

# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Изучить §39
- Письменно выполнить задание на стр.189 (таблица)

# СРЕДА ОБИТАНИЯ. ФАКТОРЫ СРЕДЫ

§39

# СРЕДА ОБИТАНИЯ



Что же скрывается за этими словами?



# МЫ ЗНАЕМ, ЧТО...

Заяц беляк живет в ...

Лесу



# А КТО ЕЩЕ ЖИВЕТ В ЛЕСУ?



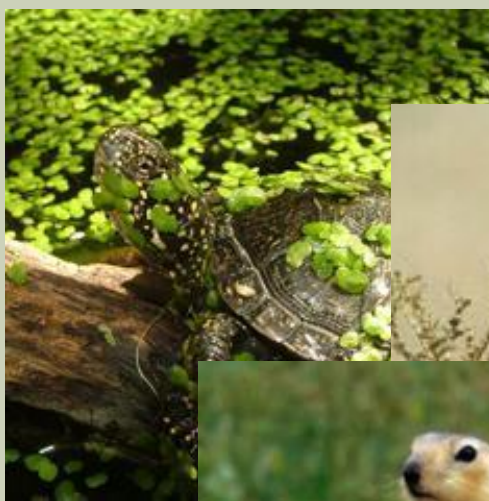
# МЫ ЗНАЕМ, ЧТО...

Антилопа-сайгак живет в ...

Степи



# А КТО ЕЩЕ ЖИВЕТ В СТЕПИ?



# МЫ ЗНАЕМ, ЧТО...

Крот живет в ...

Почве





# А КТО ЕЩЕ ЖИВЕТ В ПОЧВЕ?



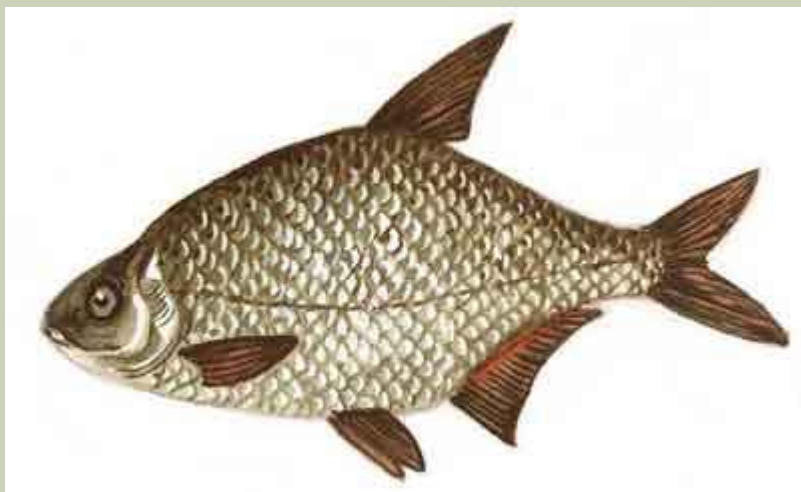
# МЫ ЗНАЕМ, ЧТО...

Серебристый карась живет в ...

Озере



# А КТО ЕЩЕ ЖИВЕТ В ОЗЕРЕ?



# ВЫВОД

Животные приспособились жить  
ТОЛЬКО В  УСЛОВИЯХ.

# ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ

Рассмотри рисунок 135.

Назови изображенных на нём животных и условия, в которых они обитают.

# ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ

Подумай, какие особенности строения тела позволяют им жить именно в ЭТИХ условиях.

# ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ

Рассмотри рисунок 136.

Назови организмы, живущие в одинаковых условиях.

# ВЫПОЛНИ В ТЕТРАДИ

Среда обитания – это ...

Среда обитания





# ФАКТОРЫ СРЕДЫ

Для обитания в природе живым организмам нужны определенные условия - ...

Факторы среды

# ФАКТОРЫ СРЕДЫ

```
graph TD; A[ФАКТОРЫ СРЕДЫ] --> B(Факторы неживой природы); A --> C(Факторы живой природы); A --> D(Антропогенный фактор); B --- E[Пример]; C --- F[Пример]; D --- G[Пример];
```

Факторы  
неживой  
природы

Пример

Факторы  
живой  
природы

Пример

Антропогенный  
фактор

Пример

# ВЫВОД

Факторам среды являются : неживая природа, другие организмы и деятельность человека.



