;
- готовность конструктивно разрешать конфликты посредством учета интересов сторон и сотрудничества
- умение формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение;
- овладение базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими существенные связи и отношения между объектами и процессами.

Предметные результаты:

- формирование первоначальных представлений о значении физической культуры для укрепления здоровья человека (физического, социального и психологического), о ее позитивном влиянии на развитие человека (физическое, интеллектуальное, эмоциональное, социальное), о физической культуре и здоровье как факторах успешной учебы и социализации;
- овладение умениями организовать здоровьесберегающую жизнедеятельность (режим дня, утренняя зарядка, оздоровительные мероприятия, подвижные игры и т.д.);

- формирование навыка систематического наблюдения за своим физическим состоянием, величиной физических нагрузок, данными мониторинга здоровья (длины и массы тела и др.), показателями основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, координации, гибкости)
- взаимодействие со сверстниками по правилам проведения подвижных игр и соревнований;
- формирование умений выполнять комплексы общеразвивающих, оздоровительных и корригирующих упражнений, учитывающих индивидуальные способности и особенности, состояние здоровья и режим учебной деятельности; овладение основами технических действий, приёмами и физическими упражнениями из базовых видов спорта, умением использовать их в разнообразных формах игровой и соревновательной деятельности; расширение двигательного опыта за счет упражнений, ориентированных на развитие основных физических качеств, повышение функциональных возможностей основных систем организма.

Содержание учебной темы

1.Знания о физической культуре.

2. История физической культуры.

- Олимпийские игры древности. Возрождение олимпийских игр и олимпийского движения.
- История зарождения олимпийского движения в России. Олимпийское движение в России (СССР).
- Выдающиеся достижения отечественных спортсменов на олимпийских играх.
- Характеристика видов спорта, входящих в программу олимпийских игр.
- Физическая культура в современном обществе.
- Требования к технике безопасности и бережному отношению к природе (экологические требования).

3. Физическая культура (основные понятия) физическое развитие человека.

- 4. Физическая подготовка и ее связь с укреплением здоровья, развитие физических качеств.
 - Техническая подготовка. Техника движений и ее основные показатели.
 - Всестороннее и гармоничное физическое развитие.
 - Адаптивная физическая культура.
 - Здоровье и здоровый образ жизни.

5. Физическая культура человека. Режим дня и его основное содержание.

- Закаливание организма, правила безопасности и гигиенические требования.
- Влияние занятий физической культурой на формирование положительных качеств личности.
- Проведение самостоятельных занятий по коррекции осанки и телосложения.
- Первая помощь во время занятий физической культурой и спортом.

Способы двигательной (физкультурной деятельности)

1. Организация и проведение самостоятельных занятий физической культурой.

- Подготовка к занятиям физической культурой.
- Выбор упражнений и составление индивидуальных комплексов для утренней зарядки, физкультминуток и физкультпауз.
- Планирование занятий физической подготовкой.
- Проведение самостоятельных занятий прикладной физической подготовкой.
- Организация досуга средствами физической культурой.

2. Оценка эффективности занятий физической культурой.

- Самонаблюдение и самоконтроль.
- Оценка эффективности занятий физкультурно-оздоровительной деятельностью.
- Оценка техники движений, способы выявления и устранения ошибок в технике

- выполнения упражнений (технических ошибок).
- Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб.

ДВИГАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ И НАВЫКИ

Гимнастика с основами акробатики

Кувырки: кувырок вперед (назад) в группировке, стойка на лопатках перекатом, перекаты в группировки, мост из положения лежа, зачетные комбинации (составляются учащимися из освоенных упражнений).

Опорные прыжки: наскок в упор присев на гимнастического «козла» — соскок прогнувшись.

Прикладные упражнения: преодоление препятствий — перелезания через гимнастического коня и через гимнастическое бревно (высота: — 80—90 см); передвижения ходьбой, бегом, по наклонной ограниченной площади; передвижения в висе и упоре на руках, гимнастическая полоса препятствий.

Легкая атлетика

Старты: высокий, с опорой на одну руку, низкий с последующим ускорением на 5—8 м.

Бег: спринтерский бег (30 - 60м), челночный бег, «эстафетный» бег на дистанцию 100 м; кроссовый бег.

Прыжки в длину: способом «согнув ноги» с разбега; прыжки в длину с места.

Прыжки в высоту: с разбега способом «перешагивание».

Метание малого мяча: на дальность и в цель (по подвижной и неподвижной мишени) с места и разбега.

Спортивные игры

Баскетбол:

- упражнения без мяча: основная стойка; передвижение в основной стойке приставными шагами правым (левым) боком, переход с передвижения правым на передвижение левым боком, с изменением скорости и направления движения; прыжок вверх толчком одной и приземление на другую ногу; остановка прыжком после ускорения; остановка в шаге;
- упражнения с мячом: ведение мяча на месте и в движении (по прямой, по кругу, «змейкой», с изменением направления, ускорением, обводкой пассивного и активного противника); ловля мяча двумя руками от груди (с места, с шагом, со сменой места после передачи, после отскока от пола); ловля и передача мяча одной рукой от плеча, с отскоком от пола при параллельном и встречном движении; ловля высоко летящего мяча; передача мяча двумя руками от груди (с места, с шагом, со сменой места после передачи); бросок мяча в корзину двумя руками от груди с места и после ведения, двумя руками снизу; бросок мяча в корзину одной и двумя руками в прыжке; выполнение штрафного броска двумя руками от груди, одной от плеча;
- **тактические** действия: в нападении (быстрым прорывом); индивидуальные выбивание и перехват мяча, вбрасывание мяча с лицевой линии, персональная защита;
- **спортивные игры**: мини-баскетбол, баскетбол по упрощенным правилам, баскетбол по правилам;
- **прикладные** действия: игра по упрощенным правилам на различном грунте (песке, траве); разновидности игры в баскетбол, используемые в туристических походах и зонах отдыха.

Волейбол:

- упражнения без мяча: стойка волейболиста и передвижения.
- **упражнения с мячом**: подача нижняя прямая через сетку с лицевой стороны, передача в парах на месте и после перемещения, из зоны в зону; прием мяча снизу одной и двумя руками и от груди (на месте и в движении приставными шагами).
- тактические действия: групповые взаимодействие игроков передней линии в

нападении; взаимодействие игроков задней линии при приеме мяча нижней подачи; взаимодействие игроков в защит при приеме мяча; индивидуальные — выбор и способы отбивания мяча через сетку; передача сверху двумя руками.

— **спортивные игры**: пионербол, волейбол по упрощенным правилам, волейбол по правилам;

Футбол:

- **упражнения без мяча**: бег «змейкой» и «восьмеркой» (с максимальной и изменяющейся скоростью передвижения); бег с чередованием передвижения лицом и спиной вперед;
- упражнения с мячом: ведение мяча внутренней частью подъема стопы (по прямой, по кругу, между стоек, «восьмеркой»), ведение мяча по прямой с изменяющейся скоростью; удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопы (с места и разбега), удар серединой подъема стопы с разбега по неподвижному мячу, после отскока от земли, после ведения, остановка катящегося мяча внутренней стороной стопы.
- **тактические** действия: групповые взаимодействие игроков в нападении и защите при подаче углового удара, действия игроков защиты и нападения при штрафном ударе; взаимодействия игроков при вбрасывании мяча из-за лицевой линии; индивидуальные вбрасывание мяча из-за боковой линии; отбор мяча у соперника (толчком плеча в плечо, выбиванием, наложением стопы на мяч).
- **спортивные игры**: мини-футбол, футбол по упрощенным правилам, футбол по правилам.
- **Кроссовая подготовка**. Развитие выносливости. Кроссовый бег и бег по пересеченной местности. Гладкий бег с равномерной скоростью в режиме умеренной и большой интенсивности. Повторный бег с максимальной скоростью с уменьшающимся интервалом отдыха. Повторный бег на средние дистанции, в горку и с горки.

ОБЩЕРАЗВИВАЮЩИЕ ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ

Развитие скоростных способностей: бег на месте в максимальном темпе (в упоре о гимнастическую стенку и без упора); челночный бег; бег по разметкам и на дистанцию 20 м с максимальной скоростью; повторный бег с максимальной скоростью и максимальной частотой шагов (10—15 м); бег с ускорениями из разных исходных положений; бег с максимальной скоростью с собиранием малых предметов, лежащих на полу и разной высоте; стартовые ускорения по дифференцированному сигналу; метание малых мячей по движущимся мишеням; ловля теннисного мяча после отскока от пола, от стены; 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 выполнение упражнений различной биомеханической структуры и направлением движения; эстафеты и подвижные игры со скоростной направленностью.

Развитие силовых способностей: комплексы общеразвивающих и локально воздействующих упражнений c отягощениями массой собственного дополнительными средствами (гантели, набивные мячи, и т. п.); комплексы атлетической гимнастики с корригирующей направленностью (из положения виса на гимнастической стенке сгибание и разгибание ног под прямым углом; из положения стоя лицом к гимнастической стенке сгибание и разгибание рук с постепенным их разведением в стороны; из положения стоя боком к гимнастической стенке, удерживаясь рукой за рейку, поочередное приседание на правой и левой ноге; из положения лежа на спине и, удерживаясь ногами за рейку гимнастической стенки, сгибание туловища; из положения лежа на животе и, удерживаясь ногами за рейку гимнастической стенки, многократное прогибание туловища); комплексы атлетической гимнастики на тренажерах; комплексы общеразвивающих упражнений, выполняемые в режиме «до отказа»; прыжки с дополнительным отягощением на месте, из разных исходных положений (присед, полуприсед, стоя), с продвижением (спиной, боком, лицом вперед) в различных

направлениях, на одной и двух ногах; прыжковые упражнения со скакалкой с дополнительным отягощением; подтягивание туловища на гимнастической перекладине (мальчики — из виса на руках, девочки — из виса лежа); отжимание туловища (мальчики — в положении упора о гимнастическую скамейку); приседание в различном темпе и в различных исходных положениях с отягощением веса тела и дополнительными средствами; передача набивного мяча (1 кг) в парах в максимальном темпе, по кругу, из разных исходных положений (стоя, сидя, в приседе и полуприседе); лазанье по канату (на количество повторений и на скорость выполнения); сгибание туловища из положения лежа; сгибание прямых ног из положения виса на руках; передвижение в упоре лежа («тачка») с помощью и самостоятельно; передвижения на руках из положения лежа на спине; передвижение в висе на руках; преодоление комбинированных полос препятствий (с продвижением в висе на руках, ползком, бегом, прыжками, лазаньем и перелезанием); перенос непредельных тяжестей с максимальной скоростью (мальчики — сверстников способом на спине); подвижные игры с силовой направленностью (например, импровизированный баскетбол с набивным мячом).

Развитие выносливости: бег с максимальной скоростью в режиме повторно – интервального метода. Бег по пересеченной местности (кроссовый бег). Бег с равномерной скоростью в зонах большой и умеренной интенсивности. Бег с препятствиями. Равномерный бег с финальным ускорением (на разные дистанции). Равномерный бег с дополнительным отягощением.

Развитие координации: жонглирование руками больших (волейбольных) и малых (теннисных) мячей (2—3 мяча); передвижения по наклонной ограниченной и подвижной опоре с предметом на голове и без.

Развитие гибкости: комплексы гимнастических упражнений, выполняемых с большой амплитудой движения, на подвижность суставов (активные и пассивные упражнения), на растяжение и расслабление мышц; «мост» из положения стоя (с помощью); полушпагат и шпагат, «выкруты» гимнастической палки с уменьшающимся расстоянием между руками; наклоны в разные стороны, стоя на месте, с продвижением вперед, с дополнительным отягощением.

Темы письменных работ для учащихся, освобождённых от занятий физической культурой.

Бокс – это драка в рамках правил. 2. Виды лыжного спорта 3. Влияние занятий физической культурой на уровень физической подготовленности обучающихся. 4. Влияние физических упражнений на основные системы организма. 5. Выдающийся лыжник и его спортивные достижения. 6. Закаливание — обязательный элемент физического воспитания. 7. Закаливание и его влияние на организм человека. 8. Зарождение Олимпийских игр. 9. Здоровье и здоровый образ жизни. 10. История развития лыжного спорта в России и мире. 11. История развития физической культуры. 12. История спортивной медицины. 13. Катание на лыжах: основные приемы. 14. Классификация видов прыжков в высоту. 15. Классификация техники игры в гандбол и её характеристика. 16. Комплексный контроль в спортивной тренировке. 17. Мотивация в спорте. 18. Николай Панин - Коломенкин первый российский олимпийский чемпион. 19. Олимпийские игры их символика и ритуал. 20. Первая помощь при травмах. 21. Принципы, средства и методы закаливания. 22. Пьер де Кубертен. 23. Режим дня и его значение для здоровья человека. 24. Самоконтроль при выполнении физических упражнений. 25. Современная история Олимпийских игр. 26. Социально значение физической культуры в России. 27. Физическая культура как вид культуры личности и общества. 28. Физические способности. 29. Физические упражнения - основа здорового образа жизни. 30. Физические упражнения в домашних условиях 31. Физические качества человека.

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ УЧАЩИХСЯ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ

Критерии оценивания по физической культуре являются качественными и количественными.

Качественные критерии успеваемости характеризуют степень овладения программным материалом: знаниями, двигательными умениями и навыками, способами физкультурно-оздоровительной деятельности, включенными в обязательный минимум содержания образования и в школьный образовательный стандарт.

Количественные критерии успеваемости определяют сдвиги в физической подготовленности, складывающиеся из показателей развития основных физических способностей: силовых, скоростных, координационных, выносливости, гибкости и их сочетаний, что отражает направленность и уровни реализуемых образовательных программ.

Осуществляя оценивание подготовленности по физической культуре, учителя реализуют не только собственно оценочную, но и стимулирующую и воспитывающую функции, учитывая темп (динамику изменения развития физических качеств за определенный период времени, а не в данный момент) и индивидуальные особенности учащихся (типы телосложения, психические и физиологические особенности). При этом учителю необходимо быть максимально тактичным, внимательным, не унижать человеческое достоинство обучающегося, заботясь о повышении и дальнейшем развитии интереса к физической культуре.

Итоговая оценка выставляется учащимся за овладение темы, раздела, за четверть (в старших классах — за полугодие), за учебный год. Она включает в себя текущие оценки, полученные учащимися за овладение всеми составляющими успеваемости: знаниями, двигательными умениями и навыками, а также отражает сдвиги в развитии физических способностей, умений осуществлять физкультурно-оздоровительную деятельность.

Критерии оценивания успеваемости по базовым составляющим физической подготовки учащихся:

I. Знания

При оценивании знаний по предмету «Физическая культура» учитываются такие показатели: глубина, полнота, аргументированность, умение использовать их применительно к конкретным случаям и занятиям физическими упражнениями.

С целью проверки знаний используются следующие методы: опрос, проверочные беседы (без вызова из строя), тестирование.

Оценка 5	Оценка 4	Оценка 3	Оценка 2
За ответ, в котором	За тот же ответ, если в	За ответ, в котором	За незнание
учащийся	нем содержатся	отсутствует логическая	материала
демонстрирует	небольшие	последовательность,	программы
глубокое понимание	неточности и	имеются пробелы в знании	
сущности материала;	незначительные	материала, нет должной	
логично его излагает,	ошибки	аргументации и умения	
используя в		использовать знания на	
деятельности		практике	

II. Техника владения двигательными умениями и навыками

Для оценивания техники владения двигательными умениями и навыками используются следующие методы: наблюдение, вызов из строя для показа, выполнение упражнений и комбинированный метод

Оценка 5	Оценка 4	Оценка 3	Оценка 2
1	2	3	4
Движение или	При выполнении	Двигательное	Движение или отдельные
отдельные его	ученик действует так	действие в основном	его элементы выполнены
элементы выполнены	же, как и в предыдущем	выполнено правильно,	неправильно, допущено
правильно, с	случае, но допустил не	но допущена одна	более двух значительных
соблюдением всех	более двух	грубая или несколько	или одна грубая ошибка
требований, без	незначительных	мелких ошибок,	
ошибок, легко,	ошибок	приведших к	
свободно, четко,		скованности	
уверенно, слитно, с		движений,	
отличной осанкой, в		неуверенности.	
надлежащем ритме;		Учащийся не может	
ученик понимает		выполнить движение в	
сущность движения, его		нестандартных и	
назначение, может		сложных в сравнении	
разобраться в		с уроком условиях	
движении, объяснить,			
как оно выполняется, и			
продемонстрировать в			
нестандартных			
условиях; может			
определить и исправить			
ошибки, допущенные			
другим учеником;			
уверенно выполняет			
учебный норматив			

III. Владение способами и умением осуществлять физкультурно-оздоровительную деятельность

Оценка 5	Оценка 4	Оценка 3	Оценка 2
Учащийся умеет:	Учащийся:	Более половины видов	Учащийся не может
самостоятельно	– организует место	самостоятельной	выполнить
организовать место	занятий в основном	деятельности	самостоятельно ни один
занятий;	самостоятельно, лишь с	выполнены с	из пунктов
 подбирать средства и 	незначительной	помощью учителя или	
инвентарь и применять	помощью;	не выполняется один	
их в конкретных	– допускает	из пунктов	
условиях;	незначительные		
– контролировать ход	ошибки в подборе		
выполнения	средств;		
деятельности и	– контролирует ход		
оценивать итоги	выполнения		
	деятельности и		

оценивает итоги	

IV. Уровень физической подготовленности учащихся

Оценка 5	Оценка 4	Оценка 3	Оценка 2
Исходный показатель соответствует высокому уровню	Исходный показатель соответствует среднему уровню	соответствует низкому уровню подготовленности и	Учащийся не выполняет государственный станцарт, мот томпа
подготовленности, предусмотренному обязательным минимумом подготовки и программой	подготовленности и достаточному темпу прироста	незначительному приросту	стандарт, нет темпа роста показателей физической подготовленности
физического воспитания, которая отвечает требованиям государственного стандарта и обязательного минимума содержания обучения			
по физической культуре, и высокому приросту ученика в показателях физической подготовленности за определенный период времени			

(При оценке физической подготовленности приоритетным показателем является темп прироста результатов. Задание учителя по улучшению показателей физической подготовленности (темп прироста) должны представлять определенную трудность для каждого учащегося, но быть реально выполнимыми. Достижение этих сдвигов при условии систематических занятий дает основание учителю для выставления высокой оценки.)

Общая оценка успеваемости складывается по видам программы: по гимнастике, баскетболу, волейболу, легкой атлетике — путем сложения конечных оценок, полученных учеником по всем видам движений, и оценок за выполнение контрольных упражнений.

Оценка успеваемости за учебный год производится на основании оценок за учебные четверти с учетом общих оценок по отдельным разделам программы. При этом преимущественное значение имеют оценки за умения и навыки осуществлять собственно двигательную, физкультурно-оздоровительную деятельность.

Распределение учебного времени по четвертям

No	Вид программного	Количество	Четверть
,	материала	часов	
п/п		(уроков)	

			1	2	3	4
1	Спортивная игра волейбол	15			15	
2	Гимнастика с элементами акробатики	21		21		
3	Легкая атлетика	33	15			18
4	Кроссовая подготовка	18	12			6
5	Спортивная игра баскетбол	15			15	
6	ОФП	(в процессе каждого урока)				
7	Основы знаний о физической культуре	(в процессе каждого урока)				
	Итого	102	27	21	30	24

Система оценивания учащихся

В результате освоения обязательного минимума содержания учебного предмета «Физическая культура» выпускники должны достигнуть следующего уровня развития физической культуры:

Знать:

- историческое развитие физической культуры в России (в СССР), особенности развития избранного вида спорта;
- педагогические, физиологические и психологические основы обучения двигательным действиям и воспитания физических качеств, современные формы построения занятий и систем занятий физическими упражнениями с разной функциональной направленностью;
- -содержание физических упражнений общеразвивающей и корригирующей направленности, основы их использования в решении задач физического развития и укрепления здоровья;
- возрастные особенности развития ведущих психических процессов и физических качеств, возможности формирования индивидуальных черт и свойств личности посредством регулярных занятий физической культурой;
- психофункциональные особенности собственного организма, индивидуальные способы контроля за развитием его адаптивных свойств, укрепления здоровья и повышения физической подготовленности;
- способы организации самостоятельных занятий физическими упражнениями с разной функциональной направленностью, правила использования спортивного инвентаря и оборудования, принципы создания простейших спортивных сооружений и площадок;
- правила личной гигиены, профилактики травматизма и оказания доврачебной помощи при занятиях физическими упражнениями.

Уметь:

- составлять и выполнять комплексы упражнений угренней и корригирующей гимнастики с учетом индивидуальных особенностей организма;
- выполнять акробатические, гимнастические, легкоатлетические упражнения (комбинации), технические действия спортивных игр;
- выполнять комплексы общеразвивающих упражнений на развитие основных физических качеств, адаптивной (лечебной) физической культуры с учетом состояния здоровья и физической подготовленности;
- осуществлять наблюдения за своим физическим развитием и физической подготовленностью, контроль за техникой выполнения двигательных действий и режимами физической нагрузки;
- соблюдать безопасность при выполнении физических упражнений и проведении туристических походов;

Использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:

- проведения самостоятельных занятий по формированию индивидуального телосложения коррекции осанки
- -развитию физических качеств
- -совершенствованию техники движений.

Учебно-методическое обеспечение для учителя.

- -Программа: «Физическая культура». В. И. Ляха. 5-9 классы.
- Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Примерные рабочие программы: «Физическая культура». В. И. Ляха, М.Я. Виленского. М. «Просвещение» 2021.
- -Методические рекомендации Е.В.Попова, О.В. Старолавникова, 2014
- -Учебник «Физическая культура» 5-7 классы М.Я Виленский, Просвещение.2016.

Учебно - методическое обеспечение для учащихся:

-Учебник «Физическая культура» 5-7 классы М.Я Виленский, Просвещение.2016.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

No	Тема урока		Кол	Дата	В	иды и	Планируемые результат	ы обучения	Примечание	
п/п			-во	проведе		ормы				
			часо	Пла Ф	акт ко	нтроля				
			В	Н						
	<u> 1 ЧЕТВЕРТЬ (27 ЧАСОВ)</u> ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА (15 часов)									
1										
1	Правила по технике безопасности.	1	рь, 1		ТСКУЩИИ	безопасно	1	1KC §20		
	Спринтерский бег.		P2, 1			Уметь:	Бегать с максималь	юй		
	1 1					скоросты	60.			
2	Лёгкая атлетика.	1	Сентяб		текущий	Уметь:	Бегать с максималь		кс № 1	
	Спринтерский бег.		рь, 1			скоросты метров)	ю с низкого старта.	(60 https://d	rive.google.com/fil	
								e/d/1jWd	dU00RXkvCLufP9	
								opUcsby	UVzmGfw2j/view	
								?usp=dri	vesdk	
3	Лёгкая атлетика.	1	Сентяб		зачёт	Уметь:	Бегать с максималь		кс № 1	
	Спринтерский бег. Бег 30 метров.		рь, 1			метров)	ю с низкого старта.	(30 https://da	rive.google.com/fil	
								e/d/1jWd	dU00RXkvCLufP9	
								opUcsby	UVzmGfw2j/view	
								?usp=dri	vesdk	
4	Лёгкая атлетика.	1	Сентяб		текущий	Уметь:	Бегать с максималь	юй Компле	кс № 1	
	Спринтерский бег.		рь, 2			скоросты метров)	ю с низкого старта.	(60 https://da	rive.google.com/fil	
						ine ipob)		e/d/1jWd	dU00RXkvCLufP9	
								opUcsby	UVzmGfw2j/view	

						?usp=drivesdk
5	Лёгкая атлетика. Челночный бег.	1	Сентяб рь, 2	Зачёт	Уметь: Бегать с максимальной скоростью с низкого старта (до 60 метров)	§24
6	Лёгкая атлетика. Спринтерский бег.	1	Сентяб рь, 2	текущий	Уметь: Бегать с максимальной скоростью с низкого старта (до 60 метров)	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO G0nEi/view?usp=drivesdk
7	Лёгкая атлетика. Спринтерский бег. Бег 60 метров.	1	Сентяб рь, 3	зачёт	Уметь: Бегать с максимальной скоростью с низкого старта. (60 метров)	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO G0nEi/view?usp=drivesdk
8	Прыжок в длину способом «согнув ноги» с 9-11 беговых шагов.	1	Сентяб рь, 3	текущий	Уметь: Прыгать в длину с разбега.	§20
9	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». КУ- прыжок в длину с места.		Сентяб рь,3	Текущи й	Уметь: Прыгать в длину с места, с разбега.	§1
10	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги».	1	Сентяб рь, 4	текущий	Уметь: Прыгать в длину с разбега.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk

11	Прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги».	1	Сентяб рь, 4	зачёт	Уметь: Прыгать в длину с разбега.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
12	Метание мяча на дальность.	1	Сентяб рь, 4	текущий	Уметь: правильно выполнять основные движения в метании.	§20
13	Метание мяча на дальность.	1	Октябр ь, 1	текущий	Уметь: правильно выполнять основные движения в метании.	§ 2
14	Метание мяча на дальность.	1	Октябр ь, 1	текущий	Уметь: правильно выполнять движения при метании различными способами.	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
15	Метание мяча на дальность.	1	Октябр ь, 1	зачёт	Уметь: правильно выполнять метательные движения.	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
16	Бег в равномерном темпе (6-8 минут). Футбол: передвижения, удары, учебная игра.	1	Октябр ь, 2	текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе дистанцию 1500 метров.	§ 26
17	· ·	1	Октябр ь, 2	Зачёт	Уметь: бегать в максимальном темпе дистанцию 500 метров.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9

18	Бег в равномерном темпе (8-10 минут). Футбол: передвижения, удары, учебная игра.	1	Октябр ь, 2	текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе.	орUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO
19	Бег в равномерном темпе (до 12	1	Октябр	текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе.	G0nEi/view?usp=drivesdk
	минут). Футбол: передвижения, удары, учебная игра.		ь, 3			
20	Бег 1000 метров. Футбол: Удары по неподвижному мячу серединой стопы, поворотом различными способами на точность, учебная игра.	1	Октябр ь, 3	Зачёт	Уметь: бегать 1000 метров в максимальном темпе.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
21	Бег в равномерном темпе (12-15 минут). Футбол: вбрасывание мяча из-за боковой линии с места и с шага, учебная игра.	1	Октябр ь, 3	текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
22	Бег в равномерном темпе (12-15 минут). Футбол: вбрасывание мяча из-за боковой линии с места и с шага, учебная игра.	1	Октябр ь, 4	текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе.	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X-

							RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO
							G0nEi/view?usp=drivesdk
23	Бег в равномерном темпе 1500 метров. Футбол: командные и тактические действия в нападении и защите, учебная игра.	1	Октябр ь, 4	теку	лций	Уметь: бегать в равномерном темпе.	§ 4
24	Бег в равномерном темпе (12-15 минут) Футбол: вбрасывание мяча изза боковой линии с места и с шага, учебная игра.	1	Октябр ь, 4	теку	лций	Уметь: бегать в равномерном темпе.	§ 5
25	Бег 1500 метров. Футбол: эстафеты.	1	Октябр ь, 4	зачё	T	Уметь: бегать 1500 метров в максимальном темпе.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
26	Бег в равномерном темпе (18-20 минут). Футбол: учебная игра.	1	Октябр ь, 4	теку	щий	Уметь: бегать в равномерном темпе.	§ 6
27	Футбол: эстафеты, учебная игра.	1	Октябр ь, 4	теку	щий	Уметь: играть в футбол.	§25
				2 ЧЕТВЕРТЬ ГИМНАС			
28	Инструктаж по технике безопасности. Комплекс упражнений типа утренней гимнастики. 2 – 3 кувырка вперед. Основные понятия о строе, строевой шаг.	1	Ноябрь ,1	теку	щий	Знать: правила по технике безопасности. Уметь: выполнять упражнения утренней гимнастики.	§19
29	Перестроение из колонны по 1 в колонну по 4, дроблением и сведением. 2 - 3 кувырка вперед.	1	Ноябрь ,1	теку	лщий	Уметь: выполнять акробатические упражнения раздельно и в комбинации.	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil

30	Перекатом назад стойка на лопатках. Лазание по канату в 3 приёма. Строевые упражнения. Перекатом назад стойка на лопатках. Лазание по канату в 3 приёма. 2 кувырка вперёд слитно, кувырок вперед в стойку на лопатках — Ю, кувырок назад в полушпагат — Д.	1	Ноябрь	текущий	Уметь: выполнять акробатические упражнения раздельно и в комбинации, лазать по канату.	e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk
31	Строевые упражнения. Перекатом назад стойка на лопатках. Лазание по канату в 3 приёма. 2 кувырка вперёд слитно, кувырок вперед в стойку на лопатках — Ю, кувырок назад в полушпагат — Д.	1	Ноябрь ,2	зачёт оценить технику выполне ния акробат ических элемент ов.	Уметь: выполнять акробатические упражнения раздельно и в комбинации, лазать по канату.	§ 7
32	Перекатом назад стойка на лопатках. Лазание по канату в 3 приёма. 2 кувырка вперёд слитно, кувырок вперед в стойку на лопатках — Ю, кувырок назад в полушпагат — Д. КУ - наклон вперёд из положения сидя.	1	Ноябрь ,2	текущий	Уметь: выполнять акробатические упражнения раздельно и в комбинации, лазать по канату.	Комплекс №1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
33	Лазание по канату на оценку. Кувырок назад в полушпагат (Д), Кувырок вперед в стойку на лопатках – Ю. 2 – 3 кувырка назад слитно.	1	Ноябрь ,3	зачёт лазание по канату	Уметь: выполнять акробатические упражнения раздельно и в комбинации, лазать по канату.	Комплекс №2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X-

						RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO
						G0nEi/view?usp=drivesdk
34	Кувырок назад в полушпагат (Д), тренировка в лазании по канату в два приёма. Кувырок вперед в стойку на лопатках — Ю. 2 — 3 кувырка назад слитно. Стойка на голове с согнутыми ногами — Ю. Мост из положения лежа и стоя с помощью — Д, стойка на голове с согнутыми ногами — Ю.	1	Ноябрь ,3	текущий	Уметь: выполнять акробатические упражнения.	§27
35	Кувырок назад в полушпагат (Д), тренировка в лазании по канату в два приёма. Кувырок вперед в стойку на лопатках — Ю. 2 — 3 кувырка назад слитно. Стойка на голове с согнутыми ногами — Ю. Мост из положения лежа и стоя с помощью — Д, стойка на голове с согнутыми ногами — Ю	1	Ноябрь ,3	текущий	Уметь: выполнять акробатические упражнения в комбинации, лазать по канату.	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk
36	Кувырок назад в полушпагат (Д) — на оценку. Кувырок вперед в стойку на лопатках — Ю — на оценку. Ходьба на носках, приставными шагами, приседания, повороты в приседе на рейке гимнастической скамейке. Мост из положения лежа и стоя с помощью — Д, стойка на голове с согнутыми ногами — Ю.		Ноябрь ,4	зачёт оценить технику выполне ния акробат ических элемент ов	Уметь: выполнять акробатические элементы технически правильно.	https://drive.google.com/file/d/1jWdU00RXkvCLufP9opUcsbyUVzmGfw2j/view?usp=drivesdk
37	Ходьба на носках, приставными шагами, приседания, повороты в приседе на бревне. Тренировка в подтягивании(Ю), сгибание рук в	1	Ноябрь ,4	текущий	Уметь: выполнять акробатические упражнения в комбинации, лазать по канату.	§ 8

38	упоре лёжа (Д). Стойка на голове с согнутыми ногами — Ю. Мост из положения лёжа и стоя с помощью — Д. Акробатическая комбинация. Ходьба на носках, приставными шагами, приседания, повороты в приседе на бревне.	1	Ноябрь	зачёт оценить технику выполне ния акробат ической комбина ции	Уметь: выполнять акробатические упражнения в комбинации	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
39	Вис и упоры. Вис согнувшись, вис прогнувшись, смешанные висы. Строевой шаг, повороты на месте. Перестроение из одной шеренги в три уступами.	1	Декабр ь, 1	текущий	Уметь: выполнять упражнения в висе.	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO G0nEi/view?usp=drivesdk
40	Совершенствовать: висы. Подъём переворотом в упор махом одной толчком другой в упор на нижнюю жердь — махом назад соскок. Подтягивания в висе.	1	Декабр ь, 1	Текущи й	Уметь: выполнять упражнения в висе.	§ 9
41	Совершенствовать: висы. Подъём переворотом в упор махом одной толчком другой в упор на нижнюю жердь — махом назад соскок. Подтягивания в висе.	1	Декабр ь, 1	текущий	Уметь: выполнять упражнения в висе.	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk

42	Переворот в упор толчком двух ног (Ю), прыжок в упор на низкой жерди и опускание в упор присев. (Д) на оценку. Тренировка в подтягивании (Ю), поднимание туловища (Д).	1	Декабр ь, 2	Зачёт оценить технику элемент ов на перекла дине.	Уметь: выполнять упражнения в висе.	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze HQQPCWF8wnPjVQk/vie w?usp=drivesdk
43	Перестроение уступами. Опорный прыжок: согнув ноги через козла (Ю), Прыжок способом ноги врозь – Д.	1	Декабр ь, 2	текущий	Уметь: выполнять опорный прыжок	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze HQQPCWF8wnPjVQk/vie w?usp=drivesdk
44	Перестроение уступами. Опорный прыжок: согнув ноги через козла (Ю), Прыжок способом ноги врозь — Д. КУ- подтягивание, сгибание рук в упоре лёжа.	1	Декабр ь, 2	Текущи й	Уметь: выполнять опорный прыжок.	§10
45	Опорный прыжок согнув ноги через козла (Ю), Прыжок способом ноги врозь — Д. Гимнастическая полоса препятствий.	1	Декабр ь, 3	текущий	Уметь: выполнять опорный прыжок.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
46	согнув ноги через козла (Ю), Прыжок способом ноги врозь – Д. Гимнастическая полоса препятствий.	1	Декабр ь, 3	текущий	Уметь: выполнять опорный прыжок.	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3

						CT3EzTYyHgCCIe-
						/view?usp=drivesdk
47	Проверить на оценку технику опорного прыжка: согнув ноги через козла (Ю), Прыжок способом ноги врозь – Д.	1	Декабр ь, 3	зачёт Оценить технику выполне ния опорног о прыжка	Уметь: выполнять опорный прыжок.	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
48	Гимнастическая полоса препятствий. КУ- поднимание туловища из положения лёжа за 30 сек.	1	Декабр ь, 4	й	Уметь: проходить полосу препятствий	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
		<u>СП</u>	<u>ОРТИВН</u>	<u> 3 ЧЕТВЕРТЬ</u> ЫЕ ИГРЫ (БАСКЕ		
49	Инструктаж по ТБ. Баскетбол. Стойки и передвижения игрока. Повороты с мячом. Остановка прыжком. Передача мяча двумя руками от груди на месте с пассивным сопротивлением защитника. Ведение мяча на месте со средней высотой отскока.	1	Январь ,2	текущий	Знать: правила по технике безопасности. Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	§15
50	Баскетбол. Сочетание приёмов передвижений и остановок игрока. Ведение мяча с пассивным сопротивлением. Передача мяча двумя руками от груди на месте с	1	Январь ,2	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9

	пассивным сопротивлением защитника.					opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
51	Баскетбол. Сочетание приёмов передвижений и остановок игрока. Ведение мяча с пассивным сопротивлением, с сопротивлением на месте. Бросок мяча двумя руками снизу. Развитие координационных качеств. Передачи мяча двумя руками от груди на месте. Учебная игра.	1	Январь ,2	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze HQQPCWF8wnPjVQk/vie w?usp=drivesdk
52	Баскетбол. Ведение мяча с пассивным сопротивлением. Передачи мяча двумя руками от груди в сочетании с передвижением. Бросок мяча двумя руками снизу, одной рукой от плеча с места. Учебная игра в баскетбол по упрощенным правилам.	1	Январь ,3	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	§11
53	Баскетбол. Передачи мяча двумя руками от груди на оценку. Бросок мяча двумя руками снизу, одной рукой от плеча с места Учебная игра в баскетбол по упрощенным правилам.		Январь ,3	Зачёт Оценить передач и от груди 2- мя руками	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk
54	Баскетбол. Передача мяча одной рукой от плеча на месте с пассивным сопротивлением защитника. Бросок меча одной рукой от плеча с места и после двух шагов. Учебная игра.	1	Январь ,3	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk

55	Баскетбол. Ведение мяча на месте со средней, низкой высотой отскока. Бросок одной рукой от плеча с места и после двух шагов. Учебная игра в баскетбол по упрощенным правилам.		Январь ,4	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	§ 12
56	Баскетбол. Бросок одной рукой от плеча с места и после двух шагов. Ведение мяча на месте со средней, низкой высотой отскока. Передача мяча двумя руками от груди в движении парами. Личная защита. Учебная игра.	1	Январь ,4	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze HQQPCWF8wnPjVQk/vie w?usp=drivesdk
57	Баскетбол. Оценка техники броска одной рукой от плеча с места. Передача мяча двумя руками от груди в движении парами. Личная защита. Ведение мяча на месте со средней, низкой высотой отскока. Учебная игра.	1	Январь ,4	Зачёт Оценить технику броска	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
58	Баскетбол. Передача одной рукой от плеча в движении в парах с сопротивлением. Учебная игра.	1	Феврал ь, 1	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	§ 13
59	Баскетбол. Передача одной рукой от плеча в движении в парах с сопротивлением. Ведение мяча в движении со средней, низкой высотой отскока. Учебная игра.	1	Феврал ь, 1	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
60	Баскетбол. Передача одной рукой от плеча в движении в парах с сопротивлением. Ведение мяча в	1	Феврал ь, 1	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil

	движении со средней, низкой высотой отскока. Штрафной бросок. Учебная игра.					e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
61	Баскетбол. Сочетание приёмов ведения, передачи, броска. Передача одной рукой от плеча в движении в парах с сопротивлением, бросок мяча двумя руками сверху с места. Штрафной бросок. Учебная игра.	1	Феврал ь, 2	текущий	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре.	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO G0nEi/view?usp=drivesdk
62	Баскетбол. Сочетание приёмов передвижений и остановок игрока. Сочетание приёмов ведения, передачи, броска. Оценить технику ведения мяча в движении. Штрафной бросок.	1	Феврал ь, 2	Зачёт Оценить технику ведения мяча в движени и.	Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре, выполнять правильно технические действия в игре.	§ 14
63	Баскетбол. Сочетание приёмов ведения, передачи, броска. Штрафной бросок. Учебная игра.	1	Феврал ь, 2		Уметь: играть в баскетбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия в игре, выполнять правильно технические действия в игре.	§16
		<u>СП</u>	<u>ОРТИВНЫЕ</u>	ИГРЫ (ВОЛЕЙ	<u> 160Л) 15 ЧАСОВ</u>	
64	Волейбол. Инструктаж по ТБ на уроках по волейболу. Стойка игрока. Передача мяча сверху двумя руками в парах через сетку. Нижняя прямая подача. Игра по упрощённым правилам.	1	Феврал ь, 3	текущий	Знать: правила по технике безопасности. Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk

65	Волейбол. Стойки и передвижения игрока. Передача мяча сверху двумя руками в парах через сетку. Нижняя прямая подача, приём подачи. Игра по упрощённым правилам. Эстафеты.	1	Феврал ь, 3	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
66	Волейбол. Стойки и передвижения игрока. Комбинации из разученных передвижений. Передача мяча двумя руками сверху над собой и вперед по направлению передачи. Нижняя прямая подача, приём подачи. Игра по упрощённым правилам.		Феврал ь, 3	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	§21
67	Волейбол. Стойки и передвижения игрока. Комбинации из разученных передвижений. Передача мяча двумя руками сверху над собой и вперед по направлению передачи. Нижняя прямая подача, приём подачи. Игра по упрощённым правилам.	1	Феврал ь, 4	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk
68	Волейбол. Стойки и передвижения игрока. Комбинации из разученных передвижений. Оценить технику передачи мяча сверху двумя руками в парах. Нижняя прямая подача, приём с подачи. Игра по упрощённым правилами.	1	Феврал ь, 4	Зачёт Оценить технику передач и в парах.	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze HQQPCWF8wnPjVQk/vie w?usp=drivesdk
69	Волейбол. Передача мяча сверху двумя руками в парах через сетку. Приём мяча снизу двумя руками	1	Феврал ь, 4	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	§22

70	через сетку. Нижняя прямая подача, приём с подачи. Игра по упрощённым правилам. Волейбол. Передача мяча сверху двумя руками в парах через сетку. Приём мяча снизу двумя руками через сетку. Нижняя прямая подача, приём с подачи. Игра по упрощённым правилам.	1	Март,1	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
71	Волейбол. Передача мяча сверху двумя руками в парах через сетку. Приём мяча снизу двумя руками через сетку. Нижняя прямая подача, приём с подачи. Игра по упрощённым правилам.	1	Март,1	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO G0nEi/view?usp=drivesdk
72	Волейбол. Оценка техники нижней прямой подачи. Нападающий удар после подбрасывания мяча партнёром. Игра по упрощённым правилам.	1	Март,1	Зачёт Оценить технику приёма снизу 2- мя руками.	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk
73	Волейбол. Прямой нападающий удар после подбрасывания мяча партнёром. Нижняя прямая подача, приём подачи. Игра по упрощённым правилам.	1	Март,2	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	§23
74	Волейбол. Прямой нападающий удар после подбрасывания мяча партнёром. Нижняя прямая подача,	1	Март,2	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil

	приём подачи. Игра по упрощённым правилам. Игра по упрощённым правилам.					e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
75	Волейбол. Прямой нападающий удар после подбрасывания мяча партнёром. Нижняя прямая подача через сетку, приём мяча двумя руками снизу. Игра по упрощённым правилам.	1	Март,2	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze HQQPCWF8wnPjVQk/vie w?usp=drivesdk
76	Волейбол. Прямой нападающий удар после подбрасывания мяча партнёром. Нижняя прямая подача, приём подачи. Эстафеты. Игра по упрощённым правилам.	1	Март,3	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	§28
77	Волейбол. Оценить технику приёма мяча снизу двумя руками через сетку. Нижняя прямая подача, приём подачи. Игра по упрощённым правилам.	1	Март,3	Зачёт Оценка техники приёма мяча снизу двумя руками	Уметь: выполнять нижнюю прямую подачу	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
78	Волейбол. Комбинация из разученных элементов в парах. Учебная игра.	1	Март,3	текущий	Уметь: играть в волейбол по упрощенным правилам; выполнять правильно технические действия	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk

			ЛЕГІ	<u>4 ЧЕТВЕРЬ</u> КАЯ АТЛЕТИКА (
79	Лёгкая атлетика. Техника безопасности на уроках лёгкой атлетикой. Прыжок в высоту с 9-11 беговых шагов способом «перешагивание» (подбор разбега и отталкивание). Специальные беговые упражнения.	1	Март,4	текущий	Знать: правила по технике безопасности. Уметь: правильно выполнять основные движения в прыжках.	§29
80	Лёгкая атлетика. Прыжок в высоту с 9-11 беговых шагов способом «перешагивание» (подбор разбега и отталкивание). Специальные беговые упражнения.	1	Март,4	текущий	Уметь: правильно выполнять основные движения в прыжках.	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
81	Лёгкая атлетика. Прыжок в высоту с разбега. Отталкивание. Переход через планку.	1	Март,4	текущий	Уметь: правильно выполнять основные движения в прыжках.	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
82	Лёгкая атлетика. Прыжок в высоту с разбега. Приземление.	1	Апрель , 1	текущий	Уметь: правильно выполнять основные движения в прыжках.	§30
83	Лёгкая атлетика. Оценить технику прыжка в высоту с разбега способом перешагивание. Перестроение дроблением и сведением.	1	, 1	Зачёт	Уметь: правильно выполнять основные движения в прыжках, строевые команды.	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze HQQPCWF8wnPjVQk/vie

						w?usp=drivesdk
84	Лёгкая атлетика. Низкий старт.(30-40 метров) Стартовый разгон Бег по дистанции (70-80 метров)	1	Апрель , 1	текущий	Уметь: правильно выполнять низкий старт	Комплекс № 3 https://drive.google.com/fil e/d/1ZzEoPc_k5pK32BxJ3 CT3EzTYyHgCCIe- /view?usp=drivesdk
85	Лёгкая атлетика. Низкий старт.(30-40 метров) Стартовый разгон, бег по дистанции (70-80 метров). Эстафетный бег.	1	, 2	текущий	Уметь: правильно выполнять низкий старт	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ- f/view?usp=drivesdk
86	Лёгкая атлетика. Низкий старт. (30-40 метров) Стартовый разгон, бег по дистанции (70-80 метров). Эстафетный бег.	1	Апрель , 2	текущий	Уметь: правильно выполнять низкий старт	§31
87	Лёгкая атлетика. Бег на результат (60м). Специальные беговые упражнения;	1	Апрель , 2	Зачёт Оценить бег 60 метров:	Уметь: бегать с максимальной скоростью	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
88	Лёгкая атлетика. Прыжок в длину способом «согнув ноги», прыжок с 11-13 шагов разбега.	1	, 3	текущий	Уметь: правильно выполнять основные движения в прыжках	Комплекс № 4 https://drive.google.com/fil e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze

						HQQPCWF8wnPjVQk/vie w?usp=drivesdk
89	Лёгкая атлетика. Прыжок в длину способом «согнув ноги», прыжок с 11-13 шагов разбега. Специальные беговые упражнения; развитие скоростных качеств. Метание теннисного мяча с 5-6 шагов разбега на дальность.	1	Апрель , 3	текущий	Уметь: правильно выполнять основные движения в прыжках	§ 32
90	Лёгкая атлетика. Метание теннисного мяча с 5-6 шагов разбега на дальность. Прыжок в длину на результат. Круговая эстафета. Правила соревнований в метании мяча.	1	, 3	зачёт	Уметь: выполнять прыжок в длину с разбега	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
91	Лёгкая атлетика. Метание мяча на дальность. Правила соревнований.	1	Апрель , 4	текущий	Уметь: правильно выполнять метание мяча	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO G0nEi/view?usp=drivesdk
92	Лёгкая атлетика. Метание мяча с 5-6 шагов разбега.	1	Апрель , 4	текущий	Уметь: правильно выполнять метание мяча	§ 33
93	Лёгкая атлетика. Метание мяча с 5-6 шагов разбега.	1	Апрель , 4	текущий	Уметь: правильно выполнять метание мяча	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy B87Yb9erOc_XnXJ-

						f/view?usp=drivesdk
94	Лёгкая атлетика. Метание мяча с 5-6	1	Май,1	текущий	Уметь: правильно выполнять метание	Комплекс № 1
	шагов разбега.				мяча	https://drive.google.com/fil
						e/d/1jWdU00RXkvCLufP9
						opUcsbyUVzmGfw2j/view
						?usp=drivesdk
95	Лёгкая атлетика. Метание мяча с 5-6	1	Май,1	текущий	Уметь: правильно выполнять метание	Комплекс № 4
	шагов разбега.				мяча	https://drive.google.com/fil
						e/d/1n9RE44qjsb9v3W4Ze
						HQQPCWF8wnPjVQk/vie
						w?usp=drivesdk
96	Лёгкая атлетика. Метание мяча на	1	Май,1		Уметь: правильно выполнять метание	Комплекс № 2
	дальность на оценку.				мяча	https://drive.google.com/fil
				Зачёт		e/d/1CksK7X-
						RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO
						G0nEi/view?usp=drivesdk
			КРОСС	вая подготов	КА (6 ЧАСОВ)	
97	Лёгкая атлетика. Равномерный бег	1		текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе (до	Комплекс № 2
	(15 мин.) Футбол: остановки катящегося мяча внутренней и				15 мин)	https://drive.google.com/fil
	внешней стороной стопы, подошвой.					e/d/1CksK7X-
	Учебная игра.					RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO
						G0nEi/view?usp=drivesdk

98	(17 мин.). Ведение мяча вн/внеш.стороной стопы по прямой, с изменением направления и скорости ведения правой и левой ногой без противника. Учебная игра в футбол.	1	Май,2	текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе (до 17 мин)	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
99	Лёгкая атлетика. Бег 1500 метров на результат. Удар по катящемуся мячу внутренней и внешней частью подъёма. Удар по неподвижному мячу внешней стороной подъёма, носком. Эстафеты.	1	Май,2	Зачёт	Уметь: бегать 1500 метров	Комплекс № 2 https://drive.google.com/fil e/d/1CksK7X- RbBc7c9saDp2q6Xy7TsO G0nEi/view?usp=drivesdk
100	Лёгкая атлетика. Равномерный бег (18-20 мин.) Преодоление препятствий. Бег по разному грунту. Остановка мяча внутренней стороной стопы и подошвой, ведение мяча. Учебная игра в футбол, пионербол.	1	Май,2	текущий	Уметь: бегать в равномерном темпе (до 20 мин)	Комплекс №1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
101	Лёгкая атлетика. Бег 2000 метров на результат. Эстафеты на закрепление и совершенствование технических приёмов.	1	Май,3	зачёт	Уметь: бегать в равномерном темпе (до 20 мин)	Комплекс № 1 https://drive.google.com/fil e/d/1jWdU00RXkvCLufP9 opUcsbyUVzmGfw2j/view ?usp=drivesdk
102	Лёгкая атлетика. Эстафеты на закрепление и совершенствование технических приёмов. Двухсторонняя игра в футбол. КУ- поднимание	1	Май,3	текущий	Уметь: играть в футбол	Комплекс № 5 https://drive.google.com/fil

туловища из положения лёжа.			e/d/1w1qRBWxwzsim4Qy
			B87Yb9erOc_XnXJ-
			f/view?usp=drivesdk

Приложение к программе

результатов освоения предмета

Критерии оценивания. Демонстрировать:

Основные требования к уровню знаний и умений учащихся

№ п/п	Контрольные	Мальчик	И		Девочки				
	упражнения	«5»	«4»	«3»	«5»	«4»	«3»		
1.	Бег 30м, с	5.0	5.4	5.8	5.2	5.6	6.0		
2.	Бег 60м, с	9.4	10.2	11.0	9.8	10.4	11.2		
3.	Челночный бег 3х10м	7.8	8.5	9.0	8.4	9.0	9.6		
4.	Бег 500м, с Бег 1000м, мин,с Бег 1500м,мин,с	1.40 4.20 7.00	1.50 4.50 7.30	2.00 5.20 8.30	1.50 4.50 7.30	2.00 5.50 8.30	2.10 6.30 9.00		
5.	Метание мяча 150г, м	39	30	23	26	20	15		
6.	Подтягивание	8	6	4	15	10	8		
7.	Прыжки в длину с места, см	185	175	165	175	165	155		
8.	Подъем туловища из положения лежа на спине за 30c	23	20	15	23	20	15		
9.	Прыжок в высоту см	120	115	100	115	105	90		
10.	Прыжки в длину с разбега м.	380	340	300	350	320	260		

Вводный контроль 2022-2023 учебного года.

Контрольные	Уровень								
упражнения		Мальчики		Девочки					
	высокий		низкий	высокий	средний	низкий			
Бег 30 метров, сек	5.0	5.4	5.8	5.2	5.6	6.0			
Прыжок в длину с места, см	185	175	165	175	160	150			
Подтягивание на высокой перекладине из виса, кол-во раз	7	4	2	12	10	6			
Наклон из положения стоя, см	9	5	3	13	6	4			
Бег 1500 метров, мин.	7.00	7.30	8.00	7.30	8.30	9.00			

Итоговый контроль 2022-2023 учебного года.

Контрольные	Уровень									
упражнения		Мальчики		Девочки						
	высокий	средний	низкий	высокий	средний	низкий				
Бег 30 метров, сек	4.7	5.1	5.3	5.0	5.4	5.6				
Прыжок в длину с места, см	190	180	175	180	165	155				
Подтягивание на высокой перекладине из	8	5	3	15	12	8				

виса, кол-во раз						
Наклон из	11	6	4	15	8	5
положения стоя, см		Ç		10	Ç	
Бег 1500 метров,	6.50	7.15	7.45	7.15	8.15	8.45
мин.						

Итоговый контроль для освобождённых от уроков физической культуры: защита проекта.