МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Институт технологии, экономики и сервиса Кафедра технологии, экономики образования и сервиса

Приложение к программе практики

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по практике «Производственная (преддипломная) практика»

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

Профили «Технология», «Информатика»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой
______/ Ю.А. Жадаев
« 19 » февраля 2021 г.

Волгоград 2021

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс прохождения практики направлен на овладение следующими компетенциями:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
УК-1	Администрирование компьютерных систем, Архитектура компьютера, Графика, Дискретная математика, ИКТ и медиаинформационная грамотность, Информационные системы, История науки и техники, Математика, Машиностроительное черчение, Основы искусственного интеллекта, Основы исследований в технологическом образовании, Основы материаловедения, Основы стандартизации, метрологии и сертификации, Основы цифровой экономики, Программирование, Современные языки программирования, Теоретические основы информатики, Теория вероятностей и математическая статистика, Техническая эстетика и дизайн, Технологии	зр-моделирование и печать, зр-моделирование и прототипирование в технологическом образовании, Введение в информатику, Вебдизайн и разработка интернет-приложений, Информационные технологии в управлении образованием, Компьютерная графика и мультимедиа технологии, Компьютерные сети, Образовательная робототехника, Практикум решения задач по информатике, Робототехнические системы в быту, Экологические основы производства и защита окружающей среды	Научно- исследовательская работа, Производственная (исследовательская) практика, Производственная (преддипломная) практика, Учебная (технологическая) практика

	обработки конструкционных материалов, Технологии современного производства, Философия		
УК-2	Архитектура компьютера, Детали машин и основы конструирования, Конвергентные технологии в технологическом образовании, Нормативно-правовое регулирование образовательной деятельности, Основы творческо-конструкторской деятельности, Патриотическое воспитание современных школьников, Профориентационная работа в старших классах, Техническая эстетика и дизайн, Технологии нововведений, Технологические и транспортные машины	Декоративно- оформительское искусство, Обустройство и дизайн дома, Ремонт и эксплуатация дома, Технологический практикум по обработке конструкционных материалов, Технологический практикум по обработке тканей и пищевых продуктов	Производственная (преддипломная) практика, Учебная (проектная) практика

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе прохождения практики

№	Разделы практики	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Организационный	УК-1-2	знать: — систему учебно-воспитательной работы школы; структуру и содержание преподавания базовых и элективных курсов в различных типах и видах

			общеобразовательных
			учреждениях;
			уметь:
			 общаться с администрацией
			образовательной организации,
			учителями-предметниками,
			классными руководителями,
			учащимися, к классу (группе)
			которых прикрепляются студенты;
			владеть:
			 навыками профессионального
			общения в учебных и внеучебных
			ситуациях;
2	Производственный	УК-1-2	знать:
			– теоретические основы проведения
			психолого-педагогического
			исследования; содержание, формы
			и методы внеклассной и
			внеурочной работы классного
			руководителя;
			уметь:
			 использовать нормативные
			правовые документы в
			деятельности учителя и классного
			руководителя; проводить уроки и
			внеклассные мероприятия с
			использованием разнообразных
			технологий, методов, приемов и
			средств обучения и воспитания в
			соответствии с возрастными и
			индивидуальными особенностями
			учащихся; планировать работу с
			кадрами школы, подготовить и
			провести методический совет
			(объединение), общешкольное
			родительское собрание,
			педагогический совет (по выбору);
			видеть последствия собственной
			педагогической деятельности и
			нести ответственность за ее
			результаты; взаимодействовать со
			всеми участниками
			образовательного процесса
			(учащимися, учителями и
			родителями) на основаниях
			толерантности, диалога и
			сотрудничества; анализировать,
			обобщать и пропагандировать
			передовой педагогический опыт
			учебного заведения, конкретного
			учителя; анализировать
			собственный педагогический опыт;
			использовать научные методы
			исследования с целью выявления
		1	

			состояния педагогических объектов в рамках собственного исследования или исследования учебного заведения; составлять авторские программы учебных курсов; моделировать систему воспитательного процесса класса, школы; владеть: — навыками использования разнообразного оборудования, в т.ч. электронных изданий, ресурсов
			и учебных материалов для повышения эффективности воспитательного процесса; методами анализа и определения уровня успешности педагогической деятельности учителя (уровень развития воспитательных и дидактических умений), опыта его воспитательной работы; навыками профессионального общения в учебных и внеучебных ситуациях;
3	Итоговый	УК-1-2	прочным сознанием социальной значимости будущей профессии и устойчивой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности; умением анализировать собственную педагогическую деятельность, профессиональной рефлексией; знать:
			 – алгоритм оформления отчета и представления его результатов; уметь: – качественно оформить и представить отчетную документации по практике; владеть: – навыками оформления и представления отчета о проделанной работе с подробным описанием всех видов выполненных заданий, отзывов руководителя практики и работодателя, дневник практики;

Критерии оценивания компетенций

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
УК-1	Имеет общие	Имеет достаточно	Имеет глубокие теоретические

теоретические представления о принципах отбора и обобщения информации. Демонстрирует умение осуществлять отбор информации без учета контекста ситуации. Слабо владеет навыками научного поиска, критического осмысления информации, приемами ее анализа и синтеза для решения поставленных задач. Слабо владеет навыками анализа разнородных данных с использованием системного подхода.

хорошие теоретические знания о принципах отбора и обобщения информации. Демонстрирует умение самостоятельно осуществлять отбор информации с учетом контекста ситуации. Достаточно хорошо владеет навыками научного поиска, критического осмысления информации, приемами ее анализа и синтеза для решения поставленных задач. Достаточно хорошо владеет навыками анализа разнородных данных с использованием системного подхода.

знания о принципах отбора и обобщения информации. Демонстрирует умение самостоятельно и творчески осуществлять отбор релевантной информации с учетом контекста ситуации. Свободно владеет навыками научного поиска, критического осмысления информации, приемами ее анализа и синтеза для решения поставленных задач. Свободно владеет навыками анализа разнородных данных с использованием системного подхода.

УК-2

Способен планировать только основные направления, этапы реализации проекта без учета условий профессиональной деятельности. Демонстрирует недостаточно полное знание основ нормативноправовой деятельности, методологических основ принятия решения. Может находить способы решения задач для реализации проекта, не в полной мере учитывая нормативноСпособен планировать основные направления, этапы реализации проекта, определяя цель с учетом условий профессиональной деятельности. Демонстрирует достаточно полное знание основ нормативноправовой деятельности, методологических основ принятия решения. Может самостоятельно находить эффективные способы решения задач для

Способен планировать основные направления, этапы реализации проекта и их содержание, определяя цели конкретизируя задачи проекта с учетом условий профессиональной деятельности. Демонстрирует всестороннее, системное знание основ нормативно-правовой деятельности, методологических основ принятия решения. Проявляет полную самостоятельность и творческий подход при выборе оптимальных способов достижения задач, этапов проектов с учетом действующих правовых норм и имеющихся условий, ресурсов и ограничений.

правовую базу,	реализации проекта
имеющиеся	с учетом
ресурсы и	нормативно-
ограничения.	правовой базы,
	имеющихся
	ресурсов и
	ограничений.

Оценочныесредстваи шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Отчет о подготовке и проведению открытого урока по профилю подготовки	15	УК-1-2	10
2	Анализ и самоанализ урока по профилю подготовки	10	УК-1-2	10
3	Отчет об организации внеурочной деятельности по профилю подготовки	15	УК-1-2	10
4	Отчет о научно-методической работе по теме выпускного квалификационного исследования и заданию научного руководителя	20	УК-1-2	10
5	Зачет	40	УК-1-2	10

Итоговая оценка по практике определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в процессе прохождения практики и в период промежуточной аттестации.

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержиттиповые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

- 1. Отчет о подготовке и проведению открытого урока по профилю подготовки
- 2. Анализ и самоанализ урока по профилю подготовки
- 3. Отчет об организации внеурочной деятельности по профилю подготовки
- 4. Отчет о научно-методической работе по теме выпускного квалификационного исследования и заданию научного руководителя
- 5. Зачет