

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 30.10.2023 10:52:48
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет
Кафедра

Естественнонаучный
Технологии и общетехнических дисциплин

Практическая подготовка

Аннотация программы практики

вид практики
тип практики
способ проведения

Учебная
Учебная практика, ознакомительная
Стационарная, выездная

Направление

44.03.01

Педагогическое образование

код

наименование направления

Программа

Технология

Форма обучения

Очная

1. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Выпускник, освоивший программу высшего образования, в результате прохождения практики, должен обладать компетенциями, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа:

Способен осуществлять педагогическую деятельность по проектированию и реализации основных общеобразовательных программ соответствующей предметной области (ПК-1)

2. Место практики в структуре образовательной программы

Вид практики: Учебная

Тип практики: Учебная практика, ознакомительная

Способ проведения практики: Стационарная, выездная

Форма проведения практики: Дискретно (по периодам проведения практик)

Практика реализуется в рамках обязательной части

Практика проводится на 1 курсе в 2 семестре

3. Объем практики в зачетных единицах с указанием количества недель

Общая трудоемкость (объем) практики составляет 6 зач. ед., продолжительность 4 недели. Общий объем 216 акад. ч., в том числе: в форме контактной работы 48 ч. (в объем контактной работы по практике входит консультации с руководителем практики, защита отчета по практике и сдача дифференцированного зачета по итогам практики), в форме самостоятельной работы 168 ч. (включая подготовку к защите отчета по практике и сдаче дифференцированного зачета по итогам практики).

4. Содержание практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды и содержание работ, в т. ч. самостоятельная работа обучающегося	Форма текущего контроля и промежуточная аттестация
1	Вводный этап	Проведение установочной конференции по педагогической практике, где сообщается следующая информация: 1. Цели, задачи практики, программа педпрактики. 2. Задания, выполняемые в период педпрактики. Формы отчетности. 3. Инструктаж по технике безопасности и соблюдение санитарных правил и норм в образовательном учреждении.	Заполнение соответствующих граф в отчете практики об участии в установочной конференции на факультете
2	Основной этап:	1 этап на базе СФ УУНиТ - Изучение нормативных документов, регламентирующих деятельность педагога: Федеральный Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря № 2012 г. № 273-ФЗ,	Контроль записей в дневнике практики, контроль составления составление характеристики класса и рабочей программы по истории с соответствии с формой школы, описание урока

		<p>ФГОС ОО, Примерные учебные программы по истории, рабочие программы, Федеральный перечень учебников, требований к современным урокам истории.</p> <p>Выполнение заданий на понимание нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность учителя истории , выполнение заданий на анализ нормативно-правовой базы учителя истории . 2 этап- на базе учреждения общего образования (школы) : Изучение нормативных документов, регламентирующих деятельность педагога:</p> <p>Федеральный Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря № 2012 г. № 273-ФЗ,</p> <p>ФГОС ОО, Примерные учебные программы по технологии, рабочие программы, Федеральный перечень учебников, требований к современным урокам технологии.</p>	<p>учителя истории.</p> <p>Выполнение заданий приложений 1-7.</p>
3	Заключительный этап.	Обработка и анализ полученной информации, подготовка отчета по педпрактике, выступление на итоговой конференции	Защита отчета на итоговой конференции. Сдача отчета. проверка выполнения заданий