

Презентация
учеников 11-А класса
МБОУ “СШ №11”
Якименко Даниила
Якименко Дениса.

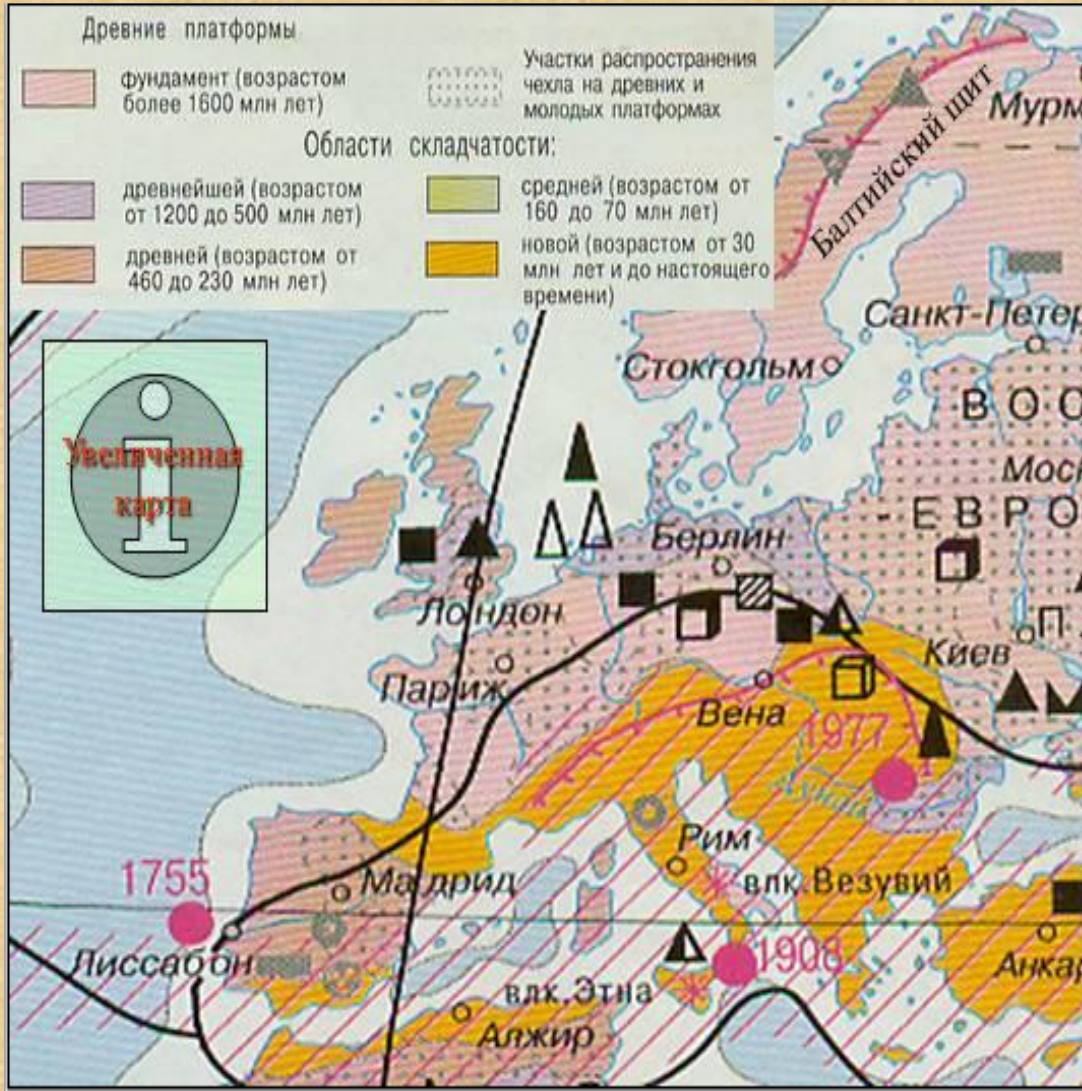
Природные условия и ресурсы зарубежной Европы.



План презентации:

1. Природные предпосылки для промышленности зарубежной Европы .
2. Природные предпосылки для сельского хозяйства.
3. Лесные и водные ресурсы.

1. Природные предпосылки для промышленности зарубежной Европы .



Зарубежная Европа обладает довольно разнообразными ресурсами топливного, минерального и энергетического сырья.

Но необходимо учитывать, что практически все известные залежи полезных ископаемых на европейской территории давно известны и находятся на грани истощения. Поэтому этот регион больше остальных в мире нуждается в импорте ресурсов.

В размещении полезных ископаемых наблюдается различие между северной и южной частями региона. В северной части, расположенной на платформе, топливные полезные ископаемые (уголь, нефть и газ) приурочены к осадочному чехлу платформы и ее краевым прогибам. Размещение рудных полезных ископаемых в этой части связано с наличием Балтийского щита и зоны герцинской складчатости. В южной части зарубежной Европы, расположенной в геосинклинальных областях, преобладают разные полезные ископаемые как магматического, так и осадочного (бокситы) происхождения. В целом, Зарубежная Европа обеспечена минеральным сырьем намного хуже, чем другие крупные регионы мира. Это обстоятельство обуславливает, во-первых, более скромное значение отраслей добывающей промышленности, во-вторых, — зависимость промышленности от импорта минерального сырья. Зарубежная Европа импортирует около половины энергоносителей и большое количество других видов сырья, потребляемого в ее хозяйстве.



Каменноугольные и нефтегазоносные бассейны зарубежной Европы.



- 1 ШОТЛАНДСКИЙ БАСС.
- 2 ЙОРКШИРСКИЙ БАСС.
- 3 ЮЖНО-УЭЛЬСКИЙ БАСС.
- 4 РУРСКИЙ БАСЕЙН
- 5 БАСС. НОР-ПА-ДЕ-КАЛЕ
- 6 СААРСКО-ЛОТАРИНГСКИЙ БАСС.
- 7 НИЖНЕРЕЙНСКИЙ БАСС.
- 8 АСТУРИЙСКИЙ БАСС.
- 9 ВЕРХЕСИЛЕЗСКИЙ БАСС.
- 10 ДНЕПРОВСКИЙ БАСС.
- 11 БАСС. КОМЭНЭШТИ
- 12 КРЕКАНСКИЙ БАСС.

ВЫВВОД ВЕДРОМОРСКИЙ БАСС.

В недрах региона имеются мно-гие виды минерального сырья, однако эти многочисленные и разнообразные месторождения не обеспечивают потребности региона в энергоносителях и ме-таллических рудах.

2. Природные предпосылки для сельского хозяйства.

- Густонаселенная Зарубежная Европа, обладающая ограниченными ресурсами сельскохозяйственных земель, оказалась в состоянии наладить высокопродуктивное сельское хозяйство, способное в основном удовлетворить потребности населения в продовольствие.
- В большинстве европейских стран преимущественное развитие получило животноводство. Ему подчиняется и земледелие, главной отраслью которого стало производство кормов. На кормопроизводство идет не только продукция земледелия, но и значительная часть продуктов рыболовства.
- Европейские страны – экспортеры мягких сортов пшеницы, однако им приходится ввозить большое количество пшеницы твердых сортов. Они почти полностью обеспечивают себя свекловичным сахаром и практически полностью мясом (поскольку импорт заокеанской баранины перекрывается эквивалентным вывозом говядины и свинины). Европа крупнейший экспортер молока и молочных продуктов. Кроме того она сохранила свои позиции главного мирового производителя и экспортера виноградных вин.
- Тем не менее уровень самообеспеченности Европы сельскохозяйственной продукцией собственного производства в послевоенный период несколько снизился. Ей приходится ввозить фуражные и масличные культуры, а также продукцию тропического земледелия: фрукты, кофе, какао, чай и т.д. Некоторые отрасли сельского хозяйства Европы пришли в упадок. Так, сильно сократили некогда значительное льноводство Бельгия и Голландия, фактически прекратилось производство шерсти во всех странах, кроме Великобритании и Исландии. Но укрепились позиции в цветоводстве (Голландия – тюльпаны, Болгария – розы, розовое масло).
- Европа – район развитого рыболовства. Такие страны, как Исландия, Норвегия, Португалия, относятся к числу лидеров мирового рыболовства.

3. Водные ресурсы

Водные ресурсы – одни из самых значимых в экономике любой страны. Вода используется во всех отраслях производства, в сельском хозяйстве, в жизни людей.

Водные ресурсы определяются общим количеством пресной воды, которая имеется на территории региона. Под пресной водой понимают реки и озера, водохранилища. Зарубежная Европа богата и реками, и озерами, но они имеют сравнительно небольшие размеры. Европейские реки располагаются на равнинах и в горах. Горные водоемы обеспечивают гидроэнергетические ресурсы региона.

Общий объем европейских озер составляет 857 куб. км. Больше всего озер располагается в северной части Европы – Финляндии, Норвегии. В горных районах тоже есть озера округлой формы, образовавшиеся в результате схода ледников.



3. Лесные ресурсы.

Лесные ресурсы Европы достаточно велики. Около 33% площади территории покрыто разнообразными лесами. На сегодняшний день отмечается прирост их количества. В основном в Европе распространены хвойные породы деревьев.

Лес – это наибольший природно-ресурсный потенциал Зарубежной Европы. Деревообрабатывающая промышленность предоставляет 3,7 млн. трудовых мест и вносит 9% вклад в экономику региона.

Наибольшая площадь лесных насаждений приходится на Северную Европу – Финляндию и Норвегию. Меньше всего лесов располагается на островных государствах.

