

**Кабинет №10. Естествознание с методикой преподавания**

**Оборудование. Средства обучения и воспитания.**

<b>№</b>	<b>Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения</b>	<b>Примечания</b>
<b>I.</b>	<b>Оборудование</b>	
1.	Рабочие места по количеству обучающихся	Комплект
2.	Рабочее место преподавателя	1
3.	Классная доска	1
<b>II.</b>	<b>Технические средства обучения</b>	
1.	Ноутбук	
2.	Мультимедиа-проектор	
3.	Интерактивная доска	
4.	Аудиоколонки	
5.	Принтер	
<b>III.</b>	<b>Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)</b>	Демонстрационный экземпляр
1.	Видеофильмы: - Защита проекта (начальные классы); - Интернет-урок «Форма Земли»;	Демонстрационный экземпляр
2.	Презентации по всем разделам курса: - Географические карты; - Опыты и эксперименты в начальной школе;	Демонстрационный экземпляр
3.	Аудиозаписи и фонохрестоматии: - Голоса птиц; - Шумы природы;	Демонстрационный экземпляр
4.	Муляжи: - «Овощи»; «Грибы», «Плоды». Коллекции: - Коллекция семян; - Коллекция «Хлопок», «Шелк»; - Коллекция минералов и горных пород; - Коллекция полезных и вредных насекомых; - Коллекция удобрений; - Коллекция «Вредители поля»; - Коллекция «Шишки, плоды»; - Коллекция «Полезные ископаемые для начальной школы». Модели: - Глобус; - Солнечная система; Макеты: - Овраг.	Демонстрационный экземпляр
<b>IV.</b>	<b>Печатные пособия</b>	
1.	Портреты великих открывателей (география);	Демонстрационный экземпляр
2.	Справочные пособия: - Атлас;	Демонстрационный экземпляр
3.	Таблицы: - Местные признаки погоды; - Река; - Растения и животные лиственного леса, хвойного леса, пресного водоема, моря. - Вода в природе; - Выветривание; - Деревья, кустарники, травы, грибы; - Работа воды; - Грибы; - Растения и животные пустыни, степи; - Культурные растения; - Работа ветра; - Образование облаков; - Изучение космоса; - Три состояния воды; - Почвы. Карты: - Урал; - Природные зоны России. Учебники по окружающему миру в начальной школе (УМК «Школа России», «Перспективная начальная школа»).	
<b>V.</b>	<b>Учебно-методические материалы по дисциплине</b>	
1.	Материалы по теоретической части дисциплины:	Демонстрационный экземпляр

	-Конспекты лекций по всем темам курса; - Учебники и учебные пособия; - Дидактический раздаточный материал;	
2.	Материалы к практическим занятиям по дисциплине: Задания по выполнению практических работ	
3.	Материалы по организации самостоятельной работы: -методические рекомендации по написанию научно-исследовательских работ.	
4.	Комплекты контрольно-оценочных средств: - материалы для текущего контроля; - материалы для промежуточной аттестации; - материалы для итоговой аттестации.	Комплект