

# Кладовая Севера

Урок окружающего мира в 4-м классе

по программе регионального компонента «Морянка»

**Учитель: Мировская Татьяна Викторовна**

# Природные зоны Архангельской области



# Природные ресурсы Архангельской области

- 1) лесные богатства;
- 2) полезные ископаемые;
- 3) сбор водорослей;
- 4) ловля рыбы.



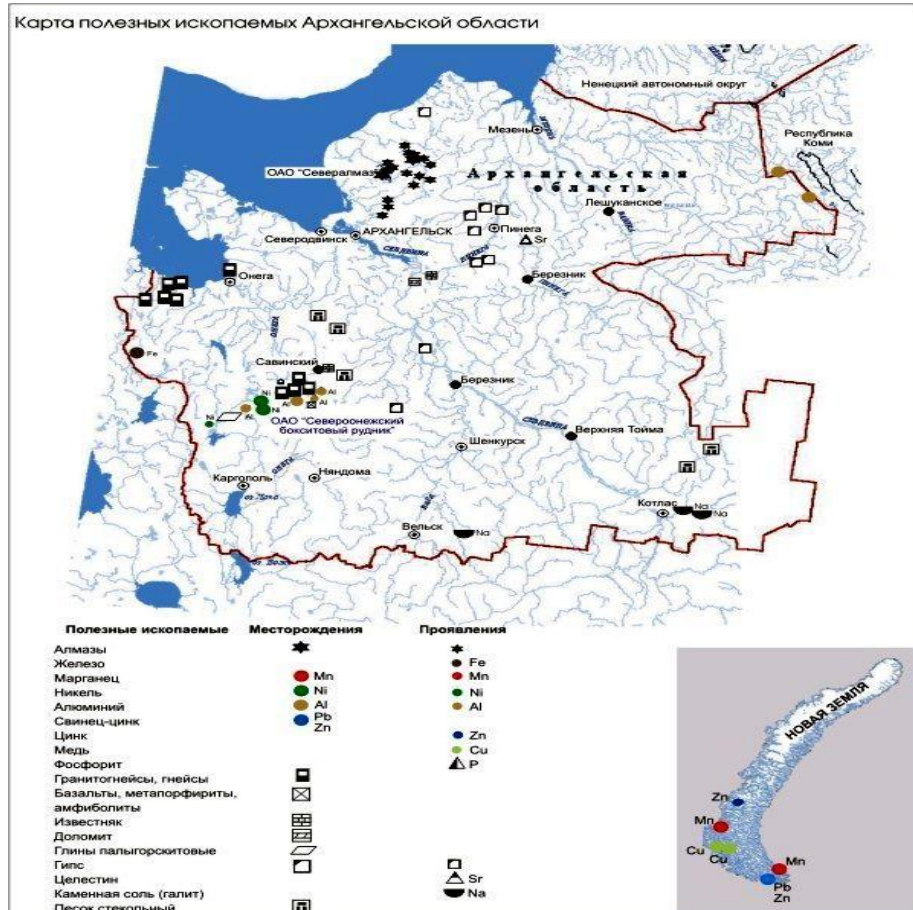
# Лесные богатства



- Лучший строевой лес.
- Древесина отличается высокой плотностью (тонкие годовые кольца), называют «железной» древесиной.
- Преобладает еловый лес (особенности климата).
- Лес выделяет более 65 млн тонн кислорода в год.

[назад](#)

# Полезные ископаемые



- Месторождения известняков.
- Месторождения алмазов.
- Месторождения глин.
- Соляные месторождения.
- Граниты, базальты, бокситы.
- Большое количество торфа.

[назад](#)



# Архангельский водорослевый комбинат



- Сбор водорослей.
- Переработка водорослей.
- Получение из водорослей современных лекарств, пищевых добавок, лекарственных средств.

# Архангельский водорослевый комбинат [назад](#)





# Рыбная промышленность



Основные виды промысловых рыб  
Архангельской области:

- треска;
- навага;
- сёмга, лосось;
- окунь;
- сельдь;
- сиг;
- камбала.



# Природные богатства Архангельской области (схема)

## Природные богатства

```
graph TD; A[Природные богатства] --- B[Лесные ресурсы]; A --- C[Полезные ископаемые]; A --- D[Сбор и переработка водорослей]; A --- E[Рыбная промышленность];
```

Лесные ресурсы

Полезные  
ископаемые

Сбор и переработка  
водорослей

Рыбная  
промышленность