Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сердитова Наталья Евгеньевна

УП: 45.03.01 Филол ПрепФилДисц ЗФО 2025.plx

Должность: проректор по образовательной персетиво НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Дата подписания: 29.08.2023 11:42:47

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Уникальный программный ключ:

6cb002877b2a1ea646febb6541g6953231g3EPCKO Й ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Утверждаю:

ководитель ООП

М.Л. Логунов гоца

CANDET 2025 Г. ниверсите

Рабочая программа дисциплины

Плавание

Закреплена за

Физического воспитания

кафедрой:

Направление

45.03.01 Филология

подготовки:

Направленность

(профиль):

Преподавание филологических дисциплин

Квалификация: бакалавр Форма обучения: заочная

Семестр: 1,2

Программу составил(и):

канд. биол. наук, доц., Гужова Татьяна Ивановна;старший преподаватель, Титкова Ирина Анатольевна

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины (модуля):

Целью освоения дисциплины является: формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности. Изучение наиболее общих закономерностей передвижений в водной среде, представленных в спортивных и прикладных способах плавания

Залачи:

Задачами освоения дисциплины являются:

- выработать у обучающихся интерес к занятиям плаванием, к овладению жизненно необходимых навыков плавания;
- обучать и совершенствовать технику основных стилей спортивного плавания (кроль на груди, кроль на спине, брасс, баттерфляй);
- укреплять здоровье обучающихся, повышать и поддерживать на оптимальном уровне физическую и умственную работоспособность;
- прививать необходимые теоретические знания в области гигиены, медицины, физической культуры и оздоровительного плавания;
- развивать и совершенствовать физические качества, поддерживая их на достаточном уровне.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ОП: Б1.О

Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Цикл (раздел) ООП: Б1.О.ДВ.01. «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: плавание» является элективной дисциплиной по физической культуре и спорту. Она входит в обязательную часть дисциплин, формирующих универсальные компетенции, является обязательным разделом гуманитарного компонента образования, значимость которого проявляется через гармонизацию духовных и физических сил, формирование таких общечеловеческих ценностей, как здоровье, физическое и психическое благополучие, физическое совершенство - основы для осуществления дальнейшей профессиональной деятельности.

Физическая культура и спорт

Адаптивная физическая культура

Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Освоение дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: плавание» является основой для последующего изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», прохождения практик, выполнения выпускной квалификационной работы.

Безопасность жизнелеятельности

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость	0 3ET
Часов по учебному плану	328
в том числе:	
самостоятельная работа	328

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- УК-7.1: Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной деятельности
- УК-7.2: Планирует своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности
- УК-7.3: Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности

5. ВИДЫ КОНТРОЛЯ

Виды контроля на курсах:

6. ЯЗЫК ПРЕПОДАВАНИЯ

Язык преподавания: русский.

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

№	Наименование разделов и тем	Вид занятия	Сем.	Часов	Примечание
	Раздел 1. Тема 1. Основы техники				
	плавания: положение тела в воде;				
	движения руками, движения ногами, их				
1 1	согласование, техника дыхания.		1	25	
1.1		Ср	1	25	
	Раздел 2. Тема 2. Техника плавания				
	способом кроль на груди				
2.1		Ср	1	25	
	Раздел 3. Тема 3. Техника плавания				
	способом кроль на спине				
3.1		Ср	1	25	
	Раздел 4. Тема 4. Техника плавания				
	способом брасс.				
4.1		Ср	1	25	
	Раздел 5. Тема 5. Использование средств				
	плавания для развития физических				
	качеств.				
5.1		Ср	1	25	
	Раздел 6. Тема 6. Использование средств				
	плавания для исправления физических				
	недостатков.				
6.1		Ср	1	25	

	Раздел 7. Тема 7. Организация и				
	проведение игр и развлечений на воде.				
7.1		Ср	1	14	
		_			

Образовательные технологии

Технологии:

- личностно-ориентированного подхода,
- дифференцированного физкультурного образования,
- здоровьесберегающие,
- информационно-коммуникативные технологии,
- технология поддержки.

Общепедагогические методы:

- словесный;
- наглядный

Методы развития физических качеств:

- Равномерный метод
- Повторный метод

Список образовательных технологий

1	-	Активное слушание
2	, (Игровые технологии

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.1. Оценочные материалы для проведения текущей аттестации

Текущий контроль успеваемости:

Текущий контроль включает оценку качества выполнения студентами заданий в ходе практических занятий и регулярность их посещения. Критерии оценивания в 1–4 модуле: 100% посещение – 10 баллов.

Примеры заданий, которые студенты выполняют в ходе практических занятий:

- Техника плавания кролем на груди:
- движения ног: сидя на краю бортика, с опорой руками о бортик бассейна; то же с выполнением выхода в воду; выдохи в воду с поворотом головы на вдох;
- скольжение с доской, без доски, с движением ног; гребковые движения рук: стоя на дне, в сочетании с ходьбой, без работы ног, с работой ног;
- согласование движений рук с дыханием: стоя на дне, в сочетании с ходьбой, с работой ног; скольжение на груди с движением рук; проплывание отрезков с задержкой дыхания;
- плавание с помощью ног и гребков одной рукой: с различными положениями другой руки, вдох в сторону прижатой руки.
 - Техника плавание брассом.
 - движение ног: у бортика, с помощью партнёра, после скольжения;
 - движения рук: стоя на дне, в сочетании с ходьбой, с работой ног кролем;
 - согласование движений рук с дыханием после каждого скольжения;
 - согласование движений рук и ног с дыханием.

8.2. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация:

Успешностью освоения учебного материала является экспертная оценка преподавателя, учитывающая регулярность посещения обязательных учебных занятий и выполнение установленных во 2 и 4 семестрах тестов общей физической подготовки: в 3 и

4 модуле студенты выполняют не более 5 тестов.

Типовые контрольные задания для проведения промежуточной аттестации

Контрольные тесты:

Техника плавание кролем на груди:

- плавание с помощью рук,
- плавание с помощью ног
- плавание в полной координации

Скольжение на спине:

- плавание с помощью только ног,
- плавание с помощью только рук;
- проплывание отрезков в полной координации

Техника плавания брассом:

- плавание с помощью только ног,
- проплывание отрезков с задержкой дыхания.
- плавание брассом на спине
- плавание с полной координацией.

10 баллов - овладение базовыми техниками плавания и выполнение всех практических упражнений (выполнение в полном объёме без ошибок и недочетов);

7 баллов - частичное овладение базовыми техниками плавания и выполнение всех практических упражнений не в полном объеме (допущено не более трех существенных ошибок в выполнении техники, которые устраняются по указанию преподавателя);

4 балла — частичное овладение базовыми техниками плавания и выполнение всех практических упражнений не в полном объеме (работа выполнена не полностью и объем выполненной части работы не позволяет получить результат).

8.3. Требования к рейтинг-контролю

Рейтинговый контроль знаний осуществляется в соответствии с Положением о рейтинговой системе обучения в ТвГУ, утвержденного ученым советом ТвГУ $30.04.2020 \, \text{г.}$, протокол №8.

Распределение баллов по видам работы в рамках рейтинговой системы:

Вил отчетности Баллы

Работа в семестре, в том числе:

текущий контроль

рейтинговый контроль 60

40

20

Зачет 40

Итого: 100

Критерии оценивания в 1 - 2 модуле: 100% посещение – по 10 баллов;

3 модуль: 100% посещение -10 баллов, 3 контрольных теста (по выбору из перечисленных ниже). Максимальное количество: 10 баллов за один тест.

4 модуль: 100% посещение -10 баллов, 3 контрольных теста (по одному из каждой группы). Максимальное количество: 10 баллов за один тест.

Максимальная сумма баллов, которую студент может набрать за один учебный год — 100 баллов. Для получения зачета достаточно получить 40 баллов.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная

Шифр	Литература
Л.1.1	Каргин, Лаамарти, Теоретические основы здоровья человека и его формирования
	средствами физической культуры и спорта, Москва: ООО "Научно-издательский
	центр ИНФРА-М", 2022, ISBN: 978-5-16-015939-3,
	URL: https://znanium.com/catalog/document?id=423010
Л.1.2	Гужова, Федорова, Клунко, Элективные курсы по физической культуре и спорту,
	Тверь: Тверской государственный университет, 2019, ISBN:,
	URL: http://megapro.tversu.ru/megaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=4608391
Л.1.3	Тычинин Н. В., Элективные курсы по физической культуре и спорту, Воронеж:
	ВГУИТ, 2017, ISBN: 978-5-00032-250-5,
	URL: https://e.lanbook.com/book/106810

Дополнительная

Шифр	Литература
Л.2.1	Афанасьев, Булгакова, Макаренко, Морозов, Попов, Чеботарева, Плавание, Москва:
	Юрайт, 2024, ISBN: 978-5-534-07939-5,
	URL: https://urait.ru/bcode/540920
Л.2.2	Бомин В. А., Ракоца А. И., Трегуб А. И., Коваливнич В. В., Павличенко А. В.,
	Физическая культура и спорт студентов, Иркутск: Иркутский ГАУ, 2020, ISBN:,
	URL: https://e.lanbook.com/book/183498

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	http://www.swimming.ru: http://www.swimming.ru
Э2	http://swimm.narod.ru: http://swimm.narod.ru

Перечень программного обеспечения

1	Google Chrome
2	OpenOffice
3	Многофункциональный редактор ONLYOFFICE
4	OC Linux Ubuntu

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1	ЭБС IPRbooks
2	СПС "ГАРАНТ"
3	СПС "КонсультантПлюс"
4	ЭБС «ZNANIUM.COM»
5	ЭБС «ЮРАИТ»
6	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
7	ЭБС «Лань»
8	ЭБС BOOK.ru
9	ЭБС ТвГУ

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной и профессионально-прикладной физической подготовки обучающихся. Их направленность связана с обеспечением необходимой двигательной активности достижением и поддержанием оптимального уровня физической и функциональной подготовленности в период обучения; приобретением личного опыта совершенствования и коррекции индивидуального физического развития, функциональных и двигательных возможностей; с освоением жизненно и профессионально необходимых навыков, психофизических качеств.

Примерный перечень физических упражнений для подготовки к зачету по дисциплине:

Виды упражнений Кол-во упражнений

Упражнения

(по выбору) Техника плавание кролем на груди:

- плавание с помощью рук,
- плавание с помощью ног
- плавание в полной координации 1

Упражнения

(по выбору) Скольжение на спине:

- плавание с помощью только ног,
- плавание с помощью только рук;
- проплывание отрезков в полной координации 1

Упражнения

(по выбору) Техника плавания брассом:

- плавание с помощью только ног,
- проплывание отрезков с задержкой дыхания.
- плавание брассом на спине
- плавание с полной координацией. 1