|  |  |
| --- | --- |
| Предметы учебного плана | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования |
| География, географическое краеведение | **Учебные кабинеты –2** **АРМ учителя с выходом в Интернет - 2**компьютер -1ноутбук – 1принтер – 2колонки - 2- мультимедиапрокектор - 2- - Интерактивная доска - 2- копи – устройство VIRTUAL LNR MIMIO XI ;- столик – подставка BRAUN ;- телевизор SAMSUNG ;- DVD пригрыватель SAMSUNG ;- видеомагнитофон SHARP ;- метеостанция PRO 923 .БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД.- федеральный компонент государственного стандарта;- федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы;- авторские программы по курсам географии;- учебники и учебные пособия;- рабочие тетради по начальному курсу географии;- рабочие тетради по курсу «Материки, океаны, народы, страны»;- рабочие тетради по курсу «География России»;- рабочие тетради по экономической и соц. географии мира;- методические рекомендации по географии ( 6 – 10 классы);- дидактические материалы по географии ( 6 – 10 классы );- подборка тестовых заданий по географии ( 6 – 10 классы );- географические атласы;- учебные атласы по географии ( 6 – 10 классы );- материалы по географии Нижегородской области;- материалы по экологии;- материалы по странам мира;- энциклопедии.**ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ**.**Таблицы**:- Распределение тепла и света на Земле;- Строение земной коры;- Геохронологическая таблица;- Вулканизм и землетрясения;- Административно – территориальное устройство РФ;- Половозрастная пирамида;- Отраслевая структура хозяйства;- Типология стран мира;- Обитатели холодных стран;- Деревья;- Обитатели морских глубин;- Животные леса.**Комплекты таблиц:**- Природоведение ( 5 класс );- Физическая география ( 6 класс );- Физическая география России ( 8 класс );-Почвы ( 8 класс );- Времена года (6 класс);-Экономическая география (9 – 10 кдассы)ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КАРТЫ.Карты мира:- Карта полушарий;- Евразия. Физическая карта.- Политическая карта мира;- Землетрясения;- Латинская Америка. Физическая карта;- Латинская Америка. Экономическая карта;- Северная Америка. Экономическая карта;- Южная Америка. Физическая карта;- Южная Америка. Экономическая карта;- Австралия и Новая Зеландия. Экономическая карта;- Латинская Америка. Экономическая карта;- Африка. Политическая карта;- Антарктида;- Физическая карта Австралии;- Физическая карта Южной Америки;- Физическая карта Северной Америки;- Природные зоны Северной Америки;- Карта народов мира;- Население мира;- Месторождения полезных ископаемых мира;- Природные зоны мира;- Климатические пояса мира;- Карта растительности мира;- Строение земной коры и полезные ископаемые- Зоогеографическая карта мира;- Природные зоны Европы;- Азия. Климатическая карта;- Физическая карта Европы;- Африка. Физическая карта;- Африка. Экономическая карта;- Страны Европы. Физическая карта.Карты России:- Тектоника и минеральные ресурсы России;- Социально – экономическая карта России;- Месторождения полезных ископаемых России;- Федеративное устройство РФ;- Россия. Федеральные округа;-Почвенная карта России;- Машиностроительный комплекс России;- Нижегородская область;- План местности и условные знаки;- Топографическая карта.**Экранно – звуковые пособия.****Видеофильмы:**- География № 1, 2, 3;-История географических открытий ;- Океан и Земля (ступени познания ) ;- Земля. Климат;- Путешествия по России № 1, 2;- География. Альманах;- Природные зоны России;-Физическая география России;- Как устроен Океан;- Оксфордская энциклопедия для детей;- Четыре строки о Байкале;- Санкт – Петербург;- Грозные силы природы;- Великие чудеса света. Чудеса природыВеликие чудеса света. Великие творения людей;- Великие чудеса света. Чудеса священные и загадочные.**Мультимедийные пособия.**- Школьная геоинформационная система «Живая география»;- Интерактивное наглядное пособие «Великие географические открытия»;- Школьный курс географии 2009;-Готовимся к ЕГЭ;- Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия;- Чудеса природы;-Электронные учебники 6, 7, 8, 9, 10 классов;-Путешествие по Нижегородскому краю; -Художественные промыслы .Тайны Нижегородских мастеров;- Красная книга Нижегородской области.Учебно – практическое и учебно – лабораторное оборудование.-Компасы ученические ( 30 штук );- Комплект условных знаков на магнитной основе;- Барометр – анероид.**Модели.**- Глобус (5 штук );- Глобус Земли политический;**Натуральные объекты.**- Коллекция «Торф»;- Коллекция «Волокна»;- Коллекция «Гранит и его составные части»;- Коллекция «Полезные ископаемые»;- Коллекция «Основные виды промышленного сырья»; |