

Расписание учебной практики ПМ.01
Преподавание по программам начального общего образования
«Полевая практика»
специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах

Сроки практики: 08.06 – 14.06.2020 г.

32 группа

Дата	Пара/ Время	Преподаватель	Способ	Тема	Ресурс	Самостоятельная работа
1 день 08.06.20г	9.00- 13.00	Победнова И.П.	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	1.Инструктаж по технике безопасности 2.Знакомство с программой учебной практики. 3.Инструктаж по оформлению отчетной документации. 4.Выбор индивидуальных заданий. 5.Общая характеристика района практики 6.Метерологические наблюдения. 7.Практическая работа 1. «Приборы, используемые при наблюдении за погодой» (барометр, барограф, психрометр, термометр, флюгер). 8.Практическая работа 2. «Наблюдение за погодой» (осадки, облачность, температура,	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала практики ссылка на конференцию и пароль доступа будут размещены в личные сообщения старосте группы в социальной сети – «ВКонтакте». Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем. После подключения следуйте инструкциям преподавателя. Материалы к практике: будут размещены в группе в социальной сети «ВКонтакте»	Сбор данных по теме в соответствии с заданием. Планирование выполнения индивидуального задания. Выбор методики и последовательности выполнения заданий. Изучение и анализ материалов ЭОР. Оформление дневника практики.

				<p>направление ветра). Метеорологические наблюдения за элементами погоды: температурой воздуха, давлением атмосферы, ветром, влажностью воздуха. Наблюдения проводятся за облаками и атмосферными явлениями. Записи ведутся в отчетах, заполняется сводная таблица метеонаблюдений. 9.Беседа «Правила сбора растений и оформления гербария». 10. Заполнение Календаря погоды</p>	<p>https://vk.com/club193088671 Размещение выполненных заданий студентов: личные сообщения «ВКонтакте» https://vk.com/id21324456</p>	
<p>2 день 09.06.20</p>	<p>9.00-13.00</p>	<p>Победнова И.П.</p>	<p>Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР</p>	<p>1. Растительный и животный мир лугов. Общая характеристика травянистого типа растительности. Травянистые сообщества данной местности. Приуроченность к формам рельефа, ярусность. Характерные виды, их биологические особенности. Ядовитые растения. Охраняемые виды. Основные группы насекомых лугов и их роль в жизни луга. Птицы лугов. Охраняемые виды животных лугов данной местности. Просмотр видеофильма. 2.Растительный и животный</p>	<p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала практики ссылка на конференцию и пароль доступа будут размещены в личные сообщения старосте группы в социальной сети – «ВКонтакте». Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем. После подключения следуйте инструкциям преподавателя. Материалы к практике: будут размещены в группе</p>	<p>Выполнение работ по индивидуальному заданию. Изучение и анализ материалов ЭОР. Оформление дневника практики. Подготовка материалов для гербария.</p>

				<p>мир культурных ландшафтов. Виртуальная экскурсия в парк «Знакомство с видовым составом растительности». Знакомство с Экологической тропой и правилами поведения в парке. Изучение видового состава растительности парковой зоны.</p> <p>3. Сбор гербария. Наблюдение антропогенного воздействия.</p> <p>4. Заполнение Календаря погоды</p>	<p>в социальной сети «ВКонтакте» https://vk.com/club193088671 Размещение выполненных заданий студентов: личные сообщения «ВКонтакте» https://vk.com/id21324456</p>	
<p>3 день 10.06.20</p>	<p>9.00-13.00</p>	<p>Победнова И.П.</p>	<p>Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР</p>	<p>1. Знакомство с представителями животного мира различных природных зон. Просмотр видеофильма.</p> <p>2. Растительный и животный мир степи. Знакомство с рельефом нашего края. Экологические группы и жизненные формы степи. Особенности животных степи. Знакомство с видовым составом растительности степи. Сбор гербария. Наблюдение антропогенного воздействия на степь.</p> <p>3. Знакомство с видовым составом растений и животных пруда. Анатомо-морфологические особенности растений водоема. Приспособление животных к жизни в воде: моллюски,</p>	<p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала практики ссылка на конференцию и пароль доступа будут размещены в личные сообщения старосте группы в социальной сети – «ВКонтакте». Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем. После подключения следуйте инструкциям преподавателя. Материалы к практике: будут размещены в группе в социальной сети «ВКонтакте» https://vk.com/club193088671 Размещение</p>	<p>Выполнение работ по индивидуальному заданию. Изучение и анализ материалов ЭОР. Оформление дневника практики. Подготовка материалов для гербария.</p>

				насекомые, амфибии, рыбы. Водные и прибрежные растения. 4.Сбор гербария. Наблюдение антропогенного воздействия на территорию водоема. 5. Заполнение Календаря погоды	выполненных заданий студентов: личные сообщения «ВКонтакте» https://vk.com/id21324456	
4 день 11.06.20	9.00-13.00	Победнова И.П.	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	1.Рельеф местности. Овраги. Составление плана холма, оврага, равнины. (Вычеркивание профиля холма, оврага). Морфологическая характеристика: ширина, глубина, крутизна склонов. Влияние на развитие оврагов геологического строения, грунтовых вод, характера растительности и хозяйственной деятельности человека. 2.Ориентирование. Практическая работа № 3 «Ориентирование». Виды ориентирования. Определение сторон горизонта. Ориентирование на местности. Работа с компасом. 3.План. Практическая работа № 4 «План». Измерение расстояния простейшими способами (шагами, пара шагами). Измерительные работы. Составление плана территории. 4.Условные знаки плана. Пользование масштабом. Чтение карты. Составление плана местности.	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала практики ссылка на конференцию и пароль доступа будут размещены в личные сообщения старосте группы в социальной сети – «ВКонтакте». Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем. После подключения следуйте инструкциям преподавателя. Материалы к практике: будут размещены в группе в социальной сети «ВКонтакте» https://vk.com/club193088671 Размещение выполненных заданий студентов: личные сообщения «ВКонтакте»	Выполнение работ по индивидуальному заданию. Изучение и анализ материалов ЭОР. Оформление дневника практики. Подготовка материалов для гербария.

				5. Заполнение Календаря погоды	https://vk.com/id21324456	
5 день 12.06.20	9.00-13.00	Победнова И.П.	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	<p>1. Растительный и животный мир лесов Типы лесов: хвойные, широколиственные, хвойно-лиственные, мелколиственные. Типы лесов данной местности. Приуроченность к формам рельефа. Механический состав и тип почв. Ярусность. Подрост и подлесок. Основные лесообразующие породы, их биологические особенности. Кустарники, кустарнички, характерные для данного растительного сообщества. Травянистые растения их биологические особенности. Роль мхов и грибов в лесу. Съедобные и ядовитые растения. Влияние человека на растительность. Охраняемые виды.</p> <p>2. Практическая работа «Азимут». Хождение по азимуту.</p> <p>3. Практическая работа «Работа с астролябием».</p> <p>4. Практическая работа «Работа с атласом-определителем».</p> <p>5. Практическая работа «Работа с гербарием».</p> <p>6. Заполнение Календаря погоды</p>	<p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала практики ссылка на конференцию и пароль доступа будут размещены в личные сообщения старосте группы в социальной сети – «ВКонтакте». Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем. После подключения следуйте инструкциям преподавателя.</p> <p>Материалы к практике: будут размещены в группе в социальной сети «ВКонтакте» https://vk.com/club193088671</p> <p>Размещение выполненных заданий студентов: личные сообщения «ВКонтакте» https://vk.com/id21324456</p>	Выполнение работ по индивидуальному заданию. Изучение и анализ материалов ЭОР. Оформление дневника практики. Подготовка материалов для гербария.

<p>6 день 13.06.20</p>	<p>9.00-13.00</p>	<p>Победнова И.П.</p>	<p>Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР</p>	<p>Оформление дневника практики. Подготовка папки с отчетом и компьютерной презентацией.</p> <p>Проведение итоговой конференции по учебной практике ПМ 01 Преподавание по программам начального общего образования</p>	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начала итоговой конференции ссылка на конференцию и пароль доступа будут размещены в личные сообщения старосте группы в социальной сети - ВКонтакте. Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем. После подключения следуйте инструкциям преподавателя.</p> <p>Материалы к практике: будут размещены в группе в социальной сети «ВКонтакте» https://vk.com/club193088671</p> <p>Размещение выполненных заданий студентов: личные сообщения «ВКонтакте» https://vk.com/id21324456</p>	<p>Работа с отчетной документацией. Защита отчета по практике</p>
--	-------------------	------------------------------	---	---	---	---