

ПОЛИТЕХ



YDETEI.POLYMUS.RU

# Куда и зачем путешествуют люди?

   
ydetei

Автор:  
Линькова Е.Д.

## Цели и задачи



На уроке  
мы:

1. Узнаем куда и зачем путешествуют люди.
2. Станем путешественниками и предоставим отчет о проделанной работе.
3. Рассмотрим на примере предметов обихода, где производят разные товары.



# Сколько людей живет в разных странах мира?



Средняя плотность населения Земли – 45 человек на 1 км<sup>2</sup>

Бангладеш – 964 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Республика Корея – 483 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Нидерланды - 468 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Бельгия – 338 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Япония – 320 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Индия – 341 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Китай – 131 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Индонезия – 116 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
США – 30 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Бразилия – 20 чел. на 1 км<sup>2</sup>  
Россия – 8,6 чел. на 1 км<sup>2</sup>



# Миграция



## Безвозвратная (постоянная)

Безвозвратная или постоянная миграция отвечает полноценной, т. е. совершающейся насовсем.

## Возвратная

Сезонная  
Эпизодическая  
«Маятниковая»



# Причины Миграции







Государства, существовавшие в XX в.



# Трудовая миграция

*Центры притяжения*

*Зарубежная  
Европа*

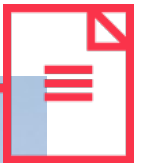
*Юж. Европа  
Западная Азия  
Северная Африка*

*США*

*Азия  
Европа  
Латинская Америка*

*Нефтедобывающие  
страны  
Персидского района*

*Египет  
Индия  
Пакистан*



# Мир вокруг нас



Давайте наглядно посмотрим где производят товары, которые мы используем каждый день.





## Подведем итоги



Мы предлагаем Вам высказаться по кругу одним предложением,  
выбирая начала фразы из списка на доске: **сегодня я узнал..**  
**было интересно..**  
**было трудно..**  
**я выполнял задания..**  
**я понял, что..**  
**теперь я могу..**  
**я почувствовал, что..**  
**я приобрел..**  
**я научился..**  
**у меня получилось..**  
**я смог..**  
**я попробую...**  
**меня удивило..**  
**урок дал мне для жизни..**  
**мне захотелось..**



**СПАСИБО!**

[ydetei.polymus.ru](http://ydetei.polymus.ru)



ydetei