МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ

УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева» (КГПУ им. В.П. Астафьева)

КАФЕДРА МЕТОДИКИ ПРЕПОДАВАНИЯ СПОРТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН И НАЦИОНАЛЬНЫХ ВИДОВ СПОРТА



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ БАЗОВЫМ ВИДАМ СПОРТА: ПЛАВАНИЕ

Направление подготовки: «Педагогическое образование»

Профиль:

«Физическая культура и безопасность жизнедеятельности»

Квалификация: 44.03.05 **Бакалавр**

Красноярск 2018

Рабочая программа дисциплины « Теория и методика обучения базовым видам спорта: плавание» составлена к. п. н ,доцентом Буевич В.П.

Учебная программа обсуждена на заседании кафедры методики преподавания спортивных дисциплин и национальных видов спорта протокол № 10 от «11» мая 2017 г.

Заведующий кафедрой методики преподавания спортивных дисциплин и национальных видов спорта Solver_

Янова М.Г.

Tops-

Одобрено Научно-методическим советом ИФКСиЗ им. И.С. Ярыгина Протокол №4 от «17» мая 2017г.

Председатель Научно-методического совета ИФКСиЗ им. И.С. Ярыгина М.И.

Бордуков

Рабочая программа дисциплины « Теория и методика обучения базовым видам спорта: плавание» актуализирована к. п. н ,доцентом Буевич В.П..

Учебная программа обсуждена на заседании кафедры методики преподавания спортивных дисциплин и национальных видов спорта протокол №9 от «26» апреля 2018 г.

Заведующий кафедрой методики преподавания спортивных дисциплин и национальных видов спорта Slave

Янова М.Г.

Tops-

Одобрено Научно-методическим советом ИФКСиЗ им. И.С. Ярыгина Протокол №4 от «10» мая 2018г.

Председатель Научно-методического совета ИФКСиЗ им. И.С. Ярыгина М.И.

Бордуков

Рабочая программа дисциплины «« Теория и методика обучения базовым видам спорта: плавание» актуализирована к. п. н ,доцентом Буевич В.П.

Учебная программа обсуждена на заседании кафедры методики преподавания спортивных дисциплин и национальных видов спорта протокол № 9 от «25» апреля 2019 г.

Заведующий кафедрой методики преподавания спортивных дисциплин и национальных видов спорта Sleen

Янова М.Г.

Tops-

Одобрено Научно-методическим советом ИФКСиЗ им. И.С. Ярыгина Протокол №5 от «15» мая 2019г.

Председатель Научно-методического совета ИФКСиЗ им. И.С. Ярыгина М.И.

Бордуков

Пояснительная записка

Дисциплина «Теория и методика обучения базовым видам спорта: плавание» относится к базовой части профессионального цикла ООП. Материалы данной дисциплины позволяют проследить место данной дисциплины в сфере физической культуры и спорта, будут способствовать осознанному привлечению населения к рекреационной деятельности как фактору здорового образа жизни, восстановления и укрепления здоровья.

Настоящая программа по дисциплине составлена с учетом следующих законодательных, инструктивных и программных документов, определяющих основную направленность, объем и содержание учебных занятий по физической культуре в высшей школе:

- № Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» от 12.04.2007. №329-ФЗ;
- приказы Минобрнауки России «Об утверждении и введении в действие федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования по направлениям подготовки (специальностям)»;
- приказ Министерства образования Российской Федерации от 01.12 1999 г. № 1025 «Об организации процесса физического воспитания в образовательных учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования»;
- инструкция по организации и содержанию работы кафедр физического воспитания высших учебных заведений. Утверждена приказом Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 26.07.94 № 777.

Данная дисциплина наряду с другими базовыми предметами учебного плана, обеспечивает профессиональную подготовку будущих специалистов физической культуры и спорта с достаточно широким диапазоном: общеобразовательные школы, средние специальные и высшие учебные заведения, детско-юношеские спортивные школы, училища олимпийского резерва, различные спортивные клубы.

Центральное место в учебном плане подготовки бакалавра занимают профилирующие дисциплины, от качества освоения которых, существенно зависит становление профессионализма на этом этапе. Здесь большое значение имеет система объединения этих дисциплин с ориентацией на целостную профессиональную деятельность, как отдельная дисциплина должна выступать в качестве средства достижения этой цели.

Дисциплина изучается: 1 курс – 1-2 семестр

2. Трудоемкость дисциплины включает в себя общий объем времени, отведенного на изучение дисциплины в З.Е. и в часах. Также указывается количество часов, отведенных на контактную работу (различные формы аудиторной работы) с преподавателем и на самостоятельную работу студента (только в часах).

Объем дисциплины	Всего часов
	Для очной формы обучения базовые виды
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная* работа обучающихся с	
преподавателем (по видам учебных	
занятий) (всего)	
Аудиторная работа (всего*):	
в т. числе:	
Лекции	16
Практические занятия	18
Лабораторные занятия	14
Внеаудиторная работа (всего*):	
В том числе - индивидуальная работа обучающихся с преподавателем:	
Курсовое проектирование	-
Групповая, индивидуальная консультаци иные виды учебной деятельности ,предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся преподавателем	-
Самостоятельная работа обучающихся	
(всего)	24
Контроль	
Вид промежуточной аттестации	
обучающегося (зачет*** / экзамен)	экзамен

3. Цели освоения дисциплины,

формирование у будущих педагогов готовности к реализации профессиональных задач в новых социально — экономических условиях в соответствии с требованиями личности, общества и научными достижениями в области теории и методики физической культуры и спорта

4. Планируемые результаты обучения. При заполнении пункта разработчик РПД указывает на формирование каких компетенций направлено изучение дисциплины и заполняет таблицу «Планируемые результаты обучения» (таблица). Таблица

«Планируемые результаты обучения»

В результате освоения ООП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

Задачи освоения	Планируемые результаты	Код результата обучения
дисциплины	обучения по дисциплине	(компетенция)
	(дескрипторы)	
Задача 1.	Знать: сущность и структуру	готовностью к
сформировать	образовательных процессов в	обеспечению охраны
представление о	применении санитарно-	жизни и здоровья обучающихся (ОПК-6).
системе	гиенических норм поведения и	обучающихся (ОПК-б).
образования в	оказании первой помощи.	
Российской	Уметь: проводить профилактику	
Федерации.	травматизма в процессе	
	профессиональной деятельности.	
Задача 2.	Владеть: способами оказания	
	первой доврачебной помощи	
- обучить основным		
видам учебной	Знать: теории и технологии	способностью
деятельности в вузе	обучения, воспитания и духовно-	организовывать
-	нравственного развития личности, сопровождения	сотрудничество обучающихся,
- сформировать ряд	субъектов педагогического	поддерживать их
компетенций в	процесса	активность,
сфере учебной	Уметь: системно осуществлять	инициативность и
деятельности в	педагогическое сопровождение	самостоятельность,
высшем учебном	процессов социализации и	развивать творческие способности (ПК-7);
заведении,	профессионального	спосооности (тте-т),
послевузовском	самоопределения	
образовании и	обучающихся, подготовки их к	
общей	сознательному выбору профессии	
профессиональной	Владеть: способами	
деятельности	осуществления психолого-	
будущих	педагогической поддержки	
специалистов	и сопровождения	
	* ''	

сформировать представление о системе образования в Российской Федерации.

Знать: ценностные основы образования и профессиональной деятельности;

Уметь: использовать способы профессионального самопознания и саморазвития

Владеть: способами совершенствования профессиональных знаний и умений

готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов (ПК-1);

Знать: методологию проведения учебных занятий, ценностные основы образования и профессиональной деятельности;

Уметь: разрабатывать и реализовать учебные программы базовых и элективных курсов в различных образовательных учреждениях.

Владеть: способами совершенствования профессиональных знаний и умений

Знать: методологию педагогических исследований проблем образования Уметь: разрабатывать и реализовывать учебные программы базовых и элективных курсов в различных образовательных учреждениях

Владеть: навыками разработки и реализации учебных программ

готовностью поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8);

способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2);

Знать: теории и технологии обучения, воспитания и духовно- нравственного развития личности, сопровождения субъектов педагогического процесса Уметь: системно осуществлять педагогическое сопровождение процессов социализации и профессионального самоопределения обучающихся, подготовки их к сознательному выбору профессии Владеть: способами осуществления психологопедагогической поддержки и сопровождения

способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных И предметных результатов обучения обеспечения **учебно**качества воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов $(\Pi K-4);$

Знать: теории и технологии обучения, воспитания и духовнонравственного развития личности, сопровождения субъектов педагогического процесса

процесса
Уметь: системно осуществлять
педагогическое сопровождение
процессов социализации и
профессионального
самоопределения
обучающихся, подготовки их к
сознательному выбору профессии
Владеть: способами
осуществления психологопедагогической поддержки

способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности (ПК-7);

5. Важнейшим условием эффективности освоения дисциплины является наличие так называемых «контрольных точек», т.е. практических заданий, сдача которых обуславливает допуск к получению промежуточной аттестации в виде зачета с оценкой.

Методы текущего контроля успеваемости:

и сопровождения

устный опрос
доклад
тесты
Посещение лекций
выполнение практических работ

ВИД КОНТРОЛЯ	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	
Зачёт с оценкой	Выполнение практического задания.	
	Вопросы по теории и методике обучения	

Критерии оценки знаний студентов на зачёте с оценкой

При оценке знаний дисциплины необходимо учитывать правильность и осознанность изложения содержания, полноту раскрытия понятий, точность употребления научных терминов, степень сформированности теоретических знаний, самостоятельность ответа, речевую грамотность и логическую последовательность ответа.

Оценка «Отлично»: полно раскрыто содержание материала в объеме программы; четко и правильно даны определения и раскрыто содержание понятий; верно, использованы научные термины; доказательно использованы выводы и примеры; ответ самостоятельный, использованы ранее приобретенные знания.

Оценка «Хорошо»: раскрыто основное содержание материала; в основном правильно даны определения понятий и использованы научные термины; ответ самостоятельный; определения понятий неполные, допущены незначительные нарушения последовательности изложения, небольшие неточности при использовании научных терминов или выводах и обобщениях из наблюдений и примеров.

Оценка «Удовлетворительно»: усвоено основное содержание учебного материала, но изложено фрагментарно, не всегда последовательно; определения понятий недостаточно четкие; не использованы в качестве доказательств выводы и обобщения из наблюдений или допущены ошибки при их изложении; допущены ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определений понятий.

Оценка «Неудовлетворительно»: основное содержание материала не раскрыто; не даны ответы на вспомогательные вопросы преподавателя;

допущены грубые ошибки в определении понятий, при использовании терминологии.

Выполнение всех практических заданий студентами имеющими, отклонение в состоянии здоровья происходит на основе медицинского заключения врача с учетом индивидуальных физических, психических и других возможностей конкретного обучающегося. В случае невозможности выполнения практических заданий, для оценивания сформированности компетенции, обучающемуся предлагаются альтернативные задания, адаптированные под его индивидуальные возможности.

6. Перечень образовательных технологий, используемых при освоении дисциплины выбирается из перечня или предлагаются иные. «Перечень образовательных технологий»

Интерактивные и активные формы проведения занятий:
Практические и лабораторные занятия:
□ Групповой метод. Обучающиеся разбиваются на несколько групп,
каждой из которых дается задание в зависимости от тематики
занятия (например - характеристика туристских ресурсов
отдельных районов Красноярского края),
затем кто-либо из группы делает обобщающий вывод, преподаватель
комментирует
и подводит итоги.
Ситуационно-ролевая и деловая игра. В основе игры – модель заданной ситуации (например - организация страховочных работ и спасательной
операции в условиях конкретно заданного путешествия) и ее проработка. Это
позволяет моделировать, обсуждать и реально проигрывать по ролям
различные ситуации из области профессиональной деятельности, включая
процессы межличностного и группового общения.
Презентация;
Анализ конкретных ситуаций, решение задач

Лекционные занятия:

- 1. Лекция с проблемным изложением анализ техники упражнений, определение возможных ошибок и поиск алгоритма их исправления.
 - 2. Мультимедиа лекции.

Лист согласования рабочей программы с другими дисциплинами образовательной программы на 20 /20 учебный год

Наименование		Предложения об	
дисциплин,		изменениях в	Принятое решение
изучение которых		дидактических	(протокол №, дата)
опирается на		единицах, временной	кафедрой,
данную		последовательности	разработавшей
дисциплину	Кафедра	изучения и т.д.	программу
-	-		

Заведующий кафедрой

Председатель $\stackrel{\hbox{\footnotesize HMC}}{\text{\footnotesize w}}$ $\stackrel{\hbox{\footnotesize c}}{\text{\footnotesize w}}$ $\stackrel{\hbox{\footnotesize T}}{\text{\footnotesize P}}$

_Янова М.Г.

Бордуков М.И.

3.1.1. Технологическая карта обучения дисциплине плавание»

Для обучающихся образовательной программы

«Педагогическое образование», бакалавр, 44.03.01, профиль «Физическая культура»

(направление и уровень подготовки, шифр, профиль)

по очной форме обучения

	Аудиторных часов					
	всего	лекци й	практич работ	лаборат. работ	Самост. работа	
Введение	3	1		•	2	Контрольные вопросы
Исторический обзор развития плавания.	3	1			2	Контрольные Вопросы. Тестирование.
						Контрольные вопросы.
Общие основы техники плавания.	13	4	2	4	3	Тестирование.
Основы техники спортивного плавания	19	4	6	6	3	Контрольные вопросы
Основы техники прикладного плавания.	13	1	4	4	4	Тестирование
Основы обучения и тренировки.	10	2	4		4	Контрольные вопросы. Тестирование.
Организация и методика работы по плаванию с детьми.	4	1	1		2	Контрольные вопросы. Тестирование.
Организация и проведение соревнований по плаванию.	4	1	1		2	Подготовка Сценария соревнования
Планирование и учет работы по плаванию.	3	1			2	Разработка конспекта урока
Форма итогового контроля	36					экзамен
Всего:	108	16	18	14	24	

3.3.1. КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Плавание»

Для обучающихся образовательной программы «Педагогическое образование», бакалавр, 44.03.01, профиль «Физическая культура»

(направление и уровень подготовки, шифр, профиль)

по очной форме обучения

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	Наличие, место (кол. экз.)	Потребность
11/11	Обязательная литература	(KO)1. 3K3.)	Потреопоств
1.	Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание [Текст]: учеб. пособие / [Н. Ж.Булгакова [и др.]] 2-е изд., стер М.: Академия, 2008 429 с.		
2.	Лушпа, А. А. Плавание [Текст]: учебное пособие для вузов / А. А. Лушпа; Кемеровскийгос. ун-т Кемерово: [б. и.], 2012 107 с.		
	Дополнительная литература		
1	Булгакова Н.Ж. Спортивное плавание. Учебник для вузов физической культуры. – М.: ФОН, 1996		
2	Парфенов В.А. Плавание: Учебник для факультетов физического воспитания пед.институтов. – Киев: Вища школа, 1978.		
3	Парфенов В.А. Плавание: Учебник для техникумов физической культуры. – М.:Физкультура и спорт, 1981.		
4	Лях В.И.: Физическая культура М.: Просвещение, 2006		
5	Кардамова Н.М. Плавание: Лечение и спорт. – Ростов на Дону: Феникс, 2001.		

Интернет-ресурсы:				
Теория и методика обучения плаванию	http://sportwiki.to/Обуч ение плаванию			
Методы обучения плаванию	http://www.kzfspb.ru/th eory.html?start=7			
Сайт федерации плавания России	http://www.plavanie.ru			
Библиотека информации по физической культуре и спорту	http://lib.sportedu.ru			

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ ПЛАВАНИЕ (4 курс, 7 семестр)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ ПЛАВАНИЕ (4 курс, 7 семестр)

		Статус	Количество
	Уровень	дисциплины в	зачетных
Наименование	образования	рабочем	единиц
дисциплины (курса)	(бакалавриат)	учебном плане	(кредитов)
плавание	Бакалавр	Зачёт с оценкой	3

Смежные дисциплины по учебному плану Предшествующие: - Теория и методика обучения базовым видам спорта: спортивные игры, гимнастика Последующие: Теория и методика обучения базовым видам спорта: лыжная подготовка

БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ №1 (теоретический курс)

		Количество баллов 40%	
		min	max
	.Конспект подготовительной части урока.	6	10
Текущая работа	.Ведение протокола соревнований по плаванию	6	5
	Конспект учебного занятия по плаванию.	3	10
	Составление положения о соревновании по плаванию.	3	10
	Выполнение контрольного задания	6	5
И	ГОГО:	24	40

БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ №2 (практический курс)

		Количество баллов 40%	
		min	max
Текущая работа	Посещение практических занятий	6	10
	Промежуточный рейтинг-контроль	6	10
	Проведение учебного занятия по конспекту	6	10
	Тест по плаванию (правила соревнований).	6	10
ИТОГО:		24	40
	ИТОГОВЫЙ МОДУ.	ЛЬ	
		Количество бал	лов 20%
		min	max
	1. Зачёт с оценкой	12	20
ИТОГО:		12	20
	дополнительный м	ОДУЛЬ	
Базовый модуль,			
тема	Форма работы	Количество баллов +10%	
		min	max
Базовый модуль			
№ 1	Творческое задание	3	5
	Участие в соревнованиях	3	5
Итого:		6	10
	о баллов по дисциплине		
	ия всех модулей, без учета		
дополнительного			
модуля)		60	100

3.3.2. Карта материально-технической базы дисциплины

« плавание»

Для обучающихся образовательной программы «Педагогическое образование», бакалавр, 44.03.01, профиль «Физическая культура»

(направление и уровень подготовки, шифр, профиль) по очной форме обучения

Аудитории	Оборудование (наглядные пособия, макеты, лабораторное оборудование, компьютеры, интерактивные доски, проекторы, информационные технологии, программное обеспечение и пр.)	Программное обеспечение
	Лекционные аудитории	
№ 1-49, гл.корп. № 1-50, гл.корп.	Проектор-1шт, маркерная доска-1шт, компьютер-7 шт, интерактивная доска-	
	1шт,стол для инвалида-колясочника 1000*600 рег1 шт	
	Проектор-1шт, компьютер-1шт, принтер-1шт	
Аудитории для пр	рактических (семинарских)/лабораторных занятий	
№ 2-24а, гл.корп.	Проектор-1шт, маркерная доска-	Гарант -
№ 1-51, гл.корп.	1шт, компьютер-7 шт,	(Свободна
№ 1-53, гл.корп.	интерактивная доска-1шт,стол для	R
	инвалида-колясочника 1000*600	лицензия
	рег1 шт	для
	Проектор-1шт, компьютер-1шт,	учебных
	принтер-1шт	целей);
	Проектор-1шт, компьютер-1шт,	
Плавательный	принтер-1шт	
бассейн	Оборудование и инвентарь для	
	занятий по	
	плаванию	

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева»

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

КАФЕДРА МЕТОДИКИ ПРЕПОДАВАНИЯ СПОРТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН И НАЦИОНАЛЬНЫХ ВИДОВ СПОРТА

УТВЕРЖДЕНО		ОДОБР	EHO		
на заседании кафедры		на засед	цании научно-мето,	дичесі	кого
Протокол №		совета	· 		
OT «	20г.	Проток	ол №		
		OT ≪	>>	20	Γ.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Теория и методика обучения базовым видам спорта: плавание»

Направление подготовки: 44.03. 05 Педагогическое образование

Профиль:

«Физическая культура и безопасность жизнедеятельности»

Квалификация: Бакалавр

Составитель: Буевич В. П., кандидат педагогических наук, доцент.

1. Назначение фонда оценочных средств

Целью создания ФОС по дисциплине «Теория и методика обучения базовым видам спорта: плавание» является установление соответствия учебных достиажений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.

ФОС по дисциплине решает задачи:

- контроль и управление процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ООП, определенных в виде набора общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс Университета.

ФОС разработан на основании нормативных документов:

- ФГОС по направлениям 44.03.01 Педагогическое образование с одним профилем подготовки и 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (уровень бакалавриата);
- образовательных программ высшего образования по направлениям 44.03.01 Педагогическое образование с одним профилем подготовки и 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки (уровень бакалавриата);
- Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего бразования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» и его филиалах.

2. Перечень компетенций, с указанием этапов их формирования в процессе изучения дисциплины:

- **2.1.**Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины: а) общекультурные компетенции:
- способность использовать возможности образовательной среды (ПК4);
- готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8).

Компетенция	Этап	Дисциплины,	Тип контроля	Оценочное
	формирования	участвующие в		средство/
	компетенции	формировании		КИМы
		компетенции		
ОК-8	Ориентировочный	Базовые и	Текущий	реферат
		новые	контроль	
Готовность		физкультурно-	успеваемости	
поддерживать		спортивные		
уровень		виды		
физической		деятельности с		
подготовки,		методикой		
обеспечивающий		преподавания:		
полноценную				
деятельность		плавание		
	Когнитивный	Педагогика	Текущий	рабочая
		высшее школы,	контроль	тетрадь
		в части	успеваемости	
		«познакомить»		
	Праксиологический	Педагогическая	Промежуточная	тест
		практика	аттестация	
	Рефлексивно-	Базовые и	Промежуточная	Сдача
	оценочный	новые	аттестация	практических
		физкультурно-		тестов
		спортивные		
		виды		
		деятельности с		
		методикой		
		преподавания:		
		плавание		

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

- 3.1. Фонд оценочных средств включает: вопросы к зачёту
- 3.2.Показатели и критерии оценивания сформированности компетенций
 - 3.3 Оценочное средство: тест,

Критерии оценивания по оценочному средству тест

	рии оценивания по	equite memy spens	12) 1001
Компетенции	Продвинутый	Базовый уровень	Пороговый уровень
	уровень	сформированност	сформированности
	сформированност	и компетенций	компетенций
	(87-100 баллов)	(73-86 баллов)	(60-72 баллов)
	отлично	хорошо	удовлетворительно
готовностью	Способен	Владеет	Владеет основами
поддерживат	выполнять	необходимыми	формирования

L VNODEHI	комплексы	тесты для	двигательных действий и
ь уровень физической	комплексы общеразвивающих	* *	двигательных деиствии и развития физических
_	_	уровня	качеств;
	_	физической и	Ra ICCIB,
щий	ř	1 *	Владеет знаниями по
полноценную		подготовленности	основам теории и
деятельность	_		методики физического
		Владеет навыками	воспитания, используя
//		повышения своей	специальную литературу
		физической	
	культуры с учетом	подготовленности,	
		совершенствовани	
	здоровья	я спортивного	
	и физической	мастерства	
	подготовленности;		
	Владеет навыками		
	повышения своей		
	физической		
	подготовленности,		
	совершенствовани		
	я спортивного		
	мастерства	C	TT
способность	Владеет	Способен	Находит различия между
Ю		оперировать	психическими
	1 1	основными категориями	процессами,
образователь		•	психическими состояниями и
-		психологических знаний	психическими
для	информации (журналы, сайты,	эпании	свойствами личности.
достижения	образовательные		CBONCIBUMN JIN MOCIN.
	порталы и т.д.);		
метапредметн			
ых и	Владеет		
	способами		
результатов	профессиональног		
обучения и	о самопознания и		
обеспечения	саморазвития		
качества			
учебно-			
воспитательн			
ого процесса			
средствами			
преподаваемо			
преподаваемо			
го предмета (ПК-4)			

- 4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости
- 4.1. Фонды включают следующие оценочные средства:
 - 1 анализ нормативных документов;
 - 2 написание эссе на заданную тему;
 - 3 написание аннотации статьи;
 - 4 оформление библиографического списка по заданной теме;
 - 5 составление различных видов конспектов;
 - 6 подготовка презентации доклада в Power Point;
 - 7 подготовка устного сообщения;
 - 8 самодиагностика внимания, памяти, мышления и выстраивание перспективы их улучшения.

- 5.1. Фонды оценочных средств включают: сообщение на занятии (реферат)
 - 5.1.1. Критерии оценивания см. в технологической карте рейтинга в рабочей программе дисциплины «Теория и методика обучения базовым видам спорта: плавание »

6. 4.2. Критерии оценивания

7. 4.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 1 - анализ нормативных документов.

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Результаты анализа соответствуют поставленной	2
цели	
Обучающийся предлагает и обосновывает пути	3
усовершенствования анализируемых документов	
Максимальный балл	5

8.

9. 4.2.2. Критерии оценивания по оценочному средству 2 - написание эссе на

заданную тему.

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Глубина раскрытия темы	5
Выраженность впечатлений и соображений автора	5
по теме эссе	
Максимальный балл	10

10.

11.4.2.3. Критерии оценивания по оценочному средству 3 – написание аннотации статьи.

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Соответствие структуры аннотации	2

Степень раскрытия в аннотации главной идеи и	3
основных положений статьи	
Максимальный балл	5

13.4.2.4. Критерии оценивания по оценочному средству 4 – оформление

библиографического списка по заданной теме.

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Разнообразие подобранных источников (книги	3
одного и более авторов, статьи, многотомные	
издания и т.д.)	
Соответствие подобранных источников заданной	2
теме	
Правильность оформления библиографического	5
описания подобранных источников	
Максимальный балл	10

14.

15.4.2.5. Критерии оценивания по оценочному средству 5 – составление различных видов конспектов.

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Составлены все виды конспектов	2
Точность определения характерных особенностей	5
различных видов конспектов	
Степень раскрытия содержания конспектируемой	3
статьи	
Максимальный балл	10

16.

17.4.2.6. Критерии оценивания по оценочному средству 6 – подготовка презентации доклада в Power Point.

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Соответствие презентации техническ	им 2
требованиям к оформлению слайдов	
Адекватное количество/соотношение различн	ых 3
видов информации, представленной в презентаци	и
Качество структурирования содержан	ия 2
презентации	
Глубина раскрытия содержания заявленной темы	3
Максимальный балл	10

19.4.2.7. Критерии оценивания по оценочному средству 7 – подготовка устного сообщения.

Критерии оценивания				Количество баллов (вклад в рейтинг)	
Композиционная	стройность,	полнота	И	3	

логичность изложения	
Высказывание разных точек зрения, собственных	3
взглядов на проблему	
Грамотность и выразительность речи	2
Эмоциональность и саморегуляция во время	2
выступления	
Максимальный балл	10

21.4.2.8. Критерии оценивания по оценочному средству 8 — самодиагностика внимания, памяти, мышления и выстраивание перспективы их улучшения.

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Определены особенности развития личностных	2
качеств	
Составленная самохарактеристика	3
аргументирована	
Подобраны разнообразные упражнения	2
Содержание упражнений направлено на развитие	4
заявленных личностных качеств	
Подбор упражнений соответствует	4
самохарактеристики личности	
Максимальный балл	15

- **5 Учебно-методическое и информационное обеспечение фондов оценочных средств.** (литература; методические указания, рекомендации, программное обеспечение и другие материалы, использованные для разработки ФОС).
- 1. Азарова Р.Н., Золотарева Н.М. Разработка паспорта компетенции: Методические рекомендации для организаторов проектных работ и профессорско-преподавательских коллективов вузов. Первая редакция. М.: Исследовательский центр проблем качества подготовки специалистов, Координационный совет учебно-методических объединений и научно-методических советов высшей школы, 2010. 52 с.
- 2. Методика оценки уровня квалификации педагогических работников. Под ред. В.Д. Шадрикова, И.В. Кузнецовой. М., 2010. 178 с.
- 3. Шалашова М.М. Компетентностный подход к оцениванию качества химического образования. Арзамас: АГПИ, 2011. 384 с. С.244 253.
- 4. Шкерина Л.В. Измерение и оценивание уровня сформированности профессиональных компетенций студентов будущих учителей математики: учебное пособие; Краснояр. гос. пед. ун-т им. В.П. Астафьева. Красноярск, 2014. 136 с.

6 Оценочные средства для промежуточной аттестации

6.1. **Типовые вопросы** к зачёту по дисциплине «Плавание»

- № 1. Плавать раньше, чем ходить.
- № 2. Плавание в детском саду.
- № 3. Плавание в школе.
- № 4. Плавание в оздоровительном лагере.
- 5. Плавание как средство физического воспитания. Основные упражнения для изучения техники плавания кролем на груди, кролем на спине, баттерфляем, брассом.
- 6. Вспомогательные средства обучения. Спасательные средства. Тренажёры
- 7. Соревнования по плаванию.
- 8. Праздник Нептуна.
- 9. Игры на воде.
- 10. Начальное обучение плаванию.
- 11. Техника и методика обучения кролю на груди.
- 12. Техника и методика обучения кролю на спине.
- 13. Техника и методика обучения баттерфляю.
- 14. Техника и методика обучения брассу.
- 15. Техника и методика обучения старту в спортивном плавании.
- 16. Техника и методика обучения поворотам в спортивном плавании.
- 17. Техника спортивного плавания.
- 18. Силовая подготовка пловца.
- 19. Гибкость в плавании.
- 20. Гимнастика в воде (аквааэробика).
- 21. Лечебное плавание.
- 22.Оздоровительное плавание.
- 23. Урок плавания.
- 24. Силы сопротивления в плавании.
- 25. Тренажерные устройства в плавании.
- 26. История развития спортивного плавания.
- 27. Прикладное значение плавания.
- 28.Плавание как научная дисциплина.

- 29.Плавание как учебная дисциплина.
- 30. Физиологические особенности организма пловца.
- 31. Морфологические особенности организма пловца.
- 32. Психологические особенности организма пловца.
- 33. Средства обучения в плавании.
- 34. Дополнительные средства обучения в плавании.
- 35.Спасательные средства.
- 36.Проблема дыхания в плавании.
- 37.Сильнейшие пловцы мира.

Анализ результатов обучения и перечень корректирующих мероприятий по учебной дисциплине

После окончания изучения обучающимися учебной дисциплины ежегодно осуществляются следующие мероприятия:

- анализ результатов обучения обучающихся дисциплине на основе данных промежуточного и итогового контроля;
- рассмотрение, при необходимости, возможностей внесения изменений в соответствующие документы РПД, в том числе с учётом пожеланий заказчиков;
- формирование перечня рекомендаций и корректирующих мероприятий по оптимизации трёхстороннего взаимодействия между обучающимися, преподавателями и потребителями выпускников профиля;
- рекомендации и мероприятия по корректированию образовательного процесса заполняются в специальной форме «Лист внесения изменений».

Основная литература

Булгакова Н.Ж. Плавание. Учебник для институтов физической культуры. – М.: физкультура и спорт, 1984

Плавание: Учебник для вузов / Под ред. Н.Ж. Булгаковой. – М.: Физкультура и спорт, 2001. - 400 с.

Викулов А.Д.: Плавание. - М.: владос-пресс, 2004

Булгакова Н.Ж. Спортивное плавание. Учебник для вузов физической культуры. – М.: ФОН, 1996.

Парфенов В.А. Плавание: Учебник для факультетов физического воспитания пед. институтов. – Киев: Вища школа, 1978.

Парфенов В.А. Плавание: Учебник для техникумов физической культуры. – М.: Физкультура и спорт, 1981.

Лях В.И.: Физическая культура. - М.: Просвещение, 2006

Лях В.И.: Физическая культура: 10-11 кл.. - М.: Просвещение, 2006

Под общ. ред. профессора С.П. Евсеева: Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре. - М.: Советский спорт, 2005

Всерос. НИИ физ. культуры и спорта (ВНИИФК): Физкультурнооздоровительная работа с людьми пожилого возраста. - М.: Советский спорт, 2003

МО РФ; БелГУ, каф. физической культуры; Сост.: В.П. Жуйков, Н.А. Лукьянов: Программа промежуточной аттестации студентов по дисциплине "Физическая культура". - Белгород: БелГУ, 2003

<u>Бутин И.М.: Развитие физических способностей детей. - М.: Владос-Пресс,</u> 2002

МО РФ, БелГУ, каф. физической культуры; Сост.: В.П. Жуйков, Н.А. Лукьянов: Учебная программа дисциплины "Физическая культура". - Белгород: БелГУ, 2002

Н.Ж. Булгакова, С.Н. Морозов, О.И. Попов и др.; Под ред. Н.Ж. Булгаковой: Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание. - М.: Академия, 2005

Кардамова Н.М. Плавание: Лечение и спорт. – Ростов на Дону: Феникс, 2001.

Интернет-ресурсы:

- http://spo.1september.ru/urok сайт создан на основе материалов журнала «Спорт в школе»
- http://www.plavanie.ru сайт федерации плавания России
- http://lib.sportedu.ru библиотека информации по физической культуре и спорту

22. Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы)

ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ « ПЛАВАНИЕ»

- № 1. Плавать раньше, чем ходить.
- № 2. Плавание в детском саду.
- № 3. Плавание в школе.
- № 4. Плавание в оздоровительном лагере.
- 5. Плавание как средство физического воспитания. Основные упражнения для изучения техники плавания кролем на груди, кролем на спине, баттерфляем, брассом.
- 6. Вспомогательные средства обучения. Спасательные средства. Тренажёры
- 7. Соревнования по плаванию.
- 38. Праздник Нептуна.
- 39.Игры на воде.
- 40. Начальное обучение плаванию.
- 41. Техника и методика обучения кролю на груди.
- 42. Техника и методика обучения кролю на спине.
- 43. Техника и методика обучения баттерфляю.
- 44. Техника и методика обучения брассу.
- 45. Техника и методика обучения старту в спортивном плавании.
- 46. Техника и методика обучения поворотам в спортивном плавании.
- 47. Техника спортивного плавания.
- 48. Силовая подготовка пловца.
- 49. Гибкость в плавании.
- 50. Гимнастика в воде (аквааэробика).
- 51. Лечебное плавание.
- 52.Оздоровительное плавание.
- 53. Урок плавания.
- 54.Силы сопротивления в плавании.
- 55. Тренажерные устройства в плавании.
- 56. История развития спортивного плавания.
- 57. Прикладное значение плавания.
- 58.Плавание как научная дисциплина.

- 59.Плавание как учебная дисциплина.
- 60. Физиологические особенности организма пловца.
- 61. Морфологические особенности организма пловца.
- 62. Психологические особенности организма пловца.
- 63.Средства обучения в плавании.
- 64. Дополнительные средства обучения в плавании.
- 65. Спасательные средства.
- 66.Проблема дыхания в плавании.
- 67. Сильнейшие пловцы мира.

3.2.3.4. Лист внесения изменений

Дополнения и изменения на 20__/__ учебный год

□□ Внесены изменения по всему содержанию УМКД в части присвоения
нового кода направлению подготовки «Физическая культура» с 034300.62 на 49.03.01 в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 12.09.2013
№ 1061 (ред. от 20.08.2014) «Об утверждении перечней специальностей и
направлений подготовки высшего образования» и Приказом Минобрнауки
России от 18.11.2013 № 1245 «Об установлении соответствия направлений
подготовки высшего образования – бакалавриата, направлений подготовки
высшего образования – магистратуры).
□□ Обновлены компетенции согласно ФГОС ВО, утвержденного приказом
Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 августа
2014 г. N 935

Внесенные изменения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры теории и методики спортивных дисциплин

Заведующий кафедрой теории и методики спортивных дисциплин

М.Г. Янова