МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Дагестан «Кизлярский профессионально-педагогический колледж»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОУД 06 Физическая культура

Профиль получаемого профессионального образования: <u>социально</u>экономический

Код и наименование специальности: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

ОДОБРЕНА

предметной (цикловой) комиссией общеобразовательных и естественнонаучных дисциплин

Протокол № 1 от «_30_» _ 08 _ 2022 г. Председатель П(Ц)К

уму- И. А. Амлаева

Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины <u>ОУД 06 «Физическая культура»</u> разработана на основе требований:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480);
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) с учетом:
- профиля получаемого образования.
- примерной программы;
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой специальности среднего профессионального образования (разработаны Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259);
- Методических рекомендаций по разработке рабочих программ общеобразовательных учебных дисциплин в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ППССЗ), разработанныхОтделом профессионального образования Министерства образования и науки Республики Дагестан в соответствии с рабочим учебным планом образовательной организации на 2022/2023 учебный год.

Разработчики:

 Омарова Заидрина Гейбуллаевна, Маммаев Арсланали Ибиевич, преподаватели дисциплин общеобразовательного цикла ГБПОУ «Кизлярский профессионально-педагогический колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ	
ДИСЦИПЛИНЫ	4
1.1. Область применения программы	4
1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы (ППССЗ)	
1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:	
1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:	6
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ6	
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	7
2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины	<u>6</u>
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	<u>.</u> 11
3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению	<u></u> 11
3.2 Информационное обеспечение обучения	
4.ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	12
5. КРИТЕРИИ ОТЦЕНКИ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	30

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины <u>ОУД 06 «Физическая культура</u>» является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Программа общеобразовательной учебной дисциплины <u>ОУД 06 «Физическая культура</u> может быть использована в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы (ППССЗ):

Учебная дисциплина <u>ОУД 06 «Физическая культура»</u> изучается в общеобразовательном цикле учебного плана ППССЗ на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

Учебная дисциплина <u>ОУД 06 «Физическая культура»</u> входит в состав обязательной предметной области физическая культура ФГОС среднего общего образования.

В учебном плане место учебной дисциплины <u>ОУД 06 «Физическая культура»</u> в составе общеобразовательных учебных дисциплин формируемых из обязательных предметных областей Φ ГОС среднего общего образования, для специальностей СПО Социально-экономического профиля профессионального образования.

Дисциплина входит в состав базовых дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы учебной дисциплины " Физическая культура " направлено на достижение следующих **целей**:

- формирование физической культуры личности будущего профессионала, востребованного на современном рынке труда;
- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;
- формирование устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к собственному здоровью, в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально-прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;
- овладение системой профессионально и жизненно значимых практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление физического и психического здоровья;
- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;

• приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

Освоение содержания учебной дисциплины "Физическая культура" обеспечивает достижение обучающимися следующих **результатов:**

Личностные результаты освоения дисциплины:

- готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению;
- сформировать устойчивую мотивацию к здоровому образу жизни и обучению, целенаправ ленному личностному совершенствованию двигательной активности свалеологической и пр офессиональной направленностью, неприятию вредных привычек: курения, употребления а лкоголя, наркотиков;
- потребность к самостоятельному использованию физической культуры как составляющей доминанты здоровья;
- -приобретение личного опыта творческого использования профессионально- оздоровительных средств и методов двигательной активности;
- формирование личностных, ценностно-смысловых ориентиров и установок, системы значимых социальных и межличностных отношений, личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных действий, в процессе целенаправленной двигательнойактивн ости, способности их использования в социальной, в том числе профессиональной, практике;
- готовность самостоятельно использовать в трудовых и жизненных ситуациях навыкипроф ессиональной адаптивной физической культуры;
- способность к построению индивидуальной образовательной траектории самостоятельног оиспользования в трудовых и жизненных ситуациях навыков профессиональной адаптивно йфизической культуры;
- -способность использования системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок, отражающих личностные и гражданские позиции, в спортивной, оздоровительной и физкультурной деятельности;
- -формирование навыков сотрудничества со сверстниками, умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;
- умение оказывать первую помощь при занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;
- патриотизм, уважение к своему народу, чувство ответственности перед Родиной;
- готовность к служению Отечеству, его защите;

Метапредметные результаты освоения дисциплины:

– способность использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике;

- готовность учебного сотрудничества с преподавателями и сверстниками с использование мспециальных средств и методов двигательной активности;
- освоение знаний, полученных в процессе теоретических, учебно-методических и практических занятий, в области анатомии, физиологии, психологии (возрастной испортивной), экологии, ОБЖ;
- готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, включая умение ориентироват
 ься в различных источниках информации,
 критически оценивать и интерпретировать информацию по физической культуре,
 получаемую из различных источников;
- формирование навыков участия в различных видах соревновательной деятельности, моделирующих профессиональную подготовку;

умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее

ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, норм информационной безопасности;

Предметные результаты освоения дисциплины:

- умение использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности дляорга низации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга;
- владение современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержанияр аботоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной ипро изводственной деятельностью;
- владение основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств;
- владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с цельюпрофилакти ки переутомления и сохранения высокой работоспособности;
- владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в игровой и соревновательной деятельности, готовность квыполне нию нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 119 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 117 часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	119
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	117
в том числе:	-
лабораторные работы	
практические занятия	117
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	2

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы	119
в т.ч. в форме практической подготовки	12
В том числе:	
Теоретическое обучение	-
Практические занятия	12
Самостоятельная работа	105
в том числе:	
Самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	-
Написание рефератов	
Составление конспектов, эссе	
Информационный поиск материала для сообщений	
Подбор глоссария по темам	
Итоговая аттестация в форме – зачета	2

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины ОУД.06 Физическая культура

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические	Объем часов	Уровень
разделов и тем	занятия, самостоятельная работа обучающихся, индивидуальный проект	2	освоения
<u>l</u>	D 1 H	3	4
TD 1.1	Раздел 1. Легкая атлетика	30	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	<u>-</u>	
Вводный			2
инструктаж по	Лабораторные работы	_	
технике	1		
безопасности	Практические занятия	2	
	1 - вводный инструктаж по технике безопасности на уроках физической		
	культуры		
	- первичные инструктажи рабочем месте		
	Контрольные работы	-	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	-	
Ознакомление с	1		2
техникой спец.	Лабораторные работы	-	
беговых			
упражнений	Практические занятия	2	
	1 - ознакомление с техникой н\старта и стартовым ускорением		
	- игры		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Содержание учебного материала	-	
Тема 1.3.		1	2
Отработка техники	Лабораторные работы	-	
спец. беговых			
упражнений	Практические занятия	2	
	1 - совершенствование техники н\старта и стартового ускорения	1	
	Контрольные работы	-	

	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Содержание учебного материала	-	
Тема 1.4.	1		2
Отработка техники	Лабораторные работы	-	
спец. беговых	1		
упражнений	Практические занятия	2	
	1 - отработка техники бега на короткие дистанция		
	- отработка техники прыжка в длину (способ согнув ноги)		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Содержание учебного материала		
Тема 1.5.	1		2
Отработка техники	Лабораторные работы	-	
спец. беговых			
упражнений	Практические занятия	2	
	1 - совершенствование техники н\старта и стартового ускорения - эстафета 4х100		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Содержание учебного материала	-	
Тема 1.6.	1		2
Отработка техники спец. беговых	Лабораторные работы	-	
упражнений	1		
	Практические занятия	2	
	1 - развитие скоростных качеств (бег 4х20 м., 5х30 м.)		
	- прыжки в длину с разбега		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.7.	Содержание учебного материала	-	

Отработка техники			2
бега на короткой	Лабораторные работы	-	
дистанции			
	Практические занятия	2	
	1 - бег на развитие скоростной выносливости		
	- совершенствование техники прыжка в длину с разбега		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.8.	Содержание учебного материала	-	
Бег на развитие	1		2
скоростных качеств	Лабораторные работы	_	
	Практические занятия	2	
	1 - бег на развитие скоростной выносливости		
	- совершенствование техники прыжка в длину с разбега		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.9.	Содержание учебного материала	_	
Бег на развитие			2
скоростных качеств	Лабораторные работы	_	
	Практические занятия	2	
	1 - прыжки в длину с разбега		
	- бег на развитие скоростной выносливости		
	- подвижные игры		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.10.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники			2
метания гранаты	Лабораторные работы		

	Практические занятия		
	1 - прыжки в длину с разбега		
	- бег на развитие скоростной выносливости		
	- подвижные игры		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.11.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники	1		2
метания гранаты	Лабораторные работы	-	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - челночный бег 3x10		
	- прыжки в длину с места		
	- кроссовая подготовка		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.12.	Содержание учебного материала	-	
Бег по	1		2
пересеченной	Лабораторные работы	_	
местности	1		
	Практические занятия	2	
	1 - кроссовая подготовка		
	- подвижные игры, эстафета		
	Контрольные работы	_	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.13.	Содержание учебного материала	_	
Бег с ходьбой 1500	1		2
м на результат	Лабораторные работы		
	Практические занятия	2	
	1 - кроссовая подготовка		
	- подвижные игры, эстафета		

	Контрольные работы	_	
	Самостоятельная работа обучающихся:		-
Тема 1.14.	Содержание учебного материала		-
Бег 500 м на			2
результат	Лабораторные работы	_	_
	1		
	Практические занятия	2	-
	1 - кроссовая подготовка		
	- подвижные игры, эстафета		
	Контрольные работы	-	1
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 1.15.	Содержание учебного материала	-	
Марш – бросок			2
2000м	Лабораторные работы	-	
	1		
	Практические занятия	2	-
	1 - кроссовая подготовка		
	- подвижные игры, эстафета		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Раздел 2. Спортивные игры. Волейбол.	28	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала		
Ознакомление с			2
техникой приема	Лабораторные работы		
мяча сверху и снизу			_
	Практические занятия	2	
	1 - ознакомление с техникой нижней прямой подачи		
	- ознакомление с правилом игры		_
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		
Отработка техники			2

	П-б		
приема мяча сверху	Лабораторные работы	_	
и снизу двумя			-
руками	Практические занятия	2	
	1 - ознакомление с техникой нижней прямой подачи		
	-учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники	1		2
приема мяча сверху	Лабораторные работы	-	
и снизу двумя	1		
руками	Практические занятия	2	
	1 - ознакомление с техникой нижней прямой подачи		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	_	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.4.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники			2
приема мяча	Лабораторные работы	_	
1	1		
	Практические занятия	2	
	1 - отработка техники нижней прямой подачи		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.5.	Содержание учебного материала	-	
Передача мяча			2
двумя руками через	Лабораторные работы	-	
сетку			
	Практические занятия	2	
	1 - отработка техники прямой подачи	_	
	- учебная игра		

	Контрольные работы	_	
	Самостоятельная работа обучающихся:		-
Тема 2.6.	Содержание учебного материала	_	-
Передача мяча	1		2
двумя руками через	Лабораторные работы	_	2
сетку	1		
Corny	Практические занятия	2	-
	1 - отработка техники прямой подачи		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	_	
	Самостоятельная работа обучающихся:	-	_
Тема 2.7.	Содержание учебного материала		_
Совершенствование	1	-	2
техники приема			Δ
мяча двумя руками	Лабораторные работы	-	
через сетку		2	-
через сетку	Практические занятия		
	1 - отработка техники прямой подачи		
	- учебная игра		-
	Контрольные работы	-	-
T. 40	Самостоятельная работа обучающихся:		_
Тема 2.8.	Содержание учебного материала	-	
Отработка техники			2
верхней прямой	Лабораторные работы	-	
подачи			-
	Практические занятия	2	
	1 - отработка техники приема и передачи мяча сверху		
	- учебная игра		-
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.9.	Содержание учебного материала	-	
Контрольные тесты			2
	Лабораторные работы	-	

	1		
	Практические занятия	2	
	1 - челночный бег 3х10 м		
	- прыжки в длину с места		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.10.	Содержание учебного материала	-	
Ознакомление			2
отработки техники	Лабораторные работы	-	
нижней боковой			
подачей	Практические занятия	2	
	1 - совершенствование техники нижней прямой подачи		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.11.	Содержание учебного материала	-	
Отработке техники			2
нижней боковой	Лабораторные работы	-	
подачи			
	Практические занятия	2	
	1 - отработка техники приема и передачи мяча сверху		
	- учебная игра 6х6		
	Контрольные работы	-	
Тема 2.12.	Содержание учебного материала	-	
Отработке техники	1		2
нижней боковой	Лабораторные работы	-	
подачи			
	Практические занятия	2	
	1 - отработка техники верхней подачи мяча над собой		
	- учебная игра 6х6		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		

Тема 2.13.	Содержание учебного материала	-	
Контрольные тесты	1		2
_	Лабораторные работы	-	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - челночный бег 3x10 м.		
	- прыжки в длину		
	- учебная игра 6х6		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 2.14.	Содержание учебного материала	-	
Контрольные тесты			2
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	1 - передачи мяча двумя руками сверху над собой		
	- прием мяча двумя руками снизу		
	- учебная игра 6х6		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Раздел 3. Спортивны игры. Баскетбол	34	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала		
Ознакомление с			2
техникой	Лабораторные работы		
передвижение			
	Практические занятия	2	
	1 - ведение мяча		
	- броски мяча в два шага		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники			2

	Поборожному побору		
передвижения	Лабораторные работы		
			-
	Практические занятия	2	
	1 - ведение мяча правой и левой рукой		
	- передача мяча двумя руками от груди		_
	Контрольные работы	-	_
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	_	
Правила игры.			2
Передача мяча от	Лабораторные работы	-	
груди в движении			
	Практические занятия	2	
	1 - передача мяча от груди в движении		
	- штрафные броски		
	Контрольные работы	-	
Тема 3.4.	Содержание учебного материала	_	
Техника передачи		7	2
мяча от пола	Лабораторные работы	-	
		7	
	Практические занятия	2	
	1 -броски мча двумя руками от груди по кольцу		
	- учебная игра 3х3		
	Контрольные работы	_	-
	Самостоятельная работа обучающихся:		-
Тема 3.5.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники	1	1	2
передачи мяча	Лабораторные работы -		_
встречных колонах			
1	Практические занятия	2	
	1 - ведение мяча остановка бросок по кольцу		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	_	-
	Самостоятельная работа обучающихся:	_	-
	Самостолтельная расота осучающихся.		

Тема 3.6.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники	1		2
передачи мяча от	Лабораторные работы	-	
груди двумя	1		
руками	Практические занятия	2	
	1 - штрафные броски по кольцу		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.7.	Содержание учебного материала	-	
Передачи мяча во	1		2
встречных колонах	Лабораторные работы	-	
от пола	1		
	Практические занятия	2	
	1 - ведение мяча от груди двумя руками		
	- эстафета		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.8.	Содержание учебного материала		
Отработка техники	1		2
передачи	Лабораторные работы		
встречных колонах	1		
	Практические занятия	2	
	1 - ведение мяча остановка бросок по кольцу		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
Тема 3.9.	Содержание учебного материала		
Передача мяча			2
одной рукой от	Лабораторные работы		
плеча			
	Практические занятия	2	
	1 -броски мяча двумя руками от груди по кольцу		

	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.10.	Содержание учебного материала	-	
Ведение мяча			2
изменением	Лабораторные работы	-	
направление			
движений	Практические занятия	2	
ведение два шага	1 -броски мяча двумя руками от груди по кольцу		
бросок по кольцу	- учебная игра 3х3		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.11.	Содержание учебного материала	-	
Отработка техники			2
ведение два шага	Лабораторные работы	-	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - броски по кольцу из разных точек		
	- игра, эстафеты		
	Контрольные работы	-	
Тема 3.12.	Содержание учебного материала	-	
Ведение мяча	1		2
последующим	Лабораторные работы	-	
броском в кольцо с	1		
обводов стоек	Практические занятия	2	
	1 - броски по кольцу		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.13.	Содержание учебного материала	-	
Техника ведения	1		2

мяча в различной	Лабораторные работы	_	
стойке	1		
	Практические занятия	2	_
	1 -отработка техники броска двумя руками от груди по кольцу		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.14.	Содержание учебного материала	-	
Введения мяча с	1		2
изменением	Лабораторные работы	-	
направлений	1		
движений в	Практические занятия	2	
различной стойке	1 - ведение два шага бросок по кольцу		
	- отработка техники броска двумя руками от груди по кольцу		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.15.	Содержание учебного материала		
Отработка техники	1		2
передачи мяча в	Лабораторные работы		
двумя руками от	1		
груди отскоком от	Практические занятия	2	
пола	1 - штрафные броски		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 3.16.	Содержание учебного материала		
Отработка техники	1		2
передачи мяча в	Лабораторные работы		
двумя руками от	1		
груди отскоком от	Практические занятия	2	
пола	1 - штрафные броски		

	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	_
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 3.17.	Содержание учебного материала	-	
Упражнение на	1		2
развитие	Лабораторные работы	-	
скоростных качеств	1		
	Практические занятия	2	
	1 - упражнение на развитие прыгучести		
	- учебная игра		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Раздел 4. Спортивные игры. Гимнастика	8	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	_	
Строевые	1		2
упражнение	Лабораторные работы		
	Практические занятия	2	
	1 - повороты в движении		
	- кувырок вперед		
	- игра – эстафеты		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала		
Акробатика	1		2
	Лабораторные работы	_	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - кувырок вперед и назад		
	- строевые упражнение		
	- перестроение из одной колоны в две, три		
	- игры - эстафеты		

	- опорный прыжок через козла способом «ноги врозь»		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 4.3.	Содержание учебного материала	-	
Строевые	1		2
упражнение	Лабораторные работы	_	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - кувырок вперед и назад стойка на лопатках		
	- перестроение из одной колоны в два, три, четыре в движении		
	- игра — эстафеты		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала -		
Ознакомление с	1		2
лазанием по канату	Лабораторные работы		
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - отработка строевого шага		
	- опорный прыжок через козла способом «ноги в врозь»		
	– эстафеты		-
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Раздел 5 Легкая атлетика	17	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала		
Кроссовая	1		2
подготовка	Лабораторные работы		
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - бег по пересеченной местности		
	– игры		
	- эстафеты		

	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	-	
Ознакомление			2
высоким стартом	Лабораторные работы	-	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - бег по пересеченной местности		
	– игры - эстафеты		
	Контрольные работы	-	
Тема 5.3.	Содержание учебного материала	-	
Отработка			2
высокого старта	Лабораторные работы	-	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - бег на развитие скоростной выносливости 5х50м через 100м		
	– игры - эстафеты		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 5.4.	Содержание учебного материала		
Ознакомление с			2
техникой метание	Лабораторные работы		
гранты			
	Практические занятия	2	
	1 - сдача контрольного		
	- норматива бег 500м		
	– игры - эстафеты		
	Контрольные работы	-	
Тема 5.5.	Содержание учебного материала	-	
Отработка техники			2
метание гранаты	Лабораторные работы		

	Практические занятия	2	
	1 - ознакомление с техникой прыжка в длину способом «согнув ноги»		
	- бег на развитие скоростной выносливости 5х10м		
	– игры - эстафеты		
	Контрольные работы	_	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 5.6.	Содержание учебного материала	_	
Отработка техники	1		2
прыжка в длину с	Лабораторные работы	_	
разбега способом	1		
«согнув ноги»	Практические занятия	2	
	1 – игры - эстафеты		
	- самостоятельная работа		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема5.7.	Содержание учебного материала	-	
Контрольные тесты	1		2
	Лабораторные работы	-	
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - челночный бег 3x10 м		
	- прыжки в длину с места		
	- бег 30м		
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
Тема 5.8.	Содержание учебного материала		
Контрольные тесты	1		2
	Лабораторные работы		
	1		
	Практические занятия	2	
	1 - бег 60 м		
	- бег на выносливость		

	- бег 30м			
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся:			
Тема 5.9.	Содержание учебного материала		-	2
Прием	1			
контрольных тестов	Лабораторные работы		-	
	1			
	Практические занятия		1	
	1 - подведение итогов за полугодие			
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		-	
Тематика индивидуально	го проекта		-	
Самостоятельная работа с	обучающихся над индивидуальным проектом		-	
	Все	его:	117	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета, спортзала

Оборудование учебного кабинета: рабочий стол преподавателя, настенная доска, посадочные места по количеству обучающихся, шкаф для наглядных пособий и инструкций, комплект учебно-наглядных, кабинет, телевизор, магнитофон.

- 1. Методические указания к проведению практических работ.
- 2. Методические указания к проведению самостоятельных работ.
- 3. Дидактический материал (карточки, тесты, таблицы).
- 4. Спортивный инвентарь (мячи, гимнастические маты, гимнастические скамейки, брусья, перекладина, спортивный конь, козел, опорный мостик, гранаты, ядра).
- **5.** Мелкий инвентарь (флажки, скакалки, кубики, эстафетные палочки, рулетка, секундомер).

6.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Андреев С.Н., Левин В.С. Футбол: Методическое пособие. -Липецк, 2009-494с. Гриф МО РФ
- 2. Анискина С.Н. Методика обучения технике баскетбола: Учебник для вузов физической культуры. М., ФиС 2010-190с. Гриф Минобр.
- 3. Беляев А.В., Савин М.В. Волейбол: Учебное пособие. М., ФиС, 2010-380с. Гриф МО РФ
- 4. Брыкин А.Т. Гимнастика. М: 2010.
- 5. Былеева Л.В., Коротков И.М. Подвижные игры: Учебное пособие для институтов физической культуры.-М., ФиС 2008-224с.
- 6. Железняк Ю.Д., Кунянский В.А. Волейбол: У истоков мастерства: Учебник для институтов физической культуры. М., ФиС 2010-256с. Гриф Минобр.
- 7. Зайцева Л.С. Основы настольного тенниса: Учебник для вузов физической культуры. –М., ФиС 2009-240с.
- 8. Ильина Е.Н. Основы туристической деятельности: Учебное пособие. -М., «Спорт» 2009-200с.
- 9. Костикова Л.В., Шерстюк А.А., Григорович И.М. Особенности обучения и тренировки баскетболистов: Учебник для вузов физической культуры. М., ФиС 2010-360с. Гриф Минобр.
- 10. Макаров А.Н. Легкая атлетика: Учебник для студентов педагогических институтов. М., «Физическое воспитание», 2010-304с. Гриф МО РФ.
- 11. Мельников Н.К. Гимнастика с методикой преподавания. М: 2010.
- 12. Озолин Н.Г., Воронкин В.И. Легкая атлетика: Учебник для институтов физической культуры. М., «Физкультура и спорт», 2010-597с. Гриф МО РФ.
- 13. Палыга В.Г. Гимнастика. М: 2008.
- 14. Парфенов В.А. Плавание: Учебник для техникумов физической культуры.-М., ФиС 2010 230с.
- 15. Петров П.К. Методика преподавания гимнастики в школе. М: 2010.

- 16. Поставнев И.М. Строевые и общеразвивающие упражнения. Брянск: 2004.
- 17. Шмелин А.М. Гимнастика. М: 2009.

Дополнительные источники:

- 1. Аграновский М.А. Лыжный спорт: Учебник для вузов физической культуры. М., ФиС 2010-215с.
- 2. Ангелевич А.З. Первые ракетки: Учебное пособие. -М., ФиС 2009-170с.
- 3. Бардин К.В. Азбука туризма: Учебное пособие.-М., «Просвещение» 2009-190с.
- 4. Вяткин Л.А., Сидорчук Е.В., Немытов Д.Н. Туризм и спортивное ориентирование: Учебное пособие.-М., «Академия» 2009-245с.
- 5. Годик М.А. Физическая подготовка футболистов: Методическое пособие М., 2006-269с.
- 6. Гуревич И.А. Круговая тренировка по развитию физических качеств: Учебное пособие. –Минск, «Высшая школа» 2010-370с.
- 7. Железняк Ю.Д. Юный волейболист: Учебное пособие. М., ФиС 2009-260с.
- 8. Железняк Ю.Д., Минбулатов В.М. Теория и методика обучения физической культуре: Учебник для вузов физической культуры. М., «Академия» 2008-348с.
- 9. Колодницкий Г.А., Кузнецов В.С. Ритмические упражнения, хореография и игры: Учебное пособие.- М., «Дрофа» 2009-230с.
- 10. Коротков И.М. Подвижные игры в занятиях спорта: Учебное пособие.-М.,ФиС 2009-120с.
- 11. Лисицкая Т.С. Хореография в гимнастике: Учебное пособие по базовой хореографии.- М., ФиС 2009-176с.
- 12. Монаков Г.В. Подготовка футболистов, теория и практика: Методическое пособие М., 2009-285с.
- 13. Парфенов В.А., Платонов В.Н. Тренировка квалифицированных пловцов: Учебник для вузов физической культуры. –М., ФиС 2009-325с.
- 14. Портнов Ю.М. Основы управления тренировочно соревновательным процессом в спортивных играх: Учебное пособие. М., ФиС 2009-200с.
- 15. Портнов Ю.М., Костикова Л.В. Основы подготовки квалифицированных баскетболистов: Учебное пособие. М., ФиС 2010-410с.
- 16. Ромашин Г.Н. Подвижные игры: Методическое пособие.- Краснодар, 2010
- 17. Сиднева Л.В., Алексеева Е.П. Аэробика: Учебное пособие по базовой аэробике.- М., Федерация аэробики России 2009-48с.
- 18. Хоменков Л.С. Учебник тренера по легкой атлетике. М., «Физкультура и спорт», 2006-479с.

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание обучения	Характеристика основных видов учебной деятельности
Волгон 1 Поруга-	студентов (на уровне учебных действий)
Раздел 1. Легкая атлетика	Освоение техники беговых упражнений (кроссового бега, бега на короткие, средние и длинные дистанции), высокого и низкого
	старта, стартового разгона, финиширования; бега 100 м,
	эстафетный бег 4 100 м, 4 400 м; бега по прямой с различной
	скоростью, равномерного бега на дистанцию 2 000 м (девушки) и
	3 000 м (юноши).
	Умение технически грамотно выполнять (на технику): прыжки в
	длину с разбега способом «согнув ноги»; прыжки в высоту
	способами: «прогнувшись», перешагивания, «ножницы»,
	перекидной.
	Метание гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г (юноши); толкание ядра; сдача контрольных нормативов
Раздел 2. Спортивные	Освоение основных игровых элементов.
игры. Волейбол.	Знание правил соревнований по избранному игровому виду
F-11 - 111-111	спорта.
	Развитие координационных способностей, совершенствование
	ориентации в пространстве, скорости реакции, дифференцировке
	пространственных, временных и силовых параметров движения.
	Развитие личностно-коммуникативных качеств.
	Совершенствование восприятия, внимания, памяти, воображения,
	согласованности групповых взаимодействий, быстрого принятия
	решений.
	Развитие волевых качеств, инициативности, самостоятельности.
	Умение выполнять технику игровых элементов на оценку.
	Участие в соревнованиях по избранному виду спорта.
	Освоение техники самоконтроля при занятиях; умение оказывать
	первую помощь при травмах в игровой ситуации
Раздел 3. Спортивны	Освоение основных игровых элементов.
игры. Баскетбол	Знание правил соревнований по избранному игровому виду спорта.
	Развитие координационных способностей, совершенствование
	ориентации в пространстве, скорости реакции, дифференцировке
	пространственных, временных и силовых параметров движения.
	Развитие личностно-коммуникативных качеств.
	Совершенствование восприятия, внимания, памяти, воображения,
	согласованности групповых взаимодействий, быстрого принятия
	решений.
	Развитие волевых качеств, инициативности, самостоятельности.
	Умение выполнять технику игровых элементов на оценку.
	Участие в соревнованиях по избранному виду спорта.
	Освоение техники самоконтроля при занятиях; умение оказывать
	первую помощь при травмах в игровой ситуации

Раздел 4. Спортивные	Освоение техники общеразвивающих упражнений, упражнений в		
игры. Гимнастика	паре с партнером, упражнений с гантелями, набивными мячами,		
игры, гимпастика	упражнений с мячом, обручем (девушки); выполнение		
	упражнений для профилактики профессиональных заболеваний		
	(упражнений в чередовании напряжения с расслаблением,		
	упражнений для коррекции нарушений осанки, упражнений на		
	внимание, висов и упоров, упражнений у гимнастической		
	стенки), упражнений для коррекции зрения.		
	Выполнение комплексов упражнений вводной и		
	производственной гимнастики		
Раздел 5 Легкая	Освоение техники беговых упражнений (кроссового бега, бега на		
атлетика	короткие, средние и длинные дистанции), высокого и низкого		
	старта, стартового разгона, финиширования; бега 100 м,		
	эстафетный бег 4 100 м, 4 400 м; бега по прямой с различной		
	скоростью, равномерного бега на дистанцию 2 000 м (девушки) и		
	3 000 м (юноши).		
	Умение технически грамотно выполнять (на технику): прыжки в		
	• ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `		
	длину с разбега способом «согнув ноги»; прыжки в высоту		
	способами: «прогнувшись», перешагивания, «ножницы»,		
	перекидной.		
	Метание гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г (юноши); толкание		
	ядра; сдача контрольных нормативов		

5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ:

Критерии оценки содержания проекта:

- Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблемы, которая проявляется в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы её решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, модели, макета, объекта, творческого решения и т. п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.
- Сформированность предметных знаний и способов действий, проявляющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий.
- Сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях.
- Сформированность коммуникативных действий, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументировано ответить на вопросы.

Критерии оценки защиты проекта:

Итоговая оценка за выполнение проектной работы выставляется, исходя из следующих примерных критериев

	«5»	«4»	«3»
Тема	сформулирована	Отражает	Не позволяет выявить
	максимально конкретно,	существенные	существенные стороны
	отражает существенные	стороны проекта	и содержание проекта
	стороны проекта		
Актуальность	определена как результат	работа отражает	Не определена
	противоречия между	общественную	
	необходимостью в итогах	потребность (внешний	
	данного проекта и их	запрос, социальный	
	отсутствием	заказ)	
Практическая	указано: для чего нужен	указано назначение	применение не
значимость	результат, в чем	работы; практическое	представляется
	заключается его	применение	возможным
	уникальность; результат	ограничено	
	работы может		
	использоваться в практике		
Новизна	создано новое,	работа содержит	работа носит
	оригинальное произведение	элементы новизны	формальный

	по замыслу и силами автор		описательный
	no samplesty it ensiatin abrop		характер, элементы
			новизны отсутствуют
Цели и	даны конкретные	формулировки задач	недостаточно
задачи	формулировки. Тема, цели	требуют уточнения	корректно
<i>3</i> ада ти	и задачи проекта	ipedylor yro-ineninz	сформулированы; или
	согласованы между собой		тема, цели, задачи не
	согласованы между сооби		согласованы между
			собой
Методика	разработана методика и	разработана методика	Методика выполнения
выполнения	программа реализации	и программа	не представляется
	проекта; для выполнения	реализации проекта	целостной
	каждой конкретной задачи	1	
	подробно разработаны		
	содержание и порядок		
	действий автора		
Содержание	описание работы содержит	описание работы	описание работы
описания	все требуемые разделы	содержит все	содержит все
работы		требуемые разделы	требуемые разделы
Устная	выступление построено	выступление	выступление
презентация	логично, автор владеет	построено	построено
	содержанием материала,	недостаточно логично;	недостаточно логично;
	аргументировано отвечает	автор владеет	автор не полностью
	на вопросы, грамотно	содержанием	владеет содержанием
	строит речь, соблюдает	материала, не всегда	материала; не
	регламент	аргументировано	аргументировано
		отвечает на вопросы,	отвечает на вопросы;
		не всегда грамотно	не всегда грамотно
		строит речь,	строит речь; нарушен
		соблюдает регламент	регламент

Критерии оценки уровня сформированности навыков проектной деятельности:

Критерий	Содержания критерия	Уровни сформированности навыков проектной деятельности		
		1 балл	2-3 балла	
Самостоятельное приобретение знаний и решение проблем	Способность поставить проблему и выбрать способы её решения, найти и обработать информацию, формулировать выводы и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, модели, макета, объекта, творческого решения и т.п.	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно с опорой на помощь руководителя ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрирована способность приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания изученного.	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрировано свободное владение логическими операциями, навыками критического мышления, умение самостоятельно мыслить; продемонстрирована способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы.	
Знание предмета	Умение раскрыть содержание работы, грамотно и обосновано соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий.	Продемонстрировано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки.	Продемонстрировано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют.	
Регулятивные действия	Умение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях.	Продемонстрированы навыки определения темы и планирование работы. Работа доведена до конца и представлена комиссии; некоторые этапы выполнялись под контролем и при поддержке руководителя. При этом проявляется отдельные элементы самооценки и самоконтроля обучающегося.	Работа тщательно спланирована и последовательно реализована, своевременно пройдены все необходимые этапы обсуждения и представления. Контроль и коррекция осуществлялись самостоятельно.	
Коммуникация	Умение ясно изложить и оформить выполнению работу, представить её результаты, аргументировано ответить на вопросы.	Продемонстрированы навыки оформления проектной работы и пояснительной записки, а также подготовки простой презентации. Автор отвечает на вопросы.	Тема ясно определена и пояснена. Текст/сообщение хорошо структурированы. Все мысли выражены ясно, логично, последовательно, аргументировано. Работа/сообщение вызывает интерес. Автор свободно отвечает на вопросы.	