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 Кафедра методик математического и информационно-технологического образования

УТВЕРЖДАЮ

Проректор/по учебно-методической

работе

С.Н. Титов

« 25/ m mon

2021 г.

УЧЕБНАЯ (ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ) «НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ»

Программа учебной практики Социально-гуманитарного модуля

основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),

направленность (профиль) образовательной программы <u>Технология. Информатика</u>

(очная форма обучения)

Составители:

Горшкова Т.А., к.п.н., доцент кафедры методик математического и информационно-технологического образования Громова Е.М., к.п.н., доцент кафедры методик математического и информационно-технологического образования

Рассмотрено и утверждено на заседании ученого совета факультета физикоматематического и технологического образования, протокол от «21» июня 2021г. N_{2}

1. Вид и тип практики

Учебная (ознакомительная) «Нормативно-правовая база сферы образования» включена в обязательную часть Блока 2 Практика основной профессиональной образовательной программы высшего образования — Социально-гуманитарного модуля программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) образовательной программы «Технология. Информатика», очной формы обучения.

Вид практики: учебная.

Тип практики: ознакомительная.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Цель практики: содействие становлению профессиональной компетентности будущего педагога, готовности к профессиональной деятельности в соответствии с нормативноправовыми актами сферы образования, готовности реализовывать образовательные программы предметной области «Технология» в соответствии с требованиями образовательных стандартов.

В результате прохождения практики обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения:

Компетенция и	Образовательные резу	ультаты дисциплины	
индикаторы ее	(этапы формирования	дисциплины)	
достижения в	знает	умеет	владеет
дисциплине			
УК-2	OP-1	OP-2	
Способен определять	задачи, которые	определить	
круг задач в рамках	обеспечивают	необходимые	
поставленной цели и	достижение	ресурсы для	
выбирать	поставленной цели,	достижения	
оптимальные	исходя из	поставленной цели	
способы их решения,	действующих		
исходя из	правовых норм		
действующих			
правовых норм,			
имеющихся ресурсов			
и ограничений			
УК-2.1. Определяет			
совокупность			
взаимосвязанных			
задач,			
обеспечивающих			
достижение			
поставленной цели,			
исходя из			
действующих			
правовых норм.			
УК-2.2. Определяет			
ресурсное			
обеспечение для			
достижения			
поставленной цели.	07.4	0.77.4	
ОПК-1	OP-3	OP-4	
Способен	сущность	Применяет в своей	
осуществлять	приоритетных	деятельности	
профессиональную	законов и иных	основные	

деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики. ОПК-1.1. Понимает и объясняет сущность приоритетных направлений развития образовательной системы Российской Федерации, законов и иных нормативноправовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в Российской Федерации, нормативных документов по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования, профессионального обучения, законодательства о правах ребенка, трудового законодательства. ОПК-1.2. Применяет в своей деятельности основные нормативноправовые акты в сфере образования и

нормы

профессиональной

нормативноправовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в Российской Федерации, нормативные документы по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральных государственных образовательных стандартов, законодательства о правах ребенка, трудового законодательства

нормативноправовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, обеспечивает конфиденциальность сведений о субъектах образовательных отношений, полученных в процессе профессиональной деятельности

этики, обеспечивает	
конфиденциальность	
сведений о	
субъектах	
образовательных	
отношений,	
полученных в	
процессе	
профессиональной	
деятельности	
ОПК-3	OP-5
Способен	проектировать
организовывать	диагностируемые
совместную и	цели совместной и
индивидуальную	индивидуальной
учебную и	учебной и
воспитательную	воспитательной
деятельность	деятельности
обучающихся, в том	обучающихся, в том
числе с особыми	числе с особыми
образовательными	образовательными
потребностями, в	потребностями;
соответствии с	выбирать подходы к
требованиями	проектированию и
федеральных	организации
государственных	совместной и
образовательных	индивидуальной
стандартов.	деятельности с
ОПК-3.2. Использует	использованием
педагогически	консультаций
обоснованные	наставников
содержание, формы,	
методы и приемы	
организации	
совместной и	
индивидуальной	
учебной и	
воспитательной	
деятельности	
обучающихся.	

3. Место практики в структуре образовательной программы

Учебная (ознакомительная) практика «Нормативно-правовая база сферы образования» включена в обязательную часть Блока 2 Практика основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) образовательной программы «Технология. Информатика», очной формы обучения.

Практика опирается на результаты обучения, сформированные в рамках дисциплин учебного плана, изученных обучающимися ранее: «Педагогика», «Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности».

Результаты практики являются подготовкой бакалавров к профессиональной педагогической деятельности и основой для изучения дисциплин и прохождения практик, относящихся к Предметно-методическому модулю.

4. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность:

	Трудоемкость Кол-во		Кол-во	Учебные занятия (в вузе)		Кол-во учебных		Форма
Номер семестра	Зачет- ные едини- цы	Кол-во часов	учебных недель на практику (всего)	Практич. занятия, час	Лабор. занятия, час	недель практики в организа- ции	Самост. работа, час	промежу- точной аттестации
4	2	72	1 1/3	24	-	1/3	48	Зачет с оценкой
Итого:	2	72	1 1/3	24	-	1/3	48	

5. Содержание практики, формы отчетности по практике

Тематика практических (лабораторных) занятий, проводимых в вузе:

	Количество часов по формам организации обучения		
Наименование раздела и тем	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятель- ная работа
4 семестр			
Раздел 1. Нормативно-правовая база сфер	ы образова	ания	
Тема 1. Правовая база сферы образования	12		24
Тема 2. Особенности образовательной организации	12		24
итого:	24		48

Содержание практики, проводимой в организации:

	№ п/п	Сроки этапа	Содержание этапа	Текущая и
	и название этапа			промежуточная
				аттестация
1.	Подготовительный	На неделе,	Распределение бакалавров по	Собеседование
	этап:	предшествую-	школам; знакомство с	по итогам
	проведение	щей практике	программой практики, с	инструктажа по
	установочной		задачами и содержанием	ТБ
	конференции		практики, проведение	
			инструктажа по технике	
			безопасности (ТБ)	
2.	Адаптационный	Первые	- Знакомство с администра-	Дневник
	этап	2-3 дня	цией образовательной	практиканта

		1 ой начани	OBEOTHER (OO) THE BOTH IN	
		1-ой недели	организации (ОО), учителями	Omyrom o
		практики	технологии, внутренним	Отчет о
			распорядком ОО; выявление	результатах
			общих и специфических	прохождения
			характеристик организаций	практики
			образования;	
			- Ознакомление в установ-	
			ленном порядке с правилами	
			охраны труда и правила	
			внутреннего распорядка,	
			действующими в	
			образовательной организации;	
			- Знакомство студентов-	
			практикантов с нормативно-	
			правовой базой сферы	
			образования, изучение	
			основных нормативных	
			российских законодательных	
			актов и актов РФ, в том числе	
			изучение образовательных	
			стандартов, учебных планов;	
			- Ежедневное ведение	
			студентами-практикантами	
			дневника установленного	
			образца по практике, вклю-	
			чающего упорядоченные и	
			обработанные данные за	
			период практики.	
3.	Основной этап	Окончание	- Посещение практикантами	Дневник
		первой недели	уроков технологии;	практиканта
		И	- Сдача отчетной	
		1/3 второй	документации на проверку	Отчет о
		недели	методисту;	результатах
		практики	- Подготовка группового	прохождения
			отчета по результатам	практики
			практики.	
4.	Подведение итогов	В течение	- Подведение итогов практики;	Выступление на
	практики:	месяца по	- Обсуждение и обмен	итоговой
	проведение	окончании	мнениями;	конференции
	итоговой	практики	- Просмотр презентаций;	
	конференции		- Сдача документации	Зачет с оценкой
			групповому руководителю.	

По итогам практики обучающиеся составляют отчеты, защита группового отчета по практике проводится в виде презентации на итоговой конференции. Прилагается стандартный бланк отчета по практике. Методистами даются рекомендации по заполнению стандартного бланка и документов, входящих в состав отчета по практике. По окончании практики на основании выполненных заданий, бланка отчета по практике выставляется зачет с оценкой.

6. Оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся

Организация и проведение аттестации обучающегося

ФГОС ВО в соответствии с принципами Болонского процесса ориентированы преимущественно не на сообщение обучающемуся комплекса теоретических знаний, но на

выработку у обучающегося компетенций – динамического набора знаний, умений, навыков и личностных качеств, которые позволят выпускнику стать конкурентоспособным на рынке труда и успешно профессионально реализовываться.

В процессе оценки обучающегося необходимо используются как традиционные, так и инновационные типы, виды и формы контроля. При этом постепенно традиционные средства совершенствуются в русле компетентностного подхода, а инновационные средства адаптированы для повсеместного применения в российской вузовской практике.

Цель проведения аттестации — проверка освоения образовательной программы при выполнении программы практики через сформированность образовательных результатов.

Промежуточная аттестация завершает прохождение практики; помогает оценить крупные совокупности знаний и умений и навыков, формирование определенных компетенций.

№	СРЕДСТВА ОЦЕНИВАНИЯ,	Образовательные	
Π/Π	используемые для текущего оценивания	результаты практики	
	показателя формирования компетенции		
	Оценочные средства для текущей	OP-1	
	аттестации	задачи, которые обеспечивают	
		достижение поставленной цели,	
	ОС-1 Дневник практики	исходя из действующих правовых	
		норм.	
	ОС-2 Презентация	OP-2	
	по результатам практики	определить необходимые ресурсы	
		для достижения поставленной	
		цели	
		OP-3	
		сущность приоритетных законов и	
		иных нормативно- правовых	
	Оценочные средства для промежуточной	актов, регламентирующих	
	аттестации	образовательную деятельность в	
	(зачет с оценкой)	Российской Федерации,	
	00.45	нормативные документы по	
	ОС-3 Бланк-отчет студента-практиканта	вопросам обучения и воспитания	
		детей и молодежи, федеральных	
		государственных образовательных	
		стандартов, законодательства о	
		правах ребенка, трудового	
		законодательства.	
		OP-4	
		Применяет в своей деятельности	
		основные нормативно-правовые	
		акты в сфере образования и	
		нормы профессиональной этики,	
		обеспечивает	
		конфиденциальность сведений о	
		субъектах образовательных	
		отношений, полученных в	
		процессе профессиональной	
		деятельности.	
		OP-5	
		проектировать диагностируемые	
		цели совместной и	
		индивидуальной учебной и	
		воспитательной деятельности	
		воспитательной деятельности	

	обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; выбирать подходы к проектированию и организации совместной и индивидуальной деятельности с использованием консультаций наставников.
--	--

Материалы, используемые для текущего контроля успеваемости обучающихся по практике

Оценочными средствами текущего оценивания являются:

- дневник практики,
- презентация по результатам практики,
- бланк-отчет студента-практиканта, сданный в установленные сроки.

Контроль ведется регулярно в течение всей практики.

ОС-1 Дневник практики

Структура дневника практики

Дневник студента-практиканта ведется в отдельной тетради, записи выполняются регулярно и аккуратно. Дневник содержит следующие основные сведения:

- 1. Сведения о студенте-практиканте.
- 2. Общие сведения об образовательной организации.
- 3. Сведения о нормативных документах и образовательных программах, реализуемых в ОО по предметной области «Технология».
- 4. Фрагмент тематического плана учителя технологии для прикрепленного класса по форме:

$N_{\underline{0}}$	Дата	Кол-во	Тема урока	Практическая	Материалы,
Π/Π	урока	часов		работа	оборудование

ОС-2 Презентация по результатам практики

Требования к структуре и содержанию презентации

- 1. Отражается Ф.И.О. студента, полное название и юридический адрес ОО, сроки прохождения практики;
- 2. Основная часть (2-4 слайда) отображаются основные нормативно-правовые документы ОО, фотографии ОО, сайт ОО.
 - 3. Сведения о документации предметной области «Технология» в данном ОО.
 - 4. Информация о сайте ОО.

Материалы, используемые для промежуточного контроля успеваемости обучающихся по практике

ОС-3 Бланк-отчет студента-практиканта, сданный в установленные сроки

Полностью заполненный бланк-отчет студент сдает групповому руководителю в течение недели после окончания практики.

Для получения дифференцированного зачета студенту необходимо собрать все документы и сдать их групповому руководителю вместе с бланком отчетом в установленные

сроки, присутствовать на итоговой конференции, принимать участие в обмене мнением по итогам практики. Особое внимание уделяется также и оформлению представленных отчетных материалов.

Полный пакет документов содержит:

- 1. дневник с записями, выполненными в процессе практики, включающими индивидуальный план работы, фрагмент тематического плана по предметной области «Технология»;
- 2. презентация по итогам практики выступление на итоговой конференции;
- 3. бланк-отчет студента-практиканта.

Критерии оценивания знаний обучающихся по практике

No	Вид деятельности	Максимальное
Π/Π		количество баллов
		по практике
1	Посещение практических (лабораторных) занятий	1x12= 12
2	Работа на практических (лабораторных) занятиях	138
4	Участие в итоговой конференции по практике	10
5	Отчетная документация:	40
	дневник практики	
	 презентация по результатам практики 	
	 стандартный бланк отчета по практике 	
итого:	Дифференцированный зачет	200
	(2 зачетных единиц)	200

Критерии оценивания работы обучающегося по итогам практики

По итогам практики, трудоёмкость которой составляет 2 ЗЕ и проходит в 4 семестре, обучающийся набирает определённое количество баллов, которое соответствует отметкам «отлично», «хорошо», удовлетворительно», «неудовлетворительно» согласно следующей таблине:

Количество баллов (2 ЗЕ)	Отметка
181-200	«онрипто»
141 - 180	«хорошо»
101-140	«удовлетворительно»
100 и менее	«неудовлетворительно»

Для самостоятельной подготовки к практике рекомендуется использовать учебно-методические материалы:

1. Беркутова Д.И., Горшкова Т.А. Первые шаги в профессию: учебно-методическое пособие. – Ульяновск: УлГПУ, 2015. – 60 с. (Библиотека УлГПУ).

7. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

Рекомендуемая литература Основная литература

- 1. Красильникова В.А. Использование информационных и коммуникационных технологий в образовании: учебное пособие [Текст] / В.А. Красильникова; Оренбургский гос.ун т. 2 -е изд., переработ. и допол. Оренбург: ОГУ, 2012. 292 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=259225
- 2. Куняев Н.Н. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот [Электронный ресурс] : учебник / Н.Н. Куняев, А.С. Дёмушкин, А.Г.

Фабричнов; под общ. ред. Н.Н. Куняева. - М.: Логос, 2011. - 452 с. - (Новая университетская библиотека). - ISBN 978-5-98704-541-1. - [Электронный ресурс] - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/468998

Дополнительная литература

- 1. Кузнецов И.Н. Делопроизводство [Электронный ресурс]: Учебно-справочное пособие / И. Н. Кузнецов. 6-е изд., перераб. и доп. М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. 520 с. ISBN 978-5-394-01981-4. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/414939
- 2. Моисеев А.М. Стратегическое управление школой: вопросы и ответы: монографическое практико-ориентированное научно-методическое пособие для руководителей образовательных организаций: в 2 т. Т. 1 / А. М. Моисеев; под ред. О. М. Моисеевой. 2-е изд. М.: Инфра-М; Вузовский Учебник; Znanium.com, 2014. 308 с. [Электронный ресурс] http://znanium.com/catalog/product/494083
- 3. Моисеев А.М. Стратегическое управление школой. Т. 2. 2. Москва; Москва : Вузовский учебник: ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М», 2014. 384 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/494093

8. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

- * Архиватор 7-Zip,
- * Антивирус ESET Endpoint Antivirus for Windows,
- * Операционная система Windows Pro 7 RUS Upgrd OLP NL Acdmc,
- * Офисный пакет программ Microsoft Office Professional 2013 OLP NL Academic,
- * Программа для просмотра файлов формата DjVuWinDjView,
- * Программа для просмотра файлов формата PDF AdobeReader XI,
- * Браузер GoogleChrome

Интернет-ресурсы

- 1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru
- 2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru
- 3. Официальный сайт министерства образования и науки РФ http://www.mon.gov.ru
- 4. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru
- 5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru
- 6. Международное сообщество педагогов http://ya-uchitel.ru
- 7. Образовательный портал для педагогов http://www.uchportal.ru
- 8. Образовательный портал для педагогов http://ped-kopilka.ru
- 9. Образовательный портал для педагогов https://infourok.ru
- 10. Издательство Просвещение анализ УМК, методические материалы, вебинары http://www.prosv.ru
- 11. Издательство Вентана- Γ раф анализ УМК, методические материалы, вебинары https://drofa-ventana.ru