

КАБИНЕТ ГЕОГРАФИИ



Технические средства обучения

№	Наименование	Количество
1.	Системный блок	1
2.	Многофункциональное устройство	1
3.	Монитор	1
4.	Звуковые колонки	2
5.	Мышка	1
6.	Клавиатура	1
7.	Проектор	1
8.	Экран демонстрационный	1
9.	Видеомагнитофон - DVD проигрыватель	1
10.	Телевизор	1

Учебное оборудование кабинета

Таблицы	
1.	Административно-территориальное устройство РФ/ Типология стран современного мира
2.	Вода и ее свойства
3.	Вулканизм и землетрясение/Отраслевая структура хозяйства РФ
4.	Изменение горных пород во времени/ Многообразии типов погоды
5.	Изображение земной поверхности
6.	Комплект таблиц «Земля как планета» 8 л.
7.	Комплект таблиц «География. Рельеф» 10 л.
8.	Комплект таблиц «Экономика России» 16 л.
9.	Комплект таблиц «Население и хозяйство мира» 16 л
10.	Мир рек/Типы и формы залегания горных пород
11.	Многообразие типов погоды/Движение вод Мирового океана
12.	Распределение солнечного света и тепла/Строение Земли и земной коры
13.	Эволюция континентов и океанов
Карты мира	
1.	Великие географические открытия
2.	Зоогеографическая
3.	Карта океанов
4.	Климатическая

5.	Народы мира
6.	Народы. Религии
8.	Политическая мира
9.	Политическая полушарий
10.	Политическая полушарий контурная
11.	Почвенная
12.	Сельское хозяйство мира
13.	Строение земной коры и полезные ископаемые
14.	Транспорт и связь
15.	Урбанизация и плотность населения мира
16.	Физическая
17.	Физическая полушарий
18.	Экологические проблемы
19.	Энергетика
Карты материков, их частей	
1.	Австралия и Океания (социально-экономическая)
2.	Австралия и Океания (физическая карта)
3.	Антарктида (комплексная карта)
4.	Арктика (комплексная карта)
5.	Африка (политическая карта)
6.	Африка (социально-экономическая)
7.	Африка (физическая карта)
8.	Германия (социально-экономическая)
9.	Евразия (политическая карта)
10.	Евразия (физическая карта)
11.	Евразия (хозяйственная деятельность населения)
12.	Европа (политическая карта)
13.	Европа (физическая карта)
14.	Европа. Природное и культурное наследие ЮНЕСКО
15.	Зарубежная Европа (социально-экономическая)
16.	Зарубежная Европа (физическая)
17.	Италия (социально-экономическая)
18.	Китай (социально-экономическая)
19.	Северная Америка (социально-экономическая)
20.	США (экономическая)
21.	Юго-Восточная Азия (социально-экономическая)
22.	Юго-Восточная Азия. Китай. Япония (социально-экономическая)
23.	Юго-Западная Азия (социально-экономическая)
24.	Южная Азия (социально-экономическая)
25.	Южная Америка (политическая карта)
26.	Южная Америка (социально-экономическая)
27.	Южная Америка (физическая)
28.	Япония (социально-экономическая)
Карты России	
1.	Агроклиматические ресурсы
2.	Агропромышленный комплекс
3.	Административная
4.	Восточная Сибирь. Дальний Восток (комплексная карта)
5.	Европейский Север России (физическая карта)
6.	Европейский Юг России (комплексная карта)
7.	Европейский Юг России (Физическая карта)
8.	Зоогеографическая
9.	Климатическая

10.	Климатические пояса и области
11.	Контурная
12.	Машиностроение и металлообработка
13.	Народы
14.	Поволжье (комплексная карта)
15.	Поволжье (физическая карта)
16.	Почвенная
17.	Природные зоны и биологические ресурсы
18.	Социально-экономическая
19.	Тектоника и минеральные ресурсы
20.	Топливная промышленность
21.	Урал (комплексная карта)
22.	Урал (физическая карта)
23.	Физическая
24.	Химическая промышленность
25.	Центральная Россия (комплексная карта)
26.	Центральная Россия (физическая карта)
27.	Экологические проблемы
28.	Электроэнергетика
Видеофильмы и DVD	
1.	Большой Барьерный риф
2.	ВВС: Голубая планета. Открытый океан
3.	ВВС: Силы природы
4.	ВВС: Жизнь млекопитающих
5.	ВВС: Индонезия
6.	ВВС: Япония. Китай
7.	ВВС: Царство русского медведя
8.	ВВС: Приключение капли воды
9.	Живая планета: Путешествие на Кавказ
10.	Живая природа: Мещерский край
11.	Земля. Климат
12.	Земля. Происхождение человека
13.	История географических открытий
14.	Как устроен Океан
15.	Наследие человечества. Китай
16.	Наша планета. Путешествие по Индии
17.	Наша планета. Обитель богов Гималаи
18.	Одиссея Ж. Кусто. Австралия. Люди огня
19.	Одиссея Ж. Кусто. Киты пустыни. Киты и кашалоты
20.	Одиссея Ж. Кусто. Мадагаскар
21.	Путешествия по России
22.	Релакс. Море
23.	С точки зрения науки. Гигантские извержения
24.	Удивительное рядом
25.	Эволюция животного мира
Интерактивные наглядные пособия	
1.	Великие географические открытия
2.	Карта Океанов
3.	Климатические пояса и области мира
4.	Физическая карта мира
5.	Антарктида
6.	Арктика
7.	Зарубежная Европа. Социально-экономическая карта

8.	Евразия. Физическая карта
9.	Агропромышленный комплекс РФ
10.	Водные ресурсы России
11.	Климатическая карта РФ
12.	Машиностроение и металлообработка РФ
13.	Лесная промышленность РФ
14.	Народы РФ
15.	Политико-административная карта РФ
16.	Социально-экономическая карта РФ
17.	Транспорт РФ
18.	Топливная промышленность РФ
19.	Черная и цветная металлургия РФ
20.	Физическая карта РФ
21.	Химическая промышленность РФ
22.	Экологические проблемы России
23.	Электроэнергетика РФ
24.	Западная Сибирь. Социально-экономическая карта
25.	Западная Сибирь. Физическая карта
26.	Европейский Север и Северо-Запад РФ. Социально-экономическая карта
27.	Европейский Юг РФ. Социально-экономическая карта
28.	Европейский Юг. Физическая карта
29.	Центральная Россия. Социально-экономическая карта
30.	Поволжье. Физическая карта
31.	Урал. Социально-экономическая карта
32.	Центральная Россия. Социально-экономическая карта
Электронные пособия по географии	
1.	Начальный курс географии. 6 класс
2.	География России. Природа и население. 8 класс
3.	Экономическая и социальная география мира. 10 класс
4.	География. Планета Земля.
5.	География. Земля и люди.
6.	География. Россия: природа, население, хозяйство.
7.	География. Мир. Электронное картографическое пособие.
8.	География. Россия: природа, население, хозяйство. Электронное картографическое пособие.
9.	География в школе. Электронные уроки и тесты. Северная и Южная Америка.
10.	География в школе. Электронные уроки и тесты. Европа.
11.	География в школе. Электронные уроки и тесты. Азия.
12.	География в школе. Электронные уроки и тесты. Африка.
13.	География в школе. Электронные уроки и тесты. Австралия.
14.	Интерактивный атлас Земли.
15.	Страны мира. Географический справочник.
16.	Все города России. Атлас
Приборы, инструменты для проведения демонстраций и практических занятий (в т.ч. на местности)	
1.	Анемометр
2.	Барометр анероидный
3.	Геохимическая лаборатория полевая
4.	Гигрометр психрометрический ВИТ
5.	Компас ученический
6.	Термометр
7.	Теллурий

8.	Термометр с фиксацией максимального и минимального значения
Модели	
1.	Глобус Земли физический
2.	Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) (масштаб 1:50 000 000)
3.	Модель вулкана
4.	Модель горы
5.	Модель холма
6.	Развитие оврага
7.	Строение земной коры
8.	Движение земной коры
9.	Дно океана
Коллекции	
1.	Коллекция горных пород и минералов 3 ч.
2.	Коллекция «Гранит и его составные части»
3.	Коллекция «Известняк и его составные части»
4.	Коллекция минералов, руд, поделочных камней
5.	Коллекция полезных ископаемых различных типов: - каменный уголь и продукты его переработки - строительные материалы - нефть и продукты его переработки - раздаточный материал торф - раздаточный материал каменный уголь - раздаточный материал строительных материалов
6.	Коллекция «Лен и продукты его переработки»
7.	Коллекция «Шерсть и продукты его переработки»
8.	Коллекция «Хлопок и продукты его переработки»
9.	Коллекция «Почвы и ее состав»
10.	Раздаточные образцы минералов и горных пород (40 видов)
11.	Раздаточные образцы полезных ископаемых (15 видов)
Гербарии	
1.	Гербарий для курса географии
2.	Гербарий фотографический «Сельскохозяйственные растения мира»
3.	Гербарий фотографический «Сельскохозяйственные растения России»