Министерство просвещения Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова»)

Факультет физико-математического и технологического образования

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебно-методической работе С.Н. Титов

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБРАЗОВАНИЯ

Программа модуля

основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы магистратуры по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование,

направленность (профиль) образовательной программы «Информационные технологии в образовании»

(заочная форма обучения)

Составитель: Неижмак В.В. кандидат педагогических наук, доцент

Рассмотрено и одобрено на заседании ученого физико-математического и технологического образования, протокол № 5 от 26.05.2023

Ульяновск 2023

1. Общая характеристика модуля

Цель освоения модуля: изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций: УК-2; УК-3, УК-4; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8, ПК-1.

Модуль «Актуальные вопросы образования» объединяет дисциплины, которые направлены на развитие у обучающихся способности выявлять актуальные проблемы в современном образовании с целью конструирования методических систем, внедрения инновационных процессов в образовании и на педагогическое проектирование в профессиональной ориентируют деятельности. Содержание и технологии реализации дисциплин модуля дают обучающимся выбирать возможность научиться методологию исследовательские техники, проектировать педагогический демонстрировать способность владеть современными способами презентации научной информации.

Место модуля в ОПОП: модуль входит в обязательную часть образовательной программы. Модуль изучается в 2-4 семестрах.

2. Структура и объем модуля: общая трудоемкость модуля -21 з.е.

N п/п	Наименование дис- циплин, практик	Семестр	Кол-во зачетных единиц	Форма контроля	Компетенции
1.	Инновационные процессы в образовании	2	3	экзамен	ОПК-1
2.	Педагогическое проектирование	2	4	экзамен	УК-2; ОПК-2; ОПК-3; ОПК- 4; ОПК-7; ПК- 1
3.	Конструирование методических систем	4	2	Зачет	ОПК-5; ОПК- 6; ПК-1
4.	Современные способы презентации научной информации	2	3	Зачет	УК-4; ОПК-7
5.	Учебная практика (научно-исследо- вательская работа)	2	3	Зачет с оценкой	ОПК-5; ОПК-8
6.	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	3	6	Зачет с оценкой	УК-2; УК-3; ОПК-1; ПК-1
	Итого	-	21	-	-

Код компе- тенции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компе- тенций
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта УК-2.2. Определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта УК-2.3. Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений УК-2.4. Качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оце-
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1. Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль каждого участника в команде УК-3.2. Учитывает в совместной деятельности особенности поведения и общения разных людей УК-3.3. Способен устанавливать разные виды коммуникации (устную, письменную, вербальную, невербальную, реальную, виртуальную, межличностную и др.) для руководства командой и достижения поставленной цели УК-3.4. Демонстрирует понимание результатов (последствий) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролирует их выполнение УК-3.5. Эффективно взаимодействует с членами команды, в т.ч. участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команды. Соблюдает этические нормы взаимодействия
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1. Выбирает на государственном и иностранном (-ых) языках коммуникативно приемлемые стили делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами УК-4.2. Использует информационнокоммуникационные технологии при поиске необходимой информации в

	1	1
		процессе решения различных коммуни-кативных задач на государственном и
		иностранном (-ых) языках
		УК-4.4. Умеет коммуникативно и
		культурно приемлемо вести устные де-
		ловые разговоры в процессе профессио-
		нального взаимодействия на государ-
		ственном и иностранном (-ых) языках
ОПК-1	Способен осуществлять и	ОПК-1.1. Знает: приоритетные направ-
OIIK-I	3 '	ления развития системы образования
	оптимизировать профессио-	1 1
	нальную деятельность в соот-	Российской Федерации, законы и иные
	ветствии с нормативными пра-	нормативные правовые акты, регламен-
	вовыми актами в сфере образо-	тирующие деятельность в сфере образо-
	вания и нормами профессио-	вания в Российской Федерации
	нальной этики	ОПК-1.2. Умеет: применять основные
		нормативно-правовые акты в сфере
		образования и профессиональной дея-
		тельности с учетом норм профессио-
		нальной этики, выявлять актуальные
		проблемы в сфере образования с целью
		выполнения научного исследования
		•
		ОПК-1.3. Владеет: действиями по со-
		блюдению правовых, нравственных и
		этических норм, требований профессио-
		нальной этики в условиях реальных пе-
		дагогических ситуаций; действиями
		(умениями) по осуществлению профес-
		сиональной деятельности в соответ-
		ствии с требованиями федеральных
		государственных образовательных
		стандартов всех уровней образования
ОПК-2	Способен проектировать	ОПК-2.1. Знает: содержание основных
	основные и дополнительные	нормативных документов, необходимых
	образовательные программы и	для проектирования ОП;
	разрабатывать научно-методи-	сущность и методы педагогической
	ческое обеспечение их реали-	диагностики особенностей обучающих-
	-	
	зации	ся;
		сущность педагогического проектирова-
		ния; структуру образовательной
		программы и требования к ней;
		виды и функции научно-методического
		обеспечения современного образо-
		вательного процесса
		ОПК-2.2. Умеет: учитывать различные
		контексты, в которых протекают
		процессы обучения, воспитания и соци-
		ализации при проектировании ООП; ис-
		пользовать методы педагогической
		диагностики; осуществлять проектную
		деятельность по разработке ОП; проек-
		тировать отдельные структурные
		компоненты ООП
		ОПК-2.3. Владеет: опытом выявления
	<u> </u>	

		различных контекстов, в которых проте-
		кают процессы обучения, воспитания и
		социализации; опытом использования
		методов диагностики особенностей уча-
		щихся в практике; способами проектной
		деятельности в образовании; опытом
		участия в проектировании ООП
ОПК-3	Сполобом продужувания орга	ОПК-3.1. Знает основы применения
OHK-3	Способен проектировать организацию совместной и индиви-	
	·	образовательных технологий (в том чис-
	дуальной учебной и воспи-	ле в условиях инклюзивного образо-
	тательной деятельности обу-	вательного процесса), необходимых для
	чающихся, в том числе с осо-	адресной работы с различными катего-
	быми образовательными	риями обучающихся, в том числе с осо-
	потребностями	быми образовательными потребно-
		стями; основные приемы и типологию
		технологий индивидуализации обучения
		ОПК-3.2. Умеет взаимодействовать с
		другими специалистами в процессе реа-
		лизации образовательного процесса; со-
		относить виды адресной помощи с ин-
		дивидуальными образовательными
		потребностями обучающихся на соот-
		ветствующем уровне образования
ОПК-4	Способен создавать и реализо-	ОПК-4.1. Знает общие принципы и под-
OIIK- 4	вывать условия и принципы	ходы к реализации процесса воспита-
	духовно-нравственного воспи-	ния; методы и приемы формирования
	тания обучающихся на основе	
	■	ценностных ориентаций обучающихся,
	базовых национальных ценно-	развития нравственных чувств (совести,
	стей	долга, эмпатии, ответственности и др.),
		формирования нравственного облика
		(терпения, милосердия и др.),
		нравственной позиции (способности
		различать добро и зло, проявлять само-
		отверженность, готовности к преодоле-
		нию жизненных испытаний) нравствен-
		ного поведения; документы, регламен-
		тирующие содержание базовых нацио-
		нальных ценностей
		ОПК-4.2. Умеет создавать воспитатель-
		ные ситуации, содействующие станов-
		лению у обучающихся нравственной по-
		зиции, духовности, ценностного от-
		ношения к человеку
		ОПК-4.3. Владеет методами и приемами
		становления нравственного отношения
		обучающихся к окружающей действи-
		тельности; способами усвоения подрас-
		тающим поколением и претворением в
		практическое действие и поведение ду-
		ховных ценностей (индивидуально-лич-
		ностных, общечеловеческих, националь-
	-	I \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
ОПК-5	Способен разрабатывать	ных, семейных и др.) ОПК-5.1. Знает принципы организации

контроля и оценивания образовательпрограммы мониторинга ных результатов обучающихся, разрарезультатов образования обуботки программ мониторинга; специальчающихся, разрабатывать и ные технологии и методы, позволяющие реализовывать программы преодоления трудностей в обучеразрабатывать реализовывать И программы преодоления трудностей в нии обучении ОПК-5.2. Умеет применять инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогидиагностику ческую трудностей обучении ОПК-5.3. Владеет действиями применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, оценки результатов их применения ОПК-6 ОПК-6.1. Знает психолого-педагогиче-Способен проектировать и использовать эффективные псиские основы учебной деятельности; принципы проектирования и особеннохолого-педагогические, в том сти использования психолого-педагогичисле инклюзивные, технологии в профессиональной деяческих (в том числе инклюзивных) техтельности, необходимые для нологий в профессиональной деятельноиндивидуализации обучения, сти с учетом личностных и возрастных развития, воспитания обуособенностей обучающихся, в том числе чающихся с особыми образос особыми образовательными потребновательными потребностями стями ОПК-6.2. Умеет использовать знания об особенностях развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы; применять образовательные технологии индивидуализации ДЛЯ обучения, развития, воспитания обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями ОПК-6.3. Владеет умениями учета особенностей развития обучающихся в образовательном процессе; умениями отбора и использования психологопедагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; умениями разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуально-ориентированных образовательных программ (совместно другими субъектами образовательных отношений)

ОПИ 7	C	ОПИ 7.1. Это
ОПК-7	Способен планировать и орга-	ОПК-7.1. Знает педагогические основы
	низовывать взаимодействия	построения взаимодействия с субъек-
	участников образовательных	тами образовательного процесса; мето-
	отношений	ды выявления индивидуальных особен-
		ностей обучающихся; особенности по-
		строения взаимодействия с различными
		участниками образовательных отноше-
		ний с учетом особенностей образо-
		вательной среды учреждения
		ОПК-7.2. Умеет использовать особенно-
		сти образовательной среды учреждения
		для реализации взаимодействия субъек-
		тов; составлять (совместно с другими
		специалистами) планы взаимодействия
		участников образовательных отноше-
		ний; использовать для организации вза-
		имодействия приемы организаторской
		деятельности
		ОПК-7.3. Владеет технологиями взаи-
		модействия и сотрудничества в образо-
		вательном процессе; способами реше-
		ния проблем при взаимодействии с раз-
		личным контингентом обучающихся;
		приемами индивидуального подхода к
		разным участникам образовательных от-
		ношений
ОПК-8	Способен проектировать пе-	ОПК-8.2. Умеет использовать современ-
	дагогическую деятельность на	ные специальные научные знания и
	основе специальных научных	результаты исследований для выбора
	знаний и результатов исследо-	методов в педагогической деятельности
	ваний	ОПК-8.3. Владеет методами, формами и
	Bullin	средствами педагогической деятельно-
		сти; осуществляет их выбор в зависимо-
		сти от контекста профессиональной дея-
		тельности с учетом результатов науч-
		ных исследований
ПК-1	Способен организовывать и	ПК-1.1. Знает: концептуальные положе-
	реализовывать процесс обуче-	ния и требования к организации образо-
	ния дисциплинам (курсам)	вательного процесса по дисциплинам
	предметной области направ-	(курсам) предметной области направ-
	ленности (профиля) магистра-	ленности (профиля) магистратуры,
	туры в образовательных орга-	определяемые ФГОС соответствующего
	низациях соответствующего	уровня образования; компоненты и ха-
	уровня образования	рактеристику современного образо-
		вательного процесса; особенности
		проектирования образовательного
		процесса в образовательных организа-
		циях соответствующих уровней образо-
		вания; структуру процесса обучения
		дисциплинам (курсам) предметной
		области направленности (профиля)
		магистратуры в образовательных орга-
		низациях соответствующего уровня
		LEWISZUMAN COURTUIRVAUMENO VIIORAN

образования; предметное содержание, организационные формы, методы и средства обучения в образовательных организациях соответствующих уровней образования; современные образовательные технологии и основания для их выбора в целях достижения результатов обучения

ПК-1.2. Умеет: характеризовать процесс обучения дисциплинам (курсам) предметной области направленности (профиля) магистратуры как взаимосвязь процессов учения и преподавания; реализовывать взаимосвязь целей обучения и целей образования на соответствующих уровнях; использовать различные информационные ресурсы для отбора содержания образования; проектировать предметную образовательную среду

ПК-1.3. Владеет: предметным содержанием, методикой обучения дисциплинам (курсам) предметной области направленности (профиля) магистратуры в образовательных организациях соответствующего уровня образования; современными методами и технологиями обучения с учетом социальных, возрастных, психофизиологических и индивидуальных особенностей обучаемых в образовательных организациях разного уровня.

Образовательные технологии. В образовательном процессе применяются методы проблемного, проектного обучения, а также личностно-ориентированные технологии. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение учебных кейсов, ситуационных задач.

Форма промежуточной аттестации по модулю — не предусмотрена. Итогом изучения модуля является совокупность результатов обучения по дисциплинам и практикам, входящим в состав учебного модуля, определяемых соответствующими оценочными средствами.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляется в рамках реализации программ дисциплин, практик, входящих в структуру модуля.

3. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по модулю

№ п\п	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных поме- щений и помещений для самостоя- тельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	
1	Читальный зал университета, главный корпус для самостоятельной подготовки	Поутбук Lenovo IdeaPad B590 Intel Pentium Dual-Core B960 2.2Ггц 4G/500G/DVD-RW15.6*/Windows 7 Home -7шт; Ноутбук 15,6 ACER Packard Bell EasyNote ENTE11HC-B9604G50MNKS-8шт; Стол-18 шт; Стол преподавателя-1шт; Библиотечная кафедра-1шт; Книжный стеллаж-1шт; Шкаф-стеллаж комбинированный -5шт; Стул Джуно-52шт; Стойка для рекламных материалов напольная сетчатая на 9 лотков-3шт; Тголь -8шт; Шторы кричневые-15шт; Шкаф пожарный ШПК-002-1шт; Колонны-15шт; Арк.стекло-24шт.	EasyNote ENTE11HC- B9604G50MNKS Лицензионные программы	

			OpenLicense: 62176011, договор
			№220 от 18.03.2013 г., действу-
			ющая лицензия.
			* Программа для просмотра фай-
			лов формата DjVuWinDjView,
			открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия, пролонгиро-
			вано.
			* Программа для просмотра файлов формата PDF AdobeReader
			1
			XI, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия, пролонгиро-
			вано.
			* Яндекс Браузер, свободно
			распространяемое программное
			обеспечение.
2	Медиаце	73 моноблока, соединённых	Лицензионные
	нтр	локальной компьютерной се-	программы
	1	тью; беспроводная сеть Wi-Fi;	* Архиватор 7-Zip,
		стационарный проектор; экран;	открытое программное
		5 ЖК-мониторов, 2 ЖК-панели;	обеспечение, бесплатная
		система видеоконференцсвязи –	лицензия, пролонгиро-
		Polycom HDX6000HD; акусти-	вано.
		ческая система: вокальная	вано.
			* Операционная система
		аудиосистема и акустические	Windows 11 Домашняя
		колонки.	(Обновлено с Windows 7
			1 `
			Домашняя расширенная,
		Секционные столы-18шт;	действующая лицензия,
		Трибуна -1шт;	договор
		Огнетушитель -2шт;	№0368100013812000013-
			169793 от 20.12.2012 г.,
		Кондиционер -2шт;	действующая лицензия)
		Пожарный шкаф ПК-6, -1шт;	* Офисный пакет
		Стул Джуно -75шт;	программ OfficeProPlus
		Стойка для книг-3 шт;	2013 RUS OLP NL Acdmc,
		Стол преподавательский -1шт;	
		Карниз-6 шт;	Open License: 61704351,
		Шторы сиреневые -12 шт;	договор
			№0368100013812000013-
		Тюль-6 шт;	169793 от 20.12.2012 г.,
		Арк.стекло-18 шт;	действующая лицензия.
		Колонны-4шт;	* Программа для про-
		Кресло СН-695-71 шт;	смотра файлов формата
		Часы настенные-1шт.	DjVu WinDjView,
		Table incremble init.	открытое
			программное обеспече-
			ние, бесплатная лицензия,
			пролонгировано.
			* Программа для про-
			смотра файлов формата
			PDF Adobe Reader XI,
			открытое
			программное обеспече-
			ние, бесплатная лицензия,
			пролонгировано.
			* Яндекс Браузер, свобод-
1	I		
			по распространдемое
			но распространяемое программное обеспече-

			ние.
3	Аудитория № 416 для практических (лабораторных) занятий.	Количество посадочных мест - 16. Учебно-лабораторное оборудование: Образовательный набор для изучения основ электроники и схемотехники, вычислительной техники и разработки программируемых моделей инженерных систем - 4 шт;	- Windows 11 Домашняя, Контракт № 0368100013821000030, (26.10.2021) - Windows 10 Pro, Контракт № 0368100013821000051, (08.11.2021)
		Образовательный набор для изучения основ микропроцессорной техники и систем реального времени - 4 шт.; Образовательный набор для изучения основ технологий беспроводной связи при разработке распределенных систем управления - 4 шт.; Оборудование для организации со-	
		ревнований – 1 компл.; Пульт управления - 10 шт.;	0368100013813000057 – 0003977-01 от 14.10.13 г., дей-
		Механический конструктор с профессиональным контроллером. RaspberriPi, Arduino, Micro:bit, макс.разрешение фото 2560*1440 пикселей, FHD 1080/30 кадров/с, HD 720/30 кадров/с, TOF - 10 шт.;	ствующая лицензия.) - Архиватор 7-Zip, свободно распространяемое программное обеспечение Adobe Acrobat, свободно распространяемое программное обеспечение.
		Конструктор для сборки мобильного робота - 8 шт.;	- Adobe AIR, свободно распро- страняемое программное обеспе-
		Ресурсный комплект механики - 2 шт.;	чение. - Arduino IDE 2.0.0, свободно
		Комплект для участия в соревнованиях – 1 компл.;	распространяемое программное обеспечение руthon 3.10.2, свободно распро-
		Ноутбук HP 250 G8 Core i5-1135G7 2.4GHz, 15.6" FHD (1920*1080) AG, 8Gb DDR4, 256GB SSD, 41W – 16 шт;	страняемое программное обеспечение RoboMaster 1.0.0, свободно рас-
		Интерактивный комплекс с вычислительным блоком Antouch (интерактивная панель Antouch 75" IR MultiTouch System+OPS. I7 8700T. RAM 8 GB. SSD 256GB) – 1 шт.	пространяемое программное обеспечение Scratch 2, свободно распространяемое программное обеспечение.
		Мебель: Стол письменный Tour L 119S009 белый/белый. Размеры:1600*700*750мм. Цвет ЛДСП-белый. Цвет каркасабелый - 8 шт.;	- Scratch 3 3.28.0, свободно распространяемое программное обеспечение WeDo 2.0, свободно распространяемое программное обеспечение.
		Рабочий стол с 3 -мя ящиками 150*77*60, ЛДСП, цвет белый – 1 шт.;	- MS Office 2013 - Gimp 2.10, свободно распро- страняемое программное обеспе-
		Шкаф архивный металлический 915*370*1830, цвет серый - 2 шт.;	чение Яндекс Браузер, свободно распространяемое программное
		Доска магнитно-маркерная НА СТЕНДЕ 100*150 см, 2-сторонняя, BRAUBERG Premium – 2 шт.;	обеспечение Іпсясаре, свободно распространяемое программное обеспече-
		Кресло RCH D918 (d918-1) Светло-	ние. - Jazz 1.29, свободно распростра-

		серый пластик. Сиденье и спинка-пла-	няемое программное обеспече-
		стик. Металлический каркас - 1 шт.;	ние.
		Кресло офисное, 80*47*48 см, цвет белый, экокожа - 16 шт.;	- Lazarus 2.2.0, свободно распро- страняемое программное обеспе- чение.
		Металлический демонстрационный стол цв. белый 1200*570*900мм – 1 шт.;	- Oracle VM VirtualBox 6.1.38, свободно распространяемое программное обеспечение PascalABC.Net, свободно рас-
		Стеллаж металлический 1000*600*2000, сталь, цвет серый - 2 шт.	пространяемое программное обеспечение Яндекс.Телемост, свободно распространяемое программное обеспечение.
4 A	удитория №	Количество посадочных мест 150.	Лицензионные
A.	удитория № 104		программы
		Комплект аудиторной мебели-1шт.	* Архиватор 7-Zip,
ДЛЯ	лекционных	Стол демонстрационный – 1 шт;	открытое программное
	занятий.	Кафедра лекционная – 1 шт.,	обеспечение, бесплатная
		Стул полумягкий – 2 шт;	лицензия, пролонгиро-
		Стол компьютерный – 1 шт;	вано.
		Доска зелёная 4-х секционная – 1 шт;	* Операционная система
		Основное оборудование:	Windows 7 Pro расширенная,
		Комплект мультимедийного оборудо-	договор 0368100013813000025-
		вания:	0003977-01 от 17.06.2013 г.,
		Экран настенный – 1 шт;	действующая лицензия.
		Доска интерактивная Promethean – 1	* Офисный пакет программ
		шт;	Office Standard 2013 RUS OLP
		Экран выдвижной Digis – 1 шт;	NL Acdmc, Open License:
		Микрофон триангулярный POL-2215-	62002130, договор
		23327-001/AS SY.MICPOD – 1 шт;	0368100013813000025-0003977-
		Mонитор Samsung LS27A650D – 2 шт;	01 от 17.06.2013 г., действу-
		Телевизор Samsung LE 32 8450 C4W –	ющая лицензия.
		4 шт;	* Программа для просмотра
		Усилитель Promethean – 1 шт;	файлов формата DjVu WinDjView, открытое
		Кramer – 4 шт;	программное обеспечение, бес-
			платная лицензия, пролонгиро-
		База микрофонная АКС – 1 шт;	вано.
		Источник бесперебойного питания— 1	* Программа для просмотра
		IIIT;	файлов формата PDF Adobe
		Проектор Epson – 1 шт;	Reader XI, открытое программ-
		BKC Polycom HDX 6000-720V – 1 шт.	ное обеспечение, бесплатная
			лицензия, пролонгировано.
		Мультимедийный комплекс для аудитории в составе:	* Яндекс Браузер, свободно рас- пространяемое программное обеспечение.
		Компьютер, проектор, акустическая	обеспечение.
		система, интерактивная доска.	
		Ин. №ВА0000005237	
5 A	Аудитория	Посадочные места – 38;	Операционная система Windows
	№ 419	Стол рабочий, цвет антрацит-16 шт;	10 Pro (Обновлено с Windows 7
пп	я лаборатор-	Стул офисный белый искож-31 шт;	Professional государственный
1 1	х и практиче-	Доска магнитно-маркерная двуст. по-	контракт №10-11 оаэ от 24.08.11
	х и практиче-	воротная передвижная -1шт;	г., действующая лицензия)
CI	ких занятии	воротная передвижная -тшт;	т., деиствующая лицензия)
i 1		Пистинай 1 игг.	Odwayy **
		Дисплей-1шт; Полка для цветов-3 шт;	Офисный пакет программ Microsoft Office Professional 2013

		Жалюзи рулонные -16 шт;	OLP NL Academic, OpenLicense:
		Компьютер в сборе Intel Core i 5-	62135981, договор № 799 от
		3450/Gigabyte -25 шт;	25.09.2013 г., действующая ли-
		Коммутатор ТР-Link -1шт;	цензия
		Коммутатор 11-Ешк-тшт, Кондиционер -1 шт;	Inkscape - 1.1.2, открытое
		Огнетушитель -1 шт;	программное обеспечение, бес-
		Отнетушитель -т шт,	платная лицензия
			Scratch 2 ver 461, открытое
		C DEDO :5	
		Системный блок DEPO i5-	программное обеспечение, бес-
		10400/16GbDDR4/SSD240Gb/	платная лицензия
		HDD1Tb/4G_GT730/600W/CAR2PCB –	Scratch 3 ver 3.28.0, открытое
		19 шт.	программное обеспечение, бес-
		№0368100013821000066 от	платная лицензия
		29.11.2021г.	Gimp 2.10.30, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
			Python 3.10, открытое программ-
			ное обеспечение, бесплатная ли-
			цензия
			Anylogic 8.7.11, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
			Lazarus 3.2.2, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
			PacsalABC 3.8.3, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
			PaintNET 4.3.10, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
			Oracle VMBox 6.1.32, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
			Яндекс Браузер, свободно рас-
			пространяемое программное обеспечение.
			Архиватор 7-Zip, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
			Adobe Acrobat DC, открытое
			программное обеспечение, бес-
			платная лицензия
6	Аудитория №	Компьютер в сборе Intel Core i 5-	Операционная система Windows
	418	3450/Gigabyte – 16 шт.	10 Pro (Обновлено с Windows 7
	для лаборатор-		Professional государственный
	ных и практиче-		контракт №10-11 оаэ от 24.08.11
	ских занятий		г., действующая лицензия)
			Офисный пакет программ
			Microsoft Office Professional 2013
			OLP NL Academic, OpenLicense:
			62135981, договор № 799 от
			25.09.2013 г., действующая ли-
			цензия Тиксера 1.1.2 откружера
			Inkscape - 1.1.2, открытое

программное обеспечение, бесплатная лицензия Scratch 2 ver 461, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия Scratch 3 ver 3.28.0, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия Gimp 2.10.30, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия Python 3.10, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия Lazarus 3.2.2, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия PacsalABC 3.8.3, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия PaintNET 4.3.10, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия Oracle VMBox 6.1.32, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия Яндекс Браузер, свободно распространяемое программное обеспечение. Архиватор 7-Zip, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия Adobe Acrobat DC, открытое программное обеспечение, бесплатная лицензия

Электронные библиотечные системы (ЭБС), с которыми сотрудничает «УлГПУ им. И.Н. Ульянова»

№	Название ЭБС	№, дата договора	Срок использова- ния	Количе- ство пользо- вателей	Ссылка на ЭБС
1	«ЭБС ZNANIUM.COM»	Договор № 698 от 25.05.2022	с 01.06.2022 по 31.05.2023	8 000	https:// znanium.com/
2	ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (+коллекция Мультимедиа-Аудиокниги для инклюзивного образования)	Договор № 1657 от 12.10.2022	с 22.11.2022 по 21.11.2023	8 000	https:// biblioclub.ru/ index.php? page=book_blocks& view=main_ub
3	ЭБС «Лань» коллекции издательство «Вако»	Договор № 189 от	с 15.03.2023 по 15.03.2024	100%	https:// e.lanbook.com/

	Γ				
	(математика, иностранный язык, русский язык и литература, естественно-научные предметы, общественно-научные предметы), коллекция «Искусствоведение» издательства «Академический проект» (+произведения для лиц с проблемами зрения)	03.03.2023			
5	ООО «Издательство Лань» Сетевой педагогиче- ский университет	Договор № ЭБ СПУ 1678 от 31.05.2018	с 31.05.2018 с последующей пролонгацией на каждый последующий год	100%	https:// e.lanbook.com/ books/917? publisher=5606
6	Национальная элек- тронная библиотека	Договор № 101/НЭБ/6623 от 25.02.2020	С 25.02.2020 по 25.02.2025 с последу- ющей про- лонгациейна следующие 5 лет	100%	https://rusneb.ru/
7	ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа» ЭБС IPRbooks Доступ к произведениям НОП «Открытое педагогическое образование» (научно-образовательной платформы	Соглашение № 2325 от 16.11.2021	С 16.11.2021 с последующей пролонгацией на каждый последующий год	100%	https:// www.iprbookshop.r u/

Лист согласования рабочей программы модуля

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Профиль: Информационные технологии в образовании
Рабочая программа модуля: Актуальные вопросы образования
Составитель: Неижмак В.В.– Ульяновск: УлГПУ, 2023.
Программа составлена с учетом федерального государственного
образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки
44.04.01 Педагогическое образование, утверждённого Министерством образования и
науки Российской Федерации, и в соответствии с учебным планом.
Составители Неижмак В.В.
Рабочая программа модуля одобрена на заседании кафедры информатики «23» мая
2023 г., протокол № 🤊
Заведующий кафедрой Шубович В.Г. 23.05.23
личная подпись расшифровка подписи дата
Justices noonace pacaaappoona noonaca oana
Рабочая программа модуля согласована с библиотекой, центром информационных
технологий, административно-хозяйственным отделом.
Директор библиотеки / Manceruph D. Б. 16.0523
личная подпись расшифровка подписи дата
Директор центра информационных технологий
Was Wa Durub F. 16.05.23
ричная подпись расшифровка подписи дата
Начальник административно-хозяйственного отдела
У М равнению Т. Б. 16.05-23
личная подпись расшифровка подписи дата
Программа рассмотрена и одобрена на заседании ученого совета факультета физико-
математического и технологического образования "26" мая 2023 г., протокол № 5
Председатель ученого совета факультета физико-математического и технологического
образования
личная подпись расшифровка подписи дата