

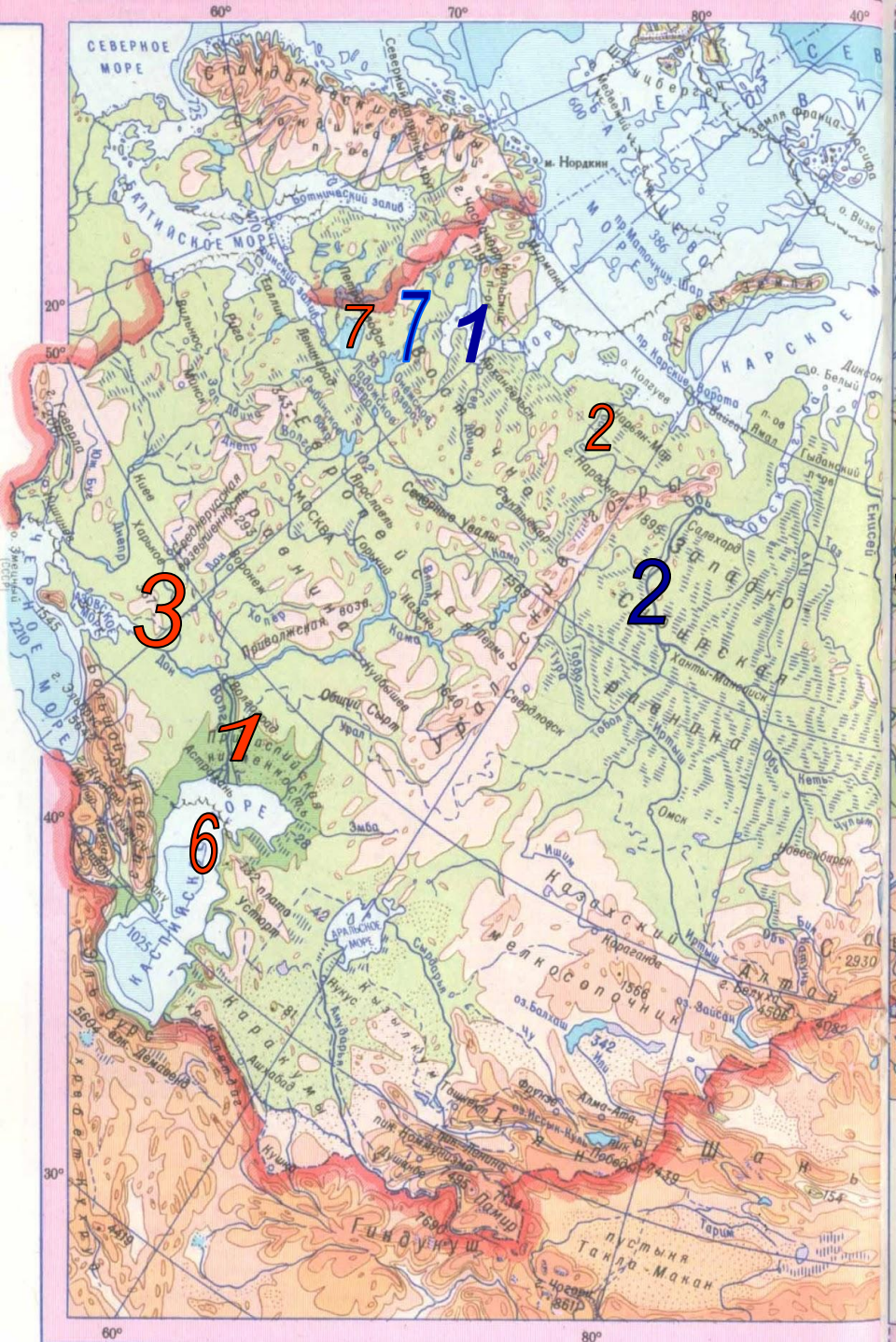


Тема урока: «Человек и вода»

Автор
учитель МОУ гимназии №1 г. Липецка
Кочетова Елена Александровна

Географический диктант

- Задание 1: Выпишите в тетрадь
название географического объекта,
показанного на карте цифрами
(I вариант – красным цветом,
II вариант – синим цветом)



Озера пресные и солёные

Озера временные

Материковые ль

И ЛЕДНИКИ

Болота

Солонча

www.99.com

Граница плавучих льдов в
период наименьшего рас-
пространения

Линия Граница плавучих льдов в период наибольшего распространения

• 4506 Отметки высот над уровнем моря

386 Отметки глуби

342 Отметки урезов воды над уровнем моря

Алтай Орографические названия

Шкала глубин и высот в метрах

5000

глубже 5000 4000 3000 2000 200 0 200 500 1000 2000 3000 7000 выше

Задание 2: Дайте определение

I вариант

- Озеро
- Многолетняя мерзлота
- ледник

II вариант

- Болото
- Снеговая линия
- Подземные воды

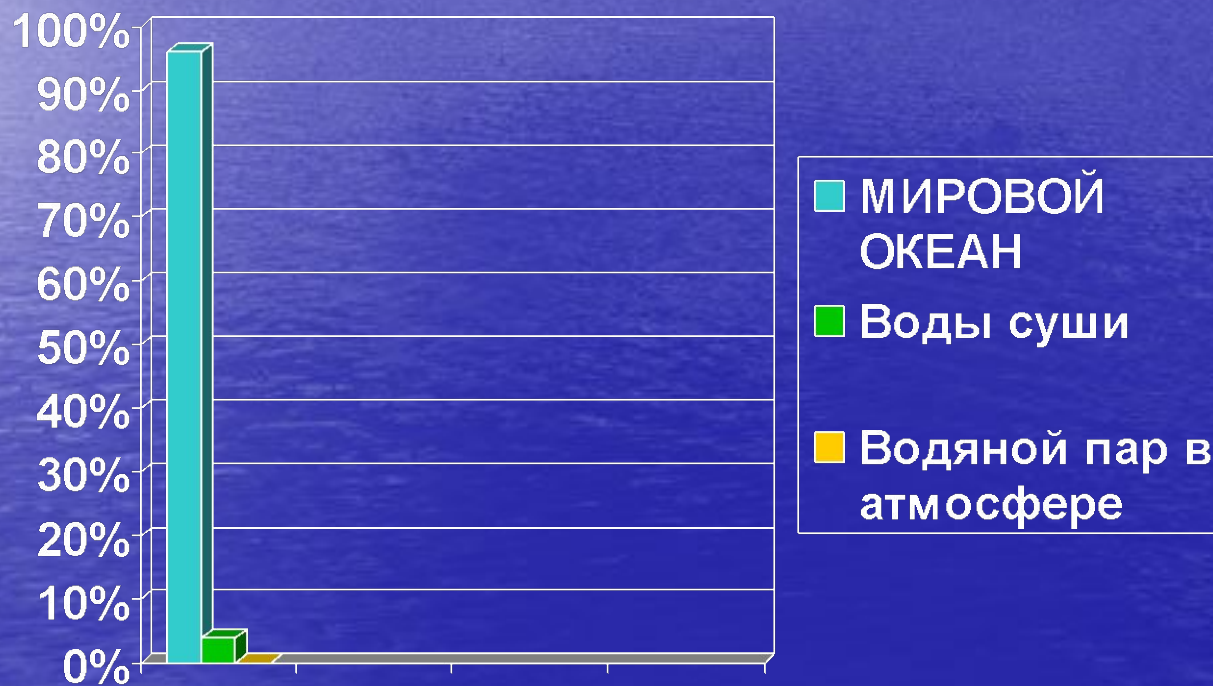
Значение воды

1. Пресная вода, для питья
2. Транспортные пути
3. Источник электроэнергии
4. Рыболовство
5. Источник кислорода
6. Минеральные воды
7. Отопление геотермальными водами

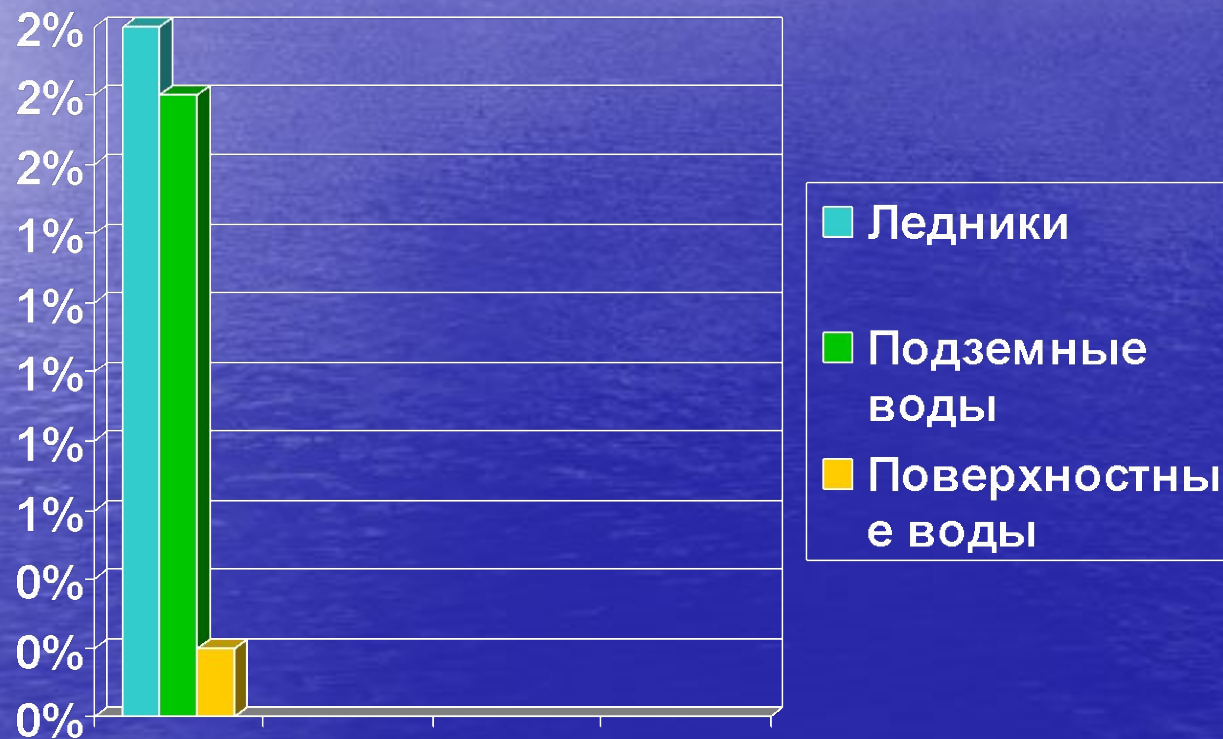
Потребление воды

- Один человек (за сутки) 300-400 литров
- 110-150 м³ в год
- Производство 1 т. сахара 100 м³
- Производство 1 т. бумаги 900 м³
- Производство 1 т. резины 1500 м³
- 1500 м³
- НЛМК(за сутки)

Состав гидросферы



Воды суши



Водные ресурсы -

это поверхностные и подземные воды, которые человек использует в быту, промышленности и сельском хозяйстве

Водный кадастр -
государственный документ,
содержащий сведения о
водных ресурсах России

Задание: По учебнику стр.110-111 выпишите в тетрадь положительные и отрицательные стороны строительства гидротехнических сооружений. Результаты оформите в виде таблицы.

Положительное влияние	Отрицательное влияние
1.	1.
2.	2.
3.	3.

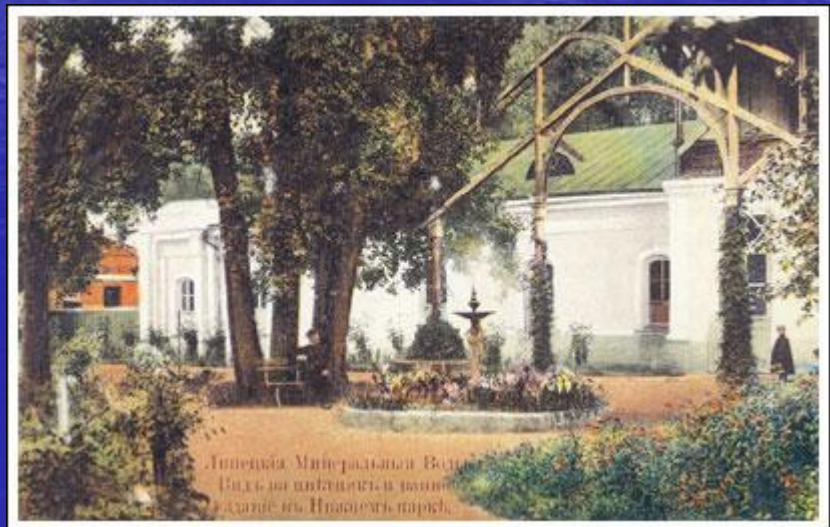
Единая глубоководная система

- Беломоро-Балтийский канал
- Волго-Балтийский канал
- Канал имени Москвы
- Волго-Донской канал

Липецкие минеральные воды







Липецкий Минеральный Воды
Будько изображена в пейзаже
сада из Истории природы

Паужетская ГеоТЭС



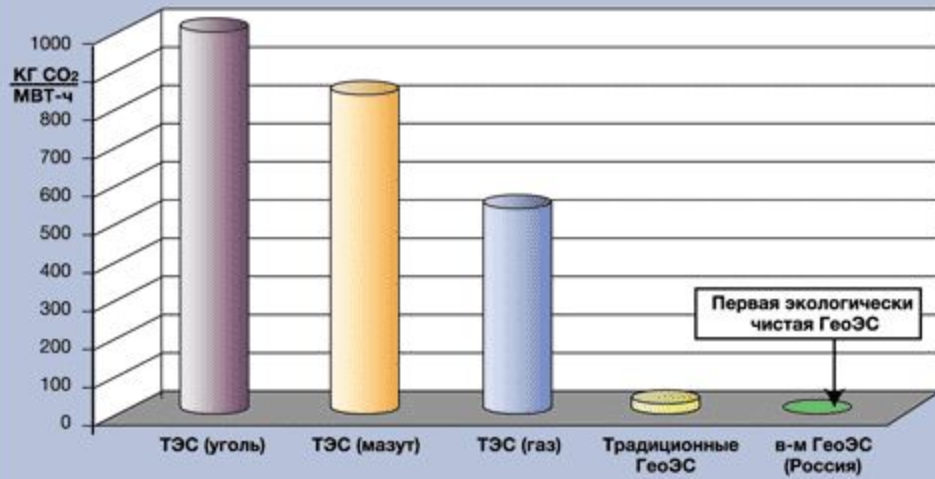


Паужетская ГеоТЭС





ГеоЭС – снижают парниковый эффект на земном шаре



Задание: отметить на контурной карте

1. Каналы Единой глубоководной системы
2. Район Кавказских минеральных вод
3. Паужетскую ГеоТЭС

Домашнее задание:

- П. 17
- Подготовить сообщения о стихийных явлениях, связанных с водой