



□ Гранит

□ Песок

□ Газ

□ Нефть

□ Глина

□ Уголь

Тема урока:

**«Полезные ископаемые
Краснодарского края и
их использование»**

Мы ответим на вопросы:

1. Какими полезными ископаемыми богата Кубань?
2. Какими свойствами обладают эти полезные ископаемые?
3. Где они применяются?



Группы полезных ископаемых:

- 1. Песок, глина, гранит, мергель – *строительные*
- Нефть, природный газ – *горючие*
- Железная руда – *рудные(металлические)*



Свойства песка и глины

```
graph TD; A[Свойства песка и глины] --> B[Свойства песка]; A --> C[Свойства глины];
```

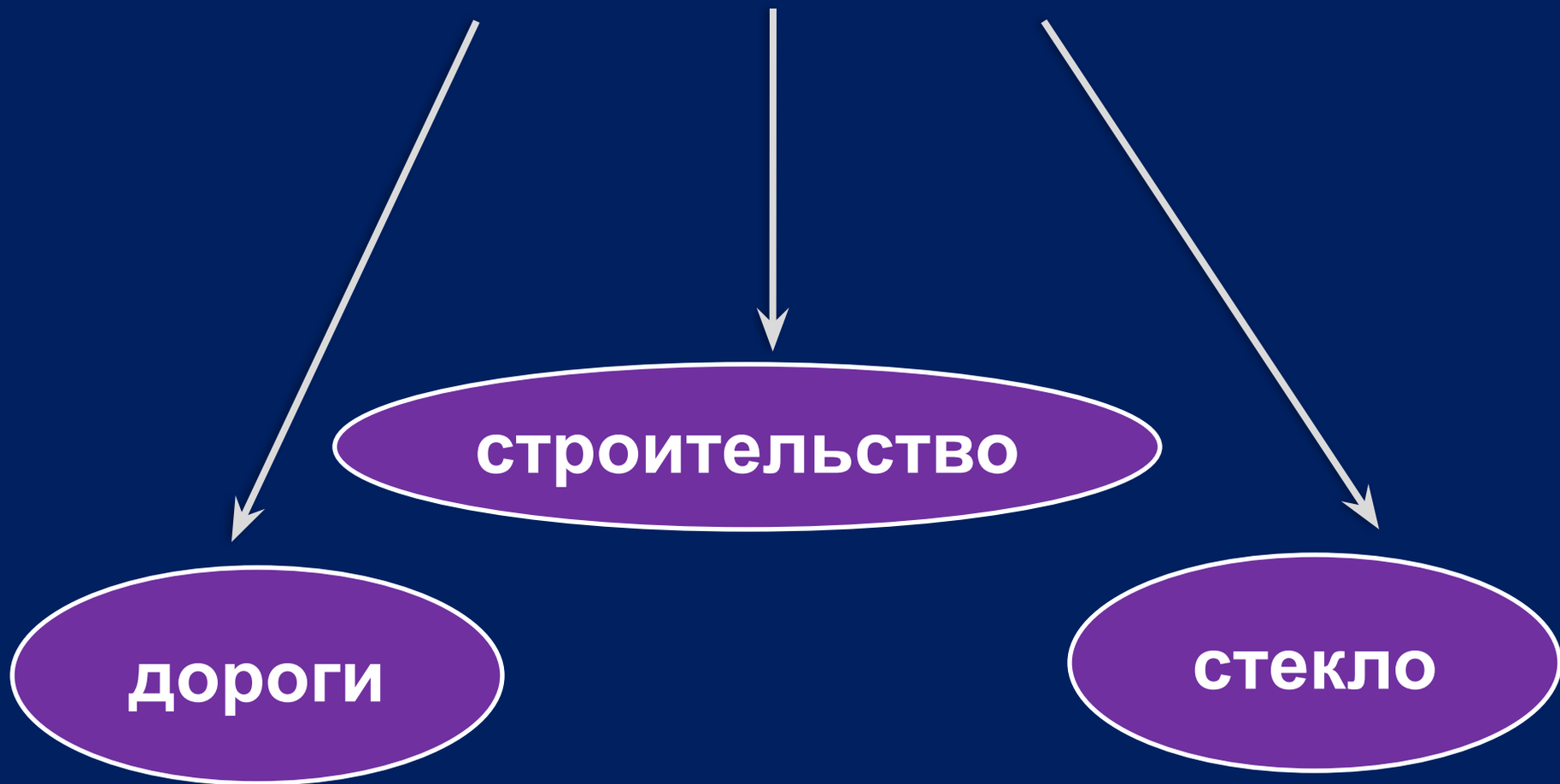
- в виде крупинок
- сыпучий
- бывает различного цвета
- хорошо пропускает воду

- в виде мельчайших частичек
- пластичная
- бывает различного цвета
- задерживает воду





Использование песка



Использование глины



Проверим себя:

1. Месторождения каких полезных ископаемых чаще всего встречаются на территории Краснодарского края?
2. Из чего образуются в природе песок и глина?
3. Где применяют глину и песок?



Домашнее задание:

Сочинить сказку о том, как поссорились полезные ископаемые, и нарисовать к ней рисунок.



Спасибо
за работу!