Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ» Дата и время: 2024-02-21 00:00:00

министерство науки и выстие 35362445728 abs 361243562450240 defde 756034566 defde 75603456 defd

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет»

Факультет физической культуры, естествознания и природопользования

«УТВЕРЖДАЮ» Декан ФФКЕП В.А. Рябов «15» марта 2022г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.08.01.07 Возрастные основы здоровья

Код, название дисциплины

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Код, название направления

Направленность (профиль) подготовки

Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

> Форма обучения очная

Год набора 2022

Новокузнецк 2022

Содержание

1. Цель дисциплины	3
1.1. Формируемые компетенции	3
1.2. Индикаторы достижения компетенций	3
1.3. Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине	4
2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Форм промежуточной аттестации.	
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины	5
3.1. Учебно-тематический план	5
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы	6
4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации	
5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины.	8
5.1. Учебная литература	8
5.2. Программное и информационное обеспечение освоения дисциплины	i 8
5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.	9
6. Иные сведения и (или) материалы	9
6.1 Примерные вопросы для промежуточной аттестации	9

1. Цель дисциплины.

В результате освоения дисциплины К.М.08.01.07 «Возрастные основы здоровья» у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы бакалавриата: <u>ОПК-8</u>.

Содержание компетенций как планируемых результатов обучения по дисциплине см. таблицы 1 и 2.

1.1. Формируемые компетенции

Таблица 1. Формируемые дисциплиной компетенции

Наименование	Наименование категории	Код и название компетенции	
вида компетенции	(группы) компетенций		
Общепрофессио-	Научные основы педагогиче-	ОПК-8. Способен осуществлять педаго-	
нальная	ской деятельности.	гическую деятельность на основе спе-	
		циальных научных знаний.	

1.2. Индикаторы достижения компетенций

Таблица 2. Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

таолица 2. Индикаторы достижения компетенции, формируемые дисциплинои				
Код и название	Индикаторы достижения	Дисциплины и практики,		
компетенции	компетенции по ОПОП	формирующие компетенцию ОПОП		
ОПК-8. Спо-	ОПК-8.1. Применяет спе-	К.М.03.01 Возрастная анатомия и физиология		
собен осу-	циальные научные знания	К.М.04.01 Педагогика		
ществлять пе-	предметной области в пе-	К.М.04.02 Психология		
дагогическую	дагогической деятельно-	К.М.04.05(П) Психолого-педагогическая практика		
деятельность	сти по профилю подго-	К.М.07.01.01 Динамическая анатомия		
на основе	товки.	К.М.07.01.02 Теория и методика обучения плава-		
специальных	ОПК-8.2. Владеет метода-	нию У M 07 01 02 Тааруя у матадууу абуугануу туууга		
научных зна-	ми научного исследования	К.М.07.01.03 Теория и методика обучения гимнастике		
ний	в предметной области.	К.М.07.01.04 Спортивная биохимия		
	ОПК-8.3. Владеет метода-	К.М.07.01.05 Спортивная физиология		
	ми анализа педагогиче-	К.М.07.01.06 Теория и методика обучения дисци-		
	ской ситуации и профес-	плинам легкой атлетики		
	сиональной рефлексии на	К.М.07.01.07 Биомеханика и спортивная метроло-		
	основе специальных	гия		
	научных знаний в пред-	К.М.07.01.08 Теория и методика обучения спор-		
	метных областях по про-	тивным играм		
	филю подготовки.	К.М.07.01.09 Теория и методика обучения едино-		
	фило подготовки.	борствам		
		К.М.07.01.10 Теория и методика обучения спор-		
		тивным танцам		
		К.М.07.01.11 Педагогическое физкультурно-		
		спортивное совершенствование К.М.08.01.06 Теория соревновательной деятельно-		
		сти		
		К.М.08.01.07 Возрастные основы здоровья		
		К.М.08.01.11 Гигиенические основы физкультур-		
		но-спортивной деятельности		
		К.М.08.01.13 Восстановительные средства в физи-		
		ческой культуре и спорте		
		К.М.09.01(У) Технологическая практика. Спор-		
		тивные игры		
		К.М.09.02(У) Технологическая практика. Лыжная		
		подготовка		
		К.М.09.06(П) Педагогическая практика. Основная		

школа К.М.09.07(П) Педагогическая практика. Старшая
школа К.М.09.08(П) Педагогическая практика. Группы
начальной подготовки К.М.09.09(П) Педагогическая практика. Группы
спортивного совершенствования

1.3. Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине

Таблица 3. Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

Код и название	ния, навыки, формируемые д Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ),	
компетенции	компетенции, закрепленные	формируемые дисциплиной	
компотонции	за дисциплиной	формиру смые диодиними	
ОПК-8. Способен	ОПК-8.1 Применяет спе-	Знает:	
осуществлять педа-	циальные научные знания	– научное содержание и совре-	
гогическую деятель-	предметной области в пе-	менное состояние предметной обла-	
ность на основе спе-	дагогической деятельно-	сти, лежащее в основе содержания	
циальных научных	сти по профилю подго-	преподаваемого учебного предмета;	
знаний	товки.	 – методы проведения научного 	
	ОПК-8.2 Владеет метода-	исследования в предметной области.	
	ми научного исследования	Умеет:	
	в предметной области.	– решать научно-	
	ОПК-8.3 Владеет метода-	исследовательские задачи педагоги-	
	ми анализа педагогиче-	ческой деятельности по профилю	
	ской ситуации и профес-	подготовки на основе специальных	
	сиональной рефлексии на	научных знаний;	
	основе специальных	– применять научные знания	
	научных знаний в пред-	предметной области при разработке	
	метных областях по про-	образовательных программ, рабочих	
	филю подготовки.	программ учебных предметов, кур-	
		сов внеурочной деятельности.	
		 осуществлять урочную и вне- 	
		урочную деятельность в соответ-	
		ствии с предметной областью со-	
		гласно освоенному профилю подго-	
		товки.	
		Владеет:	
		 способами получения информа- 	
		ции о современном состоянии науч-	
		ных исследований в предметной об-	
		ласти;	
		– методами научно-	
		педагогического исследования в	
		предметной области;	
		 способами применения резуль- 	
		татов современных научных иссле-	
		дований предметной области «Физи-	
		ческая культура» в педагогической	
		деятельности по профилю подготов-	
		ки.	

2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.

Таблица 4. Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий.

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в	Объём часов
разных формах	
1. Общая трудоемкость дисциплины	72
2. Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	36
Аудиторная работа (всего):	36
в том числе:	
лекции	12
практические занятия, семинары	24
практикумы	
лабораторные работы	
в интерактивной форме	
в электронной форме	
Внеаудиторная работа (всего):	
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем	
подготовка курсовой работы /контактная работа	
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем)	
творческая работа (эссе)	_
3. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	36
4. Промежуточная аттестация обучающегося	семестр 8 - зачет

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

3.1. Учебно-тематический план

Таблица 5. Учебно-тематический план очной формы обучения.

ш/	Разделы и темы дисциплины	Общая трудоём-	Трудоемкость занятий (час.)			Формы ¹ теку- щего контроля
№ п/п	разделы и темы дисциплины по занятиям		Аудит заня	В ВИТ	СРС	и промежуточ- ной аттестации успеваемости
1.	Здоровье и наследственность.	час.) 18	лекц. 4	практ.	8	УО
1.	эдоровые и паследетвенность.	10	4	6	0	y O
2.	Влияние окружающих условий на здоровье ребенка	16	2	6	8	ИЗ
3.	Здоровье ребенка и школа	14	2	4	8	КР
4.	Здоровье ребенка в пубертатный и юношеский период	12	2	4	6	УО
5.	Особенности здоровья в зрелом и старшем возрасте	12	2	4	6	ИЗ
	Промежуточная аттестация					УО-3
	Всего:	72	12	24	36	

_

 $^{^1}$ УО - устный опрос, УО-1 - собеседование, УО-2 - коллоквиум, УО-3 - зачет, УО-4 — экзамен, ПР - письменная работа, ПР-1 - тест, ПР-2 - контрольная работа, ПР-3 эссе, ПР-4 - реферат, ПР-5 - курсовая работа, ПР-6 - научно-учебный отчет по практике, ПР-7 - отчет по НИРС, ИЗ — индивидуальное задание.

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 6. Содержание дисциплины

No	на о. Содержание дисципли Наименование раздела,				
п/п	темы дисциплины	Содержание занятия			
11, 11	Содержание лекционного курса				
1.					
1.	ность.	Понятие о наследственности. Единицы наследственности. Кри-			
	neers.	тические периоды гаметогенеза. Состояние здоровья родителей			
		к моменту зачатия. Наследственные заболевания. Заболевания с			
		наследственной предрасположенностью и их профилактика. За-			
		кономерности роста и развития. Возрастная периодизация. Био-			
		логический и паспортный возраст. Критерии. Соотношение био-			
		логического и социального в различные возрастные периоды.			
2.	Влияние окружающих	Неонатальный период. Экологические факторы могут играть			
	условий на здоровье ре-	роль «факторов риска», не являясь непосредственно причиной			
	бенка	развития заболевания, но увеличивая вероятность его возникно-			
		вения. Адаптация к новым условиям. Грудной период. Воспита-			
2	2 manany a nafayyya yy yyyyaya	ние. Умственное и физическое развитие, образ жизни.			
3.	Здоровье ребенка и школа	Психическая, эмоциональная и физическая нагрузка в школе. Школьные неврозы и их профилактика.			
4.	Здоровье ребенка в пубер-	Проблемы полового созревания и физическое воспитание в пу-			
''	татный и юношеский пе-	бертатный и юношеский период. Морфофункциональные и пси-			
	риод	хофизиологические особенности. Проблемы полового созрева-			
	F	ния. Физическое воспитание.			
5.	Особенности здоровья в	Факторы, влияющие на здоровье и продолжительность жизни.			
	зрелом и старшем возрасте	Структура заболеваемости. Геронтология. Продолжительность			
		жизни человека. Механизмы старения.			
		Содержание практических занятий			
1.	Здоровье и наследствен-	Беременность. Дородовое воспитание ребенка. Роды (интрана-			
	ность.	тальный период). Физиологические изменения в организме бе-			
		ременной. Дородовое воспитание ребенка. Сроки беременности.			
		Подготовка к родам. Родовспоможение. Роль отца при родах.			
		Первые минуты жизни ребенка. Импринтинг. Значение раннего			
2.	Влияние окружающих	прикладывания ребенка к груди. Воспитание, умственное и физическое развитие, образ жизни в			
۷.	условий на здоровье ре-	раннем детстве. Обучение гигиеническим навыкам. Бытовой			
	бенка	травматизм. Гигиена, умственное и физическое развитие. Первое			
	o o in car	и второе детство. Морфофункциональные и психофизиологиче-			
		ские особенности. Питание и режим дня. Обучение гигиениче-			
		ским навыкам. Физическое воспитание. Расширение контактов и			
		повышение вероятностей инфекционного заболевания. Крите-			
		рии школьной зрелости. Болезни и их профилактика.			
3.	Здоровье ребенка и школа	Адаптация к школе. Гигиенические требования и рекомендации,			
		оздоровительные мероприятия в отношении организованных			
		детских коллективов. Формирование нормативных комплексов и			
4.	Здоровье ребенка в пубер-	оздоровительных мероприятий школьников. Питание и гигиена подростка, режим дня. Психическое состоя-			
4.	татный и юношеский пе-	ние подростка. Болезни этого возраста, их профилактика. Пси-			
	риод	хическое, физическое и эмоциональное созревание.			
5.	Особенности здоровья в	Факторы риска: вредные условия труда, плохие материально-			
	зрелом и старшем возрасте	бытовые условия, миграционные процессы, неблагоприятные			
		климатические и природные условия, отсутствие потребности в			
		здоровом образе жизни, нездоровый образ жизни (вредные при-			
		вычки, гиподинамия, нерациональное питание).			
Промежуточная аттестация - зачет					

4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы.

Таблица 7. Распределение баллов по видам учебной деятельности обучающихся (включая

промежуточную аттестацию) в балльно-рейтинговой системе оценки

промежуточную аттестацию) в балльно-рейтинговой системе оценки						
Составляющие	Сумма	Учебная деятельность	Оценка в аттестации	Баллы		
учебной работы	баллов	студента				
	Семестр 5.					
Текущая учебная 80 Посещение лекций по 2 балла посещение одного лекцион-			2-14			
работа в семест-		расписанию (7 лек-	ного занятия			
ре ций)						
		Практические занятия	1 балл - посещение 1 практического	7 - 21		
		(7 занятий)	занятия и выполнение работы на 51-			
			65%			
			3 балла – посещение 1 занятия и су-			
			щественный вклад на занятии в рабо-			
			ту всей группы, самостоятельность и			
			выполнение работы на 85,1-100%			
		Индивидуальное за-	За одно задание:	10.15		
		дание (3 задания)	4 балла (выполнено 51 - 65% зада-	12-15		
			ний)			
			4,5 балла (выполнено 66 - 85% зада-			
			ний) 5 баллов (выполнено 86 - 100% зада-			
			ний)			
			нии <i>)</i> 			
		Контрольные работы	За одну КР:	30-50		
		(отчет о выполнении	6 баллов (пороговое значение)			
		контрольной работы)	10 баллов (максимальное значение)			
		(5 работ)				
Итого по текуще	і ей работе	в семестре	<u> </u>	51 - 100		
Промежуточная	20	Тест.	10 баллов (пороговое значение)	10-20		
аттестация (эк-	(100		20 баллов (максимальное значение)			
замен)	баллов					
,	приве-					
	денной					
	шкалы)					
Итого по промеж	куточной	аттестации		20 – 40 б.		

5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины.

5.1. Учебная литература

Основная учебная литература:

1. Айдаркин, Е. К. Возрастные основы здоровья и здоровьесберегающие образовательные технологии / Айдаркин Е. К., Иваницкая Л. Н. – Ростов-на-Дону : Издательство ${\rm Koh}$, 2008. – 176 с. – ISBN 978-5-9275-0413-8. – URL: https://znanium.com/catalog/product/553079 (дата обращения: 13.10.2021). – Текст : электронный.

Дополнительная учебная литература:

- 1.Морозова, Γ . К. Основы здорового образа жизни детей дошкольного возраста : учебно-методическое пособие / Γ . К. Морозова. 3-е изд., стер. Москва : ФЛИНТА, 2019. 110 с. ISBN 978-5-9765-1964-0. URL: https://e.lanbook.com/book/122665 (дата обращения: 15.10.2021). Текст : электронный.
- 2. Цибульникова, В. Е. Педагогические технологии. Здоровьесберегающие технологии в общем образовании: учебное пособие (с практикумом) для студентов педагогических вузов / В. Е. Цибульникова, Е. А. Леванова; под общ. ред. д-ра пед. наук. проф. Е. А. Левановой. Москва: МПГУ 2017. 148 с. ISBN 978-5-4263-0490-1. URL: https://znanium.com/catalog/product/1316696 (дата обращения: 16.10.2021). Текст: электронный.
- 3.Волков, С. Р. Здоровый человек и его окружение : учебник / С.Р. Волков, М.М. Волкова. Москва : ИНФРА-М, 2022. 641 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-016062-7. URL: https://znanium.com/catalog/product/1836739 (дата обращения: 16.10.2021). Текст : электронный.
- 4. Ле-ван, Т. Н. Здоровье ребенка в современной информационной среде: учеб.-методич. пособие / Т.Н. Ле-ван. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. 224 с. ISBN 978-5-00091-574-5. URL: https://znanium.com/catalog/product/961486 (дата обращения: 16.10.2021. Текст: электронный.

5.2. Программное и информационное обеспечение освоения дисциплины.

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях КГПИ КемГУ:

1.	109 Учебная аудитория для проведения:	654041, Кемеровская область -
	 занятий лекционного типа; 	Кузбасс, Новокузнецкий го-
	- занятий семинарского (практического) типа;	родской округ, г. Новокузнецк,
	 текущего контроля и промежуточной аттестации. 	ул. Кузнецова, д. 6
	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья,	
	доска меловая.	
	Оборудование: переносное - экран, ноутбук, проектор.	
	Учебно-наглядные пособия.	
	Используемое программное обеспечение: MSWindows	
	(MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному до-	
	говору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.),	
	LibreOffice (свободно распространяемое ПО).	
	Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.	
2.	106 Помещение для самостоятельной работы, студентов:	654041, Кемеровская область -
	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья,	Кузбасс, Новокузнецкий го-
	доска меловая.	родской округ, г. Новокузнецк,
	Оборудование: компьютеры (4 шт).	ул. Кузнецова, д. 6

Учебно-наглядные пособия.

Используемое программное обеспечение: MS Windows
(Microsoft Imagine Premium 3 year по сублицензионному
договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.),
LibreOffice (свободно распространяемое ПО).
Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

Перечень СПБД и ИСС по дисциплине:

- 1. Медицинский портал про здоровье https://valeologija.ru/
- 2. Сайт о здоровье детей https://healthy-kids.ru/

6. Иные сведения и (или) материалы.

6.1 Примерные вопросы для промежуточной аттестации

- 1. Факторы, влияющие на здоровье.
- 2. Здоровье и наследственность. Понятие о наследственности.
- 3. Составляющие здорового образа жизни.
- 4. Экология и здоровье.
- 5. Наследственные заболевания. Заболевания с наследственной предрасположенностью и их профилактика.
 - 6. Биологический и паспортный возраст. Критерии.
 - 7. Репродуктивное здоровье.
- 8. Бесплодный брак: понятие термина, факторы, вызывающие бесплодие. Виды и формы бесплодия.
 - 9. Дородовое воспитание ребенка.
 - 10. Влияние окружающих условий на здоровье ребенка.
 - 11. Грудной период. Воспитание. Умственное и физическое развитие, образ жизни.
- 12. Раннее детство. Обучение гигиеническим навыкам. Бытовой травматизм. Гигиена, умственное и физическое развитие.
- 13. Первое и второе детство. Система обучения и воспитания. Обучение гигиеническим навыкам. Физическое воспитание.
 - 14. Профилактика патологических состояний (анемия, рахит, часто болеющие дети).
 - 15. Критерии школьной зрелости.
- 16. Психическая, эмоциональная и физическая нагрузка в школе. Школьные неврозы и их профилактика.
- 17.Пубертатный и юношеский период. Морфофункциональные и психофизиологические особенности. Проблемы полового созревания. Физическое воспитание.
- 18. Психическое состояние подростка. Психическое, физическое и эмоциональное созревание.
 - 19. Психофункциональные различия мужского и женского организма.
 - 20. Зрелый и старший возраст. Структура заболеваемости.
 - 21. Геронтология. Факторы, влияющие на здоровье и продолжительность жизни.
 - 22. Механизмы старения.

Составитель: Монахова Е.Г., доцент кафедры ФКС КГПИ КемГУ