

Окружающий мир

Тема:

Реки Татарстана

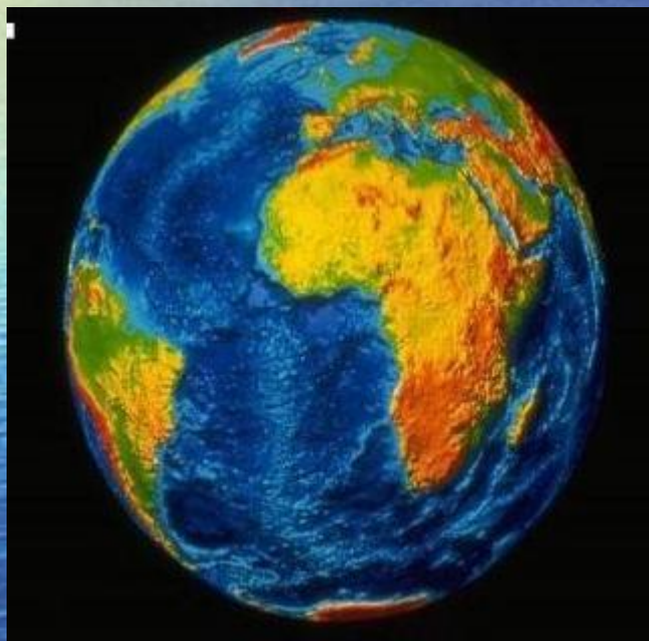
**Выполнила
ученица 3а класса
Ганеева Азалия**

**Самодержавная царица
Для всех бесценная всегда,
Ты несравнимая
с жар-птицей,
Её величество – Вода!**

Вода!

**У тебя нет ни вкуса, ни цвета,
ни запаха, тебя не опишешь,
тобою наслаждаешься, не
понимая, что ты такое.
Нельзя сказать, что ты
необходимо для жизни:
ты – сама жизнь.**

Антуан де Сент-Экзюпери



**Площадь земной
поверхности
составляет 510млн.
км². Водой занята
0,71 часть
поверхности.**



**Если бы на Земле не было
впадин и выпуклостей, вода
покрыла бы всю Землю, и её
толщина была бы 3 км.**



Если бы все ледники растаяли, то уровень воды на Земле поднялся бы на 64м и около $1/8$ поверхности суши было бы затоплено водой.

Татарстан

**Водная площадь
поверхности Татарстана
составляет 4400 км².
Это 0,064 часть всей
территории Татарстана.**

Реки Татарстана

В республике 4098 рек.

Самые крупные реки:

ВОЛГА, КАМА, ВЯТКА, БЕЛАЯ.

Длина Волги 3530 км, длина Камы 1804 км.

Площадь бассейна Волги 1360 км², а площадь бассейна Камы 507 км².

Скорость течения Волги

Во время паводка



- Скорость течения реки во время паводка **1,9 км/ч**

Летом



- Скорость течения реки летом **0,5 км/ч**

Скорость течения Камы

Во время паводка

Летом



Скорость реки во
время паводка
4,5 км/ч



Скорость реки
летом
1,8 км/ч

Два притока реки Кама

Белая

- Башкирское и татарское название реки Белой — Агидель.
- Длина реки — 1 430 км, площадь бассейна — 142 тыс. км².

Вятка

- река в Европейской части России, самый крупный правый приток реки Камы. Длина 1314 км, площадь бассейна 129 тыс. км²



Вода – сок жизни.

Леонардо да Винчи

Вода – важнейшая часть человеческого тела. Она составляет 0,65 частей нашего веса, а у детей даже 0,8 частей веса. Потери воды в организме необходимо постоянно пополнять. В противном случае, при потере воды в объеме 0,12 частей массы тела, человек погибает. При нормальной продолжительности жизни объем потребленной воды составляет 25т на одного человека. От того, какую воду Вы потребляете в течение своей жизни, будет зависеть ваше здоровье и продолжительность жизни.



Человек не ценит воду до тех пор, пока не иссякнет источник.