Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Еремина Юлия Сергефинистерство ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

Должность И о директора дарственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования дата подписания: 1,706 ДСТ АВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

10fd1e68a2d857e525acc62cd56af70b06cec5d3

в г. Буденновске

Кафедра специальной педагогики и естественнонаучных дисциплин

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующий кафедрой

_ А. Р. Фомина

Протокол №10 от 06.05.2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.03.02 Основы медицинских знаний

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы: бакалавриат

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилами полготовки)

профилями подготовки)

Профили: «Начальное образование» и «Русский язык»

Форма обучения: заочная

Срок освоения: 5 лет 6 месяцев

Кафедра специальной педагогики и естественнонаучных дисциплин

Год начала подготовки: 2025

Программу составил: Кузнецов Г.Т., доцент

(Фамилия И.О., уч.степень, уч. звание, должность)

Рабочая программа дисциплины «Основы медицинских знаний» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) от «22» февраля 2018 г. № 125 (ред. от 08.02.2021 № 83) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (Зарегистрировано в Минюсте России 15.03.2018 № 50358).

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Начальное образование» и «Русский язык», утвержденного Советом филиала от 17.04.2025 г., протокол № 6.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры специальной педагогики и естественнонаучных дисциплин, протокол № 10 от 06 мая 2025 г. для исполнения в 2025-2026 учебном году.

И. о. заведующего кафедрой _______ А. Р. Фомина

Рабочая программа дисциплины согласована с заведующим библиотекой.

Зав. библиотекой _______ Ю. И. Стебловская

Срок действия рабочей программы дисциплины: 2025-2026 учебный год

Содержание

1. Цель и задачи дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине	4
4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	
5. Содержание дисциплины по разделам (темам) и видам занятий	
6. Контроль качества освоения дисциплины	
7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины	8
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы	8
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины	
10. Лист актуализации рабочей программы дисциплины	
Приложение 1	
Приложение 2	

1. Цели и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины: выработка у будущих педагогов сознательного отношения к своему здоровью и воспитание ответственности за свое здоровье и здоровье подрастающего поколения, которые позволят им осуществлять оптимальный медикопедагогический подход к детям; овладение определенным объемом медицинских знаний, правильное их применение в учебно-воспитательном процессе с детьми разного возраста, повышение качества медико-гигиенического воспитания, а также проведение профилактики различных заболеваний и травм у детей.

Учебные задачи дисциплины: формирование у студентов знаний о методах оценки количества и качества здоровья человека; умение пользоваться методами оценки количества и качества здоровья человека; ознакомление студентов с формами организации отечественного здравоохранения медицинского обслуживания школьников; формирование представление о наиболее распространенных болезнях и путях их предупреждения; формирование системы знаний о влиянии экологических факторов на здоровье человека и развития детей; ознакомление студентов с наиболее часто встречающимися травмами у детей и способами оказания доврачебной помощи; формирование понятий о принципах здорового образа жизни и способствование развития у студентов положительной мотивации сохранения и укрепления собственного здоровья.

2.Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы медицинских знаний» относится к обязательной части Блока1 Модуль «Здоровье и безопасности жизнедеятельности».

Для освоения учебного материала по дисциплине используются знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин «Возрастная психология», «Специальная педагогика и психология. Знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплины необходимы для освоения следующих дисциплин «Педагогика», а также для прохождения учебной и производственной практик, подготовки к государственной итоговой аттестации.

Дисциплина способствует подготовке обучающегося к педагогической профессиональной деятельности по объектам профессиональной деятельности: обучение, воспитание, развитие, просвещение, образовательные системы, участвует в формировании у обучающегося готовности к решению профессиональных задач в соответствии с видом профессиональной деятельности.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
	Универсальны	ые компетенции
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при	УК-8.1: оценивает факторы риска, умеет обеспечивать личную безопасность и безопасность окружающих.	- распознает факторы, вредно и опасно воздействующие на окружающую среду и персонал;
возникновении чрезвычайных ситуаций	УК-8.2: Знает и может применять методы	- дает оценку создавшейся обстановки и выбирает наиболее эффективные средства защиты;

защиты в чрезвычайных ситуациях и в условиях военных конфликтов, формирует культуру безопасного и ответственного поведения.

определяет основные методы защиты персонала, детей и окружающей среды от вредных и опасных факторов

Общепрофессиональные компетенции

ОПК-3. Способен организовывать совместную И индивидуальную учебную воспитательную деятельность обучающихся, ТОМ числе особыми образовательными потребностями, соответствии требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

ОПК-3.1 Проектирует диагностируемые цели (требования к результатам) совместной индивидуальной учебной воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, соответствии c требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. ОПК-3.2. Использует педагогически обоснованные содержание, формы, методы и приемы организации совместной индивидуальной учебной воспитательной деятельности обучающихся. ОПК-3.3. Знает основы применения психологопедагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых ДЛЯ

адресной работы с

Знает:

- особенности организации воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; требования ФГОС;
- содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся;
- основы управления учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания

Умеет:

- ставить диагностируемые цели (требования к результатам) совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся;
- организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся;
- применять психолого-педагогические технологии для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями;

Владеет:

- основами проектирования;
- приемами организации совместной и индивидуальной деятельности обучающихся в соответствии с возрастными нормами их развития;
- технологиями помощи и поддержки в организации деятельности ученических органов самоуправления

различными
категориями
обучающихся с
особыми
образовательными
потребностями.

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа), включая промежуточную аттестацию.

Вид учебной работы		Разго назар	Семестр
	вид учеоной работы	Всего часов	1
Всего:		6,3	6,3
	Лекции (Лек)	2	2
19	В т.ч. в форме практической подготовки		
le 4acı	Практические занятия (в т.ч. семинары) (Пр/Сем)	4	4
Контактные часы	В т.ч. в форме практической подготовки		
ОНЛ	Лабораторные занятия (Лаб)	-	-
\times	В т.ч. в форме практической подготовки		
	Индивидуальные занятия (ИЗ)	-	-
	В т.ч. в форме практической подготовки		
чная	Зачет, зачет с оценкой, экзамен (КПА)	0,3	0,3
Тромежуточная аттестация	Консультация к экзамену (Конс)		
Пром	Курсовая работа (Кр)		
	гоятельная работа студентов, в т.ч. с зованием электронного обучения (СР)	61,7	61,7
В т.ч. в	в форме практической подготовки		
Подготовка к экзамену (Контроль)		4	4
Вид пр	омежуточной аттестации	зачёт	зачёт
Общая	трудоемкость (по плану)	72	72
В т.ч. в	в форме практической подготовки		

5. Содержание дисциплины по разделам (темам) и видам занятий

Наименование раздела (темы) дисциплины	Лекции	Практические занятия (в т.ч. семинары)	Лабораторные	CPC	Всего	Планируемые результата обучения	Формы текущего контроля
		Семест	p 1				
Проблемы здоровья учащихся различных возрастных групп.	2	2		4	8	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Основные признаки нарушения здоровья ребенка.	2	2		4	8	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Понятие о микробиологии, иммунологии и эпидемиологии.	2	2		4	8	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Меры профилактики инфекционных заболеваний.	2	2		4	8	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Понятие о неотложных состояниях, причины и факторы, их вызывающие.	2	2		4	8	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Диагностика и приемы оказания первой помощи при неотложных состояниях.	2	4		4	10	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Здоровый образ жизни как биологическая и социальная проблема.	2	2		6	10	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Здоровьесберегающая функция учебно-воспитательного процесса.	2	2		5.7	9.7	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Тест, задания для СР, проектные задания
Форма промежуточной аттестации (зачет / зачет с оценкой / экзамен)	зач ет				0,3	УК-8.1; УК-8.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3	Вопросы, тесты

Всего за семестр:	2	4	61, 7	72	
Итого:	2	4	61, 7	72	

Планы проведения учебных занятий отражены в методических материалах (Приложение 1.).

6. Контроль качества освоения дисциплины

Контроль качества освоения учебного материала по дисциплине проводится в форме текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГБОУ ВО СГПИ и его филиалах», «Положением о рейтинговой системе учета учебных достижений студентов в ГБОУ ВО СГПИ».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям образовательной программы используются оценочные материалы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций (Приложение 2).

Уровень сформированности компетенции					
не сформирована	сформирована частично	сформирована в целом	сформирована полностью		
«Не зачтено»	«Зачтено»				
«Неудовлетворител ьно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»		
	Описание критери	ев оценивания			
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся		
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:		
- существенные	- знания	- знание и	- глубокие,		
пробелы в знаниях	теоретического	понимание	всесторонние и		
учебного материала;	материала;	основных	аргументированные		
- допускаются	- неполные ответы на	вопросов	знания		
принципиальные	основные вопросы,	контролируемого	программного		
ошибки при ответе	ошибки в ответе,	объема	материала;		
на основные	недостаточное	программного	- полное понимание		
вопросы билета,	понимание сущности	материала;	сущности и		
отсутствует знание	излагаемых вопросов;	- твердые знания	взаимосвязи		
и понимание	- неуверенные и	теоретического	рассматриваемых		
основных понятий и	неточные ответы на	материала.	процессов и		
категорий;	дополнительные	- способность	явлений, точное		
- непонимание	вопросы;	устанавливать и	знание основных		
сущности	- недостаточное	объяснять связь	понятий в рамках		
дополнительных	владение литературой,	практики и	обсуждаемых		
вопросов в рамках	рекомендованной	теории, выявлять	заданий;		
заданий билета;	программой	противоречия,	- способность		
- отсутствие умения	дисциплины;	проблемы и	устанавливать и		
выполнять	- умение без грубых	тенденции	объяснять связь		
практические	ошибок решать	развития;	практики и теории;		
задания,	практические задания.	- правильные и	- логически		
предусмотренные	· _ · _ · _ · _ · _		последовательные,		
программой		грубых ошибок,	содержательные,		

писиналии:	ответы на	конкретные и
дисциплины;		
- отсутствие	поставленные	исчерпывающие
готовности	вопросы;	ответы на все
(способности) к	- умение решать	задания билета, а
дискуссии и низкая	практические	также
степень	задания, которые	дополнительные
контактности.	следует	вопросы
	выполнить;	экзаменатора;
	- владение	- умение решать
	основной	практические
	литературой,	задания;
	рекомендованной	- наличие
	программой	собственной
	дисциплины;	обоснованной
	Возможны	позиции по
	незначительные	обсуждаемым
	неточности в	вопросам;
	раскрытии	- свободное
	отдельных	использование в
	положений	ответах на вопросы
	вопросов билета,	материалов
	присутствует	рекомендованной
	неуверенность в	основной и
	ответах на	дополнительной
	дополнительные	литературы.
	вопросы.	1 71

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Учебно-методическое обеспечение дисциплины включает рабочую программу дисциплины, методические материалы, оценочные материалы.

Полный комплект методических документов размещен на ЭИОС Филиала СГПИ в г. Буденновске

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся включает: учебники, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся является формой организации образовательного процесса по дисциплине и включает следующие виды деятельности: поиск (подбор) и обзор научной и учебной литературы по изучаемой теме; работа с конспектом лекций; подготовка сообщения (доклада, реферата); подготовка к лабораторным занятиям; подготовка к экзамену.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

- 1. Кальсина, В. В. Основы медицинских знаний : учебно-методическое пособие / В. В. Кальсина, О. А. Яковлева. Омск : СибГУФК, 2021. 68 с. ISBN 978-5-91930-184-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/241988
- 2.Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебное пособие/составители С. С. Давыдова, А. И. Петкевич. -Липецк: Липецкий ГПУ, 2019. https://e.lanbook.com/book

3. Киреева, Ю. В. Основы медицинских знаний: учебное пособие / Ю. В. Киреева, Л. Е. Игнатьева. — Саранск: МГПУ им. М.Е. Евсевьева, 2021. — 225 с. — ISBN 978-5-8156-1384-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/258914

Дополнительная литература:

- 1.Богачев, А. Н. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни (материалы для самостоятельной подготовки и самоконтроля знаний): учебное пособие / А. Н. Богачев, И. В. Федотова.- Волгоград: ВГАФК, 2015.-235 с.-Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система.- URL: https://e.lanbook.com/book.
- 2. Назарова, Е.Н. Здоровый образ жизни и его составляющие: учеб.пособие. для вузов. М.: Академия, 2007
 - 3. Марков, В.В. Основы здорового образа жизни. М.: Академия, 2001
- 4. Смирнов, А.Т. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.- М.: Просвещение, 2002

Периодические издания:

- 1. Физкультура и спорт.- 2017-2018гг.
- 2.Вестник Кемеровского государственного университета 2011г. №1 https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/74755/#1 //ЭБС Лань
- 3. Вестник Бурятского государственного университета 2015г. №15 https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/270058/#1 //ЭБС Лань

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Занятия, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине проводятся в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподавателя, техническими и мультимедийными средствами обучения, включенными в локальную сеть вуза и с доступом к информационным ресурсам сети Интернет.

Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение:

- 1. Microsoft Windows Home/Pro 10/11. Лицензия: V9889235, V3027389.
- 2. Microsoft Office Std/Pro 2007/2019/2021. Лицензия: V9889235, V3027389.
- 3. Ubuntu-based Linux Xubuntu 22.04. Лицензия: GNU GPLv3.
- 4. Apache OpenOffice 4.1.13. Лицензия: Apache license version 2.0.
- 5. Браузеры Yandex, Chrome, Firefox, Opera, Internet Explorer, Edge. Лицензия: Freeware.
 - 6. 7-Zip 22.01. Лицензия: GNU LGPLv3.
 - 7. Adobe Acrobat Reader 21. Лицензия: Freeware.
 - 8. VLC media player 3.0. Лицензия: GNU LGPLv2.1.
 - 9. Редактор тестов Айрен 2.3. Лицензия: Freeware.
 - 10. Kaspersky Endpoint Security 11. Лицензия: 0E26-210910-084908-180-634.

Лист актуализации рабочей программы дисциплин

No	Содержание изменений	Реквизиты	Дата
$\Pi \backslash \Pi$		документа об	внесения
		утверждении	изменений
		изменений	
1.	Разработана, утверждена и введена в действие на	Протокол	06.05.2025 г.
	основании: Федерального государственного	заседания	
	образовательного стандарта высшего образования	кафедры от «06»	
	по направлению подготовки 44.03.05	мая 2025 г. № 10	
	Педагогическое образование (с двумя профилями		
	подготовки), утвержденного приказом		
	Минобрнауки России от 22.02.2018 № 125 (ред.		
	от 08.02.2021 № 83) и в соответствии с Письмом		
	МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 15.11.2023		
	№ МН-5/203212 «О направлении информации»		
	(вместе с «Методическими рекомендациями по		
	подготовке педагогических кадров на основе		
	единых подходов к их структуре и содержанию		
	образовательных программ высшего образования		
	(«Ядро высшего педагогического		
	образования»)»).		