

Урок окружающего мира в 3 классе по курсу А.А.Плешакова

Разработан
учителем начальных классов
лицея № 11 г.Йошкар – Олы
Рафагутдиновой Еленой Анатольевной

Тема урока

Какая бывает промышленность?



Проверь себя

1. Что такое животноводство?

- А.** Это выращивание культурных растений.
- Б.** Это выращивание домашних животных.
- В.** Это добыча полезных ископаемых.

Проверь себя

2. Для чего люди занимаются животноводством?

А. Ради собственного
удовольствия.

Б. Для получения продуктов
питания и материалов для
промышленности.

В. Для получения строительных
материалов.

Проверь себя

3. Каких домашних млекопитающих разводят люди?

- А.** Тигров, леопардов и львов.
- Б.** Волков, зайцев и лисиц.
- В.** Коров, коз, овец и кроликов.

Проверь себя

4. Каких домашних птиц разводят люди?

- А.** Чаек, ласточек, стрижей.
- Б.** Кур, уток, гусей, индюков.
- В.** Дроздов, дятлов, синиц.

Проверь себя

5. Каких рыб разводят люди?

А. Карпов, форель.

Б. Акул.

В. Морских окуней.

Проверь себя

6. Каких насекомых разводит человек?

- А.** Стрекоз и кузнечиков.
- Б.** Пчёл.
- В.** Колорадских жуков.

Проверь себя

7. Где содержат сельскохозяйственных животных?

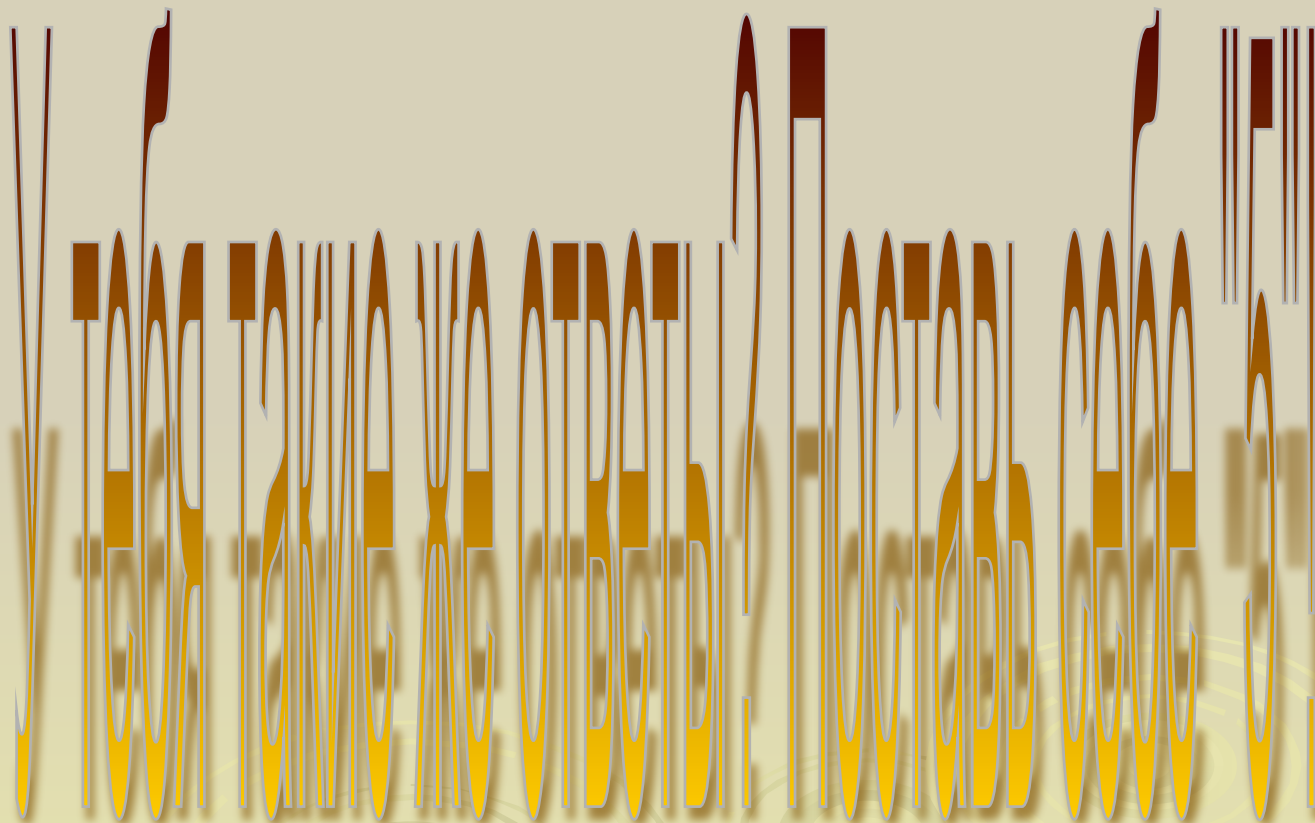
А. В теплицах и парниках.

Б. В домах и квартирах.

В. На фермах, в прудах и на пасеках.

Проверь себя

1. Б
2. Б
3. В
4. Б
5. А
6. Б
7. В



Что производит промышленность?



Добывающая промышленность

**Задача
добывающей
промышленности:
добыча полезных
ископаемых
(нефти, природного
газа, каменного
угля и других).**



Электроэнергетика



Задача этой отрасли промышленности:
производить электрическую энергию,
без которой погас бы свет и не работали бы электроприборы.

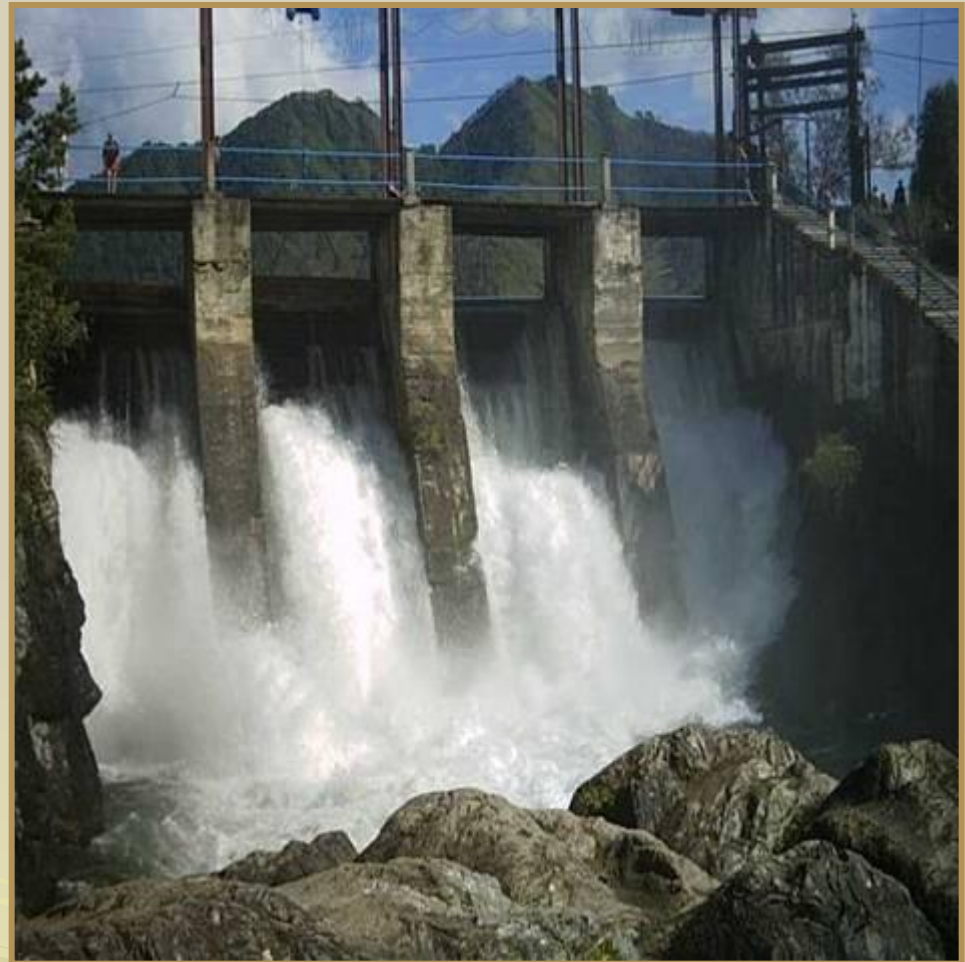


Гидроэлектростанция

ГЭС

ГЭС строят на реках.

Электричество
вырабатывается
здесь за счёт
потока воды,
падающей с
плотины.



Тепловые электростанции

ТЭС

На ТЭС
электричество
вырабатывается
за счёт сжигания
топлива
(природного газа,
мазута, угля).



Атомные электростанции

АЭС

Атомные электростанции работают на атомном, или ядерном топливе.



Металлургия

**Задача
металлургической
промышленности:
обеспечить
экономику
металлами
(сталь, алюминий,
медь, цинк,
никель и другие).**



Машиностроение

**Задача этой
отрасли
промышленности:**

производить
разнообразные
машины и
механизмы

(станки, пылесосы,
велосипеды, суда,
автомобили,
самолёты и другие).



Химическая промышленность

Задача химической промышленности:

производить
множество веществ,
которые
используются в
хозяйстве

(стиральный порошок,
пластмасса, резина,
удобрения, краски,
лаки и другое).



Лёгкая промышленность

Задача лёгкой промышленности:
производить для людей ткани, одежду, обувь.



Добывающая
промышленность

Лёгкая
промышленность

Металлургия

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Машиностроение

Электроэнергетика

Химическая
промышленность

Пищевая
промышленность

Какая отрасль промышленности?

Добывающая промышленность



Металлургия



Электроэнергетика



Машиностроение



Какая отрасль промышленности?

Химическая промышленность



Пищевая промышленность



Электроэнергетика



Лёгкая промышленность



Подведём итог урока

- ❑ **Какие отрасли промышленности ты знаешь?**
- ❑ **Чем занимаются добывающая промышленность и электроэнергетика?**
- ❑ **Что производят металлургия и машиностроение?**
- ❑ **Чем обеспечивает людей химическая промышленность?**
- ❑ **Что производят лёгкая и пищевая промышленность?**



Спасибо за внимание!