ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра безопасности жизнедеятельности и медико-биологических дисциплин

УТВЕРЖДЕНА решением учебно-методического совета университета (протокол от 23 мая 2024 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического совета университета
С.В. Соловьев
«23» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ И ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) Начальное образование Квалификация: бакалавр

1. Целью освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины (модуля) «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» являются формирование у обучающегося теоретических знаний и практических навыков в области здоровья; выработка сознательного и ответственного отношения к сохранению и укреплению здоровья на основе принципов здорового образа жизни; формирование умений применения практических навыков при оказании своевременной и грамотной первой медицинской помощи.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции следующих профессиональных стандартов:

01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550);

01.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 сентября 2021 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2021 г., регистрационный № 66403).

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» относится к модулю «Здоровьесбережения и безопасности жизнедеятельности» обязательной части Блока 1. Дисциплины (модули) Б1.О.07.02.

Для освоения дисциплины «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» обучающиеся используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Возрастная анатомия, физиология и гигиена».

Освоение дисциплины «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Обеспечение безопасности образовательной организации», «Психолого-педагогическое сопровождение младших школьников с девиантным поведением», «прохождения учебных и производственных практик, подготовки к ГИА.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

	pesytterum seesettiin sopuseen terettiin iip or pummet
Код и наимено-	Наименование трудовых действий
вание трудовых	(ТД)
функций (ТФ)	

А/01.6 Общепедагогическая функция. Обучение

- разработка и реализация программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы;
- осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- участие в разработке и реализации программы развития образовательной организации в целях создания безопасной и комфортной образовательной среды;
- планирование и проведение учебных занятий;
- систематический анализ эффективности учебных занятий и подходов к обучению;
- организация, осуществление контроля и оценки учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися;
- формирование универсальных учебных действий;
- формирование навыков, связанных с информационнокоммуникационными технологиями (далее - ИКТ);
- формирование мотивации к обучению;
- объективная оценка знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.

А/02.6 Воспитательная деятельность

- регулирование поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды;
- реализация современных, в том числе интерактивных, форм и методов воспитательной работы, используя их как на занятии, так и во внеурочной деятельности;
- постановка воспитательных целей, способствующих развитию обучающихся, независимо от их способностей и характера;
- определение и принятие четких правил поведения обучающимися в соответствии с уставом образовательной организации и правилами внутреннего распорядка образовательной организации;
- проектирование и реализация воспитательных программ;
- реализация воспитательных возможностей различных видов деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.):
- проектирование ситуаций и событий, развивающих эмоциональноценностную сферу ребенка (культуру переживаний и ценностные ориентации ребенка);
- помощь и поддержка в организации деятельности ученических органов самоуправления;
- создание, поддержание уклада, атмосферы и традиций жизни образовательной организации;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
- формирование толерантности и навыков поведения в изменяющейся поликультурной среде;
- использование конструктивных воспитательных усилий родителей (законных представителей) обучающихся, помощь семье в решении вопро-

	комфортной образовательной среды, разработка программ профилактики различных форм насилия в школе;
	- применение инструментария и методов диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребенка;
	- освоение и применение психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными контингентами учащихся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью;
	- оказание адресной помощи обучающимся; - взаимодействие с другими специалистами в рамках психолого-медико- педагогического консилиума;
	- разработка (совместно с другими специалистами) и реализация совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка;
	 освоение и адекватное применение специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу; развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
	 формирование и реализация программ развития универсальных учебных действий, образцов и ценностей социального поведения, навыков поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях, формирование толерантности и позитивных образцов поликультурного общения; формирование системы регуляции поведения и деятельности обучающихся
В/02.6 Педаго- гическая дея- тельность по реализации про- грамм начально-	- проектирование образовательного процесса на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования с учетом особенностей социальной ситуации развития первоклассника в связи с переходом ведущей деятельности от игровой к учебной;
го общего обра- зования	 формирование у детей социальной позиции обучающихся на всем протяжении обучения в начальной школе; формирование метапредметных компетенций, умения учиться и универсальных учебных действий до уровня, необходимого для освоения образовательных программ основного общего образования; объективная оценка успехов и возможностей обучающихся с учетом
	неравномерности индивидуального психического развития детей младшего школьного возраста, а также своеобразия динамики развития учебной деятельности мальчиков и девочек; - организация учебного процесса с учетом своеобразия социальной ситуации развития первоклассника;

- выявление в ходе наблюдения поведенческих и личностных проблем

- оценка параметров и проектирование психологически безопасной и

обучающихся, связанных с особенностями их развития;

сов воспитания ребенка

A/03.6

Развивающая

деятельность

	- корректировка учебной деятельности исходя из данных мониторинга
	образовательных результатов с учетом неравномерности индивидуально-
	го психического развития детей младшего школьного возраста (в том
	числе в силу различий в возрасте, условий дошкольного обучения и вос-
	питания), а
	также своеобразия динамики развития мальчиков и девочек;
	- проведение в четвертом классе начальной школы (во взаимодействии с
	психологом) мероприятий по профилактике возможных трудностей
	адаптации детей к учебно-воспитательному процессу в основной школе.
A/01.6	- набор на обучение по дополнительной общеразвивающей программе;
Организация	- отбор для обучения по дополнительной предпрофессиональной про-
деятельности	грамме (как правило, работа в составе комиссии);
обучающихся,	- организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и
направленной на	общения обучающихся на учебных занятиях;
освоение допол-	- консультирование обучающихся и их родителей (законных представи-
нительной об-	телей) по вопросам дальнейшей профессионализации (для преподавания
щеобразова-	по дополнительным предпрофессиональным программам);
тельной про-	- текущий контроль, помощь обучающимся в коррекции деятельности и
граммы	поведения на занятиях;
	- разработка мероприятий по модернизации оснащения учебного поме-
	щения (кабинета, лаборатории, мастерской, студии, спортивного, танце-
	вального зала), формирование его предметно-пространственной среды,
	обеспечивающей освоение образовательной программы
A/02.6	- планирование подготовки досуговых мероприятий;
Организация	- организация подготовки досуговых мероприятий;
досуговой дея-	- проведение досуговых мероприятий.
тельности обу-	
чающихся в	
процессе реали-	
зации дополни-	
тельной обще-	
образовательной	
программы	
A/03.6	- планирование взаимодействия с родителями (законными представите-
Обеспечение	лями) обучающихся;
взаимодействия	- проведение родительских собраний, индивидуальных и групповых
с родителями	встреч (консультаций) с родителями (законными представителями) обу-
(законными	чающихся;
представителя-	- организация совместной деятельности детей и взрослых при проведе-
ми) обучающих-	нии занятий и досуговых мероприятий;
ся, осваиваю-	ODDOROUGHUD D MONIEON ODDOROUGHUD ODDOROUG
	- обеспечение в рамках своих полномочий соблюдения прав ребенка, а
щих дополни-	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за
щих дополни- тельную обще-	
щих дополни- тельную обще- образователь-	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за
щих дополни- тельную обще- образователь- ную программу,	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за
щих дополни- тельную обще- образователь- ную программу, при решении	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за
щих дополни- тельную обще- образователь- ную программу, при решении задач обучения	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за
щих дополни- тельную обще- образователь- ную программу, при решении задач обучения и воспитания	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за воспитание и развитие своих детей
щих дополнительную общеобразовательную программу, при решении задач обучения и воспитания А/04.6	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за воспитание и развитие своих детей - контроль и оценка освоения дополнительных общеобразовательных
щих дополнительную общеобразовательную программу, при решении задач обучения и воспитания А/04.6 Педагогический	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за воспитание и развитие своих детей - контроль и оценка освоения дополнительных общеобразовательных программ, в том числе в рамках установленных форм аттестации (при их
щих дополнительную общеобразовательную программу, при решении задач обучения и воспитания А/04.6	также прав и ответственности родителей (законных представителей) за воспитание и развитие своих детей - контроль и оценка освоения дополнительных общеобразовательных

дополнительной общеобразова- тельной про- граммы	программ при проведении промежуточной и итоговой аттестации обучающихся (для преподавания по программам в области искусств); - анализ и интерпретация результатов педагогического контроля и оценки; - оценка изменений в уровне подготовленности обучающихся в процессе освоения дополнительной общеобразовательной программы
А/05.6 Разработка программнометодического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательной программы	- разработка дополнительных общеобразовательных программ (программ учебных курсов, дисциплин (модулей)) и учебно-методических материалов для их реализации; - определение педагогических целей и задач, планирование занятий и (или) циклов занятий, направленных на освоение избранного вида деятельности (области дополнительного образования); - определение педагогических целей и задач, планирование досуговой деятельности, разработка планов (сценариев) досуговых мероприятий; - разработка системы оценки достижения планируемых результатов освоения дополнительных общеобразовательных программ; - ведение документации, обеспечивающей реализацию дополнительной общеобразовательной программы (программы учебного курса, дисциплины (модуля))
В/01.6 Организация и проведение ис- следований рынка услуг до- полнительного образования де- тей и взрослых	 организация разработки и(или)разработка программ и инструментария изучения рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых; организация и(или)проведение изучения рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых; формирование предложений по определению перечня, содержания программ дополнительного образования детей и взрослых, условий их реализации, продвижению услуг дополнительного образования, организации на основе изучения рынка услуг дополнительного образования детей
В/02.6 Организацион- но- педагогическое сопровождение методической деятельности педагогов до- полнительного образования	и взрослых. - проведение групповых и индивидуальных консультаций для педагогов дополнительного образования по разработке образовательных программ, оценочных средств, циклов занятий, досуговых мероприятий и других методических материалов; - контроль и оценка качества программно-методической документации; - организация экспертизы (рецензирования) и подготовки к утверждению программно-методической документации; - организация под руководством уполномоченного руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность, методической работы, в том числе деятельности методических объединений (кафедр) или иных аналогичных структур, обмена и распространения позитивного опыта профессиональной деятельности педагогов дополнительного обра-
С/01.6 Организация и проведение мас- совых досуго- вых мероприя- тий	зования - планирование массовых досуговых мероприятий; - разработка сценариев досуговых мероприятий, в том числе конкурсов, олимпиад, соревнований, выставок; - осуществление документационного обеспечения проведения досуговых мероприятий; - планирование подготовки мероприятий; - организация подготовки мероприятий; - проведение массовых досуговых мероприятий; - анализ организации досуговой деятельности и отдельных мероприятий. - планирование, организация и проведение мероприятий для привлече-

Организацион-	ния и сохранения контингента учащихся различного возраста;
но-	- организация набора и комплектования групп учащихся;
педагогическое	- взаимодействие с органами власти, выполняющими функции учредите-
обеспечение	ля, заинтересованными лицами и организациями, в том числе с социаль-
развития соци-	ными партнерами организации, осуществляющей образовательную дея-
ального парт-	тельность, по вопросам развития дополнительного образования и прове-
нерства и про-	дения массовых досуговых мероприятий.
движения услуг	
дополнительно-	
го образования	
детей и взрос-	
лых	

В результате освоения программы у выпускника должны быть сформированы компетенции:

общепрофессиональные:

- ОПК-8 - способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний;

профессиональные:

– ПК-5 - способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебновоспитательном процессе и внеурочной деятельности

Код и Код и наиме-			Критерии оценивания результатов обучения			
наименова-	нование инди-	низкий (допо-	пороговый	базовый	продвинутый	
ние компе-	катора дости-	роговый, ком-				
тенции	жения компе-	петенция не				
	тенций	сформирована)				
-		ональных ком	петенций – Нау	чные основы пед	агогической	
деятельно				T	T	
ОПК-8.	ИД-1 _{ОПК-8} —	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно из-	
Способен	Излагает ос-	излагать ос-	ошибки при	успешно изла-	лагает основ-	
ocy-	новные по-	новные по-	изложении ос-	гает основные	ные положе-	
ществ-	ложения	ложения	новных поло-	положения	ния научной	
лять пе-	научной ор-	научной ор-	жений научной	научной орга-	организации	
дагогиче-	ганизации	ганизации	организации	низации педа-	педагогиче-	
скую дея-	педагогиче-	педагогиче-	педагогиче-	гогической де-	ской деятель-	
тельность	ской дея-	ской дея-	ской деятель-	ятельности	ности	
на основе	тельности	тельности	ности			
специ-	ИД-2 _{ОПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно	
альных	Проектирует	проектиро-	ошибки при	успешно про-	проектирует	
научных	учебную и	вать учеб-	проектирова-	ектирует учеб-	учебную и пе-	
знаний	педагогиче-	ную и педа-	нии учебной и	ную и педаго-	дагогическую	
	скую дея-	гогическую	педагогиче-	гическую дея-	деятельность с	
	тельность с	деятель-	ской деятель-	тельность с	учетом науч-	
	учетом	ность с уче-	ности с учетом	учетом науч-	ной организа-	
	научной ор-	том научной	научной орга-	ной организа-	ции педагоги-	
	ганизации	организации	низации педа-	ции педагоги-	ческого труда	
	педагогиче-	педагогиче-	гогического	ческого труда	и с учетом	
	ского труда	ского труда	труда и с уче-	и с учетом	представлений	
	и с учетом	и с учетом	том представ-	представлений	об инновациях	
	представле-	представле-	лений об ин-	об инновациях	в образовании	
	ний об ин-	ний об ин-	новациях в об-	в образовании	как ведущем	
	новациях в	новациях в	разовании как	как ведущем	факторе мо-	

	ا		1	1	1
	образовании	образовании	ведущем фак-	факторе мо-	дернизации
	как ведущем	как ведущем	торе модерни-	дернизации	современной
	факторе мо-	факторе мо-	зации совре-	современной	российской
	дернизации	дернизации	менной рос-	российской	школы
	современной	современной	сийской шко-	школы	
	российской	российской	ЛЫ		
	школы	школы			
	ИД-3 _{ОПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Применяет	применять	ошибки при	успешно при-	применяет ме-
	методы ана-	методы ана-	применении	меняет методы	тоды анализа
	лиза педаго-	лиза педаго-	методов ана-	анализа педа-	педагогиче-
	гической си-	гической си-	лиза педагоги-	гогической си-	ской ситуации,
	туации,	туации,	ческой ситуа-	туации, про-	профессио-
	профессио-	профессио-	ции, профес-	фессиональной	нальной ре-
	нальной ре-	нальной ре-	сиональной	рефлексии на	флексии на ос-
	флексии на	флексии на	рефлексии на	основе специ-	нове специ-
	основе спе-	основе спе-	основе специ-	альных науч-	альных науч-
	циальных	циальных	альных науч-	ных знаний	ных знаний
	научных	научных	ных знаний		
	знаний	знаний			
	Тип задач г	грофессиона ль	ной деятельност	и: педагогическі	ий
ПК-5.	ИД-1 _{ПК-5} —	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно реа-
Способен	Реализует	реализовать	ошибки при	успешно реа-	лизует профи-
к обеспе-	профилак-	профилак-	реализации	лизует про-	лактические
чению	тические	тические	профилактиче-	филактиче-	мероприятия,
охраны	мероприя-	мероприя-	ских мероприя-	ские меро-	направленные
жизни и	тия, направ-	тия, направ-	тий, направ-	приятия,	на предупре-
здоровья	ленные на	ленные на	ленных на пре-	направленные	ждение и сни-
обучаю-	предупре-	предупре-	дупреждение и	на предупре-	жение детского
щихся в	ждение и	ждение и	снижение дет-	ждение и	травматизма
учебно-	снижение	снижение	ского травма-	снижение	
воспита-	детского	детского	тизма	детского	
тельном	травматизма	травматизма		травматизма	
процессе	ИД-2пк-5 —	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно ока-
и вне-	Оказывает	оказать	ошибки при	успешно ока-	зывает первую
урочной	первую по-	первую по-	оказании пер-	зывает	помощь обу-
деятель-	мощь обу-	мощь обу-	вой помощи	первую по-	чающимся
ности	чающимся	чающимся	обучающимся	мощь обуча-	
				ющимся	
	ИД-3 _{ПК-5} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Применяет	применять	ошибки при	успешно	применяет здо-
	здоро-	здоро-	применении	применяет	ровьесберега-
	вьесберега-	вьесберега-	здоровьесбере-	здоровьесбе-	ющие техноло-
	ющие тех-	ющие тех-	гающих техно-	регающие	гии, направ-
	нологии,	нологии,	логий, направ-	технологии,	ленные на
	направлен-	направлен-	ленных на	направленные	охрану жизни и
	ные на	ные на	охрану жизни и	на охрану	здоровья обу-
	охрану жиз-	охрану жиз-	здоровья обу-	жизни и здо-	чающихся в
	ни и здоро-	ни и здоро-	чающихся в	ровья обуча-	учебно-
	вья обуча-	вья обуча-	учебно-	ющихся в	воспитатель-
	ющихся в	ющихся в	воспитатель-	учебно-	ном процессе и
	учебно-	учебно-	ном процессе и	воспитатель-	внеурочной де-
L		. <i></i>	1 (*******	,	J

В	воспита-	воспита-	внеурочной де-	ном процессе	ятельности
Т	сельном	тельном	ятельности	и внеурочной	
П	процессе и	процессе и		деятельности	
В	внеурочной	внеурочной			
Д	цеятельно-	деятельно-			
c	ти	сти			

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен: знать:

- возможные последствия аварий, катастроф, стихийных бедствий и способы применения современных средств поражения;
- анатомо-физиологические последствия воздействия на человека травмирующих, вредных и поражающих факторов и приемы первой помощи;
- современные подходы в области охраны жизни и здоровья обучающихся, здоровьесберегающие технологии;
- способы выстраивания межличностных отношений в группах, организации сотрудничества обучающихся,
- способы поддержания активности и инициативности, самостоятельности обучающихся, развития их творческих способностей, возрастных и гендерных различий;
- знать основы организации сотрудничества обучающихся;
- определение и составляющие компоненты здорового образа жизни, принципы проектирования здорового образа жизни человека;
- средства оздоровительного воздействия на организм. уметь:
- обеспечивать безопасность жизнедеятельности при осуществлении профессиональной деятельности и защите окружающей среды; оказывать первую помощь пострадавшим;
- учитывать в педагогическом взаимодействии творческие способности обучающихся,
- использовать приемы организации сотрудничества, поддержания активности и инициативности, самостоятельности,
- использовать потенциал других учебных предметов,
- диагностировать и корректировать в педагогическом взаимодействии особенности учащихся;
- применять методы развития творческих способностей обучающихся;
- разрабатывать перспективные (инновационные) медико-педагогические оздоровительные технологии;
- способствовать обеспечению гармоничного развития личности обучающегося;
- использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаший:
- обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся.
- применять способы психолого-педагогической поддержки и сопровождения,
- осуществлять приемы организации сотрудничества, поддержания активности и инициативности, самостоятельности, развития творческих способностей обучающихся;
- применять приемы и способы использования индивидуальных средств защиты в ЧС;
- применять приемы оказания первой помощи пострадавшим в ЧС и экстремальных ситуациях;
- формировать мотивацию здорового образа жизни;
- формировать организационные навыки проведения индивидуального и коллективного оздоровления обучающихся способами оздоровительной рекреации.

3.1. Матрица соотнесения тем/разделов дисциплины и формируемых в них общепрофессиональных и профессиональных компетенций

	Компетенции		05
	ОПК-8	ПК-5	Общее ко-
Разделы, темы дисциплины			личество компетен-
			ций
			ции
Раздел 1. Здоровье и болезнь	+	+	2
Раздел 2. Основы микробиологии, эпидемиологии и им-	+	+	2
мунологии. Принципы и методы профилактики инфек-			
ционных болезней			
Раздел 3. Понятие о неотложных состояниях и первой	+	+	2
помощи при них			
Раздел 4. Первая медицинская помощь при терминаль-	+	+	2
ных состояниях и травмах			
Раздел 5. Биологические и социальные аспекты здорово-	+	+	2
го образа жизни			
Раздел 6. Роль ОО и семьи в сохранении здоровья детей	+	+	2

4. Структура и содержание дисциплины Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 акад. часов. **4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы**

4.1. ООВСМ ДИСЦИПЛИПЫ И ВИДЫ У 1-СОПОИ РАСОТЫ	,
Вид занятий	Количество
	акад. часов
	1 курс
	(2 семестр)
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем	12
Аудиторные занятия, в.т.ч.	12
лекции	6
Практические занятия	6
Самостоятельная работа, в т.ч.	92
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебни-	48
ков, материалов сетевых ресурсов)	
подготовка к практическим занятиям	16
выполнение тренировочных тестов	28
Контроль	4
Вид итогового контроля	зачет

4.2. Лекции

No॒	Раздел дисциплины (модуля), темы лекции	Объем в	Формируемые
		акад. часах	компетенции
1.	Здоровье и болезнь		ОПК-8, ПК-5
1.1.	Введение. Здоровье и болезнь. Здоровый образ жизни	2	
	как биологическая и социальная проблема.		
	-		
2.1.	Инфекционные и эпидемические процессы. Профи-	2	ОПК-8; ПК-5
	лактика инфекционных заболеваний.		·
	-		
3.	Понятие о неотложных состояниях и первой помощи		
	при них		
3.1.	Неотложные и терминальные состояния. Первая ме-	2	
	дицинская помощь.		ОПК-8, ПК-5
	Всего	6	

4.3. Практические занятия

No	Наименование занятия	Объем в акад.	Формируемые
		часах	компетенции
1	Первая помощь при некоторых неотложных со-	2	ОПК-8, ПК-5
	стояниях		
2	Методы временной остановки кровотечений	2	ОПК-8, ПК-5
3	Основы реаниматологии	2	ОПК-8, ПК-5
	Всего	6	

4.4. Лабораторные работы не предусмотрены учебным планом

4.5. Самостоятельная работа обучающихся

Раздел дисциплины	вмостоятельная работа обучающихся Вид самостоятельной работы	Объём акад. ча-
т аздел диециплины	Вид самостоятельной расоты	совем акад. ча-
1. Здоровье и болезнь	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов) подготовка к практическим занятиям выполнение контрольной работы выполнение тренировочных тестов	15
2. Основы микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. Принципы и методы профилактики инфекционных болезней	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов) подготовка к практическим занятиям выполнение тренировочных тестов	15
3. Понятие о неотложных состояниях и первой помощи при них	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов подготовка к практическим занятиям выполнение тренировочных тестов	15
4. Первая медицинская помощь при терминальных состояниях и травмах	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов подготовка к практическим занятиям выполнение тренировочных тестов	19
5. Биологические и социальные аспекты здорового образа жизни	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов подготовка к практическим занятиям выполнение тренировочных тестов	14
6. Роль ОО и семьи в сохранении здоровья детей	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов) подготовка к практическим занятиям выполнение контрольной работы выполнение тренировочных тестов	14
Итого		92

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине:

Корепанова Е.В., Манаенкова М.П. Методические рекомендации для обучающихся по организации самостоятельной работы (рассмотрены учебно-методической комиссией Социально-педагогического института, утверждены учебно-методическим советом университета, протокол № 10 от «22» июня 2023 г.).

4.6. Курсовое проектирование не предусмотрено учебным планом

4.7. Содержание разделов дисциплины

1. Здоровье и болезнь

Основные понятия и определения дисциплины. Цель и задачи основ медицинских знаний и здорового образа жизни. Факторы, влияющие на здоровье детей. Показатели индивидуального здоровья. Группы здоровья. Показатели популяционного здоровья.

2. Основы микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. Принципы и методы профилактики инфекционных болезней

Основные понятия иммунологии. История развития инфекционных заболеваний. Сущность и особенности инфекционных заболеваний, течение. Возбудители болезни. Источник болезни. Факторы передачи. Классификация инфекционных заболеваний. Эпидпроцесс и его звенья. Основные группы инфекционных заболеваний. Основные противоэпидемические мероприятия.

Основные принципы и меры профилактики: воздействие на возбудителя, механизм передачи и реактивность микроорганизма. Иммунитет. Специфический и неспецифический иммунитет. Вакцинотерапия. Календарь прививок. Вакцинация.

3. Понятие о неотложных состояниях и первой помощи при них.

Неотложные состояния при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и первая помощь при них

Неотложные состояния при заболеваниях дыхательной системы и первая помощь при них.

Неотложные состояния при заболеваниях желудочно-кишечного тракта и первая помощь при них.

Неотложные состояния при заболеваниях эндокринной системы и первая по мощь при них.

Пути введения лекарственных средств в организм человека. Действие лекарственных веществ на организм. Десмургия. Аллергические реакции на введение лекарств.

Анафилактический шок.

Отравление: понятие, виды, первая помощь.

Реанимация. Понятие о смерти и ее этапы, понятие о реанимации. Основные приемы сердечно-легочной реанимации.

4. Первая медицинская помощь при терминальных состояниях и травмах

Терминальные состояния. Травматический шок. Кровотечения, виды, опасности. Понятие о закрытых повреждениях. Раны, их характер, опасности. Алгоритм оказания первой медицинской помощи. Переломы костей, их виды. Термические повреждения.

Особенности детского травматизма.

5. Биологические и социальные аспекты здорового образа жизни

Здоровый образ жизни, факторы здоровья. Основные методы сохранения и укрепления здоровья. Вредные привычки, факторы риска для здоровья. Влияние злоупотребления психоактивными веществами на организм человека и формирование зависимости.

6. Роль ОО и семьи в сохранении здоровья детей

Отдельные виды отклонений в состоянии здоровья школьников и их профилактика. Основные факторы риска развития различных форм патологий у школьников. Использование

приемов оказания первой помощи, методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций. Обеспечение охраны жизни и здоровья детей.

Роль образовательных организаций в профилактике нарушений репродуктивного здоровья. Роль государственных и негосударственных организаций в сохранения здоровья детей.

5. Образовательные технологии

При изучении дисциплины используются образовательные технологии на основе интеграции компетентностного и личностно-ориентированного подходов с элементами традиционного лекционно-семинарского обучения с использованием интерактивных форм проведения занятий, лабораторной проектной деятельности и применения мультимедийных учебных материалов.

Цифровая среда в процессе изучения дисциплины (модуля) формируется за счет применения в аудиторной и самостоятельной работе облачных технологий, нейротехнологий и искусственного интеллекта, технологий беспроводной связи.

Вид учебных за- нятий	Форма проведения	
Лекции	презентации с использованием мультимедийных средств с последую-	
	щим обсуждением материалов (мультимедийная лекция, лекция-беседа)	
Практические	сочетание традиционной и интерактивной форм обучения (работа в ма-	
занятия	лых группах по выполнению заданий, тренинги, беседы, экскурсии)	
Самостоятельная	работа с учебной и справочной литературой, изучение материалов Ин-	
работа	тернет-ресурсов	

6. Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)

6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине

No	Контролируемые разделы (темы)	Код контроли-	Оценочное сред	ство
п/п	дисциплины	руемой компе-	наименование	количе-
		тенции		ство
1.	Здоровье и болезнь	ОПК-8, ПК-5	Тестовые задания	15
			Вопросы для зачета	3
2.	Основы микробиологии, эпиде-	ОПК-8, ПК-5	Тестовые задания;	15
	миологии и иммунологии. Прин-		Вопросы для зачета	3
	ципы и методы профилактики			
	инфекционных болезней.			
3.	Понятие о неотложных состояни-	ОПК-8, ПК-5	Тестовые задания.	40
	ях и первой помощи при них		Вопросы для зачета	6
4.	Первая медицинская помощь при	ОПК-8, ПК-5	Тестовые задания.	20
	терминальных состояниях и трав-		Вопросы для зачета	14
	max.			
5.	Биологические и социальные ас-	ОПК-8, ПК-5	Тестовые задания.	10
	пекты здорового образа жизни		Вопросы для зачета	3
6.	Роль ОО и семьи в сохранении	ОПК-8, ПК-5	Тестовые задания	20
	здоровья детей		Вопросы для зачета	3

6.2. Перечень вопросов для зачета

Раздел 1. Здоровье и болезнь

1. Здоровье: определение понятия, виды, факторы, укрепляющие здоровье, и факторы риска. Обеспечение охраны жизни и здоровья детей. (ОПК-8; ПК-5).

- 2. Первая медицинская помощь: определение понятия, значение первой медицинской помощи, задачи и правила оказания (ОПК-8; ПК-5).
- 3. Использование приемов оказания первой помощи, методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций. Алгоритм оказания первой медицинской помощи (ОПК-8; ПК-5).

Раздел 2. Основы микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. Принципы и методы профилактики инфекционных болезней

- 4. Пути передачи инфекции и распространения ее в организме (ОПК-8; ПК-5).
- 5. Иммунопрофилактика (ОПК-8; ПК-5).
- 6. Эпидемический процесс: понятие, характеристика этапов. Профилактика эпидемий (ОПК-8; ПК-5).

Раздел 3. Понятие о неотложных состояниях и первой помощи при них

- 7. Реанимация: определение понятия, гипоксия как главный фактор умирания. Виды смерти, признаки. Показания к реанимации, противопоказания. Правила и техника непрямого массажа сердца и ИВЛ «изо рта в рот (нос)». Ошибки и контроль реанимации (ОПК-8; ПК-5).
- 8. Первая медицинская помощь при поражении электрическим током и молнией (ОПК-8; ПК-5).
- 9. Первая медицинская помощь при утоплении, удушении (ОПК-8; ПК-5)
- 10. Первая медицинская помощь при тепловом и солнечном ударах (ОПК-8; ПК-5).
- 11. Первая медицинская помощь при укусах животных и насекомых (ОПК-8; ПК-5).
- 12. Первая медицинская помощь при попадании инородных тел (в слуховой проход, полость носа, ротовую полость, гортань, трахею, бронхи, желудочно-кишечный тракт, глаза) (ОПК-8; ПК-5).
- 13. Первая медицинская помощь при острых отравлениях алкоголем (ОПК-8; ПК-5).
- 14. Первая медицинская помощь при отравлении наркотическими и токсическими веществами. (ОПК-8; ПК-5)
- 15. Действие лекарственных средств на организм человека (ОПК-8; ПК-5).
- 16. Пути введения лекарств. Инструменты для инъекций, виды инъекций. Места и техника уколов, ошибки и осложнения инъекций (ОПК-8; ПК-5).
- 17. Аллергические реакции на введение лекарств. Алгоритм оказания первой медицинской помощи (ОПК-8; ПК-5).
- 18. Элементы ухода за больными (термометрия, методика определения пульса и дыхания, измерение артериального давления, применение пузыря со льдом, согревающих компрессов: показания, противопоказания, техника) (ОПК-8; ПК-5).
- 19. Первая медицинская помощь при отравлении лекарствами (ОПК-8; ПК-5).
- 20. Первая медицинская помощь при отравлении препаратами бытовой химии (ОПК-8; ПК-5).

Раздел 4. Первая медицинская помощь при терминальных состояниях и травмах

- 21. Травматизм: определение, виды. Меры профилактики травм и первая медицинская помощь при них (ОПК-8; ПК-5).
- 22. Закрытые повреждения: ушиб, растяжение и разрыв связок, вывих, перелом. Закрытые повреждения органов грудной клетки, брюшной полости и мозга. Симптомы, оказание первой медицинской помощи (ОПК-8; ПК-5).
- 23. Открытые повреждения (раны): определение, классификация, основные осложнения. Симптомы, оказание первой медицинской помощи. Понятие об асептике и антисептике (ОПК-8; ПК-5).
- 24. Транспортная иммобилизация: общие сведения, показания, основные правила и средства. Транспортная иммобилизация при повреждениях различных частей тела (ОПК-8; ПК-5).
- 25. Синдром длительного сдавления тканей: определение, периоды, степени тяжести (ОПК-8; ПК-5).

- 26. Кровотечение: определение, классификация; виды остановки кровотечения; способы временной остановки кровотечения (ОПК-8; ПК-5).
- 27. Первая медицинская помощь при ожогах: термических, химических. Степени ожогов. Определение площади ожога (измерение ладонью, правило «девяток») (ОПК-8; ПК-5).
- 28. Первая медицинская помощь при обморожениях, замерзании. Четыре степени обморожения (ОПК-8; ПК-5).

Раздел 5. Биологические и социальные аспекты здорового образа жизни

- 29. Здоровый образ жизни, факторы здоровья. Основные методы сохранения и укрепления здоровья (ОПК-8; ПК-5)
- 30. Профилактика инфекционных болезней (ОПК-8; ПК-5)
- 31. Роль государственных и негосударственных организаций в сохранения здоровья детей (ОПК-8; ПК-5)

Раздел 6. Роль ОО и семьи в сохранении здоровья детей

32. Профилактика школьных форм патологии (ОПК-8; ПК-5)

6.3. Шкала оценочных средств				
Уровни освоения	Критерии оценивания ^х	Оценочные сред-		
компетенций		ства		
		(кол. баллов)		
Продвинутый	знает	тестовые задания		
(75-100 баллов)	- полно теоретический материал, который	(32-50),		
	умеет соотнести с возможностями практиче-	Вопросы для зачета		
«зачтено»	ского применения;	(33-50 баллов)		
	- современные подходы в области охраны	·		
	жизни и здоровья обучающихся, здоро-			
	вьесберегающие технологии;			
	- основные принципы и методы самостоя-			
	тельной физической тренировки;			
	умеет			
	- интегрировать знания из разных разделов,			
	соединяя пояснение и обоснование,			
	- выполнять практико-ориентированные и			
	ситуационные задания, решать интегриро-			
	ванные задачи профессиональной направ-			
	ленности,			
	- применять в практической деятельности			
	все формы и средства организации и прове-			
	дения физкультурно-оздоровительных мероприятий;			
	- обеспечивать охрану жизни и здоровья			
	обучающихся в учебном процессе и повсе-			
	дневной жизни на основе современных методов;			
	- быстро и безошибочно проиллюстрировать			
	ответ собственными примерами,			
	- вести предметную дискуссию;			
	владеет			
	- терминологией из различных разделов кур-			
	са,			
	- способами мыслительной деятельности			
	(анализом, синтезом, сравнением, обобще-			
	нием и т.д.),			

	- навыками повышения своей физической подготовленности, методикой оценивания личной готовности к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся; - аргументированной, грамотной, четкой речью.	
Базовый	знает	тестовые задания
(50-74 балла)	- теоретический и практический материал,	(21-31),
	но допускает неточности;	Вопросы для зачета
«зачтено»	- современные подходы в области охраны	(29-32)
	жизни и здоровья обучающихся, здоро-	, , ,
	вьесберегающие технологии;	
	- основные принципы и методы самостоя-	
	тельной физической тренировки, но допус-	
	кает неточности;	
	умеет	
	- соединять знания из разных разделов кур-	
	ca,	
	- находить правильные примеры из практи-	
	ки,	
	- применять в практической деятельности	
	все формы и средства организации и прове-	
	дения физкультурно-оздоровительных ме-	
	роприятий;	
	- обеспечивать охрану жизни и здоровья	
	обучающихся в учебном процессе и повсе-	
	дневной жизни на основе современных ме-	
	тодов;	
	- решать нетиповые задачи на применение	
	знаний в реальной практической деятельно-	
	сти;	
	владеет - терминологией из различных разделов кур-	
	са, при неверном употреблении сам исправ-	
	ляет неточности,	
	- всем содержанием, видит взаимосвязи, мо-	
	жет провести анализ и т.д., но не всегда де-	
	лает это самостоятельно, без помощи препо-	
	давателя,	
	- способами мыслительной деятельности	
	(анализом, синтезом, сравнением, обобще-	
	нием и т.д.);	
	- навыками повышения своей физической	
	подготовленности, методикой оценивания	
	личной готовности к обеспечению охраны	
	жизни и здоровья обучающихся, но допуска-	
	ет неточности;	
	- аргументированной, грамотной, четкой ре-	
	чью.	
Пороговый	знает	тестовые задания
(35-49 баллов)	- теоретический и практический материал,	(14-20),
	но допускает ошибки;	Вопросы для зачета

«зачтено»	- современные подходы в области охраны жизни и здоровья обучающихся, здоровьесберегающие технологии; - основные принципы и методы самостоятельной физической тренировки, но допускает ошибки; умеет - соединять знания из разных разделов курса только при наводящих вопросах преподавателя, - применять в практической деятельности все формы и средства организации и проведения физкультурно-оздоровительных мероприятий; - обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в учебном процессе и повседневной жизни на основе современных методов; - с трудом соотнести теоретический и практический, допуская ошибки в решении нетиповых задач на применение знаний в реальной практической деятельности; владеет - недостаточно способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, обобщением и т.д.); - навыками повышения своей физической подготовленности, методикой оценивания личной готовности к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся, но допуска-	(21-28)
	ет ошибки; - слабой аргументацией, логикой при по-	
	строении ответа.	
Низкий (допороговый) (компетенция не сформирована) (менее 35 баллов) «не зачтено»	не знает - теоретический и практический материал, - сущностной части курса; - современные подходы в области охраны жизни и здоровья обучающихся, здоровьесберегающие технологии; - основные принципы и методы самостоятельной физической тренировки; не умеет - без существенных ошибок выстраивать ответ, выполнять задание, - выполнять практико-ориентированные и ситуационные задания, решать интегрированные задачи профессиональной направленности, - применять в практической деятельности все формы и средства организации и проведения физкультурно-оздоровительных мероприятий;	тестовые задания (0-13), Вопросы для зачета (0-20)

- обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в учебном процессе и повседневной жизни на основе современных методов;
- иллюстрировать ответ примерами; не владеет
- терминологией курса,
- способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, обобщением и т.д.);
- навыками повышения своей физической подготовленности, методикой оценивания личной готовности к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся;
- грамотной, четкой речью.

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

7.1. Основная учебная литература

- 1. Мисюк, М. Н. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебник и практикум для вузов / М. Н. Мисюк. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 332 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14054-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510686.
- 2. Артюнина Г.П. Основы медицинских знаний: здоровье, болезнь и образ жизни / Г.П. Артюнина, С.А. Игнатькова. М.: Академический проект, Гаудеамус, 2008. 558 с.
- 3. Волокитина Т.В. Основы медицинских знаний: учеб пособие / Т.В. Волокитина, Г.Г. Бральнина, Н.И. Никитинская. М.: Академия, 2010. 233 с.
- 4. Жилов Ю.Д. Основы медико-биологических знаний: возрастная физиология, здоровый образ жизни (ЗОЖ), правила безопасного поведения (ОБЖ), основы медицинских знаний / Ю.Д. Жилов, Г.И. Куценко, Е.Н. Назаров. М.: Высшая школа, 2001. 255 с.
- 5. Лытаев С.А. Основы медицинских знаний: учеб. пособие / С.А. Лытаев, А.П, Пуговкин. М.: Академия, 2011. 271 с.
- 6. Чумаков Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Медицина катастроф: учебник / Н.А. Чумаков. М.: Академия, 2012. 251 с.

7.2. Дополнительная учебная литература

- 1. Волокитина Т.В. Основы медицинских знаний: учеб. пособие. / Т.В.Волокитина, Г.Г.Бральнина, Н.И.Никитинская. —М.: Академия, 2008. 223 с.
- 2. Митяева, А.М. Здоровый образ жизни: учеб. пособие. / А.М.Митяева. М.: Академия, 2008. 140 с.
- 3. Назарова Е.Н. Здоровый образ жизни и его составляющие: учеб. пособие. / Е.Н.Назарова, Ю.Д.Жилов. М.: Академия, 2008. 255 с.

7.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации (https://edu.gov.ru/);
- Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Феде-рации (https://minobrnauki.gov.ru/);

- атлас морфологии человека (CD ROM компьютерная информационная и обучающая система);
- www.e-anatomy.ru Анатомия. Виртуальный атлас.
- Интернет-сайт министерства здравоохранения и социального развития

7.4. Методические указания по освоению дисциплины

• Методические рекомендации дисциплины «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» для направления 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (авторы: Романова С.В., Воеводская Н.В., Мичуринск, 2024)

7.5. Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

7.5.1 Электронно-библиотечные системы и базы данных

- 1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (https://e.lanbook.ru/) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)
- 2. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 09.04.2024 № 05-УТ/2024)
- 3.Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (https://rucont.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)
- 4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (https://urait.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)
- 5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (https://vernadsky-lib.ru) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
- 6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (https://rusneb.ru/) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
- 7. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскопечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (https://www.tambovlib.ru) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

7.5.2. Информационные справочные системы

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС)

2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)

7.5.3. Современные профессиональные базы данных

- 1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)
- 2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования https://elibrary.ru/
 - 3. Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru/
- 4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики https://rosstat.gov.ru/opendata
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/catalog/
- 6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/
 - 7. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/
 - 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru/
- 9. Государственная научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского РАО (ГПНБ им. К.Д. Ушинского РАО) http://gnpbu.ru
- 10. Университетская информационная система Россия (УИС Россия) https://uisrussia.msu.ru/

7.5.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№	Наименование	Разработчик ПО (правооб- ладатель)	Доступность (лицензион- ное, свободно распростра- няемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты под- тверждающего документа (при наличии)
1	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензион- ное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2	Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензион- ное	https://reestr.digita l.gov.ru/reestr/366 574/?sphrase_id=4 15165	Сублицензионный договор с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № б/н, срок действия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
3	МойОфис Стан- дартный - Офисный пакет	ООО «Новые облачные технологии»	Лицензион- ное	https://reestr.digita l.gov.ru/reestr/301 631/?sphrase_id=2	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 №

	для работы с до- кументами и почтой (myoffice.ru)	(Россия)		698444	036410000081900 0012 срок действия: бессрочно
4	Офисный пакет «Р7-Офис» (десктопная версия)	AO «P7»	Лицензион- ное	https://reestr.digita l.gov.ru/reestr/306 668/?sphrase_id=4 435041	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № 036410000082300 0007 срок действия: бессрочно
5	Операционная система «Альт Образование»	ООО "Ба- зальт свобод- ное про- граммное обеспечение"	Лицензион- ное	https://reestr.digita l.gov.ru/reestr/303 262/?sphrase_id=4 435015	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № 036410000082300 0007 срок действия: бессрочно
6	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antipla giaus.ru)	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензион- ное	https://reestr.digita l.gov.ru/reestr/303 350/?sphrase_id=2 698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
7	Acrobat Reader - просмотр доку- ментов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распространяемое	-	-
8	Foxit Reader - просмотр доку- ментов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свободно распростра- няемое	-	-

7.5.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации https://cdto.wiki/

1.

7.5.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

- LMS-платформа Moodle 1.
- 2.
- Виртуальная доска Миро: miro.com Виртуальная доска SBoard https://sboard.online 3.
- Облачные сервисы: Яндекс. Диск, Облако Mail.ru 4.
- Сервисы опросов:Яндекс.Формы, MyQuiz 5.

- 6.
- Сервисы видеосвязи: Яндекс.Телемост, Webinar.ru Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello 7. http://www.trello.com

7.5.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

No	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с	Формируемые ком-
		применением цифровой технологии	петенции
1.	Облачные технологии	Аудиторная и самостоятельная работа	ОПК-8; ПК-5
2.	Нейротехнологии и ис-	Аудиторная и самостоятельная работа	ОПК-8; ПК-5
	кусственный интеллект		
3.	Технологии беспро-	Аудиторная и самостоятельная работа	ОПК-8; ПК-5
	водной связи	_	

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специаль- ных* помещений и по- мещений для самостоя- тельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (г. Мичуринск, ул. Советская, дом 274, 10/30)	1. Проектор Epson EH-TW450 (инв. № 41013401187) 2. Стенд «Флаг РФ» (80*120см) (инв. № 41013601940) 3. Доска повор. зеленая ДП12 (инв. № 21013600213) 4. Интерактивная доска 100" IQ Board PS S100 (инв. №41013601786) 5. Комп.Dual Core E5200 (инв. №41013401134) 6. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий	1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Мичуринск, ул. Советская, дом 274, 10/34)	1. Комп. P4-2.66 512 mb/120 gb/3.5/dvd-r/9200 128mb/LCD17"FalconEYE 700SL/kb/mouse (инв. № 21013400237, 21013400235) 2. Комп. «Р-4 2.66/512mb/120gb/3.5/9250 128mb/ LCD FalconEYE 700sl/kb/mouse» (инв. № 21013400249, 21013400245, 21013400244) 3. Компьютер ОLDI 150KD E2160/2048/250/NF630I/LAN/DVD+RW/Aud io FDD (инв. №41013401023, 4101340102, 41013401007, 41013401008, 41013401011, 41013401012, 41013401014, 41013401015) 4. Комп. Dual Core E5200 (инв. № 41013401126) 5. Коммутатор (инв. № 21013400049) 6. Доска классная 3 ств. (инв. № 41013601046) 7. Компьютер E2200/1024/250/DVD-RW/CR (инв. № 41013401093, 41013401094, 41013401095, 41013401092, 41013401091, 41013401089, 41013401087, 41013401088, 41013401086) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета	1. Microsoft Office 2007, Microsoft Windows Vista (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно). 2. Microsoft Office 2003, Microsoft Windows XP (лицензия от 09.12.2004 № 18495261, бессрочно) 3. Система Консультант Плюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем Консультант Плюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС) 4. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)
Помещение для самостоя-	1. APM Слушателя Celeron 2,6 (инв. №	1. Microsoft Windows Professional 7
тельной работы	41013400892)	(лицензия от 27.11.2009 №

(г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/23)	2. ПринтНРLaserJet1320 (инв. № 41013400930) 3. Компьютер Celeron 2400 Монитор 17"LG Flatron EZT710 PH (инв. № 41013401278) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС	46191701, бессрочно). 2. Microsoft Windows XP, Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно)
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/14)	университета 1. Стенд р. 130х140 (инв. № 41013601439, 41013601440) 2. ДП 50 рад метр рентгенометр (инв. № 41013401399) 3. Диапроектор «Лети-60м» (инв. № 41013401400) 4. Диапроектор «Диана» (инв. № 41013401402) 5. Тренаж «Максим 11-01» (инв. № 41013401408) 6. Телевизор Jvc-21 (инв. № 41013401410) 7. Кондиционер LG S12 LHM (инв. № 41013601150) 8. Велоэргометр ВЭ-05 «Ритм» (инв. № 41013401374) 9. Шкаф лабораторный (инв. № 1101043255) 10. Шкаф ЛМФ-710-1 (инв. № 1101061075) 11. Шкаф ЛМФ-730-8 (инв. № 1101061069) 12. Двойной вытяжной шкаф (инв. № 1101044761) 13. Стол 2-х тумбовый (инв. № 1101044718)	

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г. № 125

Авторы: старший преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности и медикобиологических дисциплин Романова С.В.

старший преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических дисциплин Воеводская Н.В.

доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических дисциплин Анциферова Н.В.

Рецензент: Микляева М.А. – доцент кафедры биологии и химии, кандидат биологических наук

Программа рассмотрена на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических дисциплин протокол № 10 от «6» июня 2023 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социальнопедагогического института протокол № 10 от *«13» июня 2023 года.*

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 10 от $(22)^{\circ}$ июня 2023° года

Программа рассмотрена на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических дисциплин протокол № 9 от «6» мая 2024 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 9 от «13» мая 2024 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 9 от «23» мая 2024 года

Оригинал документа хранится на кафедре педагогики и психологии