МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет» (КГУ)

Утверждено ученым советом КГУ

Протокол № 11 от 22.06.2021 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки 03.03.02 Физика

(указывается код и наименование направления подготовки)

БАКАЛАВРИАТ

Направленность Физика

(указывается наименование направленности/профиля подготовки)

Квалификация БАКАЛАВР

Образовательная программа по направлению подготовки 03.03.02 Физика, направленность Физика разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 03.03.02 Физика, приказ № 891 от 07.08.2020 г

Разработал: Шадрин Сергей Юрьевич, заведующий кафедрой общей и теоретической физики, к.т.н., доцент Рецензенты:

Алешкевич В.А., д.ф.-м.н., профессор физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

Морозов И.Н., директор департамента образования и науки Костромской области

ПРОГРАММА УТВЕРЖДЕНА НА УЧЕНОМ СОВЕТЕ:

Протокол № 11 от 22.06.2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика образовательной программы бакалавриата

- 1.1. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по направлению подготовки 03.03.02 Физика
- 1.2. Перечень обобщенных трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускника
- 1.3. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускника
- 1.4. Тип (типы) задач и задачи профессиональной деятельности выпускника знаний
- 1.5. Объекты профессиональной деятельности выпускника или область (области)
- 2. Структура и объем программы бакалавриата
- 3. Требования к результатам освоения программы бакалавриата. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения данной образовательной программы
- 4. Условия реализации программы бакалавриата
- 4.1. Электронная информационно-образовательная среда
- 4.2. Материально-техническое обеспечение образовательной программы
- 4.3. Кадровое обеспечение образовательной программы
- 4.4. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программам бакалавриата

Приложения

Документы, регламентирующие содержание образовательной программы:

Учебный план

Календарный учебный график.

Матрица компетенций.

Рабочие программы дисциплин, практик, научно-исследовательской работы, государственной итоговой аттестации

Фонды оценочных средств дисциплин, практик, научно-исследовательской работы, государственной итоговой аттестации

1. Общая характеристика образовательной программы бакалавриата

1.1. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по направлению подготовки 03.03.02 Физика

№	Код	Наименование области профессиональной деятельности.					
	профессионального	Наименование профессионального стандарта					
	стандарта						
1	01.001	01 Образование и наука (в сферах: реализации образовательных программ среднего общего образования; научных исследований и научно-конструкторских разработок) Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании) (воспитатель, учитель)					
2	40.011	40 Сквозные виды деятельности в промышленности (в сферах: участия в инновационных и опытноконструкторских разработках; мониторинга параметров материалов) Специалист по научно-исследовательским и опытноконструкторским разработкам					

1.2. Перечень обобщенных трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускника

№	Код и наименование	Обо	общенные трудо (ОТФ)	вые функции		Трудовые фун	кции
	профессионально	Ко	Наименовани	Уровень	Код	Наименование	Уровень
	го стандарта	Д	e	квалификац			квалификац
				ИИ			ИИ
1	01.001 Педагог (педагогическая	A	Педагогическая деятельность по	6	A/01.	Общепедагогичес кая	6
	деятельность в		проектированию			функция.	
	дошкольном,		И			Обучение	
	начальном общем,		реализации				
	основном общем,		образовательног				
	среднем общем		о процесса				
	образовании)		В				
	(воспитатель,		образовательны				
	учитель)		X				
			организациях				
			дошкольного,				
			начального				
			общего,				
			основного общего,				
			среднего				
			общего				
2	40.011 Специалист	A	образования Проведение	5	A/01.	Осуществление	5
	по научно-		научно-		5	проведения работ	
	исследовательским и		исследовательск			ПО	
	опытно-		их и			обработке и	
	конструкторским		опытно-			анализу научно-	
	разработкам		конструкторски			технической	
			х разработок по			информации и	
			отдельным			результатов	

	разделам темы		исследований	
		A/02.	Осуществление	5
		5	выполнения	
			экспериментов и	
			оформления	
			результатов	
			исследований и	
			разработок	

1.3. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускника

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука в сферах:
- реализации образовательных программ среднего общего образования;
- научных исследований и научно-конструкторских разработок.
- 40 Сквозные виды деятельности в промышленности в сферах:
- участия в инновационных и опытно-конструкторских разработках
- мониторинга параметров материалов.

Выпускники образовательной программы бакалавриата по физике осуществляют образовательную и вспомогательную научно-исследовательскую деятельность, занимаются практическим применением фундаментальных знаний в области физики и физического материаловедения с целью получения новых материалов, исследования свойств материалов, оптимизации технологических процессов аддитивных технологий.

Выпускник может осуществлять профессиональную деятельность в:

- образовательных учреждениях в сфере основного и среднего общего образования;
- научно-исследовательских учреждениях и организациях, осуществляющих сквозные виды деятельности в сфере научно-технических, опытно-конструкторских разработок аддитивных технологий.

1.4. Тип (типы) задач и задачи профессиональной деятельности выпускника

В рамках освоения программы бакалавриата выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- научно-исследовательский;
- педагогический.

1.5. Объекты профессиональной деятельности выпускника или область (области) знаний

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по направлению подготовки 03.03.02 Физика, являются:

- физические системы различного масштаба и уровней организации;
- процессы функционирования различных физических систем;
- физические, инженерно-физические, биофизические, химико-физические, медикофизические, природоохранительные технологии;
 - физическая экспертиза и мониторинг;
 - образовательные программы и образовательный процесс.

2. Структура и объём программы бакалавриата

Срок обучения по образовательной программе составляет 4 года

Структура п	рограммы бакалавриата	Объём программы	Фактический объём
		бакалавриата и ее	программы
		блоков в з.е. по ФГОС	бакалавриата и ее
			блоков в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 185	216
Блок 2	Практика	не менее 15	15
Блок 3	Государственная аттестация	6–9	9
Объём программы бакалавриата		240	240

Объём обязательной части, без учета государственной итоговой аттестации, составляет _71,7__%

Программа бакалавриата обеспечивает реализацию дисциплин: Философия, История (История России, Всеобщая история), Иностранный язык, Безопасность жизнедеятельности, Физическая культура и спорт.

В Блок 2 входят практики:

Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

Производственная практика: педагогическая практика, научно-исследовательская работа.

В **Блок 3** «Государственная итоговая аттестация» входят:

- подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;
- выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

Обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей):

- Противодействие распространению идеологии экстремизма и терроризма и профилактика аддиктивного поведения в молодежной среде
- Цифровая экономика Российской Федерации
- Патриотизм и гражданственность в исторической памяти

Объём контактной работы обучающихся с педагогическими работниками КГУ при проведении учебных занятий по программе бакалавриата составляет:

по очной форме обучения 60,1 % от общего объёма времени, отводимого на реализацию дисциплин (модулей).

3. Требования к результатам освоения программы бакалавриата. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения данной образовательной программы

Наименование категории (группы)	Код и наименование универсальных компетенций	Индикаторы
универсальных компетенций	Компетенции	
Системное критическо мышление	УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИУК 1.1. Осуществляет поиск и критический анализ информации в соответствии с поставленными задачами. ИУК 1.2. Соотносит разнородные явления и систематизирует их в рамках избранных видов деятельности. ИУК 1.3. Использует теорию системного подхода и системного анализа при постановке цели, задач, моделировании, выборе и принятии решений. ИУК 1.4. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки, рассматривает различные точки зрения на поставленную задачу; определяет рациональные идеи для решения поставленных задач, отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности.
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИУК 2.1. Видит проблему, формулирует гипотезу, ставит цель в рамках исследования и проектирования. Формулирует совокупность взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели работы, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения поставленных задач. ИУК 2.2. Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений. ИУК 2.3. Вступает в коммуникацию с держателями различных типов ресурсов, точно и объективно презентуя свой проект или возможные результаты исследования, с целью обеспечения продуктивного взаимовыгодного сотрудничества. ИУК 2.4. Самостоятельно и совместно с другими авторами разрабатывает систему параметров и критериев оценки эффективности

		и продуктивности реализации проекта или исследования на каждом этапе реализации и по завершении работы. ИУК 2.5. Адекватно оценивает риски, последствия и дальнейшее развитие проекта или исследования
Командная работа	УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	ИУК 3.1. Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде. ИУК 3.2. Понимает результаты (последствия) личных действий в команде и планирует последовательность шагов для достижения заданного результата. ИУК 3.3. Различает особенности поведения разных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей деятельности. ИУК 3.4. Способен устанавливать разные виды коммуникации (учебную, деловую, неформальную и др.). Эффективно взаимодействует с другими членами команды, в т.ч. участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, в презентации результатов работы команды. ИУК 3.5. Соблюдает установленные нормы и правила командной работы.
Коммуникация	УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном (ых) языке(ах)	ИУК 4.1. Выбирает на государственном и иностранном (-ых) языках коммуникативно приемлемые стиль делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами. ИУК 4.2. Использует информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения различных коммуникативных задач на государственном и иностранном (-ых) языках. ИУК 4.3. Ведет деловую переписку, учитывая особенности стилистики официальных и неофициальных писем, социокультурные различия в формате корреспонденции на государственном и иностранном (-ых) языках. ИУК 4.4. Умеет коммуникативно и культурно приемлемо вести устные деловые разговоры на государственном и иностранном (-ых) языках. ИУК 4.5. Демонстрирует умение выполнять перевод академических

		текстов с иностранного (-ых) на
	AHC C. C.	государственный язык.
Межкультурное	УК-5 Способен воспринимать межкультурное	ИД1-УК-5. Знает основные
взаимодействие	разнообразие общества в социально-	категории философии, законы
	историческом, этическом и философском	исторического развития, основы
	контекстах	межкультурной коммуникации.
		Сущность, разнообразие и
		особенности различных культур, их
		соотношение.
		ИД2-УК-5. Умеет вести
		коммуникацию с представителями
		иных национальностей и конфессий
		с соблюдением этических и
		межкультурных норм.
		Демонстрировать взаимопонимание
		между обучающимися –
		представителями различных
		культур и навыки общения в мире
		культурного многообразия.
		ИУК5.1. Находит и использует
		необходимую для саморазвития и
		взаимодействия с другими
		информацию о культурных
		особенностях и традициях
		различных социальных групп.
		ИУК5.3. Умеет толерантно и
		конструктивно взаимодействовать с
		людьми с учетом их
		социокультурных особенностей в
		целях успешного выполнения
		профессиональных задач и
		усиления социальной интеграции.
		ИУК. 5.4. Имеет практический опыт
		анализа философских,
		исторических фактов, опыт оценки
		явлений культуры
Самоорганизация и	УК-6 Способен управлять своим временем,	ИУК 6.1. Применяет знание о своих
саморазвитие (в том	выстраивать и реализовывать траекторию	ресурсах и их пределах
1	саморазвития на основе принципов	(личностных,
числе,	образования в течение всей жизни	психофизиологических,
здоровьесбережение)		ситуативных, временных и т.д.) для
		успешного обучения, выполнения
		порученной работы.
		ИУК 6.2. Понимает важность
		планирования перспективных целей
		деятельности с учетом условий,
		средств, личностных возможностей,
		этапов карьерного роста, временной
		перспективы развития деятельности
		и требований рынка труда.
		ИУК 6.3. Реализует намеченные
		цели деятельности с учетом
		условий, средств, личностных
		возможностей, этапов карьерного
		роста, временной перспективы
		развития деятельности и
		требований рынка труда.
		ИУК 6.4. Критически оценивает
		эффективность использования
		времени и других ресурсов при
		решении поставленных задач, а
		также относительно полученного
	ı	The state of the s

	УК-7 Способен поддерживать должный	результата. ИУК 6.5. Демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков ИУК 7.1. Поддерживает должный
	уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни. ИУК 7.2. Использует знания основ физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.
Безопасность жизнедеятельности	УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ИУК-8.1 Идентифицирует угрозы (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека в повседневной жизни, профессиональной деятельности, при возникновении чрезвычайной ситуации и военного конфликта. ИУК-8.2 Определяет модель поведения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов. ИУК-8.3 Способен применять приемы оказания первой помощи пострадавшему
Инклюзивная компетентность 	УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	ИУК 9.1 Понимает и объясняет сущность феноменов нарушенного развития, ограниченных возможностей здоровья, причин нарушений психофизического развития, специальных потребностей в организации профессиональной и социальной деятельности ИУК 9.2 Применяет специальные дефектологические знания при организации, планировании, реализации деятельности в социальной и профессиональной сферах (индивидуальной и командной) ИУК 9.3 Демонстрирует толерантное отношение к людям с ОВЗ, навыки коммуникации, организации профессиональной и социальной деятельности в соответствии со специальными потребностями лиц с ОВЗ
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	ИК.УК-10.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике

Тражданская позиция УК-11 Способен формировать нетерпиямо отношение к коррупционному поведению УК-11 Способен формировать нетерпиямо отношение к коррупционному поведению ИУК1.1 Планирование, организация и проведение мероприятий, награвательных на борьбу с коррупционном отношения к коррупционном признаков коррупционном поведению ИУК1.1.3 Осизнает степень и характер общественной опасности коррупционном поведения и характер общественной опасности коррупционном поведения и кукт.1.3 Осизнает степень и характер общественной опасности коррупционном поведения и кукт.1.3 Осизнает степень и характер общественной опасности коррупционном признаков коррупционном признаков коррупционном признаков коррупционном признаков и и и и и и и и и и и и и и и и и и и		1	HICNIC 10.2 Houseness
финансового планирования ди долгосрочных финансовых неперативновых делей пистов-куст (истрожеты) для долгосрочных финансовых (истромерует собственные жоррупционному поведению отношение к коррупционному поведению объекть неперативно объекть долгосрочных финансовым (дизнажения дизнажения) долгосрочных финансовым (дизнажения) долгосрочных финансовым (дизнажения) долгосрочных финансовые и финансовые рыски и финансовые и финансовые рыски и финансовые рыски и финансовые рыски и финансовые и финансовые и финансовые рыски и финансовые и паравленных и борьебу се коррупционным провъдения и марактер общественной опасности каррупционного поведения и уквативательности и марактер общественным областих жизнедеятельности; се спосовые и каррупционных правопарушений и укить. В марактер общественным областих жизнедеятельности; се спосовые и каррупционных правопарушений и укить. Обласаю и каррупционных правопарушений и укить. Обласаю общественной опасности каррупционных правопарушений и укить. Обласаю и каррупционных правопарушений и укить. Обласаю ужением планирования, организации и проведения каррупционных правопарушений и укить. Обласаю ужением правовлениях и борьебу се коррупцион и карактер общественной опасности и вывыкихы превъдениях обласаю ужением оперировати и истерпимого отношения к коррупционных правопаримений и укить. Обласаю ужением оперировати и петерпимого отношения к коррупционных правопациям и укить. Обласаю ужением оперировати и петерпимого отношения к коррупционных правопациям и укить. Обласаю ужением оперативного отношения к коррупционных правопациям и укить обласаю и пасности и вывыкихы превъдениям и ужением оперативного отношения и коррупционных правопационных правопац			ИК.УК-10.2. Применяет методы
Пражданская позиция УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению ИУК11.1 Планирование меропрактий, напражденых на борьбу с коррупционном признаков коррупционном признаков коррупционной деятельности и выявляение ИУК11.2 Операрование занивами о коррупционном признаков коррупционном признаков коррупционным проявлениям ИУК11.3 Созвает степены и характер общественной опасности коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имест защания о полатни коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имест защания о полатни коррупционным проявлениям и ИУК11.6 Обладает умением проявлениям и ИУК11.6 Обладает умением проявлениям и правеженным и пределительном и пределительно			
Долгосрочных финансовых песера инструменты для управления инструменты для управления дичными финансами (дичным боджетом), котролирует собственные экономические и финансовые риски и финансовые и проведения и развитывых областях жизнедеятельности; со способами формирования и и характер общественной опасности коррупционных правонарущений и ИУКІ1.4 Зпаком с положеннами действующего оконодательности и карактерной опасности коррупционных правонарущений и ИУКІ1.5 О степени и характерной опасности коррупционных правонарушений и ИУКІ1.6 О степени и характерной опасности коррупционных правонарушений и ИУКІ1.6 О степени и характерной опасности коррупционных правонарушений и ИУКІ1.6 О степени и характерной потасности и коррупционных правонарушений и и проведения и коррупционных правонарушений и и и проведения и коррупционных правонарушений и и проведения и коррупционных правоней в развиты и проведения и коррупционных правоней в развиты и коррупционных правоней в развитым областях жизнедеятельности; по формированно отполения и коррупционных правоней деятельности и вывавать притаки коррупционным правонарушений и и характер общественной деятельности и вывавать притаки коррупционных правонарушений и и характер общественной деятельности и вывавать притаки коррупционным правонарушений и и характерности у потражения и и характерности у пределенным и и характерности у правона и и и пределенным и и и и и и и и и и и и и			1 -
Петолкует для управления личными финалеами (личным богжетом), контролируе собственнея эвномические управления управления динальной богжетом для			
Пражданская позиция			1
Тражданская позиция УК-11 Способен формировать нетерпимо отношение к коррупционному поведению отношение к коррупционному поведению объестах музинедеятельности; объестах музинедеятельности коррупционным действующего законодательства, регулирующего поведения и порования и проведения музиционном отношения к коррупционным прояклениям ИУК11.2 Оперирования негерпимого отношения к коррупционным прояклениям ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасностти коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениям и мухи действующего законодательства, регулирующего таконодательства, регулирующего действующего законодательства, регулирующего музиций в различных областях жизиедеятельности; с способами формирования негерпимого отношения к коррупционным прояксниям ИУК11.6 О степени и характере общественной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной деятельности и коррупционным правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения коррупционным прояксниям ИУК11.8 Обладает умением поредениям и коррупционным прояксниям ИУК11.9 Обладает умением поредениям и уК11.9 Обладает умением поредениям и уК11.9 Обладает умением поредениям и уК11.9 Обладает умением поредениям правонарущений и и и и уктупном правонарущений и и и и и и и и и и и и и и и и и и			
Гражданская позиция УК-11 Способен формировать нетерпиме отношение к коррупционному поведению УК-11 Планирование, отношение к коррупционному поведению обрабу с коррушия в различных областах жизнедеятельности; формирования ироявлениям и ихби.1.2 Оперирования и проведение коррупционной деятельности и выявление и коррупционной деятельности и коррупционной деятельности и коррупционной деятельности и коррупционной деятельности и коррупционной поведения и ИК11.3 Осоласает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений иУК11.4 Знаком соложениями действующего законодательтва, регулирующего борьбу с коррупционных правонарушений иУК11.4 Знаком нетерцимого отношения к коррупционным проявлениям и коррупционным правонарушений иУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения меропритий, направленных на борьбу с коррупционных правонарушений иУК11.7 Обладает умением проявленных на борьбу с коррупционных правонарушений иУК11.8 Обладает умением проявленным и проявленным и проявленным проявленным и коррупционным проявленным и коррупционным проявленным и борьбу с коррупционным проявленным на борьбу с коррупционным проявленным и проявленным и правонарушений и правонарушений и правонарушений и правонарушений и правонарушений и п			1.0
Тражданская позиция УК-11 Способен формировать нетершимое отношение к коррупционному поведению организация и проведение меропірятий, надправленных на борьбу с коррупцией в раздичных областях жизнедеятельности; оформирования ИУК11.2 Оперирование знаимями о коррупционной деятельности и выявление правичных правонарущений ИУК11.3 Осознает степень и характер обпественной опасности коррупционном поведения ИУК11.4 Знаком сположениям ИУК11.4 Знаком сположениям ИУК11.4 Знаком сположениям ИУК11.4 Знаком сположениям ИУК11.6 Мест знаиня областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным правонарушений ИУК11.6 Останен и характере общественной полености коррупционным правонарушений ИУК11.6 Останен и характере общественной полености коррупционным правонарушений ИУК11.7 Обладает ужением планирования, организации и проведения мероприятий, направленным нетерпимого отношения к коррупционным правонарушений ИУК11.6 Обладает ужением планирования, организации и проведения мероприятий, направленным к коррупционным провлениям ИУК11.8 Обладает ужением оперировать заниями о окрумиционным правонарушений ИУК11.9 Обладает ужением поерировать заниями осозмакать степень и характер общественной полежениями и УК11.9 Обладает ужением поерировать заниями осозмакать степень и характер общественной полежениями правонарущений и ИУК11.9 Обладает ужениями осозмакать степень и характер общественной полежениями правонарущений и УК11.9 Обладает ужениями осозмакать степень и характер общественной полежениями правонарущений и УК11.9 Обладает ужениями осозмакать степень и характер общественной полежениями правонарущений и ИУК11.9 Обладает ужениями осозмакать степень и характер общественной полеженном п			•
Тражданская позиция УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению ИУК11.1 Планирование, организация и проведение мероприятий, направленных на борьбу с коррупционных из областах жизнедеятельности; формирования к коррупционным проявлениям ИУК11.2 Оперирования знапиями о коррупционной деятельности и выявление признаков коррупционных правонарушений ИУК11.3 Сознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательта, регузирующего борьбу с коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком и положениями действующего точношения к коррупционным проявлениями ИУК11.5 Имеет знания о нонятии коррупционных правонарущений ИУК11.6 Со степен и характере общественной опасности и ИУК11.6 Остепен и характере общественной опасности коррупционных правонарущений ИУК11.7 Обладает умением планирования, петерпимого отношения к коррупционным проявлениями и проведениями проявлениями мероприятий, направлеными нетерпимого отношения к коррупционными проявлениями и проявлениями мероприятий, направленным на борьбу с коррупционными проявлениями нетерпимого отношения к коррупционными проявлениями и проявлениями нетерпимого отношения к коррупционными проявлениями и проявлениями нетерпимого отношения к коррупционными проявлениями и проявлениями править править править п			
УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению отношение к коррупционному поведению отношения к коррупционных на борьбу с коррупцион в различных областях жизнедеятельности; формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК1.1. Оперирование знаниями о коррупционной деятельности и выявление признаков коррупционного поведения ИУК1.1.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарупений ИУК1.1.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупционных правонарупений ИУК1.1.5 Останами в кетерпимого отношения к коррупционным проявлениями ИУК1.1.5 Останами в положениями ИУК1.1.5 Останами в коррупционным проявлениями ИУК1.1.5 Останами и характере общественной пласности коррупционных правонарушений ИУК1.1.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК1.1.5 Обладает умением планирования, проявлениям и проведения к коррупционным проявлениями и к коррупционным проявлениями и к коррупционным проявлениями и к коррупционным и к коррупционным проявлениями и к коррупционным проявлениями и к коррупционным проявлениями и к коррупционным проявлениями и ИУК1.1.5 Обладает умением оперровать степень и характер общественной поасности поведения и ИУК1.1.5 Обладает умением оперровать степень и характер общественной поасности поведения и ИУК1.1.5 Обладает умением оперровать степень и характер общественной поасности поведения и ИУК1.1.5 Обладает умением оперровать степень и характер общественной поасности поведения и ИУК1.1.5 Обладает умением оперровать степень и характер общественной поасности поведения и ИУК1.1.5 Обладает умением оперровать степень и характер общественной поасности коррупционных правонарушений и ИУК1.1.5 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной поасности коррупционных правонарушений и ИУК1.1.5 Обладает умением общественной поасности коррупционных правонарушений и ИУК1.1.5 Обладает умением общественной поасности поведения и проявке представления правонарушений от			
отношение к коррупционному поведению организация и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупционным проявлениям ИУК 11.2 Оперирование знапиями о коррупционной деятельности; формирования и коррупционным проявлениям ИУК 11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК 11.4 Закам с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупционных проявлениям ИУК 11.5 Имеет знания о попожениями формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК 11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности и ИУК 11.5 Имеет знания о понятии коррупционным проявлениям ИУК 11.6 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупционным проявленных и к коррупционным проявленным и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупционной деятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям и ИУК 11.8 Обладает умением проявлениям и ИУК 11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять приявлять приявлять приявлять правонарушений и УК 11.9 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционным проявлениям и ук 11.9 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционным проявлениям и УК 11.9 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционным проявлениями правонарушений и УК 11.9 Обладает умением оперировать степень и характер общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением осизивать степень и характер общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением осизивать степень и характер общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением осизивать степень и характер общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением осизивать степень и характер общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением осизивать степень и характер общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением осизивать степень и характер общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением общественной правонарушений и УК 11.9 Обладает умением общест			
мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; формирования истернимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.2 Оперирование знаниями о коррупционной деятельности и выявление признаков коррупционного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования и кетернимого отношения к коррупциенным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 Остепен и характере общественной инфирования и кетернимого прорупциенным и куррупционным проявлениям и кук11.6 Остепен и характере общественной коррупционным проявленных и проведения и купий, направленных на борьбу с коррупционным проявлениям и кук11.6 Обладает умением планирования к коррупционным проявлениям и коррупционным проявлениям и коррупционным проявлениям и кук11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной поасности коррупционным прастепень и характер общественной поасности коррупционным прастепень и характер общественной поасности коррупционным прастепень и характер общественной поасности к коррупционным прастепень и карактер общественной поасности к коррупционным	Гражданская позиция	1 1 1	1 /
борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.2 Оперирование знаниями о коррупционной деятельности и выявление признаков коррупционного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регузирующего борьбу с коррупциен в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционный деятельности и ИУК11.6 Остепени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленным на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности и проведения мероприятий, направленным на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности и проведения мероприятий, направленным и борьбу с коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умением осознавать степень и характер общественной опасности коррупционным правонарушений и осознавать степень и характер общественной попасности коррупционным правонарушений осознавать степень и характер общественной опасности коррупционным правонарушений		отношение к коррупционному поведению	-
областах жизнедеятельности; формирования и нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.2 Оперирование знаниями о коррупционного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования итегриимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.6 О степени и характере общественной попасности коррупционных правонарушений иУК11.7 Обладает умением планирования организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением и проведения к коррупционным проявлениям и правонарушений и выявлять признаки коррупционного поведения и и проявлениям и правонарушений и проявлениям и проявл			
формирования втерпимого отношения к порупционным проявлениям ИУК11.2 Оперирование знаниями и коррупционной деятельности и выявление признаков коррупционного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о повятии коррупционным и коррупционным проявлениям и и коррупционным проявлениям и и проведения мороприятий, направленных на борьбу с коррупционным проявлениям и правонарушений и и проведения коррупционным проявлениям к коррупционным проявлениям к коррупционным проявлениям и проведения к коррупционным проявлениям и и правонарущений и выявлять признаки коррупционного поведения и и и правонарушений и и правонарушений и и правонарушений и и и и правонарушений и и и и и и и и и и и и и и и и и и			
отношения к коррупционным проявлениям и ИХК11.2 Оперирование знаниями о коррупционной деятельности и выявленеи признаков коррупционного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцион в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетернимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционный деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественой опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупционей в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционно деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционно деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарушений и КГ11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарушений правонарушений и КГ11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарушений коррупционных правонарушений коррупционных правонарушений коррупционным правонарушений коррупционным правонарушений коррупционным правонарушений коррупционным правонарушений и коррупционным правонарушений правонарушений правонарушений и коррупционным правонарушений и призначений и призначений и правонарушений и призначений и правонарушений и призначений и правонарушений и призначений и приз			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
проявлениям ИУК11.2 Оперирование знаниями о коррупционной деятельности и выявление признаков корумущиюнного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным провялениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности и ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений и ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности (формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям и ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коруупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умением оперировать знаниями о коруупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения и УК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарущений и уК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарущений правонарущений и ук11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарущений правонарущений правонарущений и ук11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарущений правонарущений и ук11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарущений и ук11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной правонарущений и ук11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественном правонарущений правонарущений и ук11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественном правонарущений и опасности коррупционных правонарушений и и			формирования нетерпимого
ібуКі 1.2 Оперирование знаниями о коррупционной деятсльности и выявление признаков коррупционного поведения ИУКі 1.3 Осознает сетелень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУКі 1.3 Анаком с положениями действующего законодательства регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизиедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционном проявлениям ИУКі 1.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУКі 1.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУКі 1.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизиедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУКі 1.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУКі 1.9 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУКі 1.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений сознаеть степень и характер общественной спасности коррупционных правонарушений и травонарущений и травонарущений правонарущений правонарущений правонарущений и травонарущений правонарущений правонарущений правонарущений правонарущений правонарущений правонарущений коррупционных правонарущений			отношения к коррупционным
коррупционной деятельности и выявление признаков коррупционного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупционных правонарушений и проведения мероприятий, кизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений коррупционным опасности и коррупционным проявления и уК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционным правонарушений коррупционным правонарушений коррупционным правонарушений правонарушений коррупционным правонарушений и призаком правонарушений и призаком правонарушений и призаком правонарушений и призаком правонарушений и правонарушений и правонаруше			проявлениям
выявление признаков коррупционных правонарушений ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционный деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умением оперировать гепень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений коррупционных правонарушений общественной опасности коррупционным правонарушений опасности коррупционным правонарушений коррупционным правонарушений пра			ИУК11.2 Оперирование знаниями о
коррупционного поведения ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением огрупцовать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умением окррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения			коррупционной деятельности и
ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			выявление признаков
ИУК11.3 Осознает степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			коррупционного поведения
коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
коррупционных правонарушений ИУК11.4 Знаком с положениями действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			характер общественной опасности
ИУК11.4 Знаком с положениями действующего аконодательства, регулирующего борьбу с с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями Осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений коррупционных правонарушений			
действующего законодательства, регулирующего борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
регулирующего борьбу с коррупцией в различных областах жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областах жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
коррупцией в различных областях жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями ИУК11.9 Обладает умениями и коррупционного поведения и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			· ·
жизнедеятельности; со способами формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционного и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			1 2 2
формирования нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями УК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			•
проявлениям ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
ИУК11.5 Имеет знания о понятии коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			113
коррупционной деятельности ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			<u> </u>
ИУК11.6 О степени и характере общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
общественной опасности коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
коррупционных правонарушений ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
ИУК11.7 Обладает умением планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			,
планирования, организации и проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
проведения мероприятий, направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
направленных на борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			• • • • • •
коррупцией в различных областях жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
жизнедеятельности; по формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			- · ·
формированию нетерпимого отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
отношения к коррупционным проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
проявлениям ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
ИУК11.8 Обладает умением оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
оперировать знаниями о коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
коррупционной деятельности и выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			1
выявлять признаки коррупционного поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
поведения ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
ИУК11.9 Обладает умениями осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
осознавать степень и характер общественной опасности коррупционных правонарушений			
общественной опасности коррупционных правонарушений			
коррупционных правонарушений			
или преступлений			коррупционных правонарушений
			или преступлений

Наименование	Код	И	наименование	Индикаторы
категории (группы)	общепр	офессиона	альных	

общепрофессиональных	компетенций	
компетенций Общепрофессиональные навыки	ОПК-1. Способен применять базовые знания в области физико-математических и (или) естественных наук в сфере своей профессиональной деятельности	ОПК-1.1. Использует в профессиональной деятельности базовые знания фундаментальных разделов математики, создавая математические модели типовых профессиональных задач, и интерпретирует полученные результаты с учетом границ применимости моделей ОПК-1.2. Обрабатывает экспериментальные данные с использованием стандартных способов аппроксимации численных характеристик ОПК-1.3. Использует базовые теоретические знания фундаментальных разделов общей и теоретической физики для решения профессиональных задач ОПК-1.4. Использует в профессиональной деятельности базовые естественнонаучные знания, включая знания о предмете и объектах изучения, методах исследования, современных концепциях, достижениях и ограничениях естественных наук ОПК-1.5. Применяет фундаментальные знания в области
	ОПК-2. Способен проводить научные исследования физических объектов, систем и процессов, обрабатывать и представлять экспериментальные данные ОПК-3. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	физики для освоения специализированных физических дисциплин ОПК-2.1. Выполняет научные исследования физических объектов, систем и процессов на основе фундаментальных физических законов ОПК-2.2. Готовит и проводит физические эксперименты по заданной теме с соблюдением норм техники безопасности ОПК-2.3. Осуществляет обработку, анализ и обобщение результатов физических экспериментов ОПК3.1. Должен знать и понимать принципы работы современных информационных технологий ОПК3.2. Уметь использовать современные информационные системы и технологии в решении профессиональных задач ОПК3.3. Иметь навыки работы с современным общесистемным и офисным программным обеспечением, в т.ч. отечественного производства ОПК3.4. Иметь навыки обеспечения информационной безопасности при работе с современными

	информационными	системами	И
	технологиями		

Наименование категории (группы)	Код и наименование профессиональных компетенций	Индикаторы
универсальных компетенций	(самостоятельно определенных ВУЗом)	
Педагогическая	ПК-1. Способен реализовывать педагогическую деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса (обучения) в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования	ПК-1.1. Осуществляет профессиональную деятельность в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов основного общего, среднего общего образования по дисциплине «Физика» на основе глубоких предметных знаний ПК-1.2. Владеет методиками обучения по дисциплине «Физика», в том числе способен к планированию и проведению учебных занятий, систематическому анализу эффективности учебных занятий и подходов к обучению, организации и осуществлению контроля и оценки учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися ПК-1.3. Способен к реализации системно-деятельностного подхода в обучении, в том числе формированию у обучающихся предметных, метапредметных и личностных результатов обучения.
Научно- исследовательская	ПК-2. Способен выполнять эксперименты и оформлять результаты исследований и разработок	ПК-2.1. Проводит эксперименты в соответствии с установленными полномочиями ПК-2.2. Проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы ПК-2.3. Составляет отчеты (разделы отчетов) по теме или по результатам проведенных экспериментов
	ПК-3. Способен проводить работы по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований	ПК-3.1. Осуществляет сбор, обработку, анализ и обобщение передового отечественного и международного опыта в соответствующей области исследований ПК-3.2. Осуществляет сбор, обработку, анализ и обобщение результатов экспериментов и исследований в соответствующей области знаний ПК-3.3. Подготавливает предложения для составления планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по исполнению их результатов

Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения факультативных дисциплин

Наименование фа-	Код и наименование компетенций	Индикаторы
культативной дисци-		
плины		
Противодействие рас-	КС-1: способен осуществлять профилактику	
пространению идеоло-	экстремизма, терроризма и аддитивного пове-	
гии экстремизма и	дения в молодежной среде	
терроризма и профи-		
лактика аддиктивного		
поведения в молодеж-		
ной среде		
Патриотизм и граж-	КС – 32: Способность к гражданской и нацио-	КС-32И1 Способен ориентировать-
данственность в исто-	нальной самоидентификации, основанным на	ся в научных подходах к проблеме
рической памяти	осознании ценности исторического и культурного наследия своей страны; готовность про-	патриотизма и гражданственности КС-32И2 Способен осознавать
	тивостоять фальсификации истории, манипу-	ценность исторического прошлого
	лированию исторической памятью и нацио-	страны
	нальным самосознанием	КС-32И3 Способен осознавать
		многовариантность исторического
		процесса, выявлять фальсифика- ции истории и противостоять им

4. Условия реализации программы бакалавриата

4.1. Электронная информационно-образовательная среда

Электронная информационно-образовательная среда КГУ обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик и электронным образовательным ресурсам, к электронным учебным изданиям, указанным в программах дисциплин и практик. Формируется электронное портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы. КГУ обеспечивает: фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы; проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий; взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Адрес официального сайта: http://ksu.edu.ru/

Адрес портфолио обучающегося: https://eios-po.ksu.edu.ru/

Адрес системы дистанционного обучения: http://sdo.ksu.edu.ru/

Электронные библиотечные системы и электронные библиотеки: <a href="http://ksu.edu.ru/nauchnaya-http://ksu.edu.ru

biblioteka.html

Университетская библиотека ONLINE https://biblioclub.ru/

Znanium.com http://znanium.com/

Лань https://e.lanbook.com/

Электронная библиотека КГУ http://library.ksu.edu.ru

4.2. Материально-техническое обеспечение образовательной программы

КГУ, реализующий образовательную программу подготовки по направлению 03.03.02 Физика, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом вуза и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Имеются аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин.

Помещения для самостоятельной работы (аудитории 227, 228 корпус E) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС КГУ.

Материально-техническое обеспечение включает специальные помещения, представляющие собой:

- учебные аудитории для проведения лекций, практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;
 - помещения для самостоятельной работы;
 - помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

В вузе создан учебно-лабораторный комплекс для выполнения научно-исследовательских работ, включающий следующие лаборатории:

Учебные лаборатории

Лаборатория оптики

Оборудование:

- 1)электроизмерительные приборы:
- усилитель низкой частоты -1 шт,
- выпрямитель 1шт;
- 2) лазеры газовые 2 шт;
- 3) рефрактометры -2 шт;
- 4) наборы линз, зеркал, призм 5 компл;
- 5) сахариметр 1 шт;
- 6) набор учебного оборудования «Геометрическая оптика. Поляризация. Дифракция» 1 шт, «Дисперсия. Дифракция» 1 шт;
 - 7) фонарь проекционный 6 шт;
 - 8) труба зрительная 1 шт;
 - 9) микроскоп 5 шт;
 - 10) спектроскоп -3 шт;
 - осветители 6 шт;
 - 12) установка ультразвуковая 1 шт;
 - 13) прибор электромагнитных волн 1 шт/

Лаборатория механики и молекулярной физики

Лабораторное оборудование по механике:

- 1) комплект физических приборов по механике 1 шт;
- 2) весы технические, аналитические 3 шт;
- 3) набор грузов, пружин 1шт;
- 4) микрометры 5шт;
- 5) штангенциркули 5шт;
- 6) звуковой генератор 2шт;
- камертон 5 шт;
- 8) гироскоп 1 шт;
- 9) весы Вестфаля 1шт;
- 10) установка для исследования колебаний связанных систем ФМП-3 1 шт;
- 11) математический маятник 1шт;
- 12) крутильный маятник $\Phi\Pi M 05 1$ шт;
- 13) маятник Обербека 1 шт;
- 14) звуковой генератор 1 шт;
- 15) электронный осциллограф 1 шт;

16) комплект модульный учебный МУК – 2 шт

Лабораторное оборудование по молекулярной физике:

- 1) комплект лабораторных установок 2 шт;
- 2) весы технические 3 шт;
- 3) набор лабораторной посуды 1 набор;
- 4) электрические плитки 3 шт;
- 5) микроманометр -1 шт;
- 6) психрометр 1 шт;
- 7) термопара 2 шт;
- 8) баротермогигрометр 1 шт;
- 9) комплект модульный учебный МУК МФТ 2 шт;
- 10) термометр 2 шт;
- 11) разновесы 5 шт;
- 12) ротационный вискозиметр 1 шт;
- 13) стеклянный сосуд, водяной манометр, насос 1 компл

Лаборатория электричества и магнетизма

Лабораторное оборудование:

- 1) электроизмерительные приборы (амперметры 20 шт, вольтметры 20 шт, омметры 10 шт, выпрямители 8 шт.);
 - 2) осциллографы 2 шт;
 - 3) звуковые генераторы 2 шт;
 - 4) магазины сопротивлений 10 шт;
 - 5) мост постоянного тока $-10 \, \text{шт}$;
 - 6) батареи конденсаторов 7 шт, катушки 5 шт;
 - 7) гальванометр $10 \, \text{шт}$;
 - 8) мультиметр 5 шт;
 - 9) трансформаторы 5шт;
 - 10) лабораторный модуль «Электролиз» 1 шт;
 - 11) лабораторная установка «Сила Ампера» 1 шт;
 - 12) лабораторная установка «Электромагнитная индукция» 1 шт;
 - 13) лабораторный стенд электрический 3 шт;
 - 14) лабораторный стенд «Вакуумный триод» 1 шт;
 - 15) лабораторный стенд «Магнетрон 1 шт»;
 - 16) лабораторный модуль «Транзистор» 1 шт;
 - 17) лабораторная установка «Магнитное поле Земли» 1 шт;
 - 18) лабораторный комплекс ЛКЭ-1 1 шт;
 - 19) генератор переменного напряжения ГСФ-2 1 шт;
 - 20) электронный осциллограф ОСУ-20 1шт;
 - 21) мост Уитстона с реохордом 1 шт, соединительные провода набор;
 - 22) мост Уитстона УМВ 1 шт;
 - 23) аккумулятор 1 шт;
- 26) термопара 1 шт, сосуд Дьюара 1 шт, сосуд для нагревания воды 1шт, спиртовка 1шт, гальванометр 1 шт;
- 27) электронный осциллограф 1 шт, выпрямительная схема 1 шт, резисторы 1 набор, соединительные провода 1 набор

Лаборатория атомной и ядерной физики Лабораторное оборудование:

1) монохроматоры -3 шт;

- 2) электроизмерительные приборы (амперметры -5 шт, вольтметры -5 шт, омметры -5 шт, выпрямители -4 шт.);
 - люксметры 7 шт;
 - 4) лазер газовый 1 шт;
 - пирометры 3 шт;
 - 6) наборы линз, зеркал, призм 1 шт; комплект по фотоэффекту 1 шт;
 - 7) Устройство «Огонек» 1 шт;
 - 8) установка «Опыт Франка и Герца» 1 шт;
 - 9) скамья оптическая 1 шт;
 - 10) генератор высоковольтный «Спектр» 2 шт;
 - 11) кодоскоп 1 шт;

Персональный компьютер с выходом в Интернет – 1 шт.

Учебно-научные лаборатории

Электролитно-плазменных технологий обработки материалов

- Установка электрохимико-термической обработки (3 шт)
- Вытяжной шкаф ЛАБ-1500ШВ-Н
- Мультиметры
- Ультразвуковая ванна

Пробоподготовки

- Шлифовально-полировальная машина Metapol 160 (2 шт)
- Печь лабораторная ПЛ
- Ультразвуковая ванна

Электрохимических исследований

- Потенциостат-гальваностат P-45x с программным обеспечением ES8 версии 2,167
- Потенциостат-гальваностат Biologic SP-150 с программным обеспечением EC-Lab V11.02
- Электронные аналитические весы Vibra AF 225 DRCE

Физико-химических методов анализа

- Хроматограф газовый «Хроматек-Кристалл-2000М» с программным обеспечением Кристалл ПМ-2
- Спектрофотометр ПЭ5400УФ с программным обеспечением qa5400, kin5400 и x15x00
- Фотоколориметр КФК-3.01 (2 шт)
- Кондуктометр «Эксперт-002»
- Иономер «Эксперт-001-3-рН»
- Иономер «Эксперт-001» (2шт)
- Иономер «И-160МИ» (2шт)
- Термостат жидкостной ТВ-20-21
- Центрифуга лабораторная СМ-12
- Весы аналитические СҮ-224

Исследования микро- и наноструктур со специализированных оборудованием.

- Комплекс нанотехнологического оборудования «УМКА» с программным обеспечением V
 3.11b
- Микротвердомер ПМТ-3М (2 шт)
- Металлографический микроскоп Микромед МЕТ с цифровой визуализацией изображения при помощи камеры TOUPCAM UHCCD 05100KPA и программного обеспечения ToupView
- Полуавтоматический микротвердомер Innovatest Falcon 503.
- Металлографический микроскоп МЕТАМ РВ-21 (2 шт)

- Профилограф-профилометр TR200
- Твердомер по Роквеллу HR 150A

Имеется комплект специального лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

Windows 8.1 Pro договор № 50155/ЯР4393 от 12.12.2014 с ООО Софт-лайн Проекты MathCAD Education договор № 208/13 от 10.06.2013 с ООО ЮнитАльфаСофт

Свободно распространяемое программное обеспечение: LibreOffice (тип лицензии - GNU LGPL v3+)

Общий фонд изданий по дисциплинам направления 03.03.02—Физика насчитывает более 100 шт., основная литература, указанная в программах присутствует в научной библиотеке КГУ или ЭБС, доступных обучающемуся.

Выпускающей кафедрой разработаны и изданы за последние 5 лет следующие учебные пособия, учебники, учебно-методические издания:

- 1. Электролитно-плазменная модификация металлов: учебник / П.Н. Белкин, С.Ю. Шадрин, С.А. Кусманов, И.Г. Дьяков. Кострома: КГУ им. Н.А. Некрасова. 2014. 308 с.
- 2. Моисеев Б.М. Специальная теория относительности: незаконченная дискуссия /сост. Б.М. Моисеев. Кострома: КГУ им. Н.А. Некрасова, 2016. 13 с.
- 3. Попов Д.Е. История и методология физики. Квантовая механика: учеб. пособие / Д.Е. Попов. Кострома: КГУ им. Н.А. Некрасова, 2016. 210 с.
- 4. Моисеев Б.М. Фундаментальная физика, ее философия и здравый смысл: анализ совместимости. М.: ЛЕНАНД, 2017. 432 с. ISBN: 978-5-9710-3821-4.
- 5. Мухачева Т.Л., Белкин П.Н. Основы трибологии. Учебное пособие. Кострома: Костром. гос. ун-т, 2017. 180 с.
- 6. Попов Д.Е. История и методология физики. Теория относительности: учебное пособие / Д.Е. Попов. Кострома: Изд-во Костромского государственного университета, 2017. 182 с.
- 7. Галанцева М.Л., Жиров А.В. Физический практикум (бакалавриат): Оптика. Волновая оптика Кострома: Изд-во КГУ, 2018.-80 с.
- 8. Галанцева М.Л., Жиров А.В., Мухачева Т.Л. Атомная физика: физический практикум. Кострома: Изд-во Костр. гос. ун-та, 2019. 86 с.
- 9. Шадрин С.Ю. Теплообмен при кипении жидкости: методические указания для самостоятельной работы студентов: текстовое учебное электронное сетевое издание Кострома: Изд-во КГУ, 2018. 20 с.

4.3. Кадровое обеспечение образовательной программы

Общая численность преподавателей, привлекаемых к реализации ОП – 32 чел.

- 100 % численности педагогических работников КГУ, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых КГУ к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и/или практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины.
- 5 % численности педагогических работников КГУ, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых КГУ к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и/или работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).
- 60 % численности педагогических работников КГУ, участвующих в реализации образовательной деятельности в КГУ, и лиц, привлекаемых КГУ к реализации программы

бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в $P\Phi$) и/или ученое звание (в том числе, полученное в иностранном государстве и признаваемое в $P\Phi$).

4.4. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программам бакалавриата

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательным программам определяется в рамках системы оценки качества, которая строится на сочетании различных оценочных механизмов: внешних и внутренних процедур оценивания образовательного процесса и его результатов, процедур получения «обратной связи» от различных участников образовательных отношений о качестве образовательных услуг.

К внутренним оценочным процедурам и инструментам относятся:

- ежегодное самообследование всех основных направлений деятельности университета: учебной, научной, воспитательной;
- регулярные самообследования образовательных программ, включающие оценку качества по внутривузовским критериям через систему дистанционного обучения (СДО);
 - федеральные интернет-тестирования качества подготовки (ФЭПО, ФИЭБ);
- процедуры оценки полученных студентами образовательных результатов по итогам межсеместровых и промежуточных аттестаций;
- процедура итоговой государственной аттестации студентов выпускных курсов всех образовательных программ, которая проводится авторитетной комиссией с обязательным привлечением представителей работодателей, являющихся внешними экспертами сторонних предприятий и организаций;
- процедуры получения обратной связи от различных участников образовательных отношений о качестве образовательных услуг: анкетирования студентов, преподавателей, ключевых работодателей;
- оценка внедрения в учебный процесс разработок в части образовательных технологий преподавателями КГУ в различных номинациях (ежегодно), процедура представлена в Положении о конкурсе «Преподаватель XXI века».

Реализация внутренних оценочных процедур обеспечивается соответствующими локальными нормативными актами университета (режим доступа http://www.ksu.edu.ru/svedeniya-ob-organizatsii/dopolnitelnaya-informatsiya/dokumenty.html).

<u>К внешним оценочным процедурам и инструментам</u>, в которых принимает участие вуз и обучающиеся, относятся:

- процедура государственной аккредитации образовательной деятельности университета в целом и отдельных образовательных программ, подтверждающая соответствие образовательной деятельности действующим ФГОС;
- процедура независимой оценки качества высшего образования как обеспечение вузом гарантии качества подготовки выпускников (НОКВО);
- независимая экспертиза образовательных программ с привлечением работодателей и внешних экспертов;
 - лицензирование образовательных программ;
- оценка научных и творческих работ обучающихся на внешних конкурсах, конференциях, олимпиадах и т.д.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет»

Институт физико-математических и естественных наук

Направление подготовки 03.03.02 Физика

Направленность Физика

Уровень образования бакалавриат

Утверждена на Ученом Совете КГУ

23.11.2021 протокол №3

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

ОГЛАВЛЕНИЕ

Пояснительная записка

1. Общие положения

- 1.1. Концептуально-ценностные основания и принципы организации воспитательного процесса в университете
- 1.2. Методологические подходы к организации воспитательной деятельности в образовательной организации высшего образования
- 1.3. Цель и задачи воспитательной работы в рамках реализации образовательных программ
- 2. Содержание и условия реализации воспитательной работы в основных профессиональных образовательных программах Костромского государственного университета
 - 2.1. Воспитывающая (воспитательная) среда университета
 - 2.2. Направления воспитательной деятельности и воспитательной работы
 - 2.3. Виды деятельности обучающихся в воспитательной системе университета
 - 2.4. Формы и методы воспитательной работы в университете
 - 2.5. Воспитательная составляющая учебных дисциплин образовательной программы
 - 2.6. Студенческие объединения, действующие в рамках реализации $O\Pi$
 - 2.7. Планируемые результаты связаны с личностными изменениями и развитием ключевых компетенций обучающихся
- 3. Календарный план событий и мероприятий воспитательной направленности на учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа воспитания для направления подготовки 03.03.02 Физика является детализацией системы воспитательной работы университета и строится в соответствии с основными положениями Рабочей программы воспитания университета.

Рабочая программа воспитания разработана в соответствии с нормами и положениями:

- Конституции Российской Федерации;
- Федерального законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ
 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального законом от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федеральный закон «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам добровольчества (волонтерства)» № 15-ФЗ от 5 февраля 2018 г.;
- Указа Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683
 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации» (с изменениями от 6 марта 2018 г.);
- Указа Президента Российской Федерации от 19 декабря 2012 г.
 № 1666 «О Стратегии государственной национальной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;
- Указа Президента Российской Федерации от 24 декабря 2014 г. № 808 «Об утверждении Основ государственной культурной политики»;
- Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Указа Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. №203 «Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 гг.»;
- Распоряжения Правительства от 29 ноября 2014 г. № 2403-р «Основы государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;
- Распоряжения 29 2015 996-p Правительства ОТ мая Γ. Ŋo воспитания «Стратегия развития В Российской Федерации на период до 2025 года»;

- Распоряжения Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 2765-р «Концепция Федеральной целевой программы развития образования на 2016-2020 годы»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642 Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;
- План мероприятий по реализации Основ государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2014 г. № 2403-р;
- Посланий Президента России Федеральному Собранию Российской Федерации;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 февраля 2014 г. № ВК-262/09 и № ВК-264/09 «О методических рекомендациях о создании и деятельности советов обучающихся в образовательных организациях».
- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 14 августа 2020 г. № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату предоставления информации».

Рабочая программа воспитания разработана в традициях отечественной педагогики и образовательной практики и базируется на принципе преемственности и согласованности с целями и содержанием Программ воспитания в системе общего образования и СПО.

Программа воспитания является частью ОПОП, разрабатываемой и реализуемой в соответствии с действующим ФГОС.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Концептуально-ценностные основания и принципы организации воспитательного процесса в образовательной организации высшего образования

Воспитательная работа — это деятельность, направленная на организацию воспитывающей среды и управление разными видами деятельности воспитанников с целью создания условий для их приобщения к социокультурным и духовнонравственным ценностям народов Российской Федерации, полноценного развития, саморазвития и самореализации личности при активном участии самих обучающихся.

Активная ценностей обучающихся роль проявляется мировоззрении через ценностно-смысловых В систему ориентиров принципов и идеалов, взглядов и убеждений, отношений и критериев оценки окружающего мира, что в совокупности образует нормативнорегулятивный жизнедеятельности механизм ИΧ и профессиональной деятельности.

В Стратегии национальной безопасности Российской Федерации¹ определены следующие традиционные духовно-нравственные ценности:

- приоритет духовного над материальным;
- защита человеческой жизни, прав и свобод человека;
- семья, созидательный труд, служение Отечеству;
- нормы морали и нравственности, гуманизм, милосердие, справедливость, взаимопомощь, коллективизм;
- историческое единство народов России, преемственность истории нашей Родины.

Принципы организации воспитательного процесса:

- системности и целостности, учета единства и взаимодействия составных частей воспитательной системы университета;
- природосообразности, приоритета ценности здоровья участников образовательных отношений, социально-психологической поддержки личности и обеспечения благоприятного социально-психологического климата в коллективе;
- культуросообразности образовательной среды, ценностно-смыслового наполнения содержания воспитательной системы и организационной культуры КГУ, гуманизации воспитательного процесса;
 - субъект-субъектного взаимодействия;

24

 $^{^{1}}$ Указ Президента РФ от 31 декабря 2015 г. № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации» (с изменениями от 6 марта 2018 г.).

- приоритета инициативности, самостоятельности, самореализации обучающихся в учебной и внеучебной деятельности, социального партнерства в совместной деятельности участников образовательного и воспитательного процессов;
- соуправления как сочетания административного управления и студенческого самоуправления, самостоятельности выбора вариантов направлений воспитательной деятельности;
- информированности, полноты информации, информационного обмена, учета единства и взаимодействия прямой и обратной связи.

1.2. Методологические подходы к организации воспитательной деятельности в образовательной организации высшего образования

В основу Рабочей программы воспитания положен комплекс методологических подходов, включающий: аксиологический (ценностно-ориентированный), системный, системно-деятельностный, культурологический, проблемнофункциональный, научно-исследовательский, проектный, ресурсный, здоровьесберегающий

информационный, личностный и развивающий подходы.

Аксиологический (ценностно-ориентированный) подход, который имеет гуманистическую направленность и предполагает, что в основе управления воспитательной системой лежит созидательная, социально-направленная деятельность, имеющая в своем основании опору на стратегические ценности (ценность жизни и здоровья человека; духовно-нравственные ценности; социальные ценности; ценность общения, контакта и диалога; ценность развития и самореализации; ценность опыта самостоятельности и ценность профессионального опыта; ценность дружбы; ценность свободы и ответственности и др.) обладающие особой важностью и способствующие объединению, созиданию людей, разделяющих эти ценности.

Системный подход, который предполагает рассмотрение воспитательной системы как открытой социально-психологической, динамической, развивающейся системы, состоящей из двух взаимосвязанных подсистем управляющей и управляемой, что подчеркивает иерархичность расположения элементов данной системы и наличие субординационных связей между субъектами, их подчиненность и соподчиненность, согласно особому месту каждого из них в системе;

Системно-деятельностный подход, позволяющий установить уровень целостности воспитательной системы, а также степень взаимосвязи ее подсистем в образовательном процессе, который является основным процессом, направленным на конечный результат активной созидательной деятельности педагогического коллектива.

Культурологический подход, который способствует реализации культурной направленности образования и воспитания, позволяет рассматривать содержание учебной и внеучебной деятельности, как обобщенную культуру в единстве ее аксиологического, системно-деятельностного и личностного компонентов. Культурологический подход направлен на создание социокультурной среды и организационной культуры; на повышение общей культуры обучающихся, формирование их профессиональной культуры и культуры труда.

Проблемно-функциональный подход позволяет осуществлять целеполагание с учетом выявленных воспитательных проблем и рассматривать управление системой воспитательной работы как процесс, включающий управленческие функции, сориентированные на достижение определенных целей.

Научно-исследовательский подход рассматривает воспитательную работу как деятельность, имеющую исследовательскую основу и включающую вариативный комплекс методов теоретического и эмпирического характера.

Проектный подход предполагает разрешение социальных и иных проблем посредством индивидуальной или совместной проектно-исследовательской или проектной деятельности обучающихся под руководством преподавателя, что способствует: социализации обучающихся при решении задач проекта, связанных с удовлетворением потребностей общества, освоением новых форм поиска, обработки, анализа информации; развитию навыков аналитического, критического мышления, коммуникативных навыков и умения работать в команде. Проектная технология имеет социальную, творческую, научно-исследовательскую, мотивационную и практико-ориентированную направленность.

Ресурсный подход учитывает готовность реализовывать систему воспитательной работы через нормативно-правовое, кадровое, финансовое, информационное, научно-методическое, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение.

Здоровьесберегающий подход направлен на повышение культуры здоровья, сбережение здоровья субъектов образовательных отношений, что предполагает активное субъект-субъектное взаимодействие членов коллектива: по созданию здоровьеформирующей и здоровьесберегающей образовательной среды, по смене внутреней позиции личности в отношении здоровья на сознательно- ответственную, по развитию индивидуального стиля здоровьесозидающей деятельности преподавателей, по разработке и организации здоровьесозидающих мероприятий и методического арсенала здоровьесберегающих занятий, по актуализации и реализации здорового образа жизни.

Информационный подход рассматривает воспитательную работу как информационный процесс, состоящий из специфических операций: по сбору и анализу информации о состоянии управляемого объекта; преобразованию информации; пере-

даче информации с учетом принятия управленческого решения. Данный подход реализуется за счет постоянного обновления объективной и адекватной информации о системе воспитательной работы, ее преобразования, что позволяет определять актуальный уровень состояния воспитательной системы и иметь ясное представление о том, как скорректировать ситуацию.

Пичностный подход предполагает развитие субектности обучающегося, обеспечение и поддержка процессов самопознания, самостроительства и самореализации. Он концентрирует внимание педагога на целостности личности обучающегося и учете его индивидуальных особенностей и способностей. В. Л. Сластенин дал следующую характеристику: «Личностный подход не исчерпывается ориентацией на формирование личностных смыслов. Тем не менее, именно в них мир предстает перед человеком в свете тех мотивов, ради достижения которых он действует, борется и живет. В личностных смыслах человека открывается значение мира, а не равнодушное знание о действительности... Он настоятельно требует признания уникальности личности, ее интеллектуальной и нравственной свободы, права на уважение. Он предполагает опору в воспитании на естественный процесс саморазвития задатков и творческого потенциала личности, создание для этого соответствующих условий»[11]. Он концентрирует внимание педагога на целостности личности ребенка и учете его индивидуальных особенностей и способностей. В. Л. Сластенин дал следующую характеристику: «Личностный подход не исчерпывается ориентацией на формирование личностных смыслов. Тем не менее, именно в них мир предстает перед человеком в свете тех мотивов, ради достижения которых он действует, борется и живет. В личностных смыслах человека открывается значение мира, а не равнодушное знание о действительности... Он настоятельно требует признания уникальности личности, ее интеллектуальной и нравственной свободы, права на уважение. Он предполагает опору в воспитании на естественный процесс саморазвития задатков и творческого потенциала личности, создание для этого соответствующих условий» (Педагогика: учеб, пособие для студ. вмсш. пед. учеб, заведений /В. А. Сластенин [и др.]; под ред. В. А. Сластенина. М.: Академия, 2002)

Развивающий подход это направление образования, содержанием, методами и формами организации ориентирующееся на развитие физических, познавательных и нравственных способностей обучающихся путём использования их потенциальных возможностей и закономерностей этого развития.

1.3. Цель и задачи воспитательной работы в рамках образовательной программы

Цель воспитательной работы – создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, их гражданского самоопределения, профессионального станов-

ления и индивидуально-личностной самореализации в созидательной деятельности для удовлетворения потребностей в нравственном, культурном, интеллектуальном, социальном

и профессиональном развитии.

В рамках стратегии развития человека-универсала цель воспитательной работы предполагает создание в университете социокультурной составляющей экосистемы, представляющей максимальные (избыточные) возможности для развития и самореализации обучающихся на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.

В рамках реализации образовательной программы по направлению подготовки 03.03.02 «Физика» уровня образования «бакалавриат» цель воспитания уточняет общеуниверситетскую цель воспитательной работы на основе предметных особенностей. Созданная с помощью изучения фундаментальных физических законов особая социокультурная составляющая экосистемы изменяет мировоззрение учащихся, расширяя его горизонты саморазвития и самореализации...

Задачи воспитательной работы:

- развитие мировоззрения и актуализация системы базовых ценностей личности;
- приобщение студенчества к общечеловеческим нормам морали, национальным устоям и академическим традициям;
- воспитание уважения к закону, нормам коллективной жизни, развитие гражданской и социальной ответственности;
- воспитание положительного отношения к труду, воспитание социально значимой целеустремленности и ответственности в деловых отношениях;
- обеспечение развития личности и ее социально-психологической поддержки,
 формирование личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности;
- выявление и поддержка талантливой обучающихся, формирование организаторских навыков, творческого потенциала, вовлечение обучающихся в процессы саморазвития и самореализации;
- формирование культуры и этики профессионального общения;
- воспитание внутренней потребности личности в здоровом образе жизни, ответственного отношения к природной и социокультурной среде;
- повышение уровня культуры безопасного поведения;
- развитие личностных качеств и установок, социальных навыков и управленческими способностями.
- изменение восприятия окружающих явлений (поиск связи явлений природы, установление закономерностей между ними, возможность управления явлениями природы).

- развитие у учащихся мышления самостоятельного исследователяэкспериментатора.
- формирование аккуратности, находчивости и уверенности в обращении с точными инструментами и сложным лабораторным оборудованием.

2. СОДЕРЖАНИЕ И УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РА-БОТЫ В РАМКАХ ОПОП

2.1. Воспитывающая (воспитательная) среда университета

Воспитывающая (воспитательная) среда – это среда созидательной деятельности, общения, разнообразных событий, возникающих в них отношений, демонстрации достижений.

Среда рассматривается как территориально и событийно ограниченная совокупность влияний и условий формирования личности, выступает фактором внутреннего и внешнего психосоциального и социокультурного развития личности. *Социокультурная среда* представляет собой значимое пространство жизнедеятельности, в котором протекает процесс формирования личности, ее развитие и самореализация во взаимодействии с другими людьми, общностями, культурными, духовными традициями и ценностями.

Среда по отношению к университету, институту может быть внутренней и внешней, освоенной участниками образовательных отношений.

Основными элементами воспитывающей среды можно считать:

Духовность – идеалы, ценности, идеи, традиции, которые лежат в основе деятельности.

Материально-предметная составляющая – здания, их дизайн, оборудование, благоустроенность помещений, площадок.

Информационная – доступность, открытость информации, наличие собственных средств информации.

Событийность - совокупность событий, попадающих в поле восприятия обучающегося. Специфические направления жизнедеятельности, носящие развивающий характер, т. е. влияющие на формирование и развитие личности.

Стиль взаимоотношений – характер отношений, социально-психологический климат.

Воспитывающая среда института физико-математических и естественных наук направлена на удовлетворение потребностей и интересов студентов и преподавателей в соответствии с общечеловеческими и национальными ценностями. Она представляет собой условия, созданные для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственных, гражданственных и общекультурных качеств обучающихся.

Основные направления и принципы воспитательной работы в институте:

- развитие личностных свойств и качеств посредством учебных предметов;
- личностно-ориентированный подход;
- гуманизм и эстетическая направленность воспитания и образования, коллективное творчество;
- эмоциональное насыщение жизни коллектива.

Управление воспитательной работой в институте осуществляется на четырех уровнях:

- 1. Воспитательная работа на первом курсе: назначаются кураторы для организации помощи включения в учебный процесс, образования коллектива, проведения контроля и поддержания отношений с родителями.
- 2. Воспитательная работа на старших курсах: организация совместной деятельности, передача традиций института. В институте выстроена структура самоуправления, которая включена в работу, как в учебном процессе, так и в воспитательной работе.
- 3. Работа с родителями и общественностью: индивидуальные консультации, родительские собрания.

2.2. Направления воспитательной деятельности и воспитательной работы

Направлениями воспитательной деятельности выступает деятельность, направленная:

- на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся;
- на формирование у обучающихся чувства патриотизма и гражданственности;
- на формирование у обучающихся чувства уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев Отечества;
- на формирование у обучающихся уважения человеку труда и старшему поколению;
- на формирование у обучающихся уважения к закону и правопорядку;
- на формирование у обучающихся бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации;
- на формирование у обучающихся правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;
- на формирование у обучающихся бережного отношения к природе и окружающей среде;
- на профилактику деструктивного поведения обучающихся.

Направлениями воспитательной работы выступают:

гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое, экологическое, физическое.

Краткая характеристика направлений воспитательной работы

№	Направления	Воспитательные задачи
п/п	воспитательной	
	работы	
1.	гражданское	развитие общегражданских ценностных ориента-
		ций и правовой культуры через включение
		в общественно-гражданскую деятельность
2.	патриотическое	развитие чувства неравнодушия к судьбе Отече-
		ства, к его прошлому, настоящему
		и будущему с целью мотивации обучающихся
		к реализации и защите интересов Родины
3.	духовно-	развитие ценностно-смысловой сферы и духовной
	нравственное	культуры, нравственных чувств и крепкого нрав-
		ственного стержня
4.	физическое	формирование культуры ведения здорового
		и безопасного образа жизни, развитие способности
		к сохранению и укреплению здоровья
5.	экологическое	развитие экологического сознания и устойчивого
		экологического поведения
6.	профессиональ-	развитие психологической готовности
	но-трудовое	к профессиональной деятельности по избранной
		профессии
7.	культурно-	на знакомство с материальными
	творческое	и нематериальными объектами человеческой куль-
		туры
8.	научно-	формирование исследовательского и критического
	образовательное	мышления, мотивации к научно-
		исследовательской деятельности

2.3. Виды деятельности обучающихся в воспитательной системе образовательной организации высшего образования

Видами деятельности обучающихся в воспитательной системе университета могут выступать:

- проектная деятельность

- добровольческая (волонтерская) деятельность;
- учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность;
- студенческое международное сотрудничество;
- деятельность и виды студенческих объединений;
- досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий;
- вовлечение студентов в профориентацию;
- вовлечение студентов в предпринимательскую деятельность;
- другие виды деятельности обучающихся.

2.4. Формы и методы воспитательной работы в образовательной организации высшего образования

Формы воспитания — варианты организации конкретного воспитательного процесса. Используются коллективные, групповые, индивидуальные формы воспитания; мероприятия, коллективная творческая деятельность, игра.

Методы воспитания – способы влияния на сознание, волю, поведение обучающихся: разъяснение, убеждение, требование, совет, поручение, задание, упражнение, соревнование, поощрение,

Средства воспитания можно определить как предметы среды или жизненные, учебные, профессиональные ситуации, преднамеренно включенные в воспитательный процесс. Важным средством воспитания является общение, построенное на основе диалога, сотрудничества, в том числе в процессе обучения и практической профессиональной подготовки обучающихся.

В этом контексте можно отнести к основным средствам воспитания содержание учебных предметов, используемые в процессе обучения технологии, ситуации, создаваемые в период практической подготовки обучающихся, материальные объекты, необходимые для решения профессиональных, социальных задач.

Содержание учебных предметов может влиять на развитие гражданских, духовнонравственных переживаний, развивать патриотические чувства, творчество, трудолюбие и т.д.

Наибольшим потенциалом для воспитания обладают такие образовательные технологии как проектная деятельность, проблемное обучение, научно-исследовательская работа, коллективное обучение и.др. Эти технологии развивают такие личностные качества, как активность, инициативность, ответственность, креативность.

2.5. Воспитательная составляющая учебных дисциплин образовательной программы

№	Учебная дисциплина, модуль	Направление воспитания, связанные с содержанием дисциплины
1	Философия	духовно-нравственное, культурно-творческое
2	История (всеобщая история, история России)	гражданское, патриотическое, духовно- нравственное
3	Иностранный язык	культурно-творческое, духовно- нравственное
4	Безопасность жизнедеятельности	экологическое, гражданское
5	Физическая культура и спорт	физическое, экологическое
6	Основы проектной деятельности	гражданское, научно-образовательное
7	Системный подход и критическое мышление	научно-образовательное, духовно- нравственное
8	Деловые коммуникации	гражданское, патриотическое, Духовнонравственное
9	Культурология и межкультурное взаимодействие	культурно-творческое, духовно- нравственное, патриотическое
10	Психология личности и группы	духовно-нравственное, гражданское
11	Цифровая экономика и финансовая грамотность	гражданское, научно-образовательное
12	Теория вероятностей и математическая статистика	культурно-творческое, научно-образовательное
13	Аналитическая геометрия	культурно-творческое, научно-образовательное
14	Линейная алгебра	культурно-творческое, научно-образовательное
15	Математический анализ	культурно-творческое, научно-образовательное
16	Дифференциальные уравнения	культурно-творческое, научно-образовательное
17	Информатика и основы информа- ционной безопасности	культурно-творческое, научно-образовательное
18	Химия	культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое
19	Численные методы и математическое моделирование	культурно-творческое, научно-образовательное
20	Элементарная физика	культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое
21	Механика	культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое
22	Молекулярная физика	культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое
23	Электричество и магнетизм	культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое

Оптика образовательное, профессиональнотрудовое культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое	24		MAIN TANDA TRANSPORTATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN
Трудовое Культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое Культур	<i>L</i> 4	Overviere	
Атомная и ядерная физика		Оптика	
26 Общий физический практикум образовательное, профессиональнотрудовое 27 Теоретическая механика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 28 Теория поля культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 29 Квантовая теория культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 30 Термодинамика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 31 Биология с основами экологии культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 32 Элементы теплофизики культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 33 Физика твердого тела культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 34 Геофизика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 35 Астрофизика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое			
Трудовое Трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональное, профессионал	25		
26 Общий физический практикум культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 27 Теоретическая механика культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 28 Теория поля культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 29 Квантовая теория культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 30 Термодинамика культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 31 Биология с основами экологии культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое 32 Элементы теплофизики культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 33 физика твердого тела культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 34 Геофизика культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 35 Астрофизика культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое		Атомная и ядерная физика	образовательное, профессионально-
Общий физический практикум образовательное, профессиональнотрудовое культурно-творческое, научнообразовательное, экологическое культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое			трудовое
трудовое Теоретическая механика Теория поля Теория по	26		культурно-творческое, научно-
Трудовое Теоретическая механика Теоретическая механика Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональное, профессион		Общий физический практикум	образовательное, профессионально-
27 Теоретическая механика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 28 Теория поля культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 29 Квантовая теория культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 30 Термодинамика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 31 Биология с основами экологии культурно-творческое, научнообразовательное, экологическое 32 Элементы теплофизики культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 33 физика твердого тела культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 34 Геофизика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 35 Астрофизика культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, профессиональнотрудовое			1
Теоретическая механика Теория поля Теория	27		**
Трудовое Теория поля Культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое Культурно-творческое, научно- образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое Культурно-творческое, научно- образовательное, профессиональное, профессиональное Культурно-т	_,	Теоретическая механика	
28 Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 29 Квантовая теория культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 30 Термодинамика культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 31 Биология с основами экологии культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое 32 Элементы теплофизики культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 33 культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 34 культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 35 культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое		теорети теския мехипики	
Теория поля Теория поля Теория поля Теория поля Теория поля Квантовая теория Термодинамика Теоретические основы электротехники Трудовое Теоретические основы электротехники Термодинамика Теоретические основы электротехники Термодинамика Теоретические основы электротехники Трудовое Теоретические основы электротехники	20		1.0
Трудовое Квантовая теория Культурно-творческое, паучно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональное, професс	28	T	
Квантовая теория Культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое Культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое Культурно-творческое, научно- образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно- образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое Культурно-творческое, научно- образовательное, профессиональное, профес		1еория поля	
Квантовая теория			10
трудовое Термодинамика Термодинамика Термодинамика Биология с основами экологии За Виология с основами экологии Термодинамика Биология с основами экологии Термодинамика Биология с основами экологии Термодинамика Теофизика Теофизика Теофизика Теоретические основы электротехники Теофизика Теоретические основы электротехники Термодинамика Теоретические основы электротехного профессионально, профессионально-трудовое Теоретические основы электротехники Теофизика Теоретические основы электротехники Теоретические основы электротехника Теоретическое научно- Образовательное, профессионально- Теоретические основы электротехника Теоретическое научно- Образовательное, профессионально- Теоретические основы электротехника Теоретическое научно- Образовательное, профессиональное Теоретическое научно- Образовательное, профессиональное Теоретическое научно- Образовател	29		1 , 1
30 культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 31 Биология с основами экологии культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое 32 Элементы теплофизики культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 33 физика твердого тела культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 34 культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 35 культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое		Квантовая теория	образовательное, профессионально-
Термодинамика Образовательное, профессиональнотрудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональное, профессиональ			трудовое
Термодинамика Образовательное, профессиональнотрудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональное, профессиональ	30		культурно-творческое, научно-
трудовое Биология с основами экологии Биология с основами экологии Трудовое культурно-творческое, научно- образовательное, экологическое культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое		Термодинамика	
31 Биология с основами экологии культурно-творческое, научно-образовательное, экологическое 32 Элементы теплофизики культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 33 физика твердого тела культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 34 культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 35 культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое		T	
За Виология с основами экологии образовательное, экологическое 32 Культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое культурно-творческое, научно- образовательное, профессиональное культурно-творческое, научно- образовательное, профессиональное культурно-творческое, научно- образовательное культурно-творческое культурно-тво	31		
За	31	Биология с основами экологии	
Образовательное, профессиональнотрудовое 33 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 34 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 35 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 36 Теоретические основы электротехники 37 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 38 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 39 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое	22		•
трудовое физика твердого тела Физика твердого тела Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое	32		
ЗЗ		Элементы теплофизики	
Физика твердого тела образовательное, профессиональнотрудовое 34 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 35 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое 36 культурно-творческое, научнообразовательное, профессиональнотрудовое			
трудовое культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- образовательное, профессионально- трудовое	33		
34 культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 35 культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое 36 Теоретические основы электротехники культурно-творческое, профессионально-образовательное, профессионально-образовательное, профессионально-трудовое		Физика твердого тела	образовательное, профессионально-
Геофизика образовательное, профессиональнотрудовое культурно-творческое, научно-образовательное, профессиональнотрудовое культурно-творческое, профессиональнотрудовое культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-образовательное, профессиональнотрудовое			трудовое
трудовое 35 Астрофизика Астрофизика Теоретические основы электротехники трудовое культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-образовательное, профессионально-образовательное, профессионально-трудовое	34		культурно-творческое, научно-
Трудовое Астрофизика культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое Теоретические основы электро- техники культурно-творческое, научно- образовательное, профессионально- трудовое		Геофизика	образовательное, профессионально-
35 Культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое			7 1 1
Астрофизика образовательное, профессиональнотрудовое Теоретические основы электротехники образовательное, профессиональнообразовательное, профессиональнотрудовое	35		
трудовое Теоретические основы электротехники Техники Техники Техники Техники Техники Трудовое культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое	J.	Астрофизика	
Теоретические основы электротехники культурно-творческое, научно-образовательное, профессионально-трудовое		1101poprionicu	, 1 1
техники техники основы электро- образовательное, профессионально- трудовое	26		
техники трудовое	30	Теоретические основы электро-	
трудовое		_	, 1 1
37 Компьютерное молепирование в Культурно-творческое научно-			
	37	Компьютерное моделирование в	культурно-творческое, научно-
физике образовательное		физике	образовательное
38 Уравнения математической физи- культурно-творческое, научно-	38	Уравнения математической физи-	культурно-творческое, научно-
ки образовательное		ки	
	39	Пелагогика	духовно-нравственное, гражданское
		<u> </u>	духовно-нравственное, гражданское
хология	10	1 -	духовно приветвенное, гражданское
	41		духовно-нравственное, гражданское
42 культурно-творческое научно-			
Планирование эксперимента и обобразовательное, профессионально-	→ ∠	Планирование эксперимента и об-	
Граоотка результатов исследования Г		работка результатов исследования	
Трудовое			1.0
40	10		
43 Методика преподавания физики духовно-нравственное, гражданское профессионально-трудовое	43	Метолика преполавания физики	

44		культурно-творческое, научно-
• •	Физическое материаловедение	образовательное, профессионально-
	1 non 100 not number number 200 not	трудовое
45		культурно-творческое, научно-
	Методы анализа материалов	образовательное, профессионально-
	1	трудовое
46	Информационные технологии в	культурно-творческое, научно-
	образовании	образовательное
47	Организация инклюзивного обра-	духовно-нравственное, гражданское
	зовательного процесса в школе	
	при изучении информационных и	
	естественнонаучных дисциплин	
48	Научные основы школьного курса	духовно-нравственное, гражданское,
	физики	профессионально-трудовое
49	Инновационные технологии в	духовно-нравственное, гражданское,
	обучении физике в профильной	профессионально-трудовое
	школе	
50		культурно-творческое, научно-
	Основы трибологии	образовательное, профессионально-
		трудовое
51		культурно-творческое, научно-
	Физика поверхности	образовательное, профессионально-
		трудовое
52	11	культурно-творческое, научно-
	Научно-исследовательская работа	образовательное, профессионально-
52	П.,	трудовое
53	Противодействие распростране-	духовно-нравственное, гражданское,
	нию идеологии экстремизма и	патриотическое
	терроризма и профилактика ад-	
	диктивного поведения в молодежной среде	
54	Патриотизм и гражданственность	патриотинесиое
J 4	в исторической памяти	патриотическое
	иткман иолорической намяти	

2.6. Студенческие объединения, действующие в рамках реализации ОП

Студенческое объединение — это добровольное объединение обучающихся, создаваемое с целью самореализации, саморазвития в экосистеме университета и совместного решения различных вопросов улучшения качества студенческой жизнедеятельности. Студенческое объединение выстраивается на принципах добровольности и свободы выбора, партнерства и равенства, гласности и открытости.

В рамках реализации образовательной программы по направлению подготовки 03.03.02 Физика действуют следующие студенческие объединения:

- Студенческое научное общество «Естествоиспытатель»
- Welcome-центр КГУ
- Многопрофильный волонтерский центр КГУ
- Музыкальное объединение студенческого творчества

- Студенческое объединение «Кентавр»
- Студенческое объединение «Мир людей»
- Интеллектуальный клуб «Лига интеллекта»
- Военно-историческое объединение студентов
- Клуб интернациональной дружбы
- Театральная студия «супИФМЕНы»
- Танцевальная студия

Студенческое объединение может стать платформой для развития современной молодежи. Основной целью такой платформы является самореализация и самовоспитание студентов.

Студенческие объединения выполняют ряд важных функций, к таким функциям относится: создание условий, способствующих формированию и развитию у студентов личностных, деловых качеств, необходимых для успешного позиционирования на современном рынке труда; участие и организация мероприятий: творческих, спортивных, научно-исследовательских и других; сотрудничество с другими университетами и другие.

2.7. Планируемые результаты связаны с личностными изменениями и развитием ключевых компетенций обучающихся.

Выпускник университета готовый к трудоустройству, личностному, профессиональному развитию, обладающий ключевыми профессиональными и софткомпетенциями, которые станут основой для самостоятельного достраивания знаний, умений, опыта и реализации индивидуальных образовательных и профессиональных траекторий на протяжении всей жизни.

К профессиональным компетенциям необходимо отнести: аналитическое, системное, «профессиональное» мышление; базовые научные знания, фундаментальные знания предмета, знания технологий деятельности, знание производства, сферы предпринимательства; владение производственными технологиями; опыт осуществления профессиональных проб, проектов, практическую подготовку на производстве, в период стажировок; умения видеть и реализовывать перспективу профессионального развития.

К софт-компетенциям следует отнести знание социальных норм и ценностей, связанных с профессиональной деятельностью, гражданской позицией; широкий кругозор; владение навыками взаимодействия, командной проектной работы; опыт аудиторного и внеаудиторного взаимодействия; способность видеть и реализовывать траекторию саморазвития и самореализации. Важно в период обучения развивать такие личностные качества, как активность, инициативность, ответственность, креативность.

Календарный план событий и мероприятий воспитательной направленности на учебный год

Сентябрь							
Направления воспитательной работы	Виды дея- тельности	Дата, место, время и формат проведения	Название мероприятия и организатор	Форма проведе- ния мероприя- тия	Ответствен ный от ОПОП	Количе- ство участ- ников	
Гражданско- патриотическое	информаци- онная	первый учебный день 11-50, корпус Е, спортзал, оффлайн первый учебный день в течении дня, корпус Е, учебные аудитории, оффлайн	«Молодежь против терроризма» (памяти жертв Беслана) ГМП и ППР, замдиректора по ВР «Терроризмболь нации» Кафедра физики	Кураторский час	Кураторы	25	
духовно- нравственное	досуговая, творческая и социально-культурная	первая неделя Корпус Е и территория вокруг Оффлайн Число по назначению Корпус Е Оффлайн	Адаптационные сборы первокурсников дирекция, замдиректора по ВР Знакомство со студенческими объединениями университета отдел ГМП, замдиректора по ВР	Сюжетная игра Вертушка по станциям	Куратор 1 курса Куратор 1 курса	8	
физическое	спортивная	вторая неделя Стадион «Юность» оффлайн	Легкоатлетический кросс первокурсника, Первенство университета Осенний легкоатлитический кросс (М/Ж) Кафедра физического воспитания	Кросс	Куратор 1 курса Кураторы старших кур- сов	3	
экологическое трудовое культурно-	добровольческая, социально-культурная	вторая половина месяца территория кампуса Е и близлежащих значимых объектов оффлайн первый учеб-	Всемирный день чистоты «Сделаем» замдиректора по ВР	линейка	Кураторы 1	8	
творческое	творческая	ный день Корпус Е 10:00	линейка по- священная «Дню знаний»		курса		

		оффлайн	Дирекция Отдел КДД, замдиректора по BP			
научно- образовательное	учебная	первый учеб- ный день Корпус Е 11:00 оффлайн	Кураторский час «я- студент!» Кафедра физи- ки	Кураторский час	Куратор 1 курса, Шад- рин С.Ю.	8
		11	Октябрь			
гражданское	добровольче- ская, соци- ально- культурная	первая неделя Корпус Е Заволжский дом-интернат для престаре- лых и инва- лидов Оф- флайн/онлайн	«Старость в радость» замдиректора по ВР	Концерт Социальная акция	Кураторы Кураторы	10 30
патриотическое духовно- нравственное	Досуговая, научная, нравственно- историческая	первая половина месяца Корпус А1, Главный корпус	Посещение музеев КГУ замдиректора по ВР	экскурсия	Куратор 1 курса	8
физическое	Спортивная	середина месяца Зал физического корпуса оффлайн	Первенство университета "Прыжки в длину с места" среди женских команд	Первенство	Кураторы	2
			Первенство университета "Челночный бег" (М/Ж) Кафедра физического воспитания	Первенство	Кураторы	3
экологическое	Добровольче- ская, соци- ально- культурная	третья неделя Корпус Е оффлайн	Урок добра замдиректора по ВР	Тематический лекторий	кураторы	20
культурно- творческое	досуговая, творческая, социально- культурная	третья неделя Концертный зал корпуса A1 оффлайн	Участие в кон- курсе «Здрав- ствуй первый курс» Отдел КДД	конкурс	Кураторы	10
научно- образовательное	учебно- исследова- тельская и научно- исследова- тельская	середина ме- сяца Корпус Е Учебно- лаборатор- ный корпус Оф- флайн/онлайн	«Фестиваль Науки» УНИД КГУ	фестиваль	Дьяков И.Г. Жиров А.В. Шадрин С.Ю.	10
***		T - #	Ноябрь	T		T0
Направления воспитательной работы	Виды дея- тельности	Дата, место, время и формат проведения	Название ме- роприятия и организатор	Форма проведе- ния мероприя- тия	Ответствен ный от ОПОП	Количе- ство участ- ников
гражданское	студенческое	первая неделя	«Единство	Игра	Куратор 1	8

патриотическое духовно- нравственное	международ- ное сотруд- ничество,	Корпус Е оффлайн	нашего наро- да» (для сту- дентов 1 курса)		курса	
	историческая		замдиректора по ВР			
гражданское	социально- культурная	первая неделя Корпус Е оффлайн	Кураторский час по профилактике аддитивного поведения и здорового образа жизни Кафедра физики	Кураторский час	Кураторы	40
физическое	Спортивная	третья неделя Зал Главного корпуса офлайн	Первенство университета по Волейболу (м)	Первенство	Кураторы	2
		Зал физического корпуса оф- флайн	Первенство университета по Настольному теннису (м+ж) Кафедра физического воспитания	Первенство	Кураторы	1
экологическое трудовое	волонтерская	вторая неделя ЦПЖ	Подготовка вальеров на зимний период	акция	Кураторы	10
культурно- творческое	досуговая, творческая, социально- культурная	середина месяца Концертный зал корпуса A1	Участие в кон- курсе «Три- арт», ЗКНП Отдел КДД	конкурс	Кураторы	5
	досуговая, творческая и социально- культурная	Оффлайн третья неделя актовый зал Е корпуса оффлайн, группа в кон- такте онлайн	«День преподавателя выс- шей школы» - праздничные поздравления в институте замдиректора по ВР	Концерт, видеопоздравления	Кураторы	10
научно- образовательное	учебная	третья неделя Корпус Е оффлайн	Пред сессионная, организационновоспитательная беседа со студентами 1 курса Кафедра физики	беседа	Шадрин С.Ю., кура- тор	8
гражданское	студенческое международ- ное сотруд- ничество, историческая	первая неделя Корпус Е оффлайн	«Единство наро- да» (для сту- дентов 1 курса) замдиректора по ВР	Игра	Куратор 1 курса	8
			Декабрь			
гражданское	социальное	вторая неделя Корпус Е он-	Социально- психологиче- ское тестиро-	тестирование	Кураторы	40

		лай/оффлайн	вание обучаю- щихся КГУ, направленного на ранее выяв-			
			ление немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ Дир ЦП и ПР			
гражданское	досуговая, творческая	вторая и третья неделя Корпус Е оффлайн	«Новогодние подарки братьям нашим меньшим» замдиректора по ВР	акция	Кураторы	30
Гражданское, патриотическое	Социально- нравственное	первая неделя корпус Е оффлайн	"Красная лента", посвященная Всемирному Дню борьбы со СПИДом Отдел ГМП и ППР	Акция	Кураторы	25
физическое	Спортивная	вторая и третья недели Зал Главного корпуса	Первенство университета по Волейболу (ж)	Первенство	Кураторы	3
		Зал физического корпуса	Первенство университета по силовой гимнастике (муж). Кафедра физического воспитания	первенство	Кураторы	1
экологическое	Деятельность студенческо- го объедине- ния	вторая неделя Дронт Корпус Е	«Раздельный сбор отходов и способы утилизации»	Слайд-беседы	кураторы	25
трудовое	досуговая, творческая	третья неделя Корпус Е оффлайн	«Новый год к нам мчится» (мастер – классы по изготовлению новогодних украшений) замдиректора по ВР	Мастер - класс	Кураторы	15
культурно- творческое гражданское	досуговая, творческая	четвертая неделя Главный корпус оффлайн	Лучшие из лучших (ежегодный ректорский бал в новом формате) Отдел КДД	Балл-дискотека	Кураторы	2–3
	-	-	Январь			
Направления воспитательной работы	Виды дея- тельности	Дата, место, время и формат проведения	Название ме- роприятия и организатор	Форма проведе- ния мероприя- тия	Ответствен ный от ОПОП	Количе- ство участ- ников

гражданское ду- ховно- нравственное	информаци- онная	четвертая неделя кор- пус Е Оф- флайн/онлайн	День Россий- ского универ- ситета Кафедра физи- ки	Тематический лекторий	кураторы	15
патриотическое	историческое	четвертая неделя	«Выжил! Выстоял! Не сдался Ленинград!» замдиректора по ВР	Кураторский час групповая	Кураторы	35
экологическое трудовое	добровольная, социально- культурная	третья неделя Корпус Е оффлайн	«Добрый пла- стик» замдиректора по ВР	Акция	Кураторы	30
культурно- творческое	досуговая и социально- культурная	вторая неделя Е корпус смешанный	Новогодняя сказка театральной студии для детей замдиректора по ВР	представление	Кураторы	3
научно- образовательное	информаци- онная	четвертая неделя ZOOM он- лайн	Итоги зимней сессии Кафедра физики	Беседа	кураторы	35
гражданское ду-	духовная,	третья неделя	Февраль «Достижения	Кураторский час	Кураторы	35
ховно- нравственное	социально- культурная	Корпус Е оффлайн	российской науки» Кафедра Физи-ки	кураторский час	Кураторы	33
физическое	Спортивная	вторая и третья недели Зал физического корпуса оф- флайн	Кубок КГУ по мини-фтболу среди институтов Кафедра физического воспитания	соревнование	Кураторы	2
культурно- творческое	досуговая и социально-культурная	вторая неделя Костромской историко- архтектурный музей Оффлайн	Посещение отдела природы Костромского историкоархитектурного музея Кафедра Физики	экскурсия	Кураторы	10–15
	досуговая и социально- культурная	третья неделя Театр А.Н. Островского оффлайн	Посещение драматического театра А.Н. Островского замдиректора по ВР		Кураторы	10-15
научно- образовательное	проектная научно- исследова- тельская	четвертая неделя Корпус Е оффлайн	«Мои первые шаги в науку» Кафедра	защита результа- тов научно- исследователь- ских работ	Куратор 3 курса Шадрин С.Ю.	10
	<u> </u>	<u> </u>	Март	<u> </u>	<u> </u>	1

Направления воспитательной работы	Виды дея- тельности	Дата, место, время и формат проведения	Название мероприятия и организатор	Форма проведе- ния мероприя- тия	Ответствен ный от ОПОП	Количе- ство участ- ников
гражданское ду- ховно- нравственное	досуговая, творческая и социально- культурная	первая неделя Корпус Е Оффлайн	Праздничная программа к 8 марта замдиректора по ВР	Концерт, стенга- зета	Кураторы	20
		первая неделя группа в контакте онлайн	Поздравление с международ- ным женским днем замдиректора по ВР	видеоролики	Кураторы	15
	социально- культурная	третья неделя Корпус Е оффлайн	Кураторский час по профилактике аддиктивного поведения и здорового образа жизни Кафедра физики	Кураторский час	Кураторы	35
физическое	Спортивная	третья неделя Зал физического	Фестиваль «Сила и гра- ция»	Спортивный фе- стиваль	Кураторы	2
		корпуса оф- флайн	Первенство по мини-фтболу среди институтов Кафедра физического воспитания		Кураторы	2
культурно- творческое	досуговая, творческая и социально- культурная	четвертая неделя Корпус Е оффлайн	Веселая масленица (уличные гуляния) замдиректора по ВР	игра	Кураторы	15
			Апрель			
Направления воспитательной работы	Виды дея- тельности	Дата, место, время и формат проведения	Название ме- роприятия и организатор	Форма проведе- ния мероприя- тия	Ответствен ный от ОПОП	Количе- ство участ- ников
гражданское патриотическое	социально- культурная, учебно- исследова- тельская	вторая неделя Корпус Е Оф- флайн/онлайн	Викторина ко Дню космонав- тики, конкурс рисунков замдиректора по ВР	Викторина, кон-курс	Кураторы	10–15
патриотическое духовно- нравственное	досуговая, творческая, социально- культурная	четвертая неделя Корпус Е оффлайн	Концерт ко дню Победы «Эхо прошедшей Войны» замдиректора по ВР	концерт	Кураторы	3–5
физическое	спортивная	вторая и третья недели Зал главного корпуса	Первенство КГУ по бас- кетболу среди институтов	первенство	Кураторы	2

		офлайн	Кафедра физического воспитания			
экологическое трудовое	социальная	первая неделя Корпус Е, территория около корпуса, офлайн	«Встречай с любовью птичьи стаи!» (мероприятие приуроченное к всемирному дню птиц» замдиректора по ВР	Акция, фотовы- ставка	Кураторы	15
		четвертая неделя Корпус Е, территория около корпу- са, офлайн	«Неделя добра» (уборка территорий кампуса Е) Отдел ГМП и ППР,	субботник	Кураторы	30
культурно- творческое	досуговая, творческая, социально- культурная	первая- четвертая недели Концертный зал корпус A1 оффлайн	Участие в фестивале «Студенческая весна» Отдел КДД	Фестиваль	Кураторы	10
научно- образовательное	социально- культурная, учебно- исследова- тельская, научно- исследова- тельская	третья и четвертая недели Корпус Е смешанный	Фотоконкурс «Чудеса науки» замдиректора по ВР	индивидуальная	Кураторы	5–10
научно- образовательное	учебно- исследова- тельская, научно- исследова- тельская	вторая неделя Корпус Е оффлайн	Секция «Физика» студенческой конференции «Ступени роста 2022»	конференция	Кураторы	8–10
гражданское	социально- культурная, учебно- исследова- тельская	вторая неделя Корпус Е Оф- флайн/онлайн	Викторина ко Дню космонавтики, конкурс рисунков замдиректора по ВР	Викторина, кон-курс	Кураторы	10–15
Направления воспитательной работы	Виды дея- тельности	Дата, место, время и формат проведения	маи Название ме- роприятия и организатор	Форма проведения мероприятия	Ответствен ный от ОПОП	Количе- ство участ- ников

гражданское	социально- культурная добровольче- ская,	первая неделя Оффлайн	«Мир, Труд, Май!» (демон- страция) Дирекция	демонстрация	Кураторы	30		
	социально- культурная, волонтерская	вторая и третья недели Места проживания оффлайн	«Помощь ветеранам института» замдиректора по ВР	акция	Кураторы	10		
патриотическое	творческая и социально- культурная, информаци- онная	вторая неделя Корпус Е смешанный	Бессмертный фотовыставка полк ИФМЕН «Только ОН не вернулся из боя» замдиректора по ВР		Кураторы	20		
духовно- нравственное	социально- культурная	третья неделя Корпус Е Оф- флайн/онлайн	«Семья и семейные ценности» Кафедра физики	Кураторский час	Кураторы	40		
физическое	спортивная	третья неделя стадион с/к Юность	Легкоатлетиче- ская эстафета среди институ- тов Кафедра физического воспитания	Эстафета	Кураторы	4		
экологическое трудовое	добровольче- ская, соци- ально- культурная	Парки и пригородные территории	Кафедра, де- партамент природных ресурсов КО		кураторы	20		
культурнотворческое	рно- досуговая, третья неделя Выступлений театральной социально- организации студии с во культурная оффлайн ной литера роно- музыкальной композицией социальных организация:		студии с военной литературономузыкальной композицией в социальных организациях замдиректора	Концерт	Кураторы	3–5		
	досуговая, творческая и социально- культурная	четвертая неделя Корпус А1 оффлайн	Концертная программа «Последний звонок» Отдел КДД, замдиректора по ВР	концерт	Куратор 4 курса	15		
июнь								
Направления воспитательной работы	Виды дея- тельности	Дата, место, время и формат проведения	Название ме- роприятия и организатор	Форма проведе- ния мероприя- тия	Ответствен ный от ОПОП	Количе- ство участ- ников		
патриотическое	досуговая, творческая и социально-	вторая неделя Корпус Е Офлайн/онла	«Это моя Россия!» Отдел ГМП и	викторина	Кураторы	15		
	купьтупная	Йн	гипр кил					
научно-	культурная научно-	йн июнь-июль	ППР, КИД экскурсии на	экскурсии	Шадрин С.Ю.	15		

	TAUL HOG			
	тельная			