

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.08.4 ПЛАВАНИЕ С МЕТОДИКОЙ ПРЕПОДАВАНИЯ

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 наименование специальности					
49.02.01	Физическая культура				
(HOSERANIA HALESTARIA ARANIA MATAR ARANIA ARANIA MATARANIA)					

(программа подготовки специалистов среднего звена углубленной подготовки)

ľ	'a	3	p	a	0	0	T	Ч	I	1	k	3	И	I

	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность
1.	Ильина Екатерина Алексеевна	первая категория	преподаватель
2.	Шахватова Елена Васильевна	первая категория	преподаватель

[вставить фамилии и квалификационные категории разработчиков]

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	11
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	14

1. ПАСПОРТ

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.08.4 Плавание с методикой преподавания

[наименование дисциплины в	соответствии с ФГОС]

1.1. Область применения рабочей программы учебной дисциплины

1.1. Commercial photo ien inporpassino y rection gregiministi
Рабочая программа учебной дисциплины является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО
по специальности 49.02.01 Физическая культура
[код] [наименование специальности полностью]
укрупненной группы специальностей 49.00.00 Физическая культура и спорт
Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована
только в рамках реализации специальности 49.02.01 Физическая культура
[код] [наименование специальности полностью] в дополнительном профессиональном образовании при реализации программ повышени: квалификации и переподготовки
49.02.01 Физическая культура
[указать направленность программ повышения квалификации и квалификации и [код] [наименование специальности полностью]
в рамках специальности СПО 49.02.01 Физическая культура
[код] [наименование специальности полностью]
1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы Данная учебная дисциплина входит:
в обязательную часть циклов ППССЗ Профессиональный цикл
в вариативную часть циклов ППССЗ
[наименование цикла в соответствии с ФГОС] Изучение дисциплины предшествует освоению профессиональных модулей
ОП. Общепрофессиональные дисциплины
1.3. Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины: В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:
1. планировать, проводить и анализировать занятия по изученным видам физкультурно- спортивной деятельности;
2. выполнять профессионально значимые двигательные действия по изученным видам
физкультурно-спортивной деятельности; использовать терминологию базовых и новых видов физкультурно-спортивной
деятельности; 4. применять приемы страховки и самостраховки при выполнении физических
упражнений; 5. обучать двигательным действиям изученных базовых и новых видов спортивной
деятельности; 6. подбирать, хранить, осуществлять мелкий ремонт оборудования и инвентаря;

использовать оборудование и инвентарь для занятий различными видами 7. физкультурно-спортивной деятельности в соответствии с его назначением и особенностями эксплуатации;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- историю и этапы развития изученных базовых видов спорта и новых видов 1. физкультурно-спортивной деятельности; терминологию изученных базовых и новых видов физкультурно-спортивной
- 2
- деятельности; технику профессионально значимых двигательных действий базовых и новых видов 3.
- физкультурно-спортивной деятельности; содержание, формы организации и методику проведения занятий по изученным 4 базовым и новым видам физкультурно-спортивной деятельности в школе;
- методику обучения двигательным действиям базовых и новых видов физкультурно-5.
- спортивной деятельности; особенности и методику развития физических качеств в базовых и новых видах 6 физкультурно-спортивной деятельности;
- основы судейства по изученным базовым видам спорта; 7.
- разновидности спортивно-оздоровительных сооружений, оборудования и инвентаря 8. для занятий различными видами физкультурно-спортивной деятельности, особенности их эксплуатации;
- технику безопасности и требования к физкультурно-спортивным сооружениям, 9 оборудованию и инвентарю

В результате изучения по общепрофессиональной дисциплине

ОП.08.4 Плавание с методикой преподавания

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

Код	Наименование результата обучения
	Общие компетенции
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 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.
ОК 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.
ОК 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 учебные занятия.
ПК 1.2.	Проводить учебные занятия по физической культуре
ПК 1.3.	Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты учения
ПК 1.4.	Анализировать учебные занятия
ПК 1.5.	Вести документацию, обеспечивающую процесс обучения физической культуре
ПК 2.1.	Определять цели и задачи, планировать внеурочные мероприятия и занятия
ПК 2.2.	Проводить внеурочные мероприятия и занятия.
ПК 2.3.	Мотивировать обучающихся, родителей (лиц, их заменяющих) к участию в физкультурно-спортивной деятельности.
ПК 2.4.	Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся.
ПК 2.5.	Анализировать внеурочные мероприятия и занятия.
ПК 2.6.	Вести документацию, обеспечивающую организацию физкультурно-спортивной деятельности.
ПК 3.1.	Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе образовательного стандарта и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.
ПК 3.2.	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области физической культуры на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов
ПК 3.3.	Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений
ПК 3.4.	Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области физического воспитания

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

программы учебной дисциплины:			
всего часов	156	в том числе	
максимальной учебной нагрузки обучающегося	156	часов, в том	числе
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося	108		часов,
самостоятельной работы обучают	цегося 48		часов;
[количество часов вносится в соответствии с рабочи	им учебны <mark>м планс</mark>	м специальности]

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

№	Вид учебной работы	Объем
		часов
1	Максимальная учебная нагрузка (всего)	156
2	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	108
в том	числе:	
2.1	лекции	18
2.2	семинарские и практические работы	90
3	Самостоятельная работа обучающегося (всего)	48
	в том числе:	
	подготовка сообщений, работа с учебной и специальной	
	литературой;	
	написание докладов, рефератов, глоссариев;	
	создание презентаций по изученной теме.	
	Итоговая аттестация в форме	Диф. зачет
		(7 семестр)
	Итого	156

2.2. Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.08.4 Плавание с методикой преподавания

Номер разделов и тем	лабора	Содержание уч торные работы	ие разделов и тем чебного материала; и практические занятия; работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
Раздел 1.			тивное значение плавания	28		ОП 1-12
Тема 1.1.		и этапы развития				ПК 1.11.5,
		е в системе физи	ческого воспитания			2.1-2.6, 3.1
	Лекции			2		3.4.
		ание учебного мат			2	_
	1	России.	обзор развития плавания в		2	
	2		изненно важный навык.		2	
		тпавание как ж оятельная работа	Оздоровительное и	4	3	
	студенто	ЭВ	спортивное значение плавания.	7	3	
Тема 1.2.		е плавание.				
	Лекции			2		
	_	ание учебного мат	•			
	1	Организационн	о-методические основы		2	
		лечебного плав	ания. нятий лечебным плаванием.		1	
	3				2 2	
		заболеваниях	ние при различных			
		ятельная работа	Плавание в системе	4	3	
	студенто	OB	реабилитации и адаптации			
			лиц с ограниченными			
Тема 1.3.	возможностями. Прикладное плавание					
Tema 1.5.	Лекции			2		+
			AOTTONIA HO			+
	Содержание учебного материала 1 Организационно-методические основы				2	1
	1	прикладного пл			2	
	2	•	ку и различными способами		2	
	3		давшему в воде. Спасение		2	
		тонущего человека				
	Практич	еская работа	Спасение тонущего человека	10		
		Самостоятельная работа Помощь пострадавшему, студентов извлеченному из воды			3	
Раздел 2.	Обучени		ания различными	106		ОП 1-12 ПК 1.11.5,
Тема 2.1.	-	ения для освоени:	я с водой			2.1-2.6, 3.1
	Лекции			2		3.4.
	Содержа	ание учебного мат				
	1		ения упражнениям у бортика		2	
		2 Методика обучения упражнениям без опоры			2	
	Практич	еская работа	Выполнить упражнения: «Поплавок», «звезда», «медуза», скольжение,	6		
			скольжение с работой ног			1
	Самосто	оятельная работа ов	Оздоровительное и кондиционное плавание	2	3	

TD 2.2	06				1	
Тема 2.2.		е прыжкам в вод	У	2		
	Лекции	~		2		
		ние учебного мат			2	
	1 Методика обучения прыжку в воду способом «солдатик»			2		
	2	Методика обуч способом «бом	ения прыжкам в воду бочка»		2	
	Практич	еские занятия	Контрольное упражнение Прыжок с бортика способом «солдатик»	4		
	Самосто	ятельная работа	Воздействие физических упражнений на организм	2	3	
Тема 2.3.	_ ·		ия кролем на груди			
	Содержа	ние учебного мат	гериала			
		еская работа		20		
		Івижения ногами	кролем на суше.			
	2. В воде в	Зыполнение движ опорном и безопо	рений ногами кролем на груди орном положении, а также в положением рук.			
	сочетани	и с дыханием.	отой ног кролем на груди в			
	4. Согласование гребка с дыханием и работой ног.					
	5. Совершенствование техники элементов плавания кролем на груди.			2		
	Самосто	ятельная работа ов	Подготовка конспекта, проведение занятия по заданной теме	6	3	
Тема 2.4.	Обучени	е технике плаван	ия кролем на спине			
	Содержа	ние учебного мат	гериала			
		еская работа	•	20		
		•	ений ногами кролем на спине			
	в воде в опорном и безопорном положении, а также в					
	скольжении с различным положением рук.					
	2. Упражнения с работой ног кролем на груди в сочетании с дыханием.					
	3. Совершенствование техники элементов					
		я кролем на груди				
		ятельная работа	Подготовка конспекта, проведение занятия по заданной теме	6	3	
Тема 2.5.	груди, кр	ролем на спине.	у и повороту кролем на			
	Содержа	ние учебного мат	гериала			
	Практич	еская работа		10		
	 Последовательность обучения стартовому прыжку с тумбочки. Последовательность действий при простом повороте типа «маятник». 					
	Самосто	ятельная работа ов	Подготовка конспекта, проведение занятия по заданной теме	6		
Тема 2.6.	Методик	са обучения плава	нию способом брасс			
	Содерж	ание учебного м	иатериала			
		неская работа	•	14		
			и руками брассом на суше.			

	2. I	Выполнение движ	сений ногами брассом в воде в			
		и безопорном по	*			
	3. Выполнение движений рук брассом в воде					
			бка с дыханием и работой			1
	ног.	1				
	5. (Совершенствован	ие техники элементов			
		я кролем на груді				
	Самосто	ятельная работа	Подготовка конспекта,	6	3]
	студенто)B	проведение занятия по			
			заданной теме			
Раздел 3.	Содерж	ание, организаці	ия и методы проведения	22		ОП 1-12
		по плаванию				ПК 1.11.5,
Тема 3.1.		ка обучения плава	анию			2.1-2.6, 3.1
	Лекции			4		3.4.
	Содержа	ание учебного ма	гериала			
	1	Выбор и постан	новка задач обучения		2	
	2	* *	и методов в соответствии с		2	
		поставленными задачами.				
	3	Особенности организации и методического			2	
	обеспечения работы по плаванию в					
		общеобразовательной школе.				
	4	Техника безопасности на воде.			2	
	Самостоятельная работа Построение тренировочных		4	3		
	студентов		программ и их			
			индивидуализация.			
Тема 3.2.	Организация и проведение соревнований по плаванию				_	
	Лекции			4		
		ние учебного ма				_
	1		положения соревнований по		2	
		плаванию				4
	2	Правила судей			2	_
	3		личных и командных заявок		2	4
	Практическая работа		Составить положение о	6		
			проведении соревнований	4		_
		ятельная работа	Игры в воде с	4	3	
	студенто)B	подготовительными			
			упражнениями для			
			ознакомления с водой.	150		
			Всего	156		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие

	т сализации профессионального модули предполагает нали тис					
3.1.1	методики физического воспитания, лечебной					
		физической культуры и врачебного контроля				
3.1.2	лаборатории	информатики и информационно- коммуникационных технологий;				
3.1.3	зала	библиотека; читальный зал с выходом в сеть				
		Интернет.				

3.2 Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета 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 обеспечения	Примечания
	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)	+

3.3. 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 (интерактивная 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

	C CHICANDIC HE INTIMES HE C IMMINI				
No	Выходные данные печатного издания	Год	Режим		
		издания	доступа		
	Базовые печатные издания				
1.	Булгакова, Н. Ж. Игры на воде для обучения и развлечения / Н. Ж.	2016	ЭБС		
	Булгакова - Москва: Спорт, 2016 70 с.				
2.	Карась, Т.Ю. Оздоровительное плавание: учебное пособие для	2019	ЭБС		
	СПО / Карась Т.Ю. — Саратов: Профобразование, 2019. — 52 с.				
3.	Плавание с методикой преподавания: учебник для среднего	2019	ЭБС-		
	профессионального образования/ Н. Ж. Булгакова [и др.]; под		Юрайт		
	общей редакцией Н. Ж. Булгаковой. — 2-е изд. — Москва:		_		
	Издательство Юрайт, 2019. – 344 с.				

Основные электронные издания

№	Выходные данные электронного издания	Режим	Проверено
		доступа	
1	Лекции по плаванию [Электронный ресурс] http://window.edu.ru/window/library	свободный	2021
2	Ведущий сайт о спортивном плавании в России [Электронный pecypc] http://www.swimming.ru/	свободный	2021

Дополнительные электронные издания

No	Выходные данные электронного издания	Режим	Проверено
		доступа	
1	Swimnews online [Электронный ресурс] www.swimnews.com	свободный	2021
2	1 1 1	свободный	2021
	[Электронный ресурс] http://www.fina.org/		

Ресурсы Интернет

Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Библиотека http://window.edu.ru/window/library

Электронная библиотека учебно-методической литературы для общего и профессионального образования.

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	Наименование результата обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	Освоенные умения		
У1	планировать, проводить и анализировать занятия по изученным видам физкультурно- спортивной деятельности;	Выполнение анализа занятия по предложенной схеме	устный опрос
У2	выполнять профессионально значимые двигательные действия по изученным видам физкультурно- спортивной деятельности;	Умение применять рациональные двигательные действия в соответствии с методикой выполнения	устный опрос, практическая работа
УЗ	использовать терминологию базовых и новых видов физкультурноспортивной деятельности;	Умение использовать терминологию плавания в физкультурно- спортивной деятельности (тестирование)	тест
У4	применять приемы страховки и самостраховки при выполнении физических упражнений;	Применение приёмов самостраховки при занятиях лечебным плаванием	контрольная работа, практическая работа
У5	обучать двигательным действиям изученных базовых и новых видов спортивной деятельности;	Умение обучать способам лечебного плавания по предложенной теме (учебная практика)	контрольная работа, практическая работа
У6	подбирать, хранить,	Умение подбирать, хранить,	устный опрос,

	осуществиять менени	осуществлять мелкий ремонт	практическая работа
	осуществлять мелкий	-	практическая работа
	ремонт оборудования	оборудования и инвентаря	
117	и инвентаря;	V. ~	
У7	использовать	Умение подбирать,	устный опрос,
	оборудование и	использовать плавательный	практическая работа
	инвентарь для занятий	инвентарь, в зависимости от	
	различными видами	способа передвижения	
	физкультурно-	(индивидуально)	
	спортивной		
	деятельности в		
	соответствии с его		
	назначением и		
	особенностями		
	эксплуатации;		
	Освоенные знания		
31	историю и этапы	Знание истории основных	устный опрос
	развития изученных	этапов развития плавания в	
	базовых видов спорта	России и за рубежом	
	и новых видов	(тестирование)	
	физкультурно-	,	
	спортивной		
	деятельности;		
32	терминологию	Знание основных терминов	тест
32	изученных базовых и	применяемых в плавании	
	новых видов	(тестирование)	
	физкультурно-	(Teermpobanne)	
	спортивной		
	деятельности;		
33	технику	Знание и умение	устный опрос,
	профессионально	демонстрировать технику	практическая работа
	значимых	спортивного и лечебного	практи пеская расота
	двигательных	плавания	
	действий базовых и	HJIGGGHIM	
	новых видов		
	физкультурно-		
	спортивной		
	деятельности;		
34	содержание, формы	Знание и практическое умение	устный опрос,
J -	организации и	проведения занятия по	практическая работа
	методику проведения	предложенной теме	практическая расота
	занятий по изученным	(дифференцировнно)	
	базовым и новым	(дифференцировнно)	
	видам физкультурно-		
	спортивной		
25	деятельности в школе;	Vyrovyvo vogo zvyvo ovy	**************************************
35	методику обучения	Умение методически грамотно	устный опрос,
	двигательным	разрабатывать конспект	практическая работа
	действиям базовых и	занятия по формированию	
	новых видов	двигательного действия	
	физкультурно-	(дифференцированно)	
	спортивной		
n.c	деятельности;		
36	особенности и	Знание возрастных	устный опрос

37	методику развития физических качеств в базовых и новых видах физкультурноспортивной деятельности;	особенностей и методику развития физических качеств средствами лечебного плавания Участие в судействе	устный опрос,
	изученным базовым видам спорта;	соревнований различной категории	практическая работа
38	разновидности спортивно- оздоровительных сооружений, оборудования и инвентаря для занятий различными видами физкультурно- спортивной деятельности, особенности их эксплуатации;	Знание и умение использования различного плавательного инвентаря для занятий видами физкультурно-спортивной деятельности	устный опрос, практическая работа
39	технику безопасности и требования к физкультурно-спортивным сооружениям, оборудованию и инвентарю	Знание техники безопасности при организации занятий гидрокинезотерапией	устный опрос, практическая работа

	Общие компетенции		
OK 1.	Понимать сущность и	- демонстрация интереса к	Интерпретация
	социальную значимость	будущей профессии,	результатов
	своей будущей	участие в	наблюдения за
	профессии, проявлять к	профессиональных	деятельностью
	ней устойчивый интерес.	конкурсах, наличие	обучающегося в
		дипломов, грамот,	процессе освоения
		сертификатов и т.д.	образовательной
		- наличие положительных	программы.
		отзывов по итогам	
		производственной практики	
OK 2.	Организовывать	- обоснование выбора и	Выполнение
	собственную	применение методов и	текстовых заданий
	деятельность, определять	способов решения	второго уровня,
	методы решения	профессиональных задач;	выполнение
	профессиональных	- эффективное и	творческих работ.
	задач, оценивать их	качественное выполнение	
	эффективность и	профессиональных задач.	
	качество.		
ОК 3.	Оценивать риски и	- решение стандартных и	Выполнение
	принимать решения в	нестандартных	текстовых заданий
	нестандартных	профессиональных задач в	второго уровня,
	ситуациях.	области преподавания;	выполнение
		- выявление проблемы,	творческих работ.

		определение возможни и	
		определение возможных причин, проблем.	
OK 4.	Oavevaamp Hamy Hayvay		Cofoograpayya
OK 4.	Осуществлять поиск,	- эффективный поиск	Собеседование.
	анализ и оценку	необходимой информации;	
	информации,	- использование различных	
	необходимой для	источников, включая	
	постановки и решения	электронные;	
	профессиональных	- оценивание	
	задач,	необходимости той или	
	профессионального и	иной информации для	
	личностного развития.	постановки и решения	
		профессиональных задач,	
		профессионального и	
0.7.1.7		личностного развития.	**
OK 5.	Использовать	- проектирование уроков	Устный счет.
	информационно-	физической культуры с	Собеседование.
	коммуникационные	применением современных	
	технологии для	технических средств	
	совершенствования	обучения в процессе	
	профессиональной	преподавания.	
	деятельности.		
ОК 6.	Работать в коллективе и	- применение	Экспертная оценка
	команде,	разнообразных методов,	при защите
	взаимодействовать с	форм и приемов	творческих проектов.
	руководством, коллегами	взаимодействия с членами	
	и социальными	педагогического	
	партнерами.	коллектива,	
		представителями	
		администрации;	
		- владение	
		профессиональной	
		лексикой;	
		- соблюдение	
		субординационных	
		отношений;	
		- продуктивное	
		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.	
OK 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	- организация деятельности учащихся с учетом их интересов и возможностей.	Экспертная оценка совместных проектов.
OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	- рациональность организации самостоятельной работы в соответствии с задачами профессионального и личностного развития; - своевременность сдачи заданий, отчетов	Собеседование.
ОК 9.	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.	- проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности; - демонстрация умения проектирования целей в соответствии нормативных документов и программы развития образовательного учреждения; - поиск и реализация в образовательном процессе новых форм и способов организации учебной деятельности учащихся.	Тестирование.
OK 10.	Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.	- демонстрация соблюдения техники безопасности.	Собеседование. Защита плана работы учителя.
OK 11.	Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм ее регулирующих.	- демонстрация знаний о педагогической профессии;	Тестирование
OK 12.	Владеть базовыми и новыми видами физкультурно- спортивной деятельности.	- проявление интереса и мотивации к изучению базовых и новых видов спортивной деятельности; - демонстрация знаний в области базовых и новых	Теоретические и практические зачеты. Участие в спортивной деятельности соревнований.

			T
		видов физкультурно-	
		спортивной деятельности;	
		- демонстрация	
		практического владения	
		базовыми и новыми видами	
		физкультурно-спортивной	
		деятельности.	
		деятельности.	
	Профессиональные ко	омпетенции	<u> </u>
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
		видов;	конспектов уроков.
		- оптимальность планирования	
		уроков с учетом возрастных и	
		индивидуально-	
		психологических	
		особенностей школьников.	
ПК 1.2.	Проводить учебные	- качество проведения урока;	Дневники по учебной
	занятия по	- методическая грамотность;	и производственной
	физической культуре	- рациональность	практике.
	физи теской культуре	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	
		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 результаты	школьников с учетом	целесообразности
	учения	особенностей возраста, класса	применения разных
		и отдельных обучающихся,	форм, видов и
		выставления отметки;	методов контроля;
		- создание педагогической	отобранных
	•	•	

		характеристики	контрольно-
		обучающегося.	измерительных
		обучающегося.	материалов.
ПК 1.4.	Аналионоорат	пописто опописо уможет.	Анализ и оценка
11IX 1.4.	Анализировать учебные занятия	- полнота анализа уроков;	•
	учеоные занятия	- грамотность самоанализа	качества проведения
		уроков;	пробных уроков и
		- определение направления	занятий.
		коррекции и формулирование	
		предложений по	
		совершенствованию процесса	
ПС 1.5	D	обучения.	П
ПК 1.5.	Вести документацию,	- соответствие оформления	Проведение
	обеспечивающую	учебной документации	практического занятия
	процесс обучения	требованиям.	по оформлению учебной
	физической культуре		•
ПК 2.1.	Опропонять може т	Соотратстриа напи за чан и низма	документации.
1115 2.1.	Определять цели и	Соответствие цели, задач и плана типу внеурочного мероприятия и	-экспертное
	задачи, планировать	занятия	наблюдение и
	внеурочные	Smillin	оценка на
	мероприятия и		лабораторных и
	занятия		практических
			занятиях;
ПК 2.2.	Проводити	Проведение внеклассного	- устный экзамен
11K 2.2.	Проводить	Проведение внеклассного мероприятия и занятия в	экспертное наблюдение и
	внеурочные	соответствии с требованиями к	' '
	мероприятия и	структуре занятия	оценка на
	занятия.	· FJ JF · ···	лабораторных и
			практических
			занятиях;
			- устный экзамен;
			 экспертное наблюдение в ходе
ПК 2.3.	Можуурууророму	Обоснованность и	учебной практики
11K 2.3.	Мотивировать обучающихся,	рациональность выбора способов	- дифференцированный
		и приемов мотивации в	
	родителей (лиц, их	соответствии с возрастом и	зачет;
	заменяющих) к	особенностями обучающихся,	-экспертное наблюдение и оценка
	участию в физкультурно-	родителей и видом	
	1 2 21	физкультурно-спортивной	на лабораторных и
	спортивной деятельности.	деятельности	практических
ПК 2.4.	Осуществлять	Дидактическая целесообразность	занятиях; - экспертное
111\ 2.4.	педагогический	методов и приемов	- экспертное наблюдение в ходе
		педагогического контроля	наолюдение в ходе учебной и
	контроль, оценивать процесс и результаты	, ,	учеоной и производственной
	процесс и результаты деятельности		производственнои практики
	обучающихся.		практики
ПК 2.5.	Анализировать	Соблюдение требований к	- экспертное
1111 2.3.	внеурочные	проведению анализа	наблюдение в ходе
	мероприятия и	(самоанализа) внеклассного	учебной и
	занятия.	занятия	производственной
	SMITHITI.	Совпадение результатов	практики;
		самоанализа и экспертного	-экспертная оценка
			экспертная оценка

		анализа внеклассного занятия	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 учебно-методические 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 учебнометодических 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 учебно-методических
ПК 3.2.	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области физической культуры на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов	- планирование обобщения педагогического опыта в соответствии с алгоритмом качество оценки готовности педагога к инновационной деятельности - полнота анализа портфолио педагогической деятельности в соответствии с требованиями и критериями оценки - обоснованность выбора педагогической и	материалов Текущий контроль Оценка аннотации студента к созданной им базе данных Оценка проведенного по алгоритму анализа педагогической деятельности Экспертная оценка представленного самоанализа

	Г		1
		методической литературы;	педагогической
		- обоснованность выбора	деятельности (после
		способа решения	проведения
		педагогических проблем	внеурочного занятия,
		методического характера;	пробного урока и т.д.)
		- сравнение эффективности	
		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
	педагогические	выступления (доклада)	Проверка отчетов,
	разработки в виде	структуре и требованиям,	рефератов,
	отчетов, рефератов,	предъявляемым к ее	выступлений на
	выступлений	компонентам.	соответствие
		- логичность выступлений с	требованиями СИБИД
		аргументированностью	(Системы стандартов
		выбора формы;	по информации,
		- демонстрация правильности	библиотечному и
		оформления педагогических	издательскому делу)
		разработок;	
		- соответствие	Оценка презентаций
		педагогических разработок	педагогических
		методическим требованиям;	разработок
		- качество презентации	
		результатов педагогической	
		деятельности;	
		- полнота оформления	
		портфолио педагогических	
		достижений.	
ПК 3.4.	Участвовать в	- планирование	Текущий контроль
	исследовательской и	исследовательской	Консультационная
	проектной	деятельности в соответствие с	проверка
	деятельности в	этапами научного	промежуточных
	области физического	исследования;	результатов
	воспитания	- разработка тематики	исследования
		исследовательской и	
		проектной деятельности с	Рубежный контроль
		учетом основных тенденций	Экспертная оценка
		развития начального общего	Портфолио студента
		образования, интересов,	(раздел «Сертификаты

возрастных и индивидуально-	и 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. Анализ движений ногами в кроле на груди / кроле на спине, брассе, плавании на боку./
- 2. Анализ движений руками в кроле на груди / кроле на спине, брассе, плавании на боку./
- 3. Косо направленный гребок. Дыхание в плавании.
- 4. Общая согласованность движений в кроле на груди / кроле на спине, брассе, плавании на боку/ анализ.
- 5. Фазовый характер движений в плавании.
- 6. Пути сохранения механической энергии в движениях пловца.
- 7. Методика обучения кролю на груди.
- 8. Методика обучения кролю на спине.
- 9. Методика обучения брассу.
- 10. Методика обучения плаванию на боку.
- 11. Упражнения для обучения кролю на груди./ кролю на спине, брассу, плаванию на боку/...
- 12. Анализ техники старта с тумбочки.
- 13. Анализ техники старта из воды.
- 14. Анализ поворота вращением.
- 15. Методика обучения стартам.
- 16. Методика обучения поворотам.
- 17. Плавучесть. Виды плавучести. Факторы, её определяющие.
- 18. Свойства воды и техника плавания.
- 19. Сопротивление трения.
- 20. Сопротивление вихреобразования / формы/.
- 21. Сопротивление волнообразования.
- 22. Силы тяги в плавании.
- 23. Механизм создания тяговых усилий.
- 24. Механизм создания подъемной силы.
- 25. Способы освобождения от захватов тонущего.
- 26. Способы транспортировки пострадавшего.
- 27. Доврачебная помощь пострадавшему.
- 28. Ошибки, их причины и способы устранения: в кроле на груди, кроле на спине, брассе, плавании на боку.
- 29. Силовая подготовка пловца.
- 30. Гибкость в плавании.
- 31. Схемы обучения спортивным способам плавания.
- 32. Схема обучения одному из способов плавания.

- 33. Этапность в формировании навыка плавания.
- 34. Антропометрические характеристики пловца, их значение.
- 35. Физиологические характеристики пловца, их значение.
- 36. Игры на воде.
- 37. Начальное обучение плаванию: упражнения на погружение, всплывание, лежания, упражнения на плавучесть, упражнения на дыхание, скольжения, прыжки и спады в воду, опорные упражнения.
- 38. Плавание в детском саду.
- 39. Плавание в общеобразовательной школе.
- 40. Плавание в оздоровительном лагере.
- 41. Плавание в ДЮСШ.
- 42. Техника безопасности при занятиях плаванием.
- 43. Методы обучения в плавании.
- 44. Типы уроков в плавании.
- 45. Методы ведения уроков плавания
- 46. Подготовка к проведению урока плавания.
- 47. Специфика уроков плавания.
- 48. Организация соревнований по плаванию.
- 49. Самообразование преподавателя плавания.
- 50. Праздник Нептуна.
- 51. Общая физическая подготовка пловца.
- 52. Состав судейской коллегии на соревнованиях по плаванию, краткая характеристика их обязанностей.
- 53. Силовая подготовка пловца в воде.
- 54. Силовая подготовка пловца на суше.
- 55. Техника ныряния на глубину и на дальность.
- 56. Причины гибели на воде и меры по их устранению.
- 57. Статическое плавание.
- 58. Спасательные средства.
- 59. Фазовая структура техники плавания.
- 60. Место и значение плавания в системе физического воспитания.
- 61. Проблема « суша-вода»
- 62. Динамическое плавание.
- 63. Проблема массового обучения детей плаванию.
- 64. Универсальная программа начального обучения плаванию.
- 65. Темп, ритм, шаг пловца, скорость, время как основные характеристики техники плавания.
- 66. Гимнастика в воде.
- 67. Лечебное плавание.
- 68. Тренажерные устройства в плавании.
- 69. Плавание как научная дисциплина.

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.08.4 Плавание с методикой преподавания

Компетенции по дисциплине «плавание с методикой преподавания» 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:

Общее максимально возможное количество баллов – 16 баллов

«Отлично»	\checkmark	15 и более баллов
«Хорошо»	✓	12-14 баллов
«Удовлетворительно»	✓	8-11 баллов
«Неудовлетворительно»	✓	менее 7 баллов