

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о подписи:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 16.06.2023 15:59:49

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал) СКФУ

Колледж Пятигорского института (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

Директор Пятигорского института
(филиал) СКФУ
Т.А.Шебзухова

**Рабочая программа учебной дисциплины
СГ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

Специальность 43.02.16 Туризм и гостеприимство

Форма обучения очная

Пятигорск

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 43.02.16 «Туризм и гостеприимство» и примерной основной образовательной программы по специальности с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

1. Рабочая программа учебной дисциплины разработана:

1 Черникова С.О., преподаватель колледжа Пятигорского института (филиал) СКФУ

фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, место работы преподавателя

2

фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, место работы преподавателя

3

1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины

1.1. Область применения программы.

Рабочая программа учебной дисциплины является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 43.02.16 «Туризм и гостеприимство».

1.2. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы:

Учебная дисциплина СГ.04 «Физическая культура» принадлежит к социально-гуманитарному циклу, её освоение происходит в 3-6 семестрах.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

уметь:

У.1 использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;

У.2 применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности;

У.3 пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной специальности.

знать:

3.1 роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;

3.2 основы здорового образа жизни;

3.3 условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности;

3.4 средства профилактики перенапряжения.

1.4 Компетенции формируемые в результате освоения дисциплины:

Общие компетенции	Показатели оценки результата
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

1.5. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 112 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 112 часов;

самостоятельной работы обучающегося _ часов.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

2. Структура и содержание учебной дисциплины

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	112
в т.ч. в форме практической подготовки	–
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	112
в том числе:	
лекции	–
лабораторные работы (не предусмотрены)	–
практические занятия	112
контрольные работы (не предусмотрены)	–

курсовая работа (проект) (не предусмотрена)	—
самостоятельная работа обучающегося (всего)	-
Промежуточная аттестация в 3,4,5 семестрах форме зачета в 6 семестре форме дифференцированного зачета	—

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины
СГ.04 Физическая культура

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Уровень освоения	Коды компетенций и личностных результатов ¹ , формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
Раздел 1. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов				
Тема 1.1 Общие положения профессионально - прикладной физической подготовки	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Методика подбора средств ППФП студентов			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 1.2. Основное содержание ППФП будущего специалиста; прикладные виды спорта и их элементы.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Прикладные виды спорта и их элементы			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Раздел 2. Легкая атлетика				
Тема 2.1 Инструктаж по технике безопасности. Методика развития быстроты и выносливости на занятиях по легкой атлетике.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Составление и выполнение комплексов упражнений специальной физической подготовки.	2		
	Методика развития быстроты и выносливости на занятиях по легкой атлетике	2		
	Правила поведения на занятиях по легкой атлетике студентов.			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			

	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 2.2 Изучение техники бега. Общие основы техники прыжков. Понятие об отталкивании в прыжках.	Содержание учебного материала			
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		2,3	ОК 08
	Практические занятия			
	Понятие об отталкивании в прыжках	2		
	Общие основы техники прыжков.	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 2.3. Эстафетный бег. Техника метания.	Содержание учебного материала			
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		2,3	ОК 08
	Практические занятия			
	Правила эстафетного бега	2		
	Эстафетный бег: техника, виды	2		
	Техника метания	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 2.4 Низкий старт, стартовый разбег. Изучение техники бега на короткие дистанции. Высокий старт, бег по повороту, стартовый разгон, ускорение.	Содержание учебного материала			
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		2,3	ОК 08
	Практические занятия			
	Изучение техники бега на короткие дистанции.	2		
	Высокий старт, бег по повороту, стартовый разгон, ускорение	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 2.5 Кроссовая подготовка. Бег на средние дистанции. Метание мяча на дальность.	Содержание учебного материала			
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		2,3	ОК 08
	Практические занятия			
	Бег на средние дистанции.	2		
	Метание мяча на дальность.	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 2.6 Встречная эстафета.	Содержание учебного материала			
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		2,3	ОК 08

Совершенствование техники эстафетного бега.	Практические занятия			
	Совершенствование техники эстафетного бега	2		
	Бег на короткую дистанцию	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Итого за 3 семестр		34		
Тема 2.7 Совершенствование техники бега. Кроссовая подготовка.	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Кроссовая подготовка Специальные беговые упражнения.			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)				
Тема 2.8 Бег на средние дистанции. Специальные беговые упражнения. Прыжковые упражнения.	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Специальные беговые упражнения. Прыжковые упражнения			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)				
Тема 2.9 Совершенствование техники метания мяча. Составление и выполнение комплексов упражнений специальной физической подготовки.	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Составление и выполнение комплексов упражнений специальной физической подготовки			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)				
Раздел 3. Баскетбол				
Тема 3.1. Инструктаж по технике безопасности. Методика развития ловкости и координации на занятиях по баскетболу	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия			
	Методика развития ловкости и координации на занятиях по баскетболу	2		
	Учебная игра	2		
Контрольные работы (не предусмотрены)				

	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 3.2. Ведение мяча. Стойки игрока. Перемещения. Ловля и передача мяча. Броски. Учебная игра	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Стойки игрока. Перемещения. Ловля и передача мяча. Броски.	2		
	Учебная игра	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 3.3 Броски в кольцо. Ведение мяча правой и левой рукой. Остановка. Перехват мяча. Учебная игра баскетбол.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Ведение мяча правой и левой рукой. Остановка.	2		
	Перехват мяча. Учебная игра баскетбол	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 3.4 Ловля и передача мяча двумя руками и одной рукой на месте и в движении с пассивным сопротивлением. Ведение мяча в низкой средней и высокой стойке.	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Техника ведения мяча	2		
	Ведение мяча в низкой средней и высокой стойке	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 3.5 Комбинация из освоенных элементов: ловля, передача, ведение, бросок. Позиционное нападение и личная защита в игровых взаимодействиях	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Комбинация из освоенных элементов: ловля, передача, ведение, бросок	2		
	Позиционное нападение и личная защита в игровых взаимодействиях	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 3.6 Взаимодействие двух игроков в нападении и	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			

защите через заслон. Тактика свободного нападения. Учебная игра в баскетбол.	Практические занятия			
	Тактика свободного нападения.	2		
	Учебная игра в баскетбол	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Раздел 4. Гимнастика				
Тема 4.1 Методика развития гибкости с использованием гимнастических упражнений. Инструктаж по технике безопасности на занятиях гимнастикой.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия			
	Методика развития гибкости с использованием гимнастических упражнений Инструктаж по технике безопасности на занятиях гимнастикой	2 2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Итого за 4 семестр		36		
Тема 4.2. Комплекс общеразвивающих гимнастических упражнений. Гимнастические упражнения: кувырок вперед, назад, стойка на голове, колесо - юноши. Подтягивание, отжимание	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия			
	Акробатические упражнения	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 4.3 Гимнастические упражнения для развития гибкости и силы. Подтягивание: юноши - на высокой перекладине, девушки – на низкой перекладине. (Проводится на стадионе)	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия			
	Гимнастические упражнения: кувырок вперед, назад, стойка на голове, колесо -юноши. Подтягивание, отжимание.	2 2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Тема 4.4 Комплекс общеразвивающих	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			

гимнастических упражнений. Акробатические упражнения.	Практические занятия	2		
	Подтягивание: юноши - на высокой перекладине, девушки – на низкой перекладине	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 4.5 Упражнения для коррекции осанки, зрения. Комплекс Упражнений вводной и производственной гимнастики. Комплекс упражнений физкультпаузы и физкультминутки	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Комплекс упражнений вводной и производственной гимнастики. Комплекс упражнений физкульт. паузы и физкультминутки	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Раздел 5. Волейбол				
Тема 5.1 Инструктаж по технике безопасности. Обучение технике волейбола. Методика формирования умений и навыков при обучении технике волейбола. Учебная игра.	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Методика формирования умений и навыков при обучении технике волейбола. Учебная игра	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 5.2 Терминология и правила игры в волейбол. Стойки и передвижения, повороты, остановки. Подача прием и передача мяча. Учебная игра.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия	2		
	Стойки и передвижения, повороты, остановки. подача прием и передача мяча. Учебная игра			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)				
Тема 5.3 Комбинации из освоенных элементов	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			

техники перемещений. Прием и передача мяча (верхняя и нижняя) на месте индивидуально и в парах, после перемещения, в прыжке. Учебная игра.	Практические занятия Прием и передача мяча (верхняя и нижняя) на месте индивидуально и в парах, после перемещения, в прыжке. Учебная игра.	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 5.4 Учебная игра. Верхняя прямая и нижняя подача мяча: Варианты нападающего удара через сетку с места и с разбега. Одиночный блок и вдвоем, страховка. Тактика игры.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Варианты нападающего удара через сетку с места и с разбега. Одиночный блок и вдвоем, страховка. Тактика игры	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Итого за 5 семестр		24		
Тема 5.5 Атакующие удары по ходу из зон 4, 3, 2 с изменением траектории передач. Индивидуальные, групповые и командные тактические действия. Учебная игра	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Индивидуальные, групповые и командные тактические действия. Учебная игра	2 2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 5.6 Прием и передача мяча. Атакующие удары. Тактика игры. Одиночный блок и вдвоем, страховка. Индивидуальные, групповые и командные тактические действия. Учебная игра.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Одиночный блок и вдвоем, страховка. Индивидуальные, групповые и командные тактические действия. Учебная игра	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Раздел 6. Футбол				
Тема 6.1 Инструктаж по технике	Содержание учебного материала			
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			

безопасности. Методика развития ловкости и выносливости на занятиях по футболу. Учебная игра.	Практические занятия Учебная игра по футболу	2	2	ОК 08
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 6.2 Удары и передачи в футболе. Игра в стенку. Ведение мяча по кругу правой и левой ногой. Учебная игра.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Ведение мяча по кругу правой и левой ногой. Учебная игра	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 6.3 Отработка техники передвижения с мячом, остановка мяча с последующим ударом по воротам. Упражнение «квадрат». Двусторонняя учебная игра.	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Двусторонняя учебная игра	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 6.4 Ведение мяча по кругу правой и левой ногой. Остановка мяча внутренней стороной стопы и подошвой. Отработка ударов по мячу, комбинации ударов. Двусторонняя учебная игра.	Содержание учебного материала		2,3	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Отработка ударов по мячу, комбинации ударов. Двусторонняя учебная игра	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 6.5 Отработка паса щечкой в парах Удар по мячу внутренней стороной стопы. Изучение индивидуальных тактических действий в защите и нападении. Отработка передач в движении. Двусторонняя учебная игра.	Содержание учебного материала		2	ОК 08
	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Изучение индивидуальных тактических действий в защите и нападении. Отработка передач в движении. Двусторонняя учебная игра	2		
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся (<i>не предусмотрена</i>)			
Тема 6.6 Ведение мяча с	Содержание учебного материала			

сопротивлением защитников. Выбор позиции для удара. Изучение позиционного нападения: без изменений позиций игроков. Двусторонняя учебная игра.	Лабораторные работы (не предусмотрены)			
	Практические занятия Изучение позиционного нападения: без изменений позиций игроков. Двусторонняя учебная игра	2	2,3	
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся <i>(не предусмотрена)</i>			
Итого за 6 семестр		18		
Самостоятельная работа		-		
Промежуточная аттестация в 3,4,5 семестрах в форме зачета в 6 семестре в форме дифференцированного зачета		-		
Всего:		112		

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. Условия реализации программы учебной дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Спортивный зал. Спортивный инвентарь

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Физическая культура и спорт: учебное пособие: [16+] / А.В. Зюкин, В.С. Кукарев, А.Н. Дитятин и др.; под ред. А.В. Зюкина, Л.Н. Шелковой, М.В. Габова; Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена. – Санкт-Петербург: Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (РГПУ), 2019. – 372 с.:ил., табл.– Режим доступа: по подписке. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577592> (дата обращения: 28.09.2021). – Библиогр. с. 293-294. – ISBN 978-5-8064-2668-1. – Текст: электронный.

2. Карась, Т. Ю. Методика обучения предмету «Физическая культура»: учебно-практическое пособие для СПО / Т. Ю. Карась. — Саратов: Профобразование, 2019. — 131 с. — ISBN 978-5-4488-0332-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/86140.html> (дата обращения: 28.09.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

3. Быченков С.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / С.В. Быченков, О.В. Везеницын. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 122 с. — 978-5-4486-0374-7, 978-5-4488-0195-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/77006.html>.

Дополнительные источники

1. Небытова, Л.А. Физическая культура: учебное пособие / Л.А. Небытова, М.В. Катренко, Н.И. Соколова; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2017. - 269 с.: ил. - Библиогр.: с. 263-267.; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483844>.

2. Татарова С.Ю. Физическая культура как один из аспектов составляющих здоровый образ жизни студентов [Электронный ресурс] / С.Ю. Татарова, В.Б. Татаров. — Электрон. текстовые данные. — М.: Научный консультант, 2017. — 211 с. — 978-5-9909615-6-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75150.html>

Интернет источники:

1. Официальный сайт Министерства спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации: Web: <http://minstm.gov.ru>.
2. Федеральный портал «Российское образование»: Web: <http://www.edu.ru>.
3. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия» Web: <http://www.infosport.ru/xml/t/default.xml>
4. Официальный сайт Олимпийского комитета России Web: www.olympic.ru
5. Сайт Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009) Web: <http://goup32441.narod.ru>.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки
<p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен</p> <p>уметь:</p> <p>У.1 использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;</p> <p>У.2 применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности;</p> <p>У.3 пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной специальности.</p> <p>знать:</p> <p>З.1 роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;</p> <p>З.2 основы здорового образа жизни;</p> <p>З.3 условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности;</p> <p>З.4 средства профилактики перенапряжения.</p>	<p>Наблюдение за выполнением практического задания.</p> <p>Оценка выполнения практического задания</p> <p>Зачет</p> <p>Дифференцированный зачет</p>