

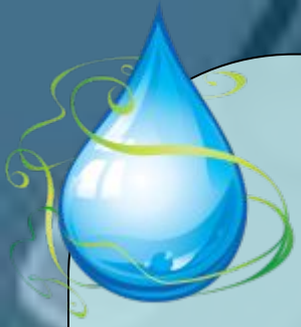


Урок окружающего мира

**по теме «Водные
богатства»**

4 класс





Вершина

Склон

Подощва



Части реки.

Исток



Левый берег

Правый берег

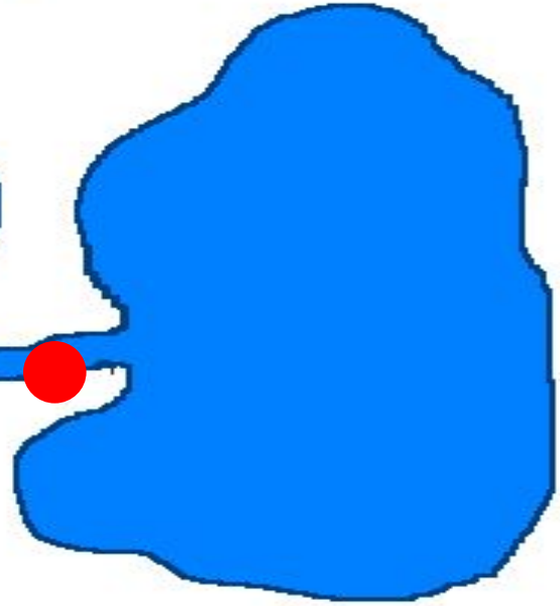
Левый приток



Правый приток

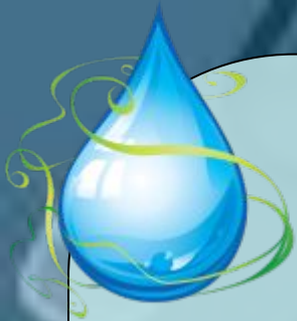


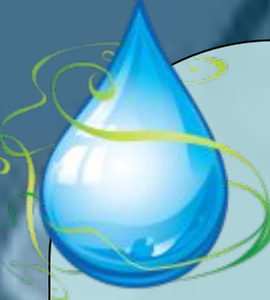
Устье



На своем пути река встречает другие реки, и ручейки и потоки, которые впадают в нее, называются притоками. Место, где река впадает в море, называется устьем.

«Водные богатства нашего края»





ВОДОЁМЫ

Естественные

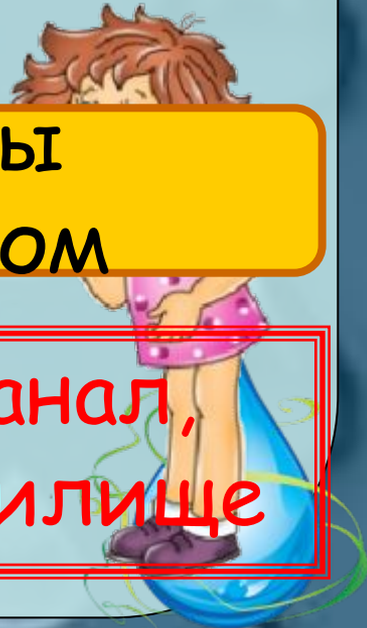
Искусственные

Созданы
природой

Созданы
человеком

Река, море, озеро,
океан, болото.

Пруд, канал,
водохранилище



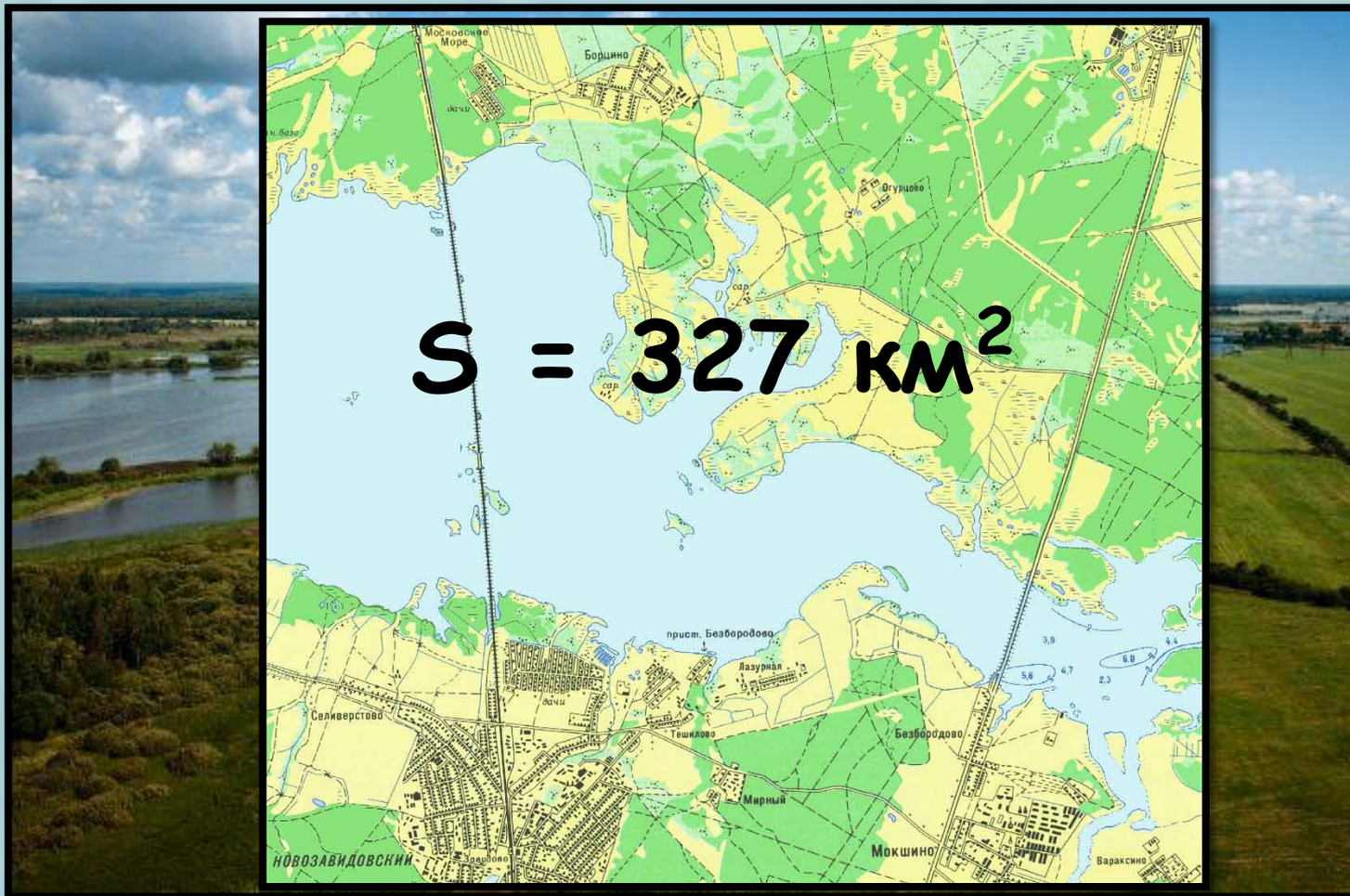


КАНАЛЫ МОСКВЫ

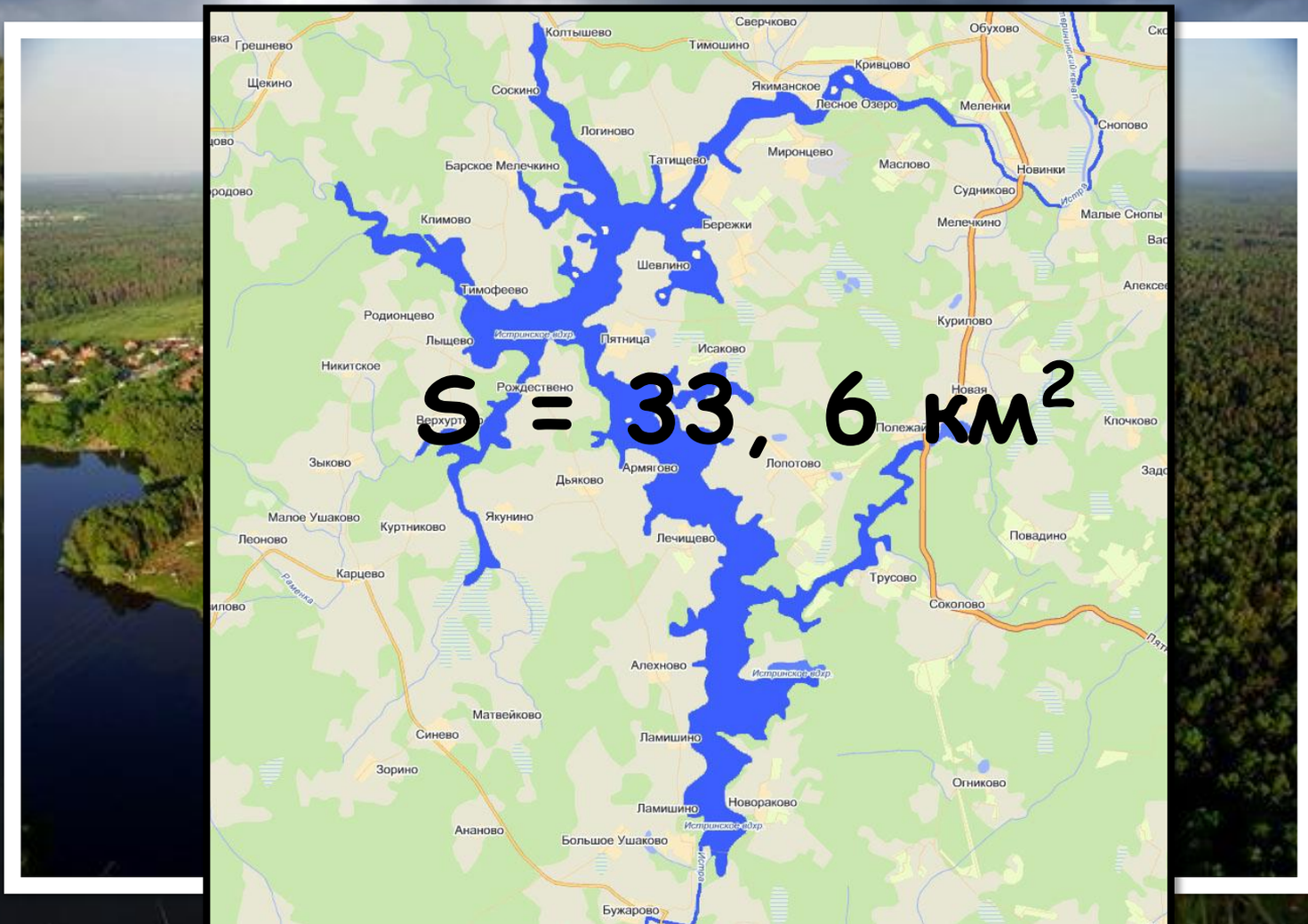


Канал
имени
Москвы

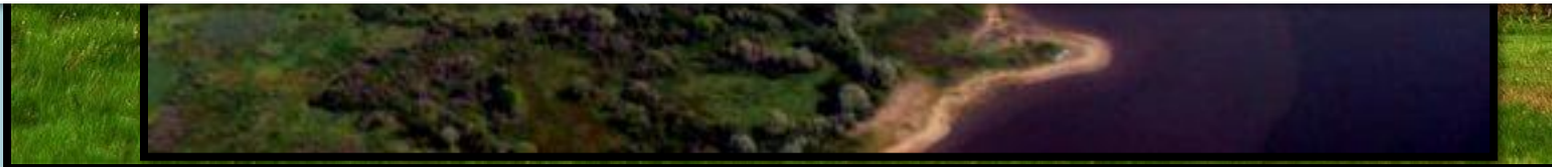
Иваньковское водохранилище (Московское море)

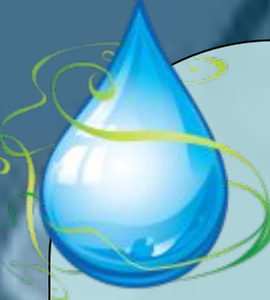


Истринское водохранилище



Рузское водохранилище

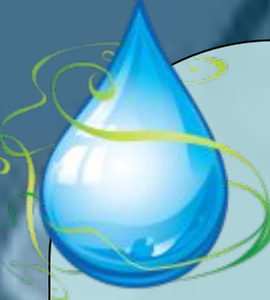




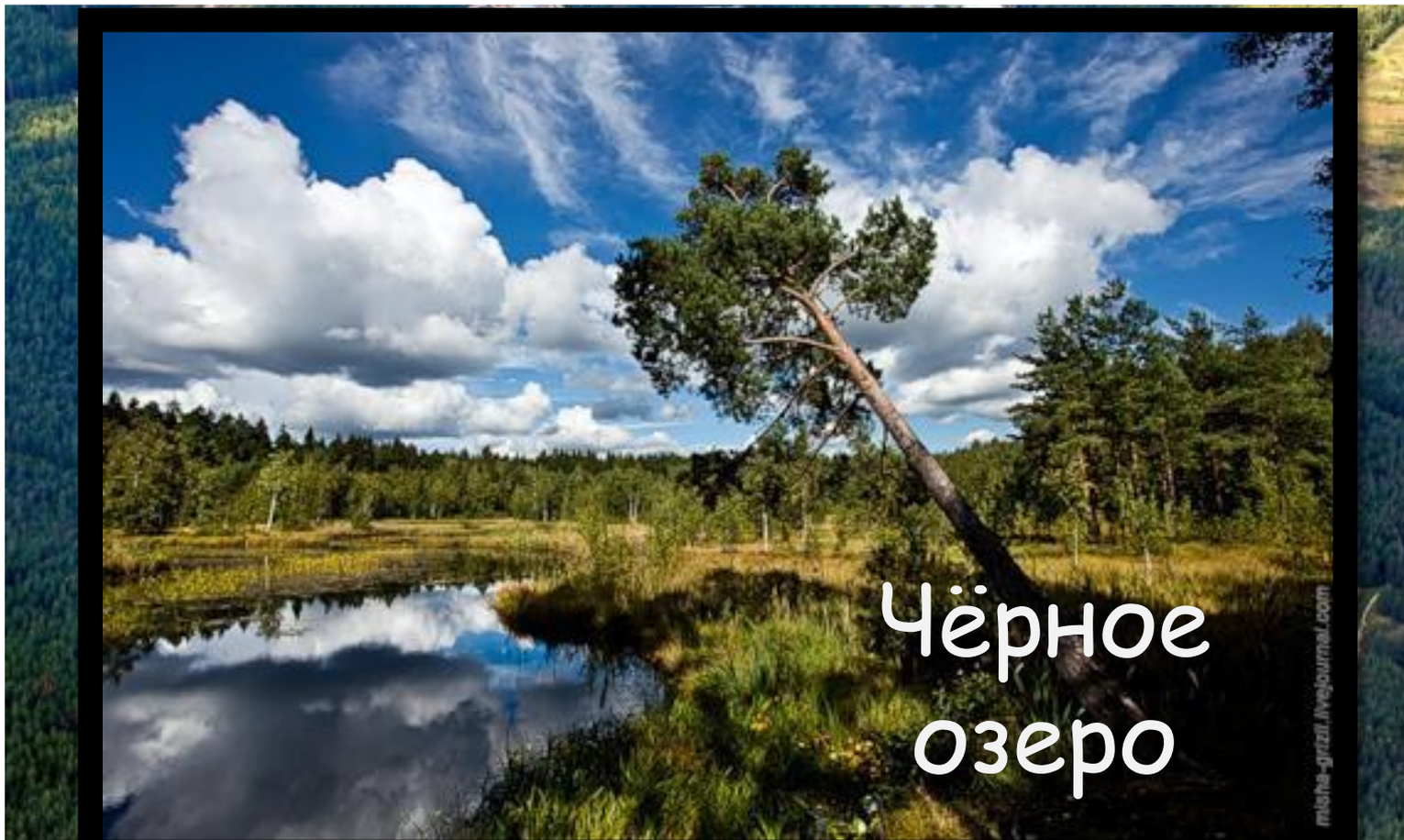
РЕКИ МОСКВЫ

Наиболее значительными московскими реками являются **Москва** (самая крупная), **Яуза, Сетунь, Сходня, Раменка, Ичка, Чечёра и Очаковка**. Другие малые реки, в частности и довольно известная Неглинная, заключены или частично, или полностью в трубы с целью отведения поверхностного стока воды.

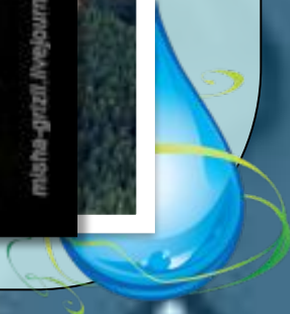




ОЗЁРА МОСКВЫ



Чёрное
озеро



Какое значение имеют водоёмы для природы и человека?



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ



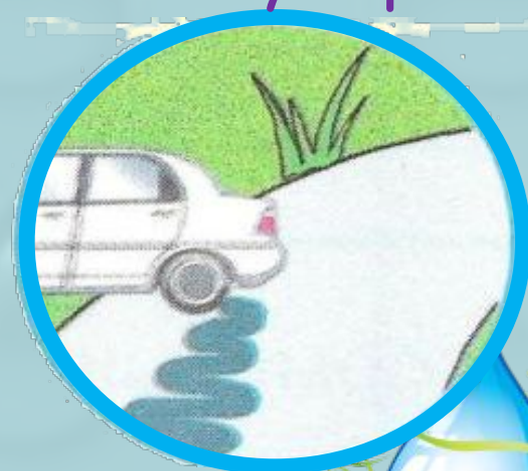
Сточные воды



Мусор

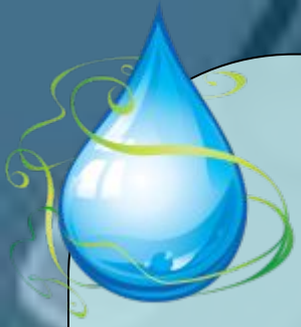


Удобрения и ядохимикаты



Мытьё транспорта



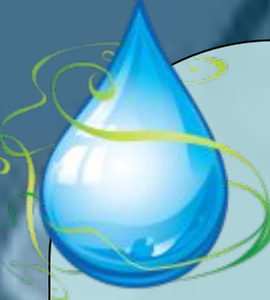


ПЛАН ОПИСАНИЯ РЕКИ

План описания реки

1. Название.
2. Где находится исток реки.
3. Какое течение: быстрое или медленное.
4. Притоки.
5. Куда впадает река.
6. Как река изменяется в разные времена года.
7. Растения и животные реки.
8. Использование реки человеком.
9. Как люди влияют на реку.
10. Что люди делают для охраны реки.





Домашнее задание:

У с 145 - 148

Т с 48

ОПИСАТЬ РЕКУ

