

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ «СГПК»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ

Общепрофессиональные дисциплины

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.05 ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

Для студентов, обучающихся по специальности (углубленный уровень)

49.02.01 Физическая культура (углубленная подготовка)

Сыктывкар, 2022

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования

код 49.02.01 наименование специальности

Физическая культура

(программа подготовки спец	иалистов среднего звена углубле	енной подготовки)
Разработчики		
 Фамилия, имя, отчество	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность
Ильина Екатерина Алексеевна	Первая категория	преподаватель
[вставить фами	илии и квалификационные категории разра	ботчиков]
20	апреля	2022
[число]	[месяц]	[год]
	[дата представления на экспертизу]	

Рекомендована

ПЦК преподавателей физической культуры и спортивных дисциплин

Протокол № 9 от «25» апреля 2022 г.

Рассмотрена

научно-методическим советом ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова»

Протокол № 3 от «27» мая 2022 г.

Содержание программы учебной дисциплины

1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2.	Структура и содержание учебной дисциплины	7
3.	Условия реализации учебной дисциплины	12
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	15

1. ПАСПОРТ

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.05 Гигиенические основы физического воспитания

~				частью основной проф	ессиональной
	овательнои про ециальности	ограммы в соответстви 49.02.01		ризическая культура Ризическая культура	
110 C11	ециальности	[код]		ризическая культура пование специальности полность	ю]
укруг	іненной группь	і специальностей	49.00.00	Физическая культ	ура и спорт
	Рабочая прогр	рамма учебной дисцип.	лины может быт	ть использована	
тольк	о в рамках реал	пизации специальности	49.02.01	Физическая кул	ьтура
		1	[код]	[наименование специальнос	_
	полнительном Іфикации и пер		оразовании при	и реализации програм	м повышения
квали	іфикации и пер	СПОДГОТОВКИ	49.02.01	Физическая ку	TLTVD2
[указан	пь направленность про	ограмм повышения квалификации		[наименование специально	7 1
	-	одготовки]			
в рам	ках специально	сти СПО	49.02.01	Физическая ку	7 1
			[KOO]	үнийменовиние енециилоное	ти полностоюј
		учебной ди ссиональной образ ая дисциплина входит:		в структуре ірограммы	основной
в обяз	зательную част	ь циклов ППССЗ		Профессиональный	цикл
в варі	иативную часть	циклов ППССЗ			
-	·	ны предшествует освое	-	именование цикла в соответст нальных модулей	вии с ФГОС]
		ОП. Общепрофе	ссиональные ли	сииплины	
			еспональные дн	OLI III III III II	
£-2	освоения у В результате	чебной дисциплин освоения учебной дисі	ы: циплины обучаю		
1.		гиенического просвеш		ной деятельности, в ихся, педагогов, родит	
2.	:		вности с учетом	м возраста и характер	а физических
3.		суточный расход энерг	ии, составлять м	еню;	
4.		·		ний в здании и помеш	ениях школы
				оганизации учебно-вос	
5.		нания по гигиене при и	изучении профес	сиональных модулей;	
		освоения учебной дист			
1 1	L OCHOBLI EREN	AIII I HATAŬ U HATBACTKA			

2.	гигиенические нормы, требования и правила сохранения и укрепления здоровья на
<u> </u>	различных этапах онтогенеза;
3.	понятие медицинской группы;
4.	гигиеническое значение биологических факторов внешней среды при занятиях физической культурой;
5.	вспомогательные гигиенические средства восстановления и повышения работоспособности;
6.	основы профилактики инфекционных заболеваний;
7.	особенности режима жизни инвалидов различных категорий, понятие охранительного режима;
8.	основы гигиены питания детей, подростков и молодежи, системы питания при различных поражениях;
9.	гигиенические требования к спортивным сооружениям и оборудованию мест учебных занятий для инвалидов;
10.	гигиеническую характеристику основных форм занятий физической культурой и адаптивной физической культуры детей, подростков и молодежи;
11.	основы личной гигиены при занятиях физическими упражнениями, спортом;
12.	гигиенические основы закаливания;
13.	гигиенические требования к учебно-воспитательному процессу, зданию и помещениям школы;
14.	физиолого-гигиенические и социальные аспекты курения, нарко- и токсикомании

В результате изучения по общепрофессиональной дисциплине

ОП.05 Гигиенические основы физического воспитания,

обучающийся должен освоить общие (ОК)и профессиональные (ПК) компетенции.

Код	Наименование результата обучения						
	Общие компетенции						
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,						
	проявлять к ней устойчивый интерес.						
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.						
ОК 3.	Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.						
OK 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.						
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.						
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.						
ОК 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.						
OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.						
ОК 9.	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.						
OK 10.	Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.						
OK 11.	Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм, ее регулирующих.						

OK 12.	Владеть базовыми и новыми видами физкультурно-спортивной деятельности.
	Профессиональные компетенции
ПК 1.1.	Определять цели и задачи, планировать физическое воспитание обучающихся.
ПК 1.2.	Проводить учебные занятия по физической культуре.
ПК 1.3.	Организовывать внеурочную физкультурно-спортивную деятельность
	обучающихся оздоровительной, профилактически-реабилитационной и
	рекреационной направленности.
ПК 1.4.	Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты
	деятельности обучающихся.
ПК 1.5.	Анализировать учебные занятия, внеурочные мероприятия.
ПК 2.1.	Определять цели и задачи, планировать физическое воспитание обучающихся.
ПК 2.2.	Проводить занятия оздоровительной физической культурой.
ПК 2.3.	Организовывать внеурочные занятия физической культурой оздоровительной,
	реабилитационной и рекреационной направленности.
ПК 2.4.	Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты
	деятельности обучающихся.
ПК 2.5.	Анализировать учебные занятия и внеурочные мероприятия.
ПК 2.6.	Вести документацию, обеспечивающую процесс адаптивного физического
	воспитания обучающихся, отнесенных к специальным медицинским группам
ПК 3.1.	Разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-
	тематические планы) на основе примерных с учетом типа образовательной
	организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.
ПК 3.2.	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные
	технологии в области адаптивной физической культуры на основе изучения
	профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других
THC 2-2	педагогов.
ПК 3.3.	Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.
ПК 3.4.	Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области
	адаптивного физического воспитания.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины:

программы ученной дисциплины.				
всего часов		78	в том числе	
максимальной учебной нагрузки обучающегося		78	часов, в том	числе
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающ	цегося	54		часов,
самостоятельной работы об	бучающегося	24		часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

N₂	Вид учебной работы	Объем
		часов
1	Максимальная учебная нагрузка (всего)	78
2	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	54
в то	м числе:	
2.1	лекции	36
2.2	семинарские и практические работы	18
3	Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
	в том числе:	
	подготовка сообщений, работа с учебной и специальной	
	литературой;	
	написание докладов, рефератов, глоссариев;	
	создание презентаций по изученной теме.	
	Итоговая аттестация в форме	Зачет,
		(3 семестр)
	Итого	78

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

ОП.05 Гигиенические основы физического воспитания

Номер		Наиме	нование раздел	ов и тем	Объем	Уровень	Формируемые
разделов и	Соде	ржание уч	ебного материал	та; лабораторные	часов	освоения	компетенции
тем			и практические				
		-	ельная работа о	· ·			
1			2	оу шощими	3	4	5
Раздел 1.	Ввеле	ение в гигие	HV		6	•	ОП 1-12
Тема 1.1.			е о гигиене, ее зад	ачах и метолах			ПК 1.11.5,
	Лекци		<u> </u>	,,, -,,-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,	2		2.1-2.6, 3.1
			ного материала				3.4.
	1	1	задачи гигиены.			2	
	2	•	овления и методы	исследования.		2	
	3		льные акты РФ.			2	
	Самос	стоятельная		История развития	1		
	студе			гигиены в России.	-		
Тема 1.2.			их упражнений и				
	Лекци	<u> </u>	· .	•	2		
			ного материала				
	1		виды физических	упражнений.		2	
	2		контроль. Самоко			2	
		самоконтро	•	. , ,			
	Самос	стоятельная		ских упражнений	1		
	работ	а студентов		стояние здоровья			
	1	-	человека	Î			
Раздел 2.	Осно	вы гигиены			44		ОП 1-12
Тема 2.1.	Основ	вы здорового	образа жизни. За	каливание.			ПК 1.11.5,
	Лекци	ии			2		2.1-2.6, 3.1
	Содер	жание учебы	ного материала				3.4.
	1	Понятие зд	оровья. Индекс зд	оровья.		2	
	2	Здоровый с	браз жизни.			2	
	3	Факторы, у	худшающие здоро	овье человека.		2	
	4	Профилактика заболеваний.				2	
	5	Основы закаливания организма. Принципы				2	
		закаливани					
	6	Гигиена ко	жи: уход за рукам	и, телом.		2	
		раторные	Основные гигие	нические правила	2		
	работ		закаливания (сте	енгазета)			
Тема 2.2.		нальный рех	ким дня.				
	Лекци				2		
	Содер		ного материала				
	1	*	циональный режи			2	
	2		ские ритмы и их с	вязь с активностью		2	
		организма.					
	3		умственной и дви	гательной		2	
	<u> </u>		школьников.				
	4	1	учащихся І смены		_	2	
		стоятельная	Биологические р		2	3	
	работ	а студентов	функциональные				
T	 		центральной нер	вной системы.			
Тема 2.3.			Режим питания.				
	Лекци				6		
			ного материала				
	1			ктеристика белков,		2	
]	жиров, угл	еводов, воды и ми	неральных солей.			

	2	*	ская и биологическая ценность		2	
		питательны			•	_
	3		тика пищевых продуктов.		2	-
	4	Характерис веществ	стика витаминов, минеральных		2	
	5	Усвояемост	гь пищи		2	
	6	Пищевой рацион в период соревнований, в			2	
		период под	готовки к соревнованиям, в			
		межсоревно спорта	овательный период, согласно видам			
	Лабор	раторные	Гигиеническая оценка суточного	2		1
	работ	ъ	рациона			
		стоятельная	Энергетическая и биологическая	2	3	
	работ	а студентов	ценность питательных веществ Питание спортсменов.			
Тема 2.4.	Лична	ая гигиена.				
	Лекці	ии		2		
	Содер	жание учебы	юго материала			
	1		па и полости рта.		2	
	2		ловой жизни.		2	
	3	отдыха и сн			2	
	4	Гигиеничес	кие требования к одежде и обуви.		2]
		раторные	Личная гигиена спортсмена	2		
	работ					
Тема 2.5.	Вредные привычки.					
	Лекці			4		
	Содер	1	юго материала			
	1	_	урения, алкоголя, наркомании.		2	
	2	Диагностика вредных привычек.			2	
	3	Меры профилактики вредных привычек.			2	-
	4	Характеристика неполезных действий.			2	<u> </u>
	5	Интернет з	_	2	 	
	_ *	раторные	Профилактика вредных привычек	2		
T. A.	работ		(презентация)			
Тема 2.6.				2		-
	Лекции Содержание учебного материала			2		-
					2	-
	1	Химический состав, температура, влажность, давление, движение воздуха.			2	
	2	^ ^	ические мероприятия с загрязнением		2	
			омещении, на производстве и на			
	2	улице.	Y agaran aprova vavravvas		2	-
	3		й состав, органолептические		2	
	4	Свойства во	оды. еззараживания воды.		2	-
	5		еззараживания воды. я почв и самоочищение.		2	-
		гатрязнени раторные	я почв и самоочищение. 1. Исследование воздуха в	4		-
	работ		учебном помещении. 2. Органолептические свойства	7		
	Corre	OTO 0772 777 777 7	ВОДЫ.	2	2	-
		стоятельная	Борьба с загрязнением воздуха.	2	3	
	раоот	а студентов	Методы очистки воды.			
Тема 2.7.	Гипис	ининеотеко же	Загрязнения почв и самоочищение.			
1 cma 2./.		енические тро гивных соору	ебования к расположению			
			мении.	2		
	Лекции					<u> </u>

	~					
	-		ного материала			4
	1		ские требования к расположению		2	
		-	к объектов: стадион, спортивная			
			спортивный зал.			
	2		я в пространстве, деление на зоны.		2	
	3	Оснащение	спортивным инвентарем.		2	
	4	Основные	гребования СанПиН к спортивным		2	
		сооружени	<u>^</u>			
	Само	стоятельная	Основные требования к спортивным	2	3	
		а студентов	* *	_		
Тема 2.8.			ебования к спортивному залу.			
10.111 2101	Лекци		toosumm it thop instituting ourly.	2		-
			юго материала			-
	1	•	сть, вентиляция, отопление, окраска		2	
	1				2	
	Π-6	•	лка, инвентарь, оборудование.	2		
	_	раторные	Санитарно-гигиеническое	2		
	работ	Ъ	обследование спортивных			
	 		сооружений.			07.1.1
Раздел 3.			кого воспитания школьников.	28		ОП 1-12
Тема 3.1.	Физи	ческое воспи	тания школьников.			ПК 1.11.5,
				2		2.1-2.6, 3.1
	Содер	ожание учебн	юго материала			3.4.
	1	Задачи физ	ического воспитания школьников.		2	
	2	Гигиеничес	жие требования к физическим		2	
			содержание и контроль за			
			і́ нагрузкой школьников.			
	3	1 -	анитарного контроля.		2	
	4		контроль за физическими		2	-
	•	нагрузками	1 1		~	
	Само	Самостоятельная Влияние физического воспитания		4	3	+
	работа студентов на рост и развитие школьников.			4	3	
Тема 3.2.		•				
1 ema 3.2.	Значение физических упражнений. Оптимальный двигательный режим					
			им			
				_		
	Лекці	ии		2		
	Лекці	ии ржание учебн	юго материала	2		
	Лекці Содер 1	ии ржание учебн Оптимальн	ого материала ый двигательный режим школьников.	2	2	
	Лекці	ии ржание учебн Оптимальн Функциона	ого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и	2	2 2	
	Лекці Содер 1	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в	ого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на	2		
	Лекці Содер 1	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в	ого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и	2		
	Лекці Содер 1 2	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в	ого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на	2		
	Лекці Содер 1 2	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в развитие и раторные	ого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья			
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в развитие и раторные	ного материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как			
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в развитие и раторные	ного материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор			
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в развитие и раторные сы енические тре	ного материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке.	4		
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие	ии ржание учебн Оптимальн Функциона органах, в развитие и раторные сы енические тро	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке.	4	2	
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер	ржание учебы Оптимальн Функциона органах, в развитие и раторные сы снические транические транические учебы Требования	ного материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке.	4		
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер	ржание учебногимального органах, в развитие и раторные сы снические треми требования повышенного объемание учебного объемание	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой	4	2	
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1	ржание учебногимального органах, в развитие и раторные внические треми требования повышению температур	ного материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. ного материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах.	4	2	
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер	ржание учебногимальногим	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой	4	2	
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1	ржание учебногимального органах, в развитие и раторные вышение учебного температур Требования спорта.	ного материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. ного материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах	4	2 2	
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1	ржание учебногования Требования Требования температур Требования температур Требования спорта. Особеннос	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах	4	2	
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1 2 3	ржание учебного оптимального оптимального органах, в развитие и раторные выпические тремание учебного тремания спорта.	ного материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. ного материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах ги питания в различных средах ного процесса	2	2 2 2	
Тема 3.3.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1 2 2 3 Само	ржание учебного оптимального оптимального органах, в развитие и раторные сы снические треми от требования спорта. Особенност тренировоч стоятельная	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах ги питания в различных средах пного процесса Питьевой и весовой режим	4	2 2	
	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1 2 2 3 Самоо работ	ржание учебнога портанах, в развитие и раторные внические треии Требования повышенно температур Требования спорта. Особенностренировочстоятельная студентов	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах и питания в различных средах пного процесса Питьевой и весовой режим спортсменов.	2	2 2 2	
Тема 3.3. Тема 3.4.	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1 2 2 3 Самоо работ	ржание учебного оптимального оптимального органах, в развитие и раторные сы снические треми от требования спорта. Особенност тренировоч стоятельная	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах и питания в различных средах пного процесса Питьевой и весовой режим спортсменов.	4 4	2 2 2	
	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1 2 2 3 Самоо работ	ржание учебного оптимального органах, в развитие и раторные выпические треми ржание учебного тремования спорта. Особенностренировочато от тремования са студентов выпические тремования спорта.	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах и питания в различных средах пного процесса Питьевой и весовой режим спортсменов.	2	2 2 2	
	Лекци Содер 1 2 Лабор работ Гигие Лекци Содер 1 2 3 Самооработ Гигие Лекци	ржание учебного оптимального оптимального органах, в развитие и раторные сы снические треми ожание учебного температура Требования спорта. Особенност тренировоч стоятельная са студентов си оптимание спорта оп оп от	пого материала ый двигательный режим школьников. льные изменения в системах и лияние физических упражнений на состояние здоровья Двигательная активность как гигиенический фактор ебования к тренировке. пого материала и к тренировке в условиях ой влажности, температуры, низкой ы, в горах. и к тренировке в различных видах и питания в различных средах пного процесса Питьевой и весовой режим спортсменов.	4 4	2 2 2	

	_				
	«тренер-уч	еник».			
2	Отбор, пері	воначальная подготовка.		2	
3		жие принципы планирования		2	
	спортивных	спортивных занятий.			
4		ние индивидуального режима		2	
	спортсмена	. Дневник спортсмена.			
	стоятельная	Ранняя спортивная специализация.	4	3	
•	га студентов				
		ой тренировки.			
Лекц			2		
Соде		юго материала			
1	Понятие сп	ортивной тренировки.		2	
2	Основные	задачи: воспитание физических		2	
	качеств, увеличение функциональных				
		возможностей организма, воспитание			
		психологических и морально-волевых качеств,			
	приобретен	ие теоретических знаний, опыта			
	соревнован				
3	Гигиеничес	жие требования к планированию		2	
	тренировки				
4		жие требования к структуре,		2	
	содержанию и нормированию тренировочных				
	нагрузок				
	стоятельная	Гигиенические требования к	2	3	
рабо	работа студентов организации годичной спортивной				
		тренировки.			
		Всего	78		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

3.1.1	Реализация профессиона учебного кабинета	льного модуля предполагает наличие	
3.1.2	лаборатории	физической и функциональной диагностики	
3.1.3	зала	библиотека;	
		читальный зал с выходом в сеть Интернет.	

Оборудование учебного кабинета

№	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
	обеспечения	
1.	Оборудование учебного кабинета	
1.1.	рабочие места по количеству обучающихся – не менее 25	
1.2.	рабочее место преподавателя	
1.3.	доска для мела	
1.4.	раздвижная демонстрационная система	
2.	Печатные пособия	
2.1.	Тематические таблицы	
2.2.	Портреты	
2.3.	Схемы по основным разделам курсов	
3.	Цифровые образовательные ресурсы	
3.1.	Цифровые компоненты учебно-методических комплексов	Д
	(слайдовые презентации по темам)	
3.2.	Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности	Д
4.	Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)	
4.1.	Видеофильмы	
4.2.	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса	Д

Условные обозначения

- Д демонстрационный экземпляр (1 экз., кроме специально оговоренных случаев);
- К полный комплект (исходя из реальной наполняемости группы);
- Φ комплект для фронтальной работы (примерно в два раза меньше, чем полный комплект, то есть не менее l экз. на двух обучающихся);
- Π комплект, необходимый для практической работы в группах, насчитывающих по несколько обучающихся (6-7 экз.).

Технические средства обучения

№	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
	обеспечения	
	Технические средства обучения (средства ИКТ)	
1	Телевизор с универсальной подставкой	+
2	Видеомагнитофон (видеоплейер)	+
3	Аудио-центр	+

4	Мультимедийный компьютер	+
5	Сканер с приставкой для сканирования слайдов	+
6	Принтер лазерный	+
7	Цифровая видеокамера	+
8	Цифровая фотокамера	+
9	Слайд-проектор	+
10	Мультимедиа проектор	+
11	Стол для проектора	+
12	Экран (на штативе или навесной)	+

Оборудование лаборатории

No	наименование	количество
п/п		
1.	Комплекс компьют. НС-Психотест	1
2.	Метеостанция Kestrel3500	1
3.	ЖирометрOMRONBF400	1
4.	ПульсоксиметрStorm5000-01	1
5.	Весы мед. ВЭМ-150 «Масса-К»	1
6.	Глюкометр «Акку-чек»	1
7.	Тонометр OMRON с адаптером	1
8.	Тонометр мех.с фонендоскопом	1
9.	Тонометр мех.с фонендоскопом	1
10.	Тонометр мех.со стетоскопом	1
11.	Ширма 3-х секц. на колесах	1
12.	Комп. шин.транс. леснич. взросл.	3
13.	Валик (полуцилиндр) 55х11 (с)	1
14.	Валик (цилиндр) 55x11 (c)	1
15.	Валик 3/4 (500х140х120)	1
16.	Часы песочные 10 мин	1
17.	Часы песочные 15 мин	1
18.	Часы песочные 5 мин	1
19.	Динамометр кистевой	1
20.	Кушетка	1
21.	Плантограф	1
22.	Ростометр	1
23.	Спирометр	1
24.	Жгут кровоостанавливающий	1
25.	Аптечка первой помощи	1
26.	Аптечка транспортная	1
27.	Грелка резиновая	1
28.	Лента сантиметровая	5
29.	Стетоскоп	5
30.	Тонометр	1
31.	Измеритель ИАДМ-ОП	4
32.	Динамометр ручной	1
33.	Динамометр ст.	1
34.	Халаты рабочие	6

3.2. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ

В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются следующие активные и интерактивные формы проведения занятий: компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, анализ конкретных ситуаций, кейс метод, психологические и иные тренинги, круглый стол (групповые дискуссии и дебаты), проблемное обучение, мозговой штурм или брейнсторминг, интеллект-карты, интернет-экскурсии (нтерактивная экскурсия), экскурсионный практикум, мастер-класс, знаково-контекстное обучение, проектное обучение, олимпиада, лабораторные опыты, конференция, дистанционное обучение, работа в малых группах, социальные проекты (внеаудиторные формы - соревнования, фильмы, спектакли, выставки и др.), интерактивные лекции (применением видео- и аудиоматериалов) и др.

3.4. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Лысова Н.Ф., Возрастная анатомия, физиология и школьная	2017	Реком.
	гигиена: учебное пособие / Н.Ф.Лысова. – Ростов н/Д: Феникс. –		
	2017. – 251 c.		
2	Мангушева Н.А., Гигиена физического воспитания и спорта:	2018	Реком.
	учебное пособие / Н.А Мангушева. – М: Академия. – 2018. – 256 с.		
3	Новикова Е.П., Гигиена детей и подростков: учебно-	2017	Реком.
	методическое пособие / Е.П. Новикова. – 3-е изд.: стер. – Ростов		
	н/Д: Феникс. – 2017. – 351 с.		

Дополнительные печатные источники

No	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Новикова В.П., Гигиена детей и подростков : учебное пособие /	2019	Реком.
	В.П.Новикова. – Ростов н/Д: Феникс. – 2019. – 251 с.		
2	Третьякова Н.В., Теория и методика оздоровительной физической	2017	Реком.
	культуры : учебное пособие / Н.В.Третьякова. – Ростов н/Д:		
	Феникс. – 2017. – 251 с.		
3	Федоровская Н.И., Школьная гигиена: учебное пособие /	2017	Реком.
	Н.И.Федоровская. – СПб.: СпецЛит. – 2017. – 192 с.		

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Банк средств для оценки результатов обучения

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

Оценочные средства составляются преподавателем самостоятельно при ежегодном обновлении банка средств. Количество вариантов зависит от числа обучающихся.

Код компетенции	Наименование результата обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	О	своенные умения	
У1	использовать знания гигиены в профессиональной деятельности, в том числе в процессе гигиенического просвещения обучающихся, педагогов, родителей (лиц, их заменяющих);	уметь использовать знания гигиены в профессиональной деятельности	педагогическое наблюдение за деятельностью студентов на занятиях
У2	составлять режим суточной активности с учетом возраста и характера физических нагрузок;	уметь планировать режим суточной активности	контроль выполнения самостоятельной работы обучающихся экспертная оценка на практическом занятии
У3	определять суточный расход энергии, составлять меню;	анализировать суточный расход энергии, ккал	контроль выполнения самостоятельной работы обучающихся
У4	обеспечивать соблюдение гигиенических требований в здании и помещениях школы при занятиях физическими упражнениями, организации учебновоспитательного процесса;	знать гигиенические требования к зданиям, упражнениям, учебному процессу	контроль выполнения самостоятельной работы обучающихся
У5	применять знания по гигиене при изучении профессиональных модулей;	уметь применять знание в области гигиены на практике	контроль выполнения самостоятельной работы обучающихся
		своенные знания	
31	основы гигиены детей и подростков;	знать основы гигиены детей и подростков	устный опрос контрольная работа

32	гигиенические нормы,	знать нормы, требования и	устный опрос
	требования и правила	правила сохранения и	контрольная работа
	сохранения и укрепления	укрепления здоровья на	
	здоровья на различных	различных этапах	
	этапах онтогенеза;	онтогенеза	
33	понятие медицинской	знать понятие	устный опрос
	группы;	медицинской группы	контрольная работа
34	гигиеническое значение	знать значение	устный опрос
	биологических факторов	биологических факторов	контрольная работа
	внешней среды при	внешней среды	
	занятиях физической		
2.5	культурой;		
35	вспомогательные	знать вспомогательные	устный опрос
	гигиенические средства	гигиенические средства	контрольная работа
	восстановления и	восстановления и	
	повышения	повышения	
26	работоспособности;	работоспособности	U
36	основы профилактики	знать основы	устный опрос
	инфекционных	профилактики	контрольная работа
	заболеваний;	инфекционных	
27		заболеваний;	
37	основы гигиены питания	знать основы гигиены	устный опрос
	детей, подростков и	питания детей, подростков	контрольная работа
38	молодежи;	и молодежи	
38	гигиенические требования	знать гигиенические	устный опрос
	к спортивным	требования к спортивным	контрольная работа
	сооружениям и оборудованию мест	сооружениям и оборудованию мест	
	учебных занятий;	оборудованию мест учебных занятий	
39	гигиеническую	знать гигиеническую	устный опрос
	характеристику основных	характеристику основных	контрольная работа
	форм занятий физической	форм занятий физической	Kenipenbian pacera
	культурой детей,	культурой	
	подростков и молодежи;		
310	основы личной гигиены	знать основы личной	устный опрос,
	при занятиях	гигиены при занятиях	контрольная работа
	физическими	физическими	1
	упражнениями, спортом;	упражнениями, спортом	
311	гигиенические основы	знать гигиенические	устный опрос
	закаливания;	основы закаливания	контрольная работа
312	физиолого-гигиенические	знать физиолого-	устный опрос
	и социальные аспекты	гигиенические и	контрольная работа
	курения, нарко- и	социальные аспекты	
	токсикомании	курения, нарко- и	
		токсикомании	
0.7.1		бщие компетенции	T
OK 1.	Понимать сущность и	- демонстрация интереса к	Интерпретация
	социальную значимость	будущей профессии,	результатов
	своей будущей профессии,	участие в	наблюдения за
	проявлять к ней	профессиональных	деятельностью
	устойчивый интерес.	конкурсах, наличие	обучающегося в
		дипломов, грамот,	процессе освоения
		сертификатов и т.д.	образовательной

		- пашиние попожительных	программи
		- наличие положительных	программы.
		ОТЗЫВОВ ПО ИТОГАМ	
		производственной	
OIC 2	0	практики	D
OK 2.	Организовывать	- обоснование выбора и	Выполнение текстовых
	собственную	применение методов и	заданий второго
	деятельность, определять	способов решения	уровня, выполнение
	методы решения	профессиональных задач;	творческих работ.
	профессиональных задач,	- эффективное и	
	оценивать их	качественное выполнение	
OTC 2	эффективность и качество.	профессиональных задач.	D
OK 3.	Оценивать риски и	- решение стандартных и	Выполнение текстовых
	принимать решения в	нестандартных	заданий второго
	нестандартных ситуациях.	профессиональных задач в	уровня, выполнение
		области преподавания;	творческих работ.
		- выявление проблемы,	
		определение возможных	
OIC 4	0	причин, проблем.	0-5
OK 4.	Осуществлять поиск,	- эффективный поиск	Собеседование.
	анализ и оценку	необходимой	
	информации,	информации;	
	необходимой для	- использование	
	постановки и решения	различных источников,	
	профессиональных задач,	включая электронные;	
	профессионального и	- оценивание	
	личностного развития.	необходимости той или	
		иной информации для	
		постановки и решения	
		профессиональных задач,	
		профессионального и	
OIC 5	11	личностного развития.	1 7
OK 5.	Использовать	- проектирование уроков	Устный счет.
	информационно-	физической культуры с	Собеседование.
	коммуникационные	применением	
	технологии для	современных технических	
	совершенствования	средств обучения в	
	профессиональной	процессе преподавания.	
ОК 6.	деятельности.	HINANAMAYAYA	Dronomara averra
OK 0.	Работать в коллективе и	- применение разнообразных методов,	Экспертная оценка при
	команде,	1	защите творческих
	взаимодействовать с	форм и приемов	проектов.
	руководством, коллегами	взаимодействия с членами	
	и социальными	педагогического	
	партнерами.	коллектива,	
		представителями	
		администрации;	
		- владение	
		профессиональной	
		лексикой;	
		- соблюдение	
		субординационных	
		отношений;	
		- продуктивное	

	T	T	T T
		взаимодействие с членами	
		группы, решающей	
		общую задачу;	
		- построение	
		продуктивного процесса	
		общения, толерантное	
		восприятие позиции	
		субъекта взаимодействия;	
		- использование делового	
		стиля общения;	
		- соотносит свои	
		устремления с интересами	
		других людей и	
		социальных групп;	
		- привлекает других	
		субъектов	
		образовательного	
		процесса к решению	
		поставленных задач.	
ОК 7.	Ставить цели,	- организация	Экспертная оценка
	мотивировать	деятельности учащихся с	совместных проектов.
	деятельность	учетом их интересов и	
	обучающихся,	возможностей.	
	организовывать и		
	контролировать их работу		
	с принятием на себя		
	ответственности за		
	качество		
	образовательного		
	процесса.		
ОК 8.	Самостоятельно	- рациональность	Собеседование.
	определять задачи	организации	
	профессионального и	самостоятельной работы в	
	личностного развития,	соответствии с задачами	
	заниматься	профессионального и	
	самообразованием,	личностного развития;	
	осознанно планировать	- своевременность сдачи	
	повышение	заданий, отчетов	
OY2.0	квалификации.		T.
ОК 9.	Осуществлять	- проявление интереса к	Тестирование.
	профессиональную	инновациям в области	
	деятельность в условиях	профессиональной	
	обновления ее целей,	деятельности;	
	содержания, смены	- демонстрация умения	
	технологий.	проектирования целей в	
		соответствии	
		нормативных документов	
		и программы развития	
		образовательного	
		учреждения;	
		- поиск и реализация в	
		образовательном процессе	
		новых форм и способов	

			I
		организации учебной	
		деятельности учащихся.	
OK 10.	Осуществлять	- демонстрация	Собеседование. Защита
	профилактику	соблюдения техники	плана работы учителя.
	травматизма,	безопасности.	
	обеспечивать охрану		
	жизни и здоровья детей.		
OK 11.	Строить	- демонстрация знаний о	Защита портфолио.
	профессиональную	педагогической	
	деятельность с	профессии;	
	соблюдением правовых	- планирование	
	норм ее регулирующих.	деятельности в	
		соответствии с	
		нормативными	
		документами.	
OK 12.	Владеть базовыми и	- проявление интереса и	Теоретические и
	новыми видами	мотивации к изучению	практические зачеты.
	физкультурно-спортивной	базовых и новых видов	Участие в спортивной
	деятельности.	спортивной деятельности;	деятельности
		- демонстрация знаний в	соревнований.
		области базовых и новых	
		видов физкультурно-	
		спортивной деятельности;	
		- демонстрация	
		практического владения	
		базовыми и новыми	
		видами физкультурно-	
		спортивной деятельности.	

	Профессиональные компетенции		
ПК 1.1.	Определять цели и	- точность и обоснованность в	Текущий контроль
	задачи, планировать	определении целей и задач	
	учебные занятия.	уроков различных типов и	Разработка конспектов
		видов;	уроков.
		- оптимальность планирования	
		уроков с учетом возрастных и	
		индивидуально-	
		психологических	
		особенностей школьников.	
ПК 1.2.	Проводить учебные	- качество проведения урока;	Дневники по учебной и
	занятия по	- методическая грамотность;	производственной
	физической культуре	- рациональность	практике.
		использования времени;	Наблюдение и
		- аргументированность выбора	экспертная оценка
		форм, методов и средств	проведенного урока с
		обучения на уроке;	точки зрения
		- демонстрация приемов	полученных
		страховки и самостраховки	результатов.
		при выполнении физических	
		упражнений;	
		- соответствие требованиям	
		техники безопасности на	

		2011amyray:	
		занятиях;	
		- качество работы с	
		одаренными детьми в	
		соответствии с их	
		индивидуальными	
		особенностями;	
		- демонстрация проведения	
		коррекционно-развивающей	
		работы с обучающимися,	
		имеющими трудности в	
		обучении;	
		- соблюдение педагогически	
		целесообразных отношений с	
		обучающимися.	
ПК 1.3.	Осуществлять	- аргументированность выбора	Экспертная оценка
	педагогический	методов диагностики и оценки	проведенного урока с
	контроль, оценивать	учебных достижений	точки зрения
	процесс и	школьников с учетом	целесообразности
	результаты учения	особенностей возраста, класса	применения разных
		и отдельных обучающихся,	форм, видов и методов
		выставления отметки;	контроля; отобранных
		- создание педагогической	контрольно-
		характеристики	измерительных
		обучающегося.	материалов.
ПК 1.4.	Анализировать	- полнота анализа уроков;	Анализ и оценка
1110 1	учебные занятия	- грамотность самоанализа	качества проведения
	y rectible samming	уроков;	пробных уроков и
		- определение направления	занятий.
		коррекции и формулирование	Suitzi ini.
		предложений по	
		совершенствованию процесса	
		обучения.	
ПК 1.5.	Вести	- соответствие оформления	Проведение
1110 1.5.	документацию,	учебной документации	практического занятия
	обеспечивающую	требованиям.	по оформлению
	процесс обучения	треоованиям.	учебной документации.
	физической культуре		учеоной документации.
ПК 2.1.	Определять цели и	Соответствие цели, задач и плана	_Экспертиод
111\(\(\alpha \).1.	задачи, планировать	типу внеурочного мероприятия и	-экспертное наблюдение и оценка
	внеурочные	занятия	на лабораторных и
			<u> </u>
	мероприятия и		практических
	занятия		занятиях;
писос	Пиопопоп	Прорадомия	- устный экзамен
ПК 2.2.	Проводить	Проведение внеклассного	экспертное
	внеурочные	мероприятия и занятия в соответствии с требованиями к	наблюдение и оценка
	мероприятия и	структуре занятия	на лабораторных и
	занятия.	orpyktype suintinn	практических
			занятиях;
			- устный экзамен;
			- экспертное
			наблюдение в ходе
			учебной практики
ПК 2.3.	Мотивировать	Обоснованность и	-дифференцированный

ПК 2.4.	обучающихся, родителей (лиц, их заменяющих) к участию в физкультурноспортивной деятельности. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся.	рациональность выбора способов и приемов мотивации в соответствии с возрастом и особенностями обучающихся, родителей и видом физкультурно-спортивной деятельности Дидактическая целесообразность методов и приемов педагогического контроля	зачет; -экспертное наблюдение и оценка на лабораторных и практических занятиях; - экспертное наблюдение в ходе учебной и производственной практики
ПК 2.5.	Анализировать внеурочные мероприятия и занятия.	Соблюдение требований к проведению анализа (самоанализа) внеклассного занятия Совпадение результатов самоанализа и экспертного анализа внеклассного занятия	- экспертное наблюдение в ходе учебной и производственной практики; -экспертная оценка защиты лабораторной работы
ПК 2.6.	Вести документацию, обеспечивающую организацию физкультурно-спортивной деятельности.	Соответствие оформления документации установленным требованиям	- тестирование; - экспертное наблюдение и оценка на лабораторных и практических занятиях; - экспертное наблюдение в ходе учебной и производственной практики;
ПК 3.1.	Выбирать учебнометодический комплект, разрабатывать учебнометодические материалы (рабочие программы, учебнотематические планы) на основе образовательного стандарта и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.	- соответствие содержания учебно-методических материалов возрасту, индивидуально-психологическим особенностям учащихся, условиям обучения - аргументированность выбора учебно-методического комплекта; - разработка методического обеспечения для осуществления профессиональной деятельности; - соответствие разработанных учебно-методических материалов ФГОС.	Текущий контроль Защита выбранной методики диагностирования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся Оценка презентаций созданных рабочих программ, учебнотематических планов по предметам начальной школы с учетом выбранного УМК Экспертная оценка выбранного УМК Рубежный контроль Экспертная оценка разработанных учебнометодических материалов

ПК 3.2.	Систематизировать и	- планирование обобщения	Текущий контроль
THC 3.2.	оценивать	педагогического опыта в	Оценка аннотации
	педагогический опыт и	соответствии с алгоритмом.	студента к созданной им
	образовательные	- качество оценки готовности	базе данных
	технологии в области	педагога к инновационной	7,1
	физической культуры	деятельности	Оценка проведенного по
	на основе изучения	- полнота анализа портфолио	алгоритму анализа
	профессиональной	педагогической деятельности в	педагогической
	литературы,	соответствии с требованиями и	деятельности
	самоанализа и анализа	критериями оценки	
	деятельности других	- обоснованность выбора	Экспертная оценка
	педагогов	педагогической и методической	представленного
		литературы;	самоанализа
		- обоснованность выбора	педагогической
		способа решения педагогических	деятельности (после
		проблем методического	проведения внеурочного
		характера;	занятия, пробного урока и
		- сравнение эффективности	т.д.)
		применяемых методов обучения,	
		с целью выбора наиболее	
		эффективных образовательных	
		технологий с учетом вида	
		образовательного учреждения и	
		особенностей возраста	
		обучающихся;	
		- качество использования	
		инструментов самоанализа и	
		анализа педагогической	
		деятельности, оценивания	
		образовательных технологий;	
		- логичность составленной	
		программы профессионального совершенствования.	
ПК 3.3.	Оформлять	- соответствие содержания	Текущий контроль
1110 3.3.	педагогические	выступления (доклада) структуре	_
	разработки в виде	и требованиям, предъявляемым к	рефератов, выступлений
	отчетов, рефератов,	ее компонентам.	на соответствие
	выступлений	- логичность выступлений с	требованиями СИБИД
		аргументированностью выбора	(Системы стандартов по
		формы;	информации,
		- демонстрация правильности	библиотечному и
		оформления педагогических	издательскому делу)
		разработок;	
		- соответствие педагогических	Оценка презентаций
		разработок методическим	педагогических
		требованиям;	разработок
		- качество презентации	
		результатов педагогической	
		деятельности;	
		- полнота оформления	
		портфолио педагогических	
ПК 2 4	Vijograpopozi	достижений.	Torayav
ПК 3.4.	Участвовать в	- планирование	Текущий контроль
	исследовательской и проектной	исследовательской деятельности в соответствие с этапами	Консультационная
	проектнои деятельности в	в соответствие с этапами научного исследования;	проверка промежуточных результатов исследования
	области физического	научного исследования, - разработка тематики	результатов исследования
1	COMMETT WITHCROTT	* *	
	воспитания	исследовательской и проектной	Рубежный контроль

деятельности с учетом основных	Экспертная оценка
тенденций развития начального	Портфолио студента
общего образования, интересов,	(раздел «Сертификаты и
возрастных и индивидуально-	свидетельства»)
психологических особенностей	
учителя и учащихся;	
- демонстрация владения	
технологией разработки и	
методикой проведения уроков-	
проектов;	
- качество оформления	
результатов педагогического	
исследования;	
1 результативность участия в	
исследовательской и проектной	
деятельности.	

4.2 Примерный перечень

вопросов и заданий для проведения промежуточной аттестации

- 1. Предмет и задачи гигиены. Факторы окружающей среды.
- 2. Гигиена воздуха: температура, влажность.
- 3. Гигиена воздуха: атмосферное давление, движение воздуха.
- 4. Химический состав воздуха.
- 5. Загрязнение воздуха и борьба с ним.
- 6. Питьевая вода. Химический состав воды.
- 7. Органолептические свойства воды. Бактериологическое загрязнение воды.
- 8. Методы обеззараживания и очистки воды.
- 9. Гигиена почвы.
- 10. Значение и основные принципы закаливания.
- 11. Закаливание водой.
- 12. Закаливание воздухом, солнцем.
- 13. Рациональный режим дня.
- 14. Вредные привычки: курение.
- 15. Вредные привычки: алкоголизм.
- 16. Вредные привычки: наркомания, токсикомания.
- 17. Уход за телом, руками, ногами.
- 18. Гигиена физический культуры и спорта.
- 19. Гигиена питания. Калорийность пищи.
- 20. Характеристика белков.
- 21. Характеристика углеводов.
- 22. Характеристика жиров.
- 23. Минеральные вещества.
- 24. Характеристика витаминов.
- 25. Усвояемость пищи. Режим питания.
- 26. Питание спортсменов.
- 27. Гигиенические требования к ориентации и расположению спортивных объектов.
- 28. Гигиенические требования к освещению.
- 29. Гигиенические требования к вентиляции.
- 30. Гигиенические требования к отоплению.
- 31. Гигиенические требования к окраске стен и потолков, к инвентарю и оборудованию.
- 32. Гигиенические требования к проведению тренировок. Питьевой и весовой режим.
- 33. Тренировки в условиях повышенной температуры.
- 34. Тренировки в условиях пониженной температуры, в горных условиях.
- 35. Гигиена физического воспитания школьников.
- 36. Основные гигиенические правила подготовки юных спортсменов.

Государственное профессиональное образовательное учреждение «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

промежуточный контроль

Предметно-цикловая комиссия преподавателей физической культуры и спортивных дисциплин

Специальность	49.02.01 Физическая культура
Наименование дисциплины	ОП.05 Гигиенические основы физического воспитания

Компетенции по дисциплине «Гигиенические основы физического воспитания» формируются последовательно в ходе проведения теоретических и практических (семинарских) занятий.

Критерии оценивания компетенций (результатов)

Зачет проводится по экзаменационным билетам. Количество вопросов в билете -2. Перечень вопросов представлен в п.4.2.

Критерии оценивания:

- соответствие структуре билета:
- актуальность;
- новизна и значимость;
- ожидаемый результат.

Ответ на зачете оценивается по двухбалльной системе: «зачтено» и «не зачтено».

«Зачтено» - студент ответил на вопросы в полной мере, его ответ был грамотно и логически верно выстроен, дополнительных уточняющих вопросов не потребовалось; или студент ответил на все вопросы, однако потребовалось ряд уточняющих вопросов, на которые студент тоже ответил.

«**Не зачтено»** - содержание ответа не раскрывает вопросы, что потребовало большого количества наводящих и уточняющих вопросов, на которые студент не смог ответить; либо студент отказался отвечать на вопросы.