

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Южно-Уральский государственный аграрный университет»
Институт ветеринарной медицины
Троицкий аграрный техникум

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по учебной работе
Жукова О.Г.
«18» мая 2018 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

общего гуманитарного и социально-экономического цикла
программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов
базовая подготовка
форма обучения очная

Троицк
2018

РАССМОТРЕНА:

Предметно-цикловой методической комиссией здоровьесберегающих дисциплин: Основы безопасности жизнедеятельности, Физическая культура, по специальностям

Председатель

А. В. Медведева А. В. Медведева

Протокол № 9

11.05 20 18 г.

Составитель:

Гендина Т.Н., преподаватель ТАТ ФГБОУ ВО Южно-Уральского ГАУ Т.Н. Гендина

Эксперты:

Внутренняя экспертиза:

Техническая экспертиза:

Гендина Т.Н., преподаватель ТАТ ФГБОУ ВО Южно-Уральского ГАУ Т.Н. Гендина

Сурайкина Э.Р., методист ТАТ ФГБОУ ВО Южно-Уральского ГАУ Э.Р. Сурайкина

Содержательная экспертиза:

Гендина Т.Н., преподаватель ТАТ ФГБОУ ВО Южно-Уральского ГАУ Т.Н. Гендина

Медведева А.В., председатель ПЦМК ТАТ ФГБОУ ВО Южно-Уральского ГАУ А.В. Медведева

Внешняя рецензия:

Улитин Е.В., кандидат технических наук, и. о. зав. кафедрой физического воспитания и спорта ИВМ ФГБОУ ВО Южно-Уральского ГАУ Е.В. Улитин

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22.04.2014 г. № 378

Рабочая программа разработана в соответствии с разъяснениями по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования, утвержденными И.М. Реморенко, директором Департамента государственной политики и нормативно – правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 августа 2009 года.

Содержание программы реализуется в процессе освоения обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов в соответствии с требованиями актуализированных ФГОС СПО третьего поколения.

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИНЫ.....	4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОСВОЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ДИСЦИПЛИНЫ.....	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.04 Физическая культура.

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

дисциплина ОГСЭ.04 Физическая культура входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- использовать физкультурно - оздоровительную деятельность для укрепления здоровья;
- достижения жизненных и профессиональных целей;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека,
- основы здорового образа жизни.

Формируемые общие компетенции:

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях нести за них ответственность

ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

1.4. Количество часов на освоение дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 336 часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -168 часов;
внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающегося -168 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	336
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	168
в том числе:	
лабораторные занятия	не предусмотрено
практические занятия	166
контрольные работы	не предусмотрено
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	не предусмотрено
Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающегося (всего)	168
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом) <i>(если предусмотрено)</i> <i>указываются другие виды самостоятельной работы при их наличии (реферат, расчетно-графическая работа, домашняя работа и т.п.).</i>	не предусмотрено
Промежуточная аттестация в форме зачета и дифференцированного зачёта	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающихся, курсовые работы (проекты) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Легкая атлетика		88	
Тема 1.1. Бег на короткие дистанции	Содержание учебного материала	36	
	1. Правила поведения учащихся при занятиях физическими упражнениями на уроках физической культуры. Основы инструкторских навыков, меры безопасности и предупреждения травм при занятиях физическими упражнениями. Методика самостоятельного выполнения упражнений, способствующих выполнению двигательных качеств.	2	1
	Лабораторные занятия	-	-
	Практические занятия	22	
	2. ПЗ №1: Низкий старт, финиширование. Техника спринтерского бега 100м	2	2
	3. ПЗ №2: Стартовый разгон, финиширование.	2	2
	4. ПЗ №3: Высокий старт, техника торможения. Техника бега 400м.	2	2
	5. ПЗ №4: Высокий старт, стартовый разгон. Техника равномерного бега 500м	2	2
	6. ПЗ №5: Специально-беговые упражнения на скорость. Контрольные нормативы на 100м	2	2
	7. ПЗ №6: Специально-беговые упражнения на выносливость. Контрольные нормативы на 500м	2	2
	8. ПЗ №7: Тактика и техника эстафетного бега 4x100м	2	2
	9. ПЗ №8: Тактика и техника эстафетного бега 4 x 400м	2	2
	10. ПЗ №9: Овладение приемами массажа и самомассажа.	2	2
	11. ПЗ №10: Использование тестов, позволяющих самостоятельно определять и анализировать состояние здоровья; овладение основными приемами неотложной доврачебной помощи.	2	2
	Контрольные работы	-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: выполнение комплексов общеразвивающих и специально-беговых упражнений. Совершенствование технико-тактической подготовки в спринтерском беге	14	
Тема 1.2. Бег на длинные дистанции.	Содержание учебного материала	24	
	Лабораторные занятия	-	-
	Практические занятия	14	

	12.	ПЗ №11: Высокий старт. Техника торможения в челночном беге.	2	2
	13.	ПЗ №12: Тактика техники равномерного бега 1000м	2	2
	14.	ПЗ №13: Тактика техники равномерного бега 2000м.	2	2
	15.	ПЗ №14: Тактика техники равномерного бега 3000м.	2	2
	16.	ПЗ №15: Специально-беговые упражнения на скорость, на выносливость.	2	2
	17.	ПЗ №16: Тактика техники равномерного бега на 5000м	2	2
	18.	ПЗ №17: Контрольные нормативы бег 2000м(девушки), бег 3000м (юноши)	2	2
	Контрольные работы		-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: развитие скоростно-силовых качеств, скоростной выносливости, интервальный бег. Ведение личного дневника самоконтроля (индивидуальная карта здоровья).		10	
Тема 1.3. Метание гранаты, диска. Толкание ядра.	Содержание учебного материала		14	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		8	
	19.	ПЗ №18: Техника метания (разбег, скрестные шаги, финальное усилие).	2	2
	20.	ПЗ №19: Метание гранаты. Контрольные нормативы	2	2
	21.	ПЗ №20: Толкание ядра. Контрольные нормативы	2	2
	22.	ПЗ №21: Метание диска. Упражнения взрывного характера.	2	2
	Контрольные работы		-	-
Самостоятельная работа обучающихся: развитие скоростно-силовых качеств. Выполнение упражнений взрывного характера (ускорения, прыжки, метания), упражнения с отягощениями. Ведение личного дневника самоконтроля (индивидуальная карта здоров		6		
Тема 1.4 Прыжки в длину	Содержание учебного материала		14	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		8	
	23.	ПЗ №22: Техника разбега, отталкивания, полета и приземления.	2	2
	24.	ПЗ №23: Специальные упражнения. Прыжок в длину с места.	2	2
	25.	ПЗ №24: Прыжок прогнувшись и согнув ноги. Техника тройного прыжка с места.	2	2
	26.	ПЗ №25: Контрольные упражнения прыжка в длину с разбега.	2	2
	Контрольные работы		-	-
Самостоятельная работа обучающихся: Развитие скоростно-силовых качеств. Выполнение упражнений взрывного характера (ускорения, прыжки), упражнений с отягощениями. Ведение личного дневника самоконтроля (индивидуальная карта здоровья). Планирование самостоятельных занятий, составление комплексов общеразвивающих упражнений.		6		

Раздел 2. Спортивные игры		32		
Тема 2.1 Волейбол.	Содержание учебного материала	32		
	Лабораторные занятия	-	-	
	Практические занятия	20		
	27.	ПЗ №26: Правила игры. Техника безопасности игры. Совершенствование техники стоек, перемещений волейболиста, принятие мяча сверху.	2	2
	28.	ПЗ №27: Совершенствование техники приема и передач мяча сверху двумя руками, снизу двумя руками, кулаком.	2	2
	29.	ПЗ №28: Техника нижней прямой подачи, верхней прямой подачи.	2	2
	30.	ПЗ №29: Техника прямого нападающего удара и блокирования	2	2
	31.	ПЗ №30: Прием мяча одной рукой с последующим нападением и перекатом в сторону, на бедро и спину, Тактика нападения	2	2
	32.	ПЗ №31: Прием мяча одной рукой в падении вперед и последующим скольжением на груди-животе. Тактика защиты	2	2
	33.	ПЗ №32: Смешанный прием. Упражнения для развития быстроты перемещений и ловкости	2	2
	34.	ПЗ №33: Упражнения для развития прыгучести, силы и специальной выносливости. Игра по упрощенным правилам.	2	2
	35.	ПЗ №34: Двусторонняя игра с судейством	2	2
	36.	ПЗ №35: Контрольные игры.	2	2
		Контрольные работы	-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: выполнение игрового приема в упрощенных условиях. Варианты передачи мяча сверху, снизу в парах, тройках, от стены, через сетку. Передачи мяча сверху над собой до 10 раз. Серийные передачи мяча снизу над собой до 10 раз. Специальные упражнения волейболиста с набивным мячом. Подводящие и специальные упражнения для нижней прямой подачи. Выполнение упражнений силовых, для развития специальной гибкости и выносливости, для развития быстроты перемещений и ловкости, для развития прыгучести.	12		
Раздел 3. Гимнастика		42		
Тема 3.1. Перекладина. Гимнастическая стенка.	Содержание учебного материала	14		
	Лабораторные занятия	-	-	
	Практические занятия	6		
	37.	ПЗ №36: Освоение техники общеразвивающих упражнений. Подъемы из вися.	2	2
	38.	ПЗ №37: Упражнения в паре с партнером, упражнения с гантелями, с набивными мячами. Отжимания от пола (юноши), от гимнастической скамьи (девушки).	2	2

	39.	ПЗ №38: Проведение комплексов упражнений для предупреждения профессиональных заболеваний. Уголок на гимнастической стенке.	2	2
	Контрольные работы		-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: Разработка комплексов общеразвивающих упражнений и упражнений с профессиональной направленностью. Выполнение общеразвивающих упражнений: элементарных, с весом собственного веса, с партнером, с предметами.		8	
Тема 3.2. Гимнастика. Опорный прыжок.	Содержание учебного материала		6	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		2	-
	40.	ПЗ №39: Прыжки через гимнастического козла (высота 115см) способом «ноги врозь» и «согнув».	2	2
	Контрольные работы		-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: прыжковые упражнения.		4	
Тема 3.3. Гимнастика. Акробатика.	Содержание учебного материала		14	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		6	-
	41.	ПЗ №40: Общеразвивающие упражнения на силу, гибкость, равновесие, сенсоторику. Стойки.	2	2
	42.	ПЗ №41: Упражнения для коррекции зрения. Перекаты, группировки	2	2
	43.	ПЗ №42: Комплексы упражнений вводной и производственной гимнастики. Соединение акробатических элементов.	2	2
	Контрольные работы		-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: Выполнение изучаемых двигательных действий, связок, комбинаций, комплексов в процессе самостоятельных занятий.		8	
Тема 3.4. Гимнастика. Строевые упражнения.	Содержание учебного материала		8	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		4	-
	44.	ПЗ №43: Строевые приёмы. Выполнение строевых команд. Перестроения на месте.	2	2
	45.	ПЗ №44: Перестроение в движении. Передвижения: строевым, походным шагом, бегом, противходом, змейкой.	2	2
	Контрольные работы		-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: Выполнение изучаемых двигательных действий, связок, комбинаций, комплексов.		4	
Раздел 4. Спортивные игры			32	

Тема 4.1. Баскетбол	Содержание учебного материала		32	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		20	-
	46.	ПЗ №45: Правила игры. Техника безопасности игры. Совершенствование передвижений, остановок, поворотов на быстроту выполнения.	2	2
	47.	ПЗ №46: Ловля и передача мячей одной рукой. Ловля мяча на максимальной скорости передвижения.	2	2
	48.	ПЗ №47: Передачи мяча: скрытые передачи (назад, вправо, влево), передачи в прыжке двумя руками от головы и одной от плеча. Ведение мяча.	2	2
	49.	ПЗ №48: Броски мяча одной от плеча со средних и дальних дистанций	2	2
	50.	ПЗ №49: Броски мяча в корзину (с места, в движении, прыжком).	2	2
	51.	ПЗ №50: Штрафные броски.	2	2
	52.	ПЗ №51: Прием техники защита – перехват. Тактика защиты.	2	2
	53.	ПЗ №52: Приемы овладения мячом (вырывание и выбивание). Тактика нападения.	2	2
	54.	ПЗ №53: Игра по упрощенным правилам баскетбола.	2	2
	55.	ПЗ №54: Двусторонняя игра с судейством.	2	2
	Контрольные работы		-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: Выполнение упражнений (быстрый старт, шаги, повороты, остановки). Базовые упражнения. Специальные упражнения баскетболиста с баскетбольным мячом. Выполнение силовых упражнений, для развития специальной гибкости и выносливости, для развития быстроты перемещений и ловкости, для развития прыгучести.		12	
Раздел 5. Виды спорта по выбору			142	
Тема 5.1. Футбол.	Содержание учебного материала		36	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		20	-
	56.	ПЗ №55: Правила техники безопасности. Правила игры. Удар по мячу, остановка мяча ногой	2	2
	57.	ПЗ №56: Ведение мяча. Прием мяча головой на месте и в прыжке	2	2
	58.	ПЗ №57: Специальные упражнения. Обманные движения, упражнения с мячом.	2	2
	59.	ПЗ №58: Остановка мяча ногой, грудью. Техника игры в защите	2	2
	60.	ПЗ №59: Удары по воротам. Техника игры в нападении	2	2
	61.	ПЗ №60: Игра по упрощенным правилам на площадках разных размеров.	2	2
	62.	ПЗ №61: Двусторонняя игра по правилам. Судейство.	2	2
	63.	ПЗ №62: Освоение методики занятий физическими упражнениями для профилактики и коррекции нарушения опорно-двигательного аппарата, зрения и основных	2	2

		функциональных систем.		
	64.	ПЗ №63: Знание методов здоровьесберегающих технологий при работе за компьютером.	2	2
	65.	ПЗ №64: Знание и применение методики активного отдыха, массажа и самомассажа при физическом и умственном утомлении.	2	2
	Контрольные работы		-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: Освоение основных игровых элементов. Развитие координационных способностей, совершенствование ориентации в пространстве, скорости реакции, дифференцировке пространственных, временных и силовых параметров движения. Развитие личностно-коммуникативных качеств.		16	
Тема 5.2. Спортивная аэробика и ритмическая гимнастика.	Содержание учебного материала		26	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		12	-
	66.	ПЗ №65: Техника выполнения движений в фитбол-аэробике: общая характеристика фитбол-аэробики, исходные положения, упражнения различной направленности.	2	2
	67.	ПЗ №66: Техника выполнения движений в шейпинге: общая характеристика шейпинга, основные средства, виды упражнений.	2	2
	68.	ПЗ №67: Техника выполнения движений в пилатесе: общая характеристика пилатеса, виды упражнений.	2	2
	69.	ПЗ №68: Техника выполнения движений в стретчинг-аэробике: общая характеристика стретчинга, положение тела, различные позы, сокращение мышц, дыхание.	2	2
	70	ПЗ №69: Специальные комплексы развития гибкости и их использование в процессе физкультурных занятий.	2	2
	71.	ПЗ №70: Контроль (тестирование) уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств.	2	2
	Контрольные работы		-	-
Самостоятельная работа обучающихся: Применение понятий полученных знаний в социальной и профессиональной деятельности. Подготовка рефератов		14		
Тема 5.3. Элементы единоборства	Содержание учебного материала		26	
	Лабораторные занятия		-	-
	Практические занятия		-	-
	72.	ПЗ №71: Овладение спортивным мастерством в избранном виде спорта. Участие в соревнованиях.	2	2
	73.	ПЗ №72: Умение осуществлять контроль за состоянием здоровья (в динамике).	2	2
	74.	ПЗ №73: Умение оказать первую медицинскую помощь при травмах. Соблюдение техники безопасности	2	2
	Контрольные работы		-	-

	Самостоятельная работа обучающихся: Секции по видам спорта	20		
Тема 5.4. Настольный теннис	Содержание учебного материала	26		
	Лабораторные занятия	-	-	
	Практические занятия	12	-	
	75.	ПЗ №74: Овладение спортивным мастерством в избранном виде спорта. Участие в соревнованиях.	2	2
	76.	ПЗ №75: Умения составлять и выполнять индивидуально подобранные композиции из упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом, пространственной точностью.	2	2
	77.	ПЗ №76: Умение осуществлять контроль за состоянием здоровья (в динамике).	2	2
	78.	ПЗ №77: Умение оказать первую медицинскую помощь при травмах. Соблюдение техники безопасности	2	2
	79.	ПЗ №78: Овладение тактикой и техникой игры в защите.	2	2
	80.	ПЗ №79: Овладение тактикой и техникой игры в нападении.	2	2
		Контрольные работы	-	-
		Самостоятельная работа обучающихся: Секции по видам спорта	14	3
Тема 5.5. Дыхательная гимнастика.	Содержание учебного материала	28		
	Лабораторные занятия	-	-	
	Практические занятия	8	-	
	81.	ПЗ №80: Знание и умение грамотно использовать современные методики дыхательной гимнастики.	2	2
	82.	ПЗ №81: Осуществление контроля и самоконтроля за состоянием здоровья. Знание средств и методов при занятиях дыхательной гимнастикой.	2	2
	83.	ПЗ №82: Методика активного отдыха в ходе профессиональной деятельности по избранному направлению.	2	2
	84.	ПЗ №83: Знание методов здоровьесберегающих технологий при работе за компьютером.	2	2
		Контрольные работы	-	-
	Самостоятельная работа обучающихся: секции по видам спорта, группы ОФП, лыжная подготовка, плавание.	20		
ВСЕГО (часов):		336		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материальному – техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия спортивного зала, Оборудование спортивного зала: мячи волейбольные, баскетбольные, футбольные; скакалки, обручи, шведская лестница, гимнастические маты. Технические средства обучения: компьютер, экран, проектор, секундомер, табло механическое, фотоаппарат.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Физическая культура [электронный ресурс] : учебник / Н. В. Решетников [и др.] – 14-е изд., испр. – Москва : Академия, 2014. – 176 с. – Режим доступа: <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=69603>.

2. Быченков С. В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / С.В. Быченков, О.В. Везеницын, — Саратов : Профобразование, 2017. — 120 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70294.html>.

Дополнительные источники:

1. Алхасов, Д. С. Теория и история физической культуры (в таблицах и схемах) [Электронный ресурс] : методическое пособие / Д. С. Алхасов. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 100 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274977>.

2. Сахарова Е.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. В. Сахарова, Р. А. Дерина, О. И. Харитонова..— Волгоград, Саратов: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2013.— 94 с.— Режим доступа: <http://www.bibliocomplectator.ru/book/?id=11361>

Интернет-ресурсы

1. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» [Электронный ресурс]. – Санкт-Петербург, 2010-2016. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>; Доступ по логину и паролю.

2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]. – Москва, 2001-2016. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/>; Доступ по логину и паролю.

3. Издательский центр «Академия» [Электронный ресурс] : сайт. – Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.academia-moscow.ru/>; Доступ по логину и паролю.

4. Министерство спорта РФ [Электронный ресурс] : офиц. сайт. 2016. - Режим доступа: <http://www.minsport.gov.ru/>;

3.3. Перечень образовательных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Форма работы	Вид занятий	
	Урок	ПЗ
Работа в группах с различными видами знаний		4
Работа в малых группах		6
Мозговой штурм в устной и письменной формах	4	
Деловые и ролевые игры		4
Анализ конкретных ситуации		2
Задание «по кругу»		
Видео уроки		
Кейс-метод		

4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижение жизненных и профессиональных целей.	<i>Демонстрация упражнений</i>
Знания:	<i>Показ , опрос</i>
- роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека, основы здорового образа жизни.	
	<i>Учебный диалог</i>
	<i>Зачет Дифференцированный зачет</i>