

Экологическая игра-сказка

Жил на свете

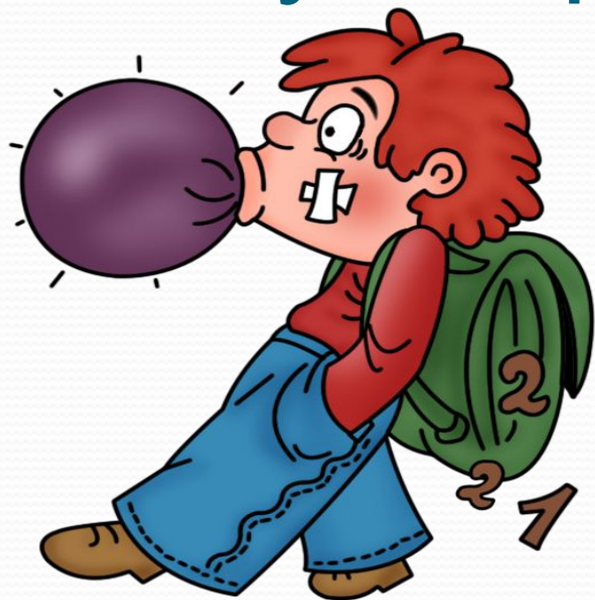


● Жил на свете маленький ручеек Тимошка. Он был очень весёлым и добрым ручейком. Самая его заветная мечта – встретиться с большой рекой. Он знал, что большие реки – очень нужны и что без них невозможна жизнь на Земле. Тимошка очень любил всех и со всеми хотел дружить. Мама говорила ему, что реки очень строгие и ответственные и принимают к себе только самых чистых и добрых гостей, которые поют хрустальным голоском и их вода свежа и прозрачна, чиста и необычайно полезна.

● И вот однажды Тимошка решил, что готов к встрече с большой рекой. Он даже выучил песенку и его голосок был необычайно красив, его вода была прозрачна и вкусна и он хотел подарить его самой большой, быстрой и чистой реке. А она, он был уверен подарит эту воду людям. Он очень любил людей и был бы рад дружить с ними.



Давайте поможем маленькому ручейку добраться до большой реки



Вася Плохиш



Петя Злой

Собери правила бережного отношения к воде

Бежит вода, струится
И прямо в домик твой.
К ней надо относиться,
Как к ценности большой.
Коль зря течёт вода,
Кран закрой, а то беда!

Хулиганы Злой и Плохиш порвали правила бережного отношения к воде. Чья команда быстрее поможет собрать правила и первая поможет ручейку Тимошке.

Золотые правила бережного отношения к воде

- Экономь воду в быту;
- Следи за исправностью труб и кранов;
- Не загрязняй источники воды – родники, реки, озёра;
- Не бросай мусор в воду не оставляй его на берегах.

Собери мусор



До 10 лет



До 150 лет



Более 150 лет

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО...

- по нормам на каждого жителя города приходится **220 литров** холодной воды в сутки
- принимая душ в течение 5 минут, вы расходуете около **100 литров** воды
- каждый раз, когда вы чистите зубы, вы расходуете **1 литр** воды
- наполняя ванну лишь до половины, вы расходуете **150 литров** воды
- разовый смыв в туалете - **8-10 литров** воды
- во время влажной уборки расходуется не менее **10 литров** воды
- каждая стирка белья в стиральной машине требует свыше **100 литров** воды
- через обычный водопроводный кран проходит **15 литров** воды в минуту
- через незакрытый кран выливается около **1000 литров** воды за час
- даже самая малая утечка уносит до **80 литров** воды в сутки!!!

БЕРЕГИТЕ ВОДУ!



- Бракзокадроволгаври
ушекснаробьвкучоряго
рбасодыднепрчпрлво
москваюммтпневалвц
енисейроалпдрамурр
ол

● Бракзокадровволгаври
ушекснаробьвкуоряго
рбасодыднепрчпрлво
москваюммтпневалвц
енисейроалпдрамурр
ол

Река Обь является одной из крупнейших рек не только России, но и всего мира. Течёт она с юга на север по Западной Сибири практически параллельно самой великой русской реке Енисею. Впадает могучий поток на севере в Карское море. В месте впадения существует огромный залив. Называется он Обская губа, а его длина превышает 800 км.

