ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Направленность (профили) Русский язык. Литература

(код, направление, профиль/магистерская программа, форма обучения)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ПРАКТИКИ

Вид и тип пра	ктики;		учебная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика;				
способ и формы ее проведения;			стационарная, непрерывно;				
место проведения			компьютерные лаборатории МАГУ.				
Kypc 2	семестр	3					
Кафедра(ы) Математики, физики и информационных технологий							
Объем практики (в ЗЕ) / продолжительность				3 ЗЕ /2 недели	Форма контроля	Зачет с оценкой	

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)

ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Код формируемой компетенции	Содержание задания	Количество мероприятий	Максимальное количество баллов	Срок проведения/ предоставления
	Организаци	онный этап		
УК-1	Установочная конференция	1	2	первый день практики
	Основной э	man		
	Ознакомление с содержанием практики, составление графика (плана) работы	1	2	первые два дня практики
	Распределение на группы и распределение функциональных ролей внутри группы	1	2	первые два дня практики
УК-1	Создание группы образовательного назначения в социальной сети ВКонтакте	1	7	1-2 недели практики
ОПК-2 ОПК-9	Создание чат-бота и его подключение к созданной группе	1	7	1-2 недели практики
	Подбор дидактических материалов теоретического содержания	10	10	1-2 недели практики
	Разработка интерактивных дидактических материалов	10	10	1-2 недели практики
		Всего:	40	•
	Заключительн	ый этап		
	Описание созданной образовательной группы в социальной сети ВКонтакте	1	5	
	Описание созданного чат-бота	1	5	
	Анализ сервисов для отбора дидактических материалов теоретического содержания	1	5	
УК-1 ОПК-9	Анализ сервисов для создания интерактивных дидактических материалов	1	5	к итоговой конференции
	Описание подобранных и разработанных дидактических материалов	1	5	
	Демонстрация и защита индивидуального задания	1	10	
	Презентация для защиты проекта	1	10	
	Отчет о прохождении практики	1	15	
		Всего:	60	
		Итого:	100	

Шкала оценивания в рамках балльно-рейтинговой системы МАГУ:

«не зачтено» – 60 баллов и менее, «зачтено» – 61-100 баллов; «неудовлетворительно» – 60 баллов и менее, «удовлетворительно» – 61-80 баллов, «хорошо» – 81-90 баллов, «отлично» – 91-100 баллов.