# министерство просвещения российской федерации

Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области Отдел по образованию Николаевского муниципального района

МОУ "Вербенская СШ "

**PACCMOTPEHO** 

СОГЛАСОВАНО

**УТВЕРЖДЕНО** 

Руководитель МО

начальных классов

Заместитель по УВР Буланова С.В.

<u>Исир</u> — Искалиева Л.А.

Протокол № 1 от15.08.2023

Протокол №1 от 17.08.2023 Приказ № 49 от 21.08.2023.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 2427803)

учебного предмета «Физическая культура»

для обучающихся 10 класса

Учитель: Исмаилова Н.А.

Х. Красный Мелиоратор 2023

### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по физической культуре для 10 классов общеобразовательных организаций представляет собой методически оформленную концепцию требований ФГОС СОО и раскрывает их реализацию через конкретное содержание.

При создании программы по физической культуре учитывались потребности современного российского общества в физически крепком и дееспособном подрастающем поколении, способном активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, умеющем использовать ценности физической культуры для укрепления, поддержания здоровья и сохранения активного творческого долголетия.

В программе по физической культуре нашли свои отражения объективно сложившиеся реалии современного социокультурного развития российского общества, условия деятельности образовательных организаций, возросшие требования родителей, учителей и методистов к совершенствованию содержания общего образования, внедрение новых методик и технологий в учебновоспитательный процесс.

При формировании основ программы по физической культуре использовались прогрессивные идеи и теоретические положения ведущих педагогических концепций, определяющих современное развитие отечественной системы образования:

концепция духовно-нравственного развития и воспитания гражданина Российской Федерации, ориентирующая учебно-воспитательный процесс на формирование гуманистических и патриотических качеств личности учащихся, ответственности за судьбу Родины;

концепция формирования универсальных учебных действий, определяющая основы становления российской гражданской идентичности обучающихся, активное их включение в культурную и общественную жизнь страны;

концепция формирования ключевых компетенций, устанавливающая основу саморазвития и самоопределения личности в процессе непрерывного образования;

концепция преподавания учебного предмета «Физическая культура», ориентирующая учебно-воспитательный процесс на внедрение новых технологий и инновационных подходов в обучении двигательным действиям, укреплении здоровья и развитии физических качеств;

концепция структуры и содержания учебного предмета «Физическая культура», обосновывающая направленность учебных программ на формирование целостной личности учащихся, потребность в бережном отношении к своему здоровью и ведению здорового образа жизни.

В своей социально-ценностной ориентации программа по физической культуре сохраняет исторически сложившееся предназначение дисциплины «Физическая культура» в качестве средства подготовки учащихся к предстоящей жизнедеятельности, укреплению здоровья, повышению функциональных и

адаптивных возможностей систем организма, развитию жизненно важных физических качеств.

Программа обеспечивает преемственность с федеральной образовательной программой основного общего образования и предусматривает завершение полного курса обучения обучающихся в области физической культуры.

Общей целью общего образования по физической культуре является формирование разносторонней, физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической культуре для 10 классов данная цель конкретизируется и связывается с формированием потребности учащихся в здоровом образе жизни, дальнейшем накоплении практического опыта по использованию современных систем физической культуры в соответствии с личными интересами и индивидуальными показателями здоровья, особенностями предстоящей учебной и трудовой деятельности. Данная цель реализуется в программе по физической культуре по трём основным направлениям.

Развивающая направленность определяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностей организма занимающихся, повышением его надёжности, защитных и адаптивных свойств. Предполагаемым результатом данной направленности становится достижение обучающимися оптимального уровня физической подготовленности и работоспособности, готовности к выполнению нормативных требований комплекса «Готов к труду и обороне».

Обучающая направленность представляется закреплением основ организации и планирования самостоятельных занятий оздоровительной, спортивно ориентированной прикладно – физической достиженческой культурой, И опыта за счёт индивидуализации содержания обогащением двигательного функциональной физических упражнений разной направленности, совершенствования технико-тактических действий в игровых видах спорта. Результатом этого направления предстают умения в планировании содержания активного отдыха и досуга в структурной организации здорового образа жизни, навыки в проведении самостоятельных занятий кондиционной тренировкой, умения контролировать состояние здоровья, физическое развитие И физическую подготовленность.

Воспитывающая направленность программы заключается содействии социализации обучающихся на основе формирования представлений о социальной сущности физической культуры, её месте и роли в жизнедеятельности современного человека, воспитании социально значимых и личностных качеств. В числе предполагаемых практических результатов данной направленности можно выделить приобщение учащихся к культурным ценностям культуры, приобретение способов общения коллективного взаимодействия во время совместной учебной, игровой и соревновательной деятельности, стремление к физическому совершенствованию и укреплению здоровья.

Центральной идеей конструирования программы по физической культуре и её планируемых результатов на уровне среднего общего образования является воспитание целостной личности учащихся, обеспечение единства в развитии их физической, психической и социальной природы. Реализация этой идеи становится возможной на основе системно-структурной организации учебного содержания, которое представляется двигательной деятельностью с её базовыми компонентами: информационным (знания о физической культуре), операциональным (способы самостоятельной деятельности) и мотивационно-процессуальным (физическое совершенствование).

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

Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видов спорта: гимнастики, лёгкой атлетики, зимних видов спорта (на примере лыжной подготовки с учётом климатических условий, при этом лыжная подготовка может быть заменена либо другим зимним видом спорта, либо видом спорта из федеральной рабочей программы по физической культуре), спортивных игр, плавания и атлетических единоборств. Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Вариативные модули объединены в программе по физической культуре модулем «Спортивная и физическая подготовка», содержание которого разрабатывается образовательной организацией на основе федеральной рабочей программы по физической культуре для общеобразовательных организаций. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка учащихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Исходя из интересов учащихся, традиций конкретного региона или образовательной организации модуль «Спортивная и физическая подготовка» может разрабатываться учителями физической культуры на основе содержания базовой физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. В настоящей программе по физической культуре в помощь учителям физической культуры в рамках данного модуля предлагается содержательное наполнение модуля «Базовая физическая подготовка».

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры, –в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю),

### СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

### 10 КЛАСС

### Знания о физической культуре

Физическая культура как социальное явление. Истоки возникновения культуры как социального явления, характеристика основных направлений её развития (индивидуальная, национальная, мировая). Культура как способ развития человека, её связь с условиями жизни и деятельности. Физическая культура как явление культуры, связанное с преобразованием физической природы человека.

Характеристика системной организации физической культуры в современном обществе, основные направления её развития и формы организации (оздоровительная, прикладно-ориентированная, соревновательно-достиженческая).

Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» как основа прикладно-ориентированной физической культуры, история и развитие комплекса «Готов к труду и обороне» в Союзе советских социалистических республик (далее – СССР) и Российской Федерации. Характеристика структурной организации комплекса «Готов к труду и обороне» в современном обществе, нормативные требования пятой ступени для учащихся 16–17 лет.

Законодательные основы развития физической культуры в Российской Федерации. Извлечения из статей, касающихся соблюдения прав и обязанностей граждан в занятиях физической культурой и спортом: Федеральный закон Российской Федерации «О физической культуре и спорте в Российской Федерации», Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации».

Физическая культура как средство укрепления здоровья человека. Здоровье как базовая ценность человека и общества. Характеристика основных компонентов здоровья, их связь с занятиями физической культурой. Общие представления об истории и развитии популярных систем оздоровительной физической культуры, их целевая ориентация и предметное содержание.

### Способы самостоятельной двигательной деятельности

Физкультурно-оздоровительные мероприятия в условиях активного отдыха и досуга. Общее представление о видах и формах деятельности в структурной организации образа жизни современного человека (профессиональная, бытовая и досуговая). Основные типы и виды активного отдыха, их целевое предназначение и содержательное наполнение.

Кондиционная тренировка как системная организация комплексных и целевых занятий оздоровительной физической культурой, особенности планирования физических нагрузок и содержательного наполнения.

Медицинский осмотр учащихся как необходимое условие для организации самостоятельных занятий оздоровительной физической культурой. Контроль

текущего состояния организма с помощью пробы Руфье, характеристика способов применения и критериев оценивания. Оперативный контроль в системе самостоятельных занятий кондиционной тренировкой, цель и задачи контроля, способы организации и проведения измерительных процедур.

### Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Упражнения оздоровительной гимнастики как средство профилактики нарушения осанки и органов зрения, предупреждения перенапряжения мышц опорно-двигательного аппарата при длительной работе за компьютером.

Атлетическая и аэробная гимнастика как современные оздоровительные системы физической культуры: цель, задачи, формы организации. Способы индивидуализации содержания и физических нагрузок при планировании системной организации занятий кондиционной тренировкой.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Спортивные игры».

Футбол. Техники игровых действий: вбрасывание мяча с лицевой линии, выполнение углового и штрафного ударов в изменяющихся игровых ситуациях. Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности.

Баскетбол. Техника выполнения игровых действий: вбрасывание мяча с лицевой линии, способы овладения мячом при «спорном мяче», выполнение штрафных бросков. Выполнение правил 3–8–24 секунды в условиях игровой деятельности. Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности.

Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока», атакующий удар (с места и в движении). Тактические действия в защите и нападении. Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности.

Прикладно-ориентированная двигательная деятельность.

Модуль «Спортивная и физическая подготовка». Техническая и специальная физическая подготовка по избранному виду спорта, выполнение соревновательных действий в стандартных и вариативных условиях. Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса «Готов к труду и обороне» с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

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, отжимание в упоре на низких брусьях, поднимание ног в висе на гимнастической стенке до посильной 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 непредельными 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 повторноинтервального метода. Бег по пересечённой 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 поочерёдно. 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»* Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже -25 градусов.

Модуль «Настольный теннис» По своему воздействию спортивная игра является наиболее комплексным и универсальным развитием ребенка. Спортивные игры благоприятно влияют на развитие психических процессов учащегося (восприятие, внимание, память, мышление, воображение и др.), воспитание нравственных и волевых качеств. На учебных занятиях закрепляются и совершенствуются ранее освоенные элементы техники перемещений, остановок, владения мячом, защитных действий, усложняется набор технико-тактичеких взаимодействий в нападении и защите.

# ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы		Количество ча	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы	
	1 1	Всего	Контрольные работы	Практические работы	
Разд	ел 1.				
1.1.	Знания о физической культуре	4		4	www.edu.ruwww.school.edu.ru
Разд	ел 2.				
2.1	Способы самостоятельной деятельности.	4		4	www.edu.ruwww.school.edu.ru
	ическое совершено	твование.			
<b>Раз</b> д	Физкультурно- оздоровительная	В			www.edu.ruwww.school.edu.ru
	деятельность.	урока			
Разд		I			
2.1.	Модуль «Гимнастика».	18		18	www.edu.ruwww.school.edu.ru
2.2.	Модуль «Лёгкая атлетика».	16		16	www.edu.ruwww.school.edu.ru
	Модуль «Спортивные игры».	24		24	www.edu.ruwww.school.edu.ru
2.3.	Баскетбол.	8		8	www.edu.ruwww.school.edu.ru
2.5.	Волейбол.	8		8	www.edu.ruwww.school.edu.ru
	Футбол.	8		8	www.edu.ruwww.school.edu.ru
2.4	Модуль «Настольный теннис»	12		12	www.edu.ruwww.school.edu.ru
2.5	Модуль «Зимние виды спорта»	10		10	www.edu.ruwww.school.edu.ru
Разд	ел 3				
3.1.	Модуль «Спорт». Подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО	14		14	https://www.gto.ru/norms BΦCK ΓΤΟ (gto.ru)
	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ОГРАММЕ	102	0	102	

# ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

# 10 КЛАСС

		Кол	іичество ч	асов	ения	ные ые ельн осы
<b>№</b> п/п	Тема урока	Всего	Контро льные работы	Практи ческие работы	Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
1	ТБ. Волейбол. Техническая подготовка подачи мяча, прием, передача. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1		1		www.edu.ru www.school. edu.ru
2	ТБ. Волейбол. Техническая подготовка подачи мяча, прием, передач. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1		1		www.edu.ru www.school. edu.ru
3	ТБ. Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока». Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1		1		www.edu.ru www.school. edu.ru
4	ТБ. Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока». Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	1		www.edu.ru www.school. edu.ru
5	ТБ. Баскетбол. Техническая подготовка ведение, передачи, бросок. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1		1		www.edu.ru www.school. edu.ru
6	ТБ. Баскетбол. Техническая подготовка ведение, передачи, бросок. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1		1		www.edu.ru www.school. edu.ru

		_		
7	ТБ. Баскетбол. Техника выполнения игровых действий: вбрасывание мяча с лицевой линии; способы овладения мячом при «спорном мяче»Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
8	ТБ. Баскетбол. Приёмы и броски мяча на месте, в движении. Техника выполнения игровых действий: выполнение штрафных бросков Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
9	ТБ. Футбол. Техническая подготовка ведение, приёмы и передачи. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
10	ТБ. Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, приёмы и передачи. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие силовых способностей Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
11	ТБ. Футбол. Техники игровых действий: вбрасывание мяча с лицевой линии, выполнение углового и штрафного ударов в изменяющихся игровых ситуациях. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
12	ТБ. Футбол. Техники игровых действий: вбрасывание мяча с лицевой линии, выполнение углового и штрафного ударов в изменяющихся игровых ситуациях. Развитие координации движений. Спортивная игра.	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
13	Спринтерский бег, эстафетный бег	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
14	Высокий старт и стартовый разгон. Бег 30 м – тест.	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru

	Низкий старт и стартовый разгон.	1			
15	Встречная эстафета.			1	www.edu.ru www.school. edu.ru
16	Финальное усилие. Передача эстафетной палочки.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
17	Развитие скоростной выносливости. Бег – 100 м – учет.	1	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
18	Метание гранаты на дальность	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
19	Метание гранаты на дальность – учет.	1	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
20	Прыжок в длину с разбега.Прыжок в длину с места – тест.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
21	Истоки возникновения культуры как социального явления	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
22	Культура как способ развития человека	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
23	Здоровый образ жизни как условие активной жизнедеятельности человека	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
24	Основные направления и формы организации физической культуры в современном обществе	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
25	Основы организации образа жизни современного человека	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
26	Проектирование индивидуальной досуговой деятельности	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
27	Контроль состояния здоровья в процессе самостоятельных занятий оздоровительной физической культурой	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
28	Определение состояния здоровья с помощью функциональных проб	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
29	Набивание мяча(ладонной, тыльной, ладонной и тыльной)стороной ракетки.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
30	Изучения хваток плоскостей вращения мяча.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru

31	Обучение техники подачи прямым ударом, совершенствования плоскостей вращения мяча.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
32	Обучение подачи (маятник),(веер). Учебная игра с элементами подач.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
33	Приставной скрестный шаг. Прыжки на скакалке 30 сек. Учебная игра.	1	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
34	Удары накат и подрезка.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
35	Тактика игры атакующего.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
36	Совершенствования игровых навыков и овладения техники нанесения ударов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
37	Учебная игра для совершенствования учебных элементов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
38	Учебная игра для совершенствования учебных элементов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
39	Учебная игра. Подведение итогов. Контрольные нормативы.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
40	Учебная игра. Подведение итогов. Контрольные нормативы.	1	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
41	Закаливание. Т/Б при катании на коньках, на льду.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
42	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
43	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
44	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
45	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
46	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru

47	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
48	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.school. edu.ru
49	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
50	Закаливание. Катание на коньках при температуре не ниже-25 градусов.	1	1	1	www.edu.ru www.school. edu.ru
51	ТБ. Гимнастика. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Развитие гибкости Подвижные игры.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
52	ТБ. Гимнастика. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Упражнения оздоровительной гимнастики как средство профилактики нарушения осанки и органов зрения; предупреждения перенапряжения мышц опорно-двигательного аппарата при длительной работе за компьютером. Развитие гибкости.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
53	ТБ. Гимнастика. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Атлетическая и аэробная гимнастика как современные оздоровительные системы физической культуры: цель, задачи, формы организации. Развитие гибкости.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
54	ТБ. Гимнастика. Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений. Способы индивидуализации содержания и физических нагрузок при планировании системной организации занятий кондиционной тренировкой. Развитие гибкости.	1		1	www.edu.ru www.school. edu.ru
55	Акробатика. Наклон вперед из положения, сидя – тест	1		1	https://www. gto.ru/#gto- method
56	Акробатика – учет.	1	1	1	https://www. gto.ru/#gto- method
57	Акробатика.	1		1	https://www. gto.ru/#gto- method
58	Акробатика	1		1	https://www. gto.ru/#gto-

					method
	Акробатика.	1			https://www.
59	rikpoodriiku.	1		1	gto.ru/#gto-
					method
60	Упражнения в равновесии.	1		1	https://www.
60				1	gto.ru/#gto- method
	Упражнения в равновесии – учет.	1			https://www.
61	упражнения в равновесии — учет.	1	1	1	gto.ru/#gto-
					method
(2)	Висы и упоры.	1			https://www.
62				1	gto.ru/#gto- method
	Висы и упоры. упражнения на	1			https://www.
63	перекладине.	1		1	gto.ru/#gto-
	The particular of the particul				method
	Висы и упоры. упражнения на	1			https://www.gt
64	перекладине. Подтягивание из виса.			1	o.ru/#gto-
					method
	Висы и упоры.Подтягивание из виса –	1			https://www.
65	тест.			1	gto.ru/#gto-
					method
66	Опорный прыжок.	1		1	https://www. gto.ru/#gto-
00				1	method
	Опорный прыжок. Сгибание рук в	1			https://www.
67	упоре лежа – тест.			1	gto.ru/#gto-
					method
68	Опорный прыжок – учет.	1	1	1	https://www. gto.ru/#gto-
00			1	1	method
		1		1	https://www.gt
69	Знания о ГТО				o.ru/#gto-
					method
	Правила техники безопасности на	1		1	https://www.gt
	уроках. ТБ. Комплекс ГТО				o.ru/#gto-
	«Физическая подготовка». Укрепление				method
70	здоровья через ВФСК ГТО Правила				
	выполнения спортивных нормативов 5				
	ступени. Развитие скоростных				
	способностей.				
	Правила и техника выполнения	1		1	https://www.gt
71	норматива комплекса ГТО: Бег на 60 м				o.ru/#gto- method
	или 100 м				memou
	Правила и техника выполнения	1			https://www.gt
72	норматива комплекса ГТО: Бег на 2000			1	o.ru/#gto-
	м или 3000 м				method
72	Правила и техника выполнения	1		1	https://www.gt
73	норматива комплекса ГТО: Бег на 2000				o.ru/#gto-

	м или 3000 м			method
74	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км или 5 км	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
75	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10 м	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
76	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
77	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
78	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
79	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
80	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
81	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 500 г(д), 700 г(ю)	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
82	Фестиваль «Мы готовы к ГТО!». (сдача норм ГТО с соблюдением правил и техники выполнения испытаний	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
83	Развитие скоростных способностей. Высокий старт. Бег 30 м – тест.	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
84	Низкий старт и стартовый разгон. Встречная эстафета.	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
85	Финальное усилие. Передача эстафетной палочки.	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
86	Развитие скоростной выносливости.	1	1	https://www.gt

	Бег – 100 м – учет.				o.ru/#gto- method
87	Метание гранаты на дальность	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
88	Метание гранаты на дальность – учет.	1	1	1	https://www.gt o.ru/#gto- method
89	Прыжок в длину с разбега.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
90	Прыжок в длину с разбега – учет.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
91	ТБ. Волейбол. Техническая подготовка в игровых действиях: удары и блокировка. Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
92	ТБ. Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока»; атакующий удар (с места и в движении). Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
93	ТБ. Волейбол. Техника выполнения игровых действий: «постановка блока»; атакующий удар (с места и в движении). Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
94	ТБ. Волейбол. Тактические действия в защите и нападении. Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
95	ТБ. Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: остановки и удары по мячу с места и в движении. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method

96	ТБ. Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: остановки и удары по мячу с места и в движении. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
97	ТБ. Футбол. Совершенствование ранее разученные технические тактические действия с мячом. Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
98	ТБ. Футбол. Совершенствование ранее разученные технические тактические действия с мячом. Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности. Развитие скоростных способностей. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
99	ТБ. Баскетбол. Выполнение правил 3-8-24 секунды в условиях игровой деятельности. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
100	ТБ. Баскетбол.Закрепление правил игры в условиях игровой и учебной деятельности. Развитие выносливости. Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
101	ТБ. Баскетбол. Тактические действия в защите и нападении. Развитие скоростных способностей Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
102	ТБ. Баскетбол. Тактические действия в защите и нападении. Развитие скоростных способностей Спортивная игра.	1		1	https://www.gt o.ru/#gto- method
	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО РАММЕ	102	10	102	

### УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

### ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Физическая культура, 10-11 класс/Матвеев А.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;

### МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Физическая культура, 10-11 класс/Матвеев А.П.,Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;

Физическая культура, 10-11 класс/ Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. и другие, Общество с ограниченной ответственностью «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство Просвещение»;

Физическая культура, 10-11 класс/Гурьев С.В.; под редакцией Виленского М.Я., ООО «Русское слово-учебник»;

Физическая культура. 10-11 класс/Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и другие; под редакцией Виленского М.Я., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;

#### ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

www.edu.ru www.school.edu.ru https://uchi.ru

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 726242342903868691666490759959119263676517201282

Владелец Исмаилов Эльнур Сардарович

Действителен С 18.09.2023 по 17.09.2024