

На уроках географии используются образовательные средства обучения.

1. Печатные средства обучения:

1.Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. География 6 класс. Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Просвещение, 2008

Рекомендовано министерством образования и науки РФ.

2. Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. География материков и океанов 8 класс. Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Просвещение, 2004

Рекомендовано министерством образования и науки РФ.

3. Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. География России. 7 класс. Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Просвещение, 2004

Допущено министерством образования РФ.

4. Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. География материков и океанов. Государства Евразии. 9 класс. Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.:Просвещение, 2005

Допущено министерством образования и науки РФ.

5. .Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. Приложение к учебнику «География» 6 класс.

6. Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. Приложение к учебнику «География России» 7 класс.

7. Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. Приложение к учебнику «География материков и океанов» 8 класс

8. Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. Приложение к учебнику «География материков и океанов. Государства Евразии» 9 класс
9. Контурные карты по географии 6 класс. М., Издательство «ДИК», 2013
10. Контурные карты по географии 7 класс. М., Издательство «ДИК», 2013
11. . Контурные карты по географии 8 класс. М., Издательство «ДИК», 2013
12. . Контурные карты по географии 9 класс. М., Издательство «ДИК», 2013
13. Т.М. Лифанова. Рабочая тетрадь по начальному курсу физической географии. Для учащихся 6 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Просвещение, 2004. Допущено министерством образования и науки РФ.
14. Т.М. Лифанова. Рабочая тетрадь по физической географии России. Для учащихся 7 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Просвещение, 2005. Допущено министерством образования РФ.
15. Т.М. Лифанова. Рабочая тетрадь по географии материков и океанов. Для учащихся 8 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Просвещение, 2005. Допущено министерством образования РФ.

2. Наглядные плоскостные средства обучения:

Настенные карты:

- физическая карта полушарий. Учебная карта для средних школ. 6-9 классы.
- физическая карта Африки. Учебная карта для средних школ. 8 класс.
- природные зоны мира. Учебная карта для средних школ. 6-9 классы.
- физическая карта России. Учебная карта для средних школ. 6-9 классы.

- физическая карта Австралии. Учебная карта для средних школ. 8 класс.
- физическая карта Южной Америки.. Учебная карта для средних школ. 8 класс.
- физическая карта Северной Америки . Учебная карта для средних школ. 8 класс.
- физическая карта Евразии. Учебная карта для средних школ. 6-9 класс.
- политическая карта мира. 6-9 классы.
- рисунок и план местности.
- ориентирование на местности 6 класс.
- горная река.
- овраг.
- равнинная река.
- горы.
- холмистая равнина.
- виды равнин.
- животные зоны тундры.
- животные смешанных лесов Евразии.
- животный мир степей.
- животный мир пустынь Евразии.
- животные саванн Африки.
- животный мир тропических лесов.
- пустыни Евразии.

- животный мир Австралии.
- животный мир Южной Америки.
- высотная поясность в горах.

3. Раздаточный материал:

Реки.

Острова, полуострова.

Пояса освещенности Земли.

Карточки по описанию природных зон.

«Немая карта», по материкам.

4. Электронные ресурсы:

Презентации

6 класс. «Рельеф местности, его основные формы»

« Охрана вод от загрязнения»

« Природа тропического пояса»,

7 класс

«Лесная зона. Растительный мир»

« Животный и растительный мир степей»

« Зона субтропиков. Особенности природы.»

8 класс.

Обобщающий урок по теме «Африка»

«Своеобразие животного мира Австралии»

« Природа Южной Америки»

9 класс

« Население Великобритании. Традиции, культура.»

« Путешествие по странам Европы».

«Индия»

«Столица и крупные города Росси»

Демонстрационные

Модель земного шара – (глобус 6 класс).