

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?

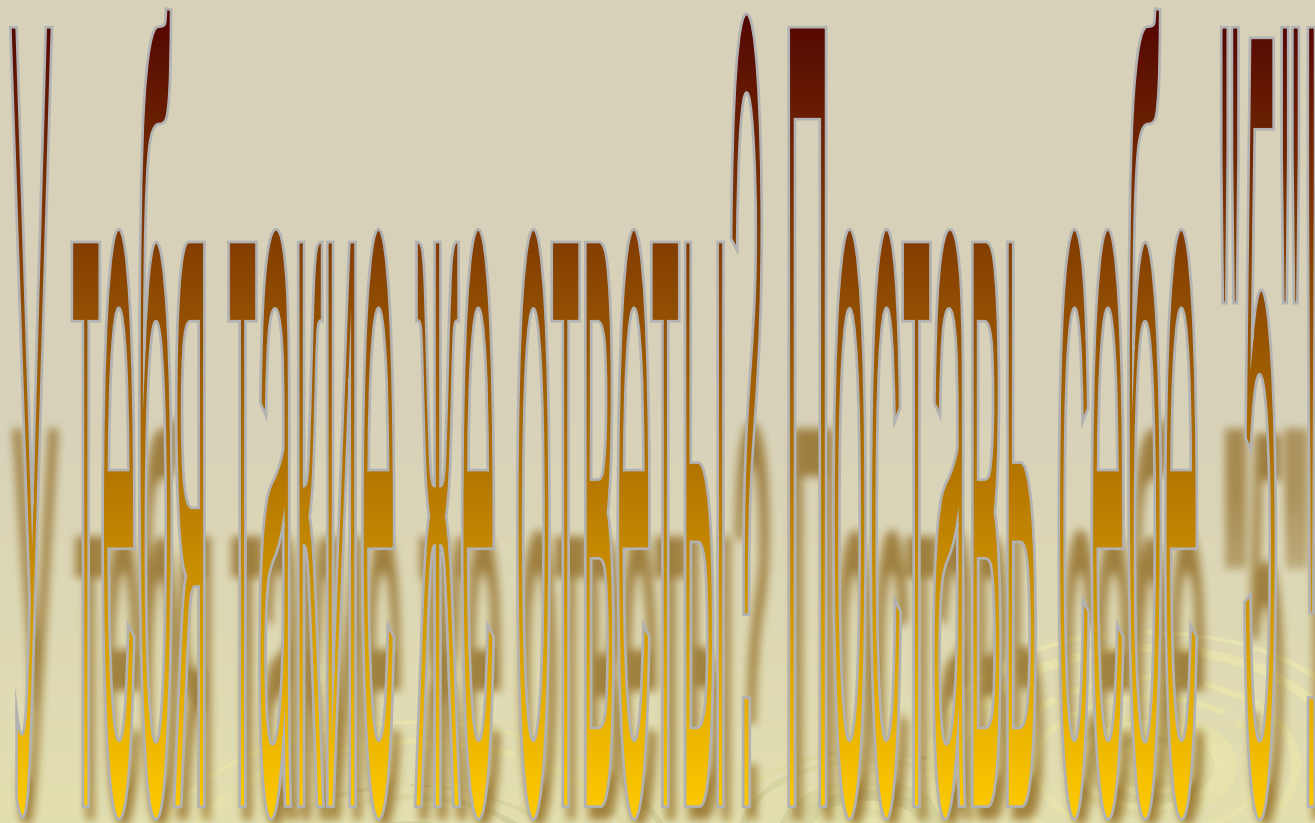
**А.** В теплицах и парниках.

**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.

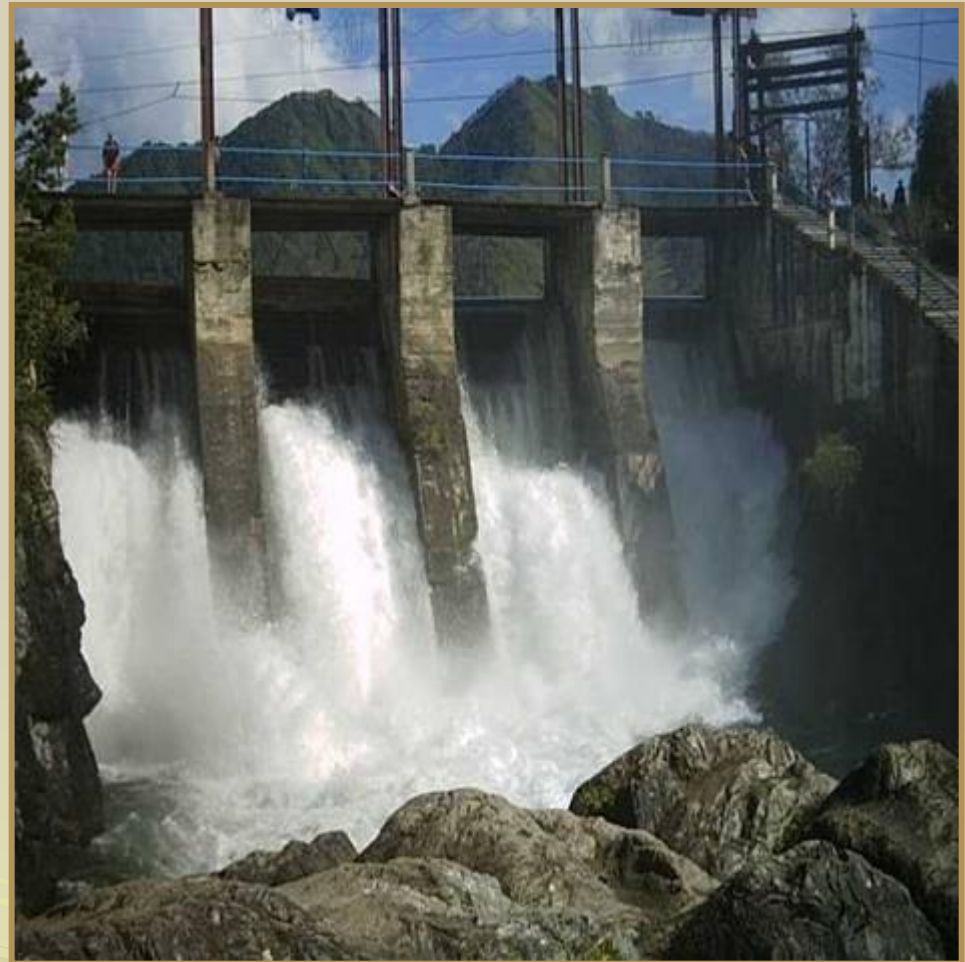


# Гидроэлектростанция

## 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.



# Пищевая промышленность

**Задача пищевой промышленности:**  
обеспечить людей  
продуктами  
питания

(хлеб, сметана,  
творог, колбаса,  
сахар, конфеты,  
макароны, крупы  
и другое)



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!