



**22 марта
Всемирный день воды
(Водных ресурсов)**

Составила: педагог ГЦДЭО г. Рязани
Сорокина Л.В.



**Я и тучка, и туман, и
река, и океан.
Я летаю и бегу, и
стеклянной быть
могу.**



Даты экологического календаря



2 февраля - Всемирный День водно-болотных угодий.



19 февраля - Всемирный День китов и морских млекопитающих.



22 марта – Всемирный день воды (водных ресурсов)

Мы привыкли, что вода – Наша спутница всегда! Без нее нам не умыться, Не наесться, не напиться, Смею я вам доложить: Без воды нам не прожить! Вы слышали о воде? Говорят она везде: В луже, в море, в океане И в водопроводном кране. Как сосулька замерзает, В лес туманом заполняет, Ледником в горах зовется, Лентой серебристой вьется.



Реки, озёра, моря, океаны, болота, пруды
украшают нашу Землю. Нашу Землю называют
«Голубая планета»



Загадки "Вода в при роде"



*Побежали капельки в синеньких
сапожках,
Превратились капельки в ручейки-
дорожки...*





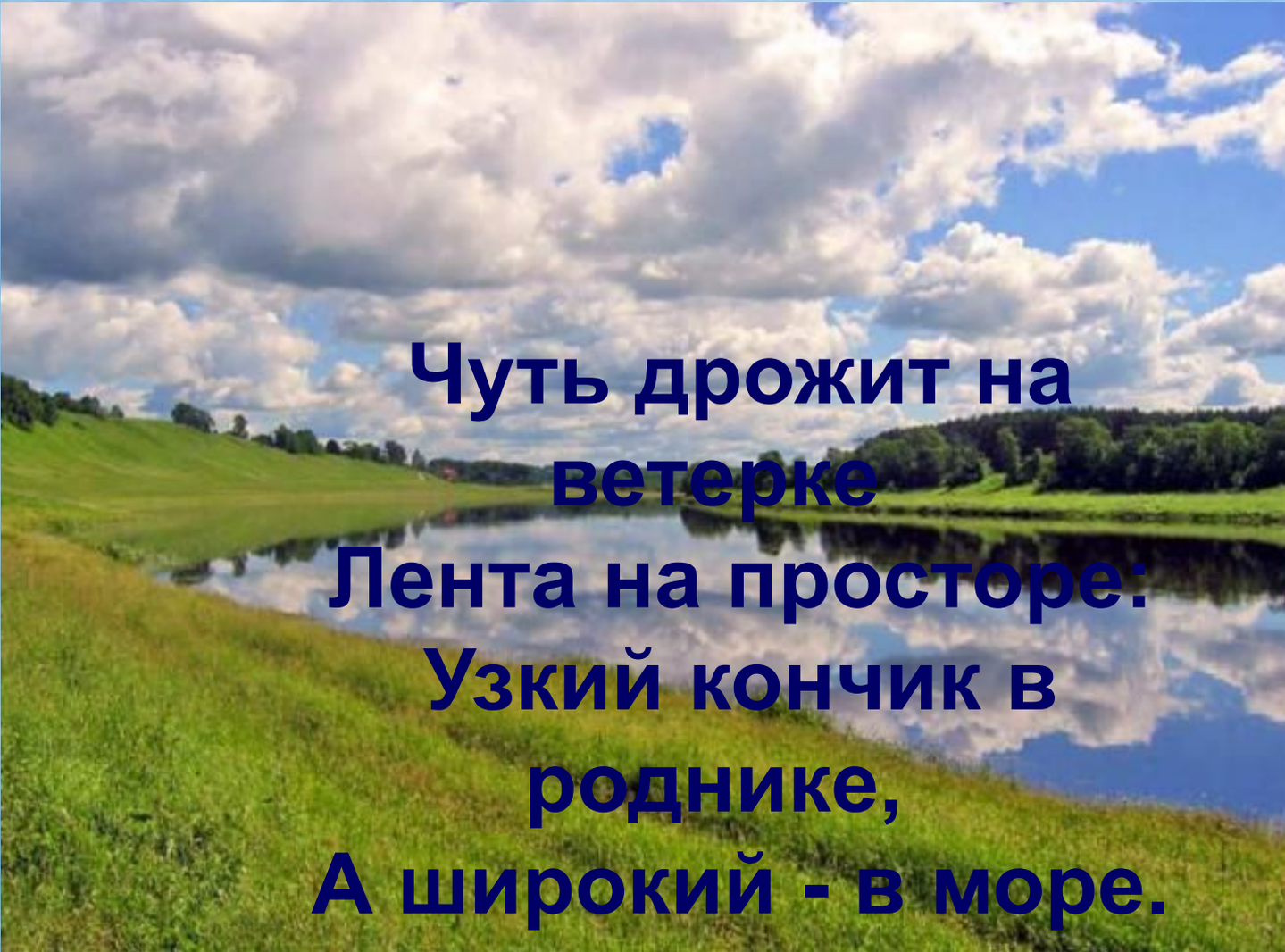
**Это - водные пустыни,
Волны как барханы.
Здесь, среди бездонной
сини –
Штормы, ураганы.**

board.com.ua

Океан

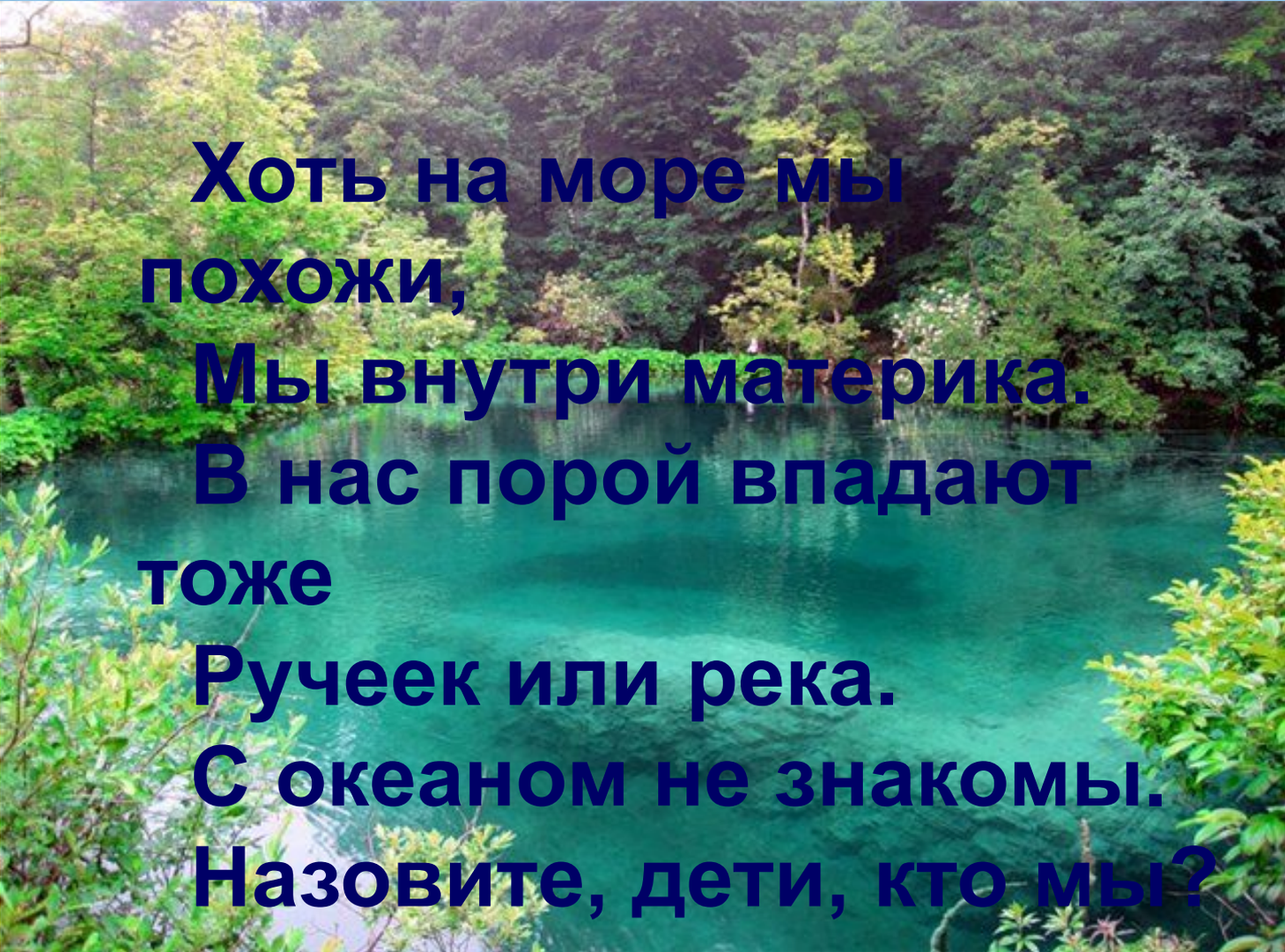


Mope



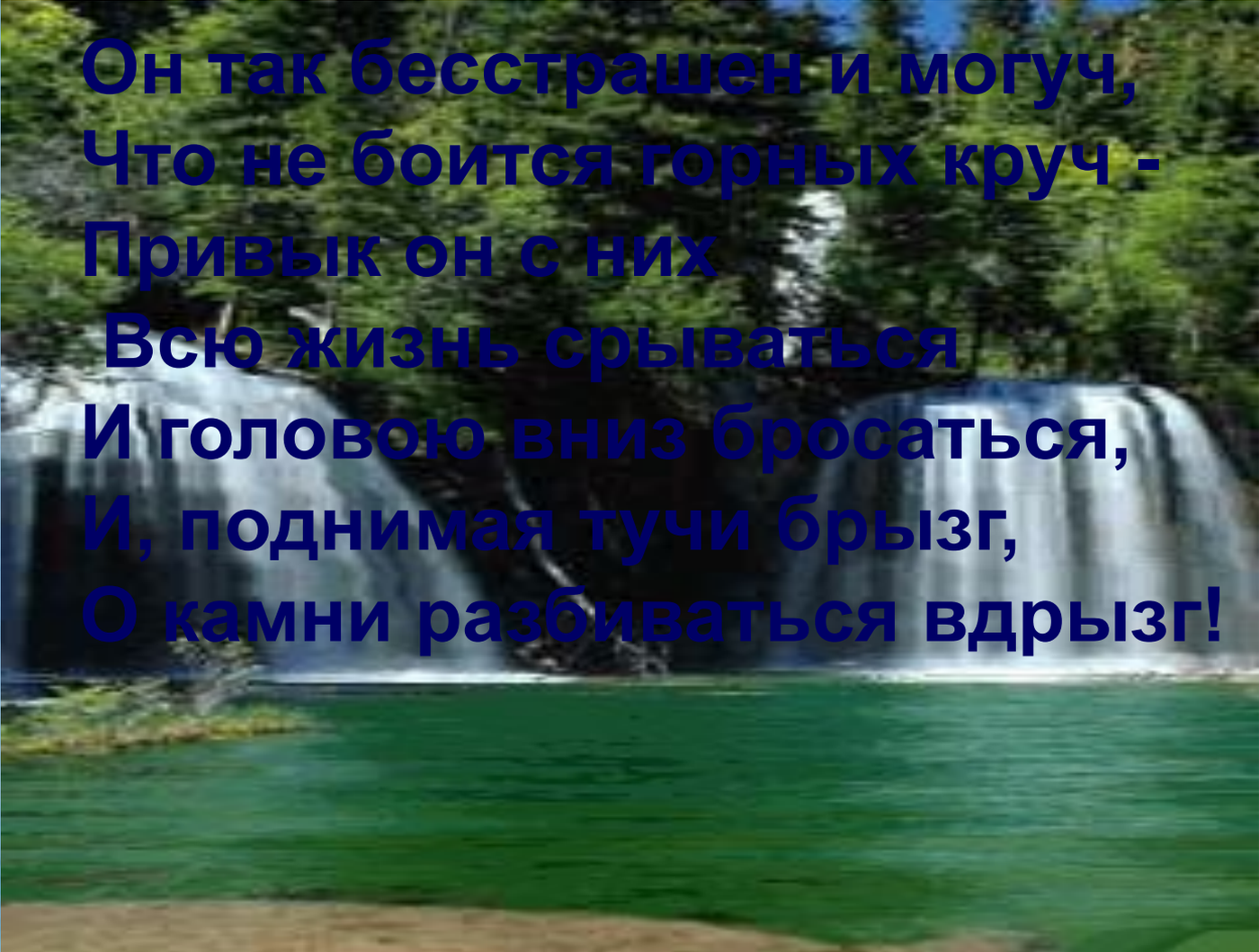
**Чуть дрожит на
ветерке
Лента на просторе:
Узкий кончик в
роднике,
А широкий - в море.**

Река



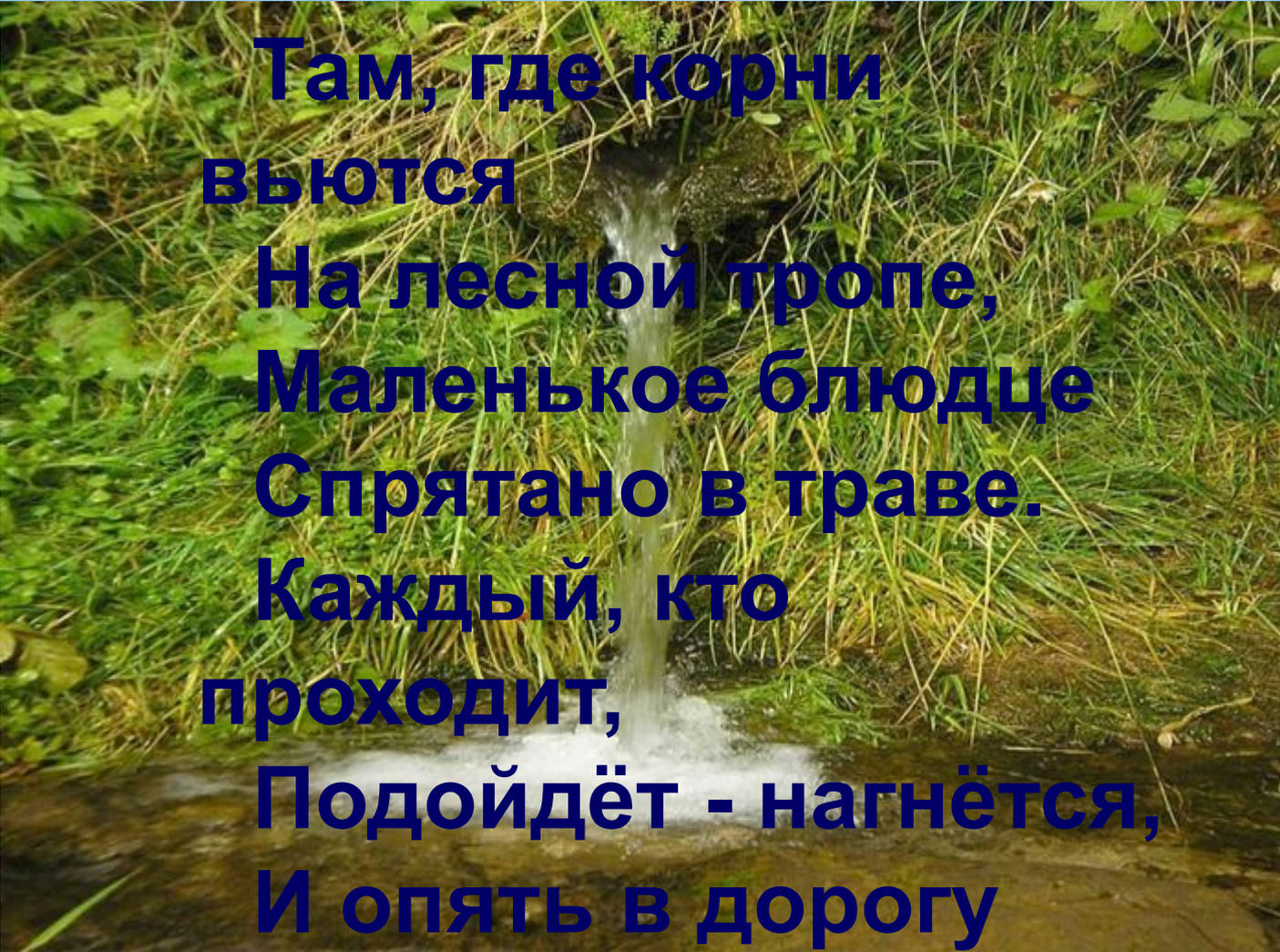
**Хоть на море мы
похожи,
Мы внутри материка.
В нас порой впадают
тоже
Ручеек или река.
С океаном не знакомы.
Назовите, дети, кто мы?**

Озеро

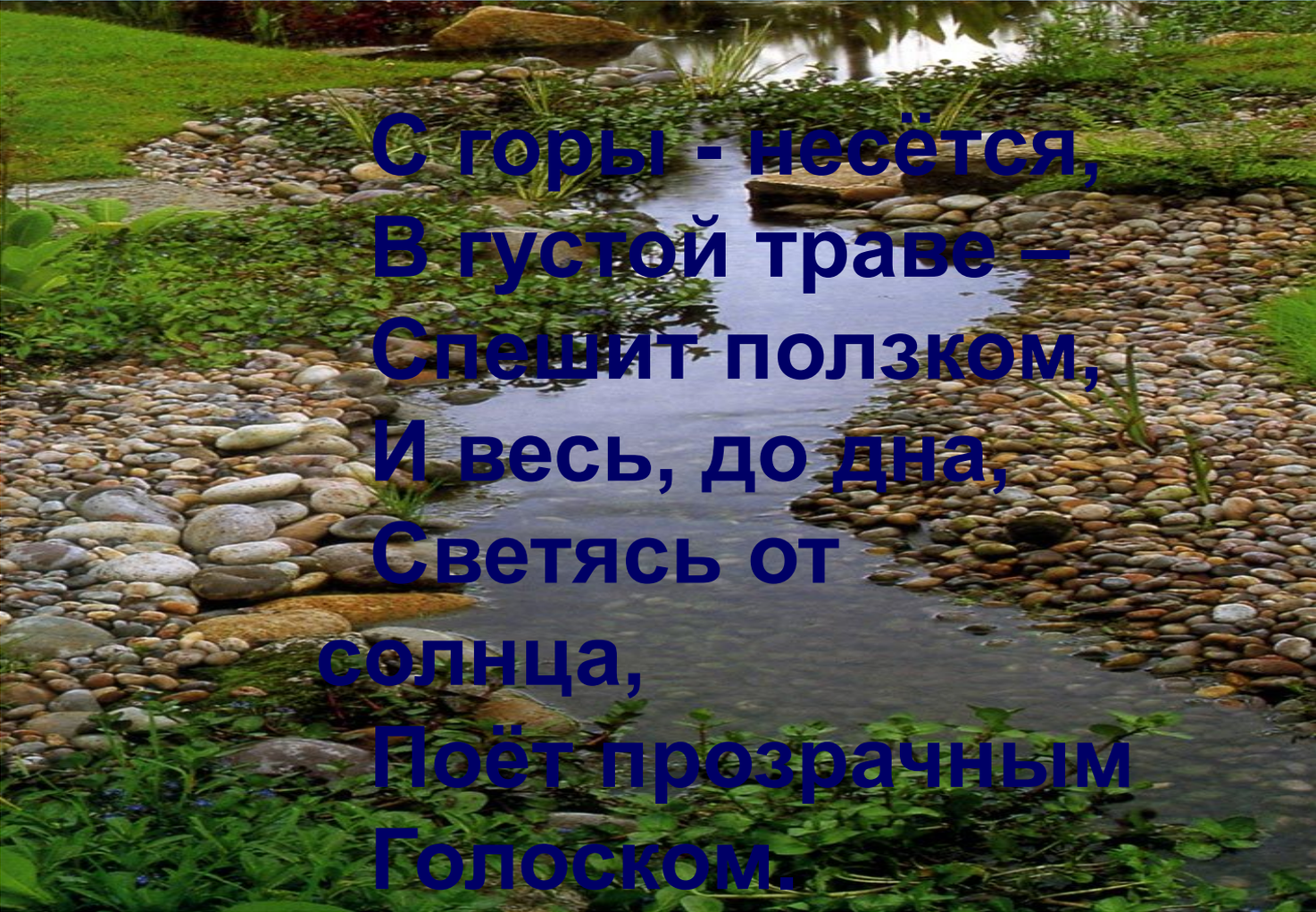


**Он так бесстрашен и могуч,
Что не боится горных круч -
Привык он с них
Всю жизнь срываться
И головою вниз бросаться,
И, поднимая тучи брызг,
О камни разбиваться вдрызг!**

Водопад



**Там, где корни
вьются
На лесной тропе,
Маленькое блюдце
Спрятано в траве.
Каждый, кто
проходит,
Подойдёт - нагнётся,
И опять в дорогу
Силы наберётся.
Родник**



**С горы - несётся,
В густой траве –
Спешит ползком,
И весь, до дна,
Светясь от
солнца,
Поёт прозрачным
Голоском.**

Ручей



**Не вода и не суша -
На лодке не уплывешь
И ногами не пройдешь.**

Болото

Водоемы

• Естественные:

Океан

Море

Река

Озеро

Болото

Ручей

Водопад

• Искусственные:

Канал

Водохранилище

Пруд

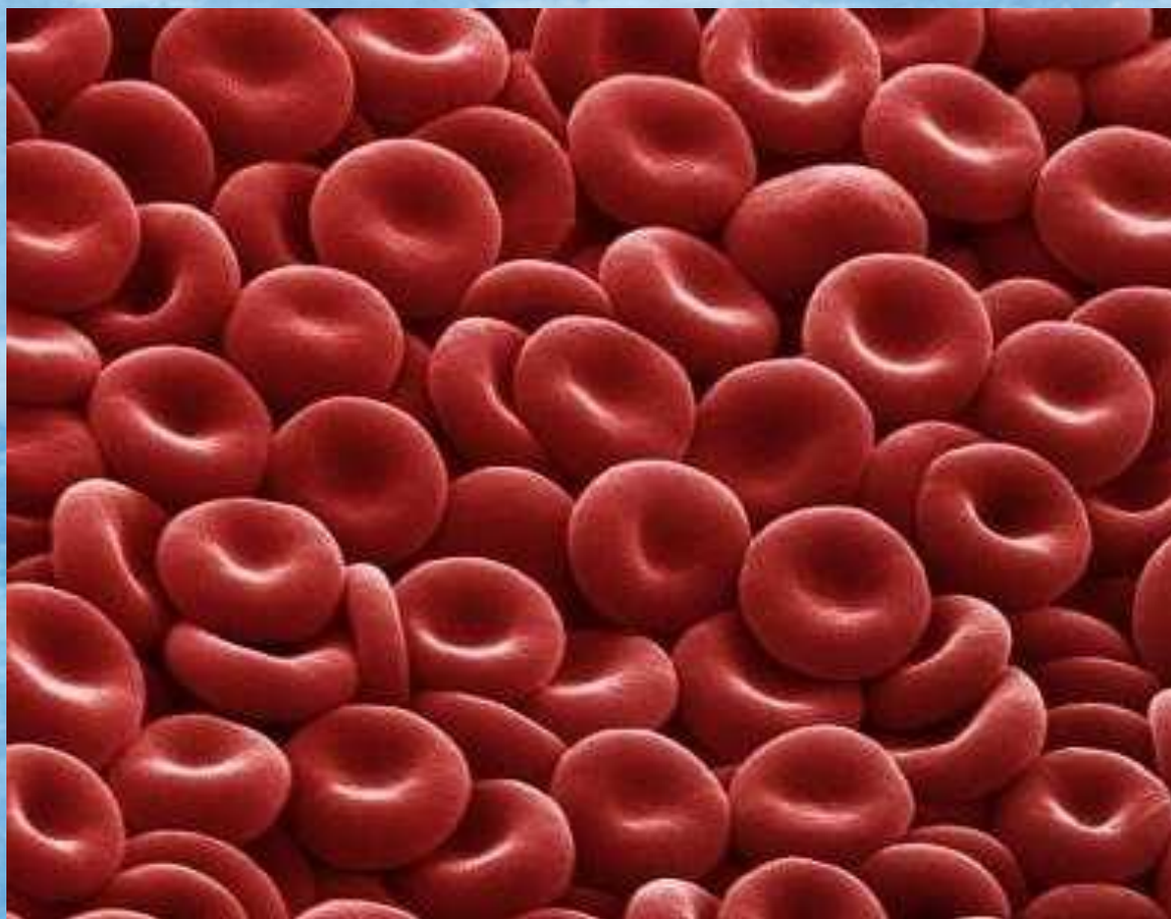
Бассейн

Аквариум

РЕКА ЖИЗНИ



Наш организм почти на 2/3 состоит из воды. Вода входит в состав крови, которая разносит питательные вещества и кислород к каждой клеточке нашего организма.



**Без воды
человек может
жить 5 дней,
а растение через
3 дня засыхает.
На каждые
100 литров
воды
только 2 литра
пресной воды.**



Животным и птицам для жизни так же необходима вода .



Вода является средой обитания для многих растений и животных.



Узнай по фотографии, какие это киты?



Фото № 1

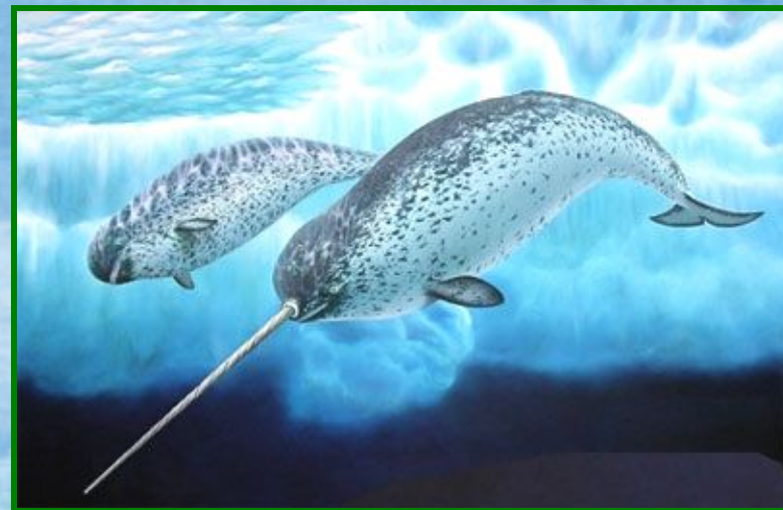


Фото № 2



Фото № 3



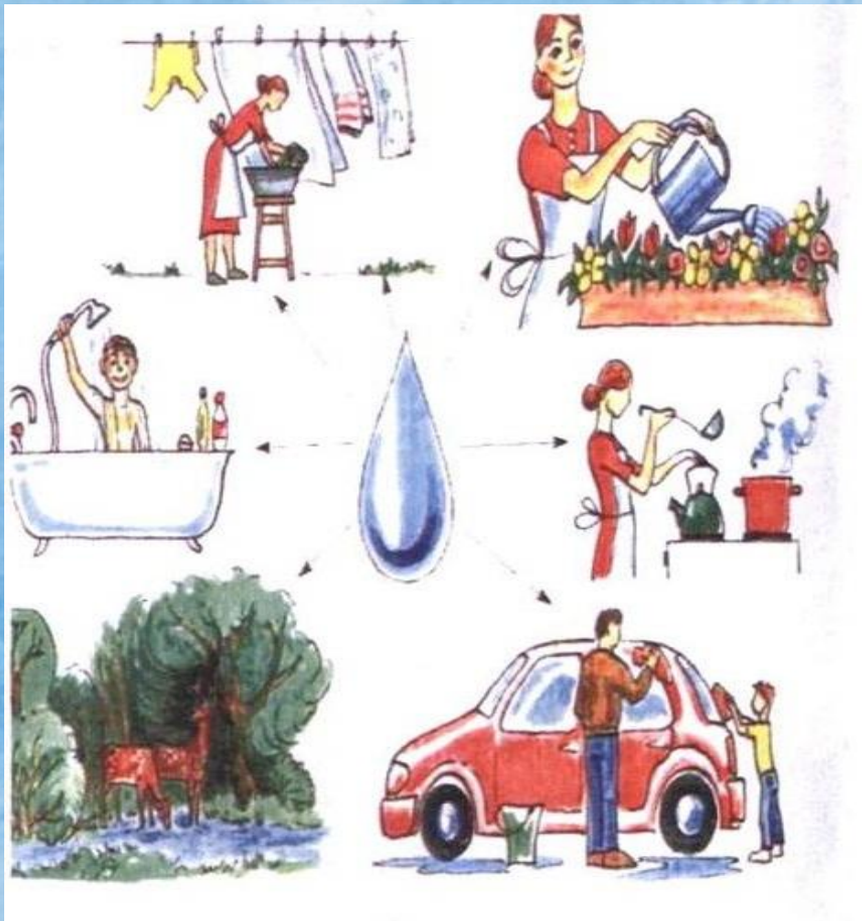
Фото № 4



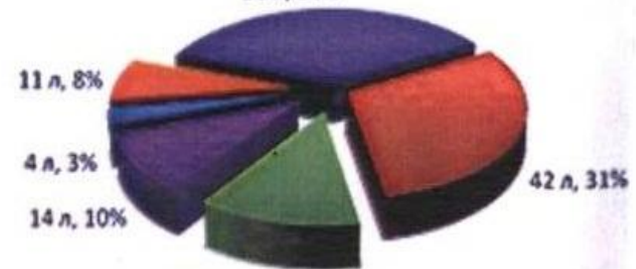
Фото № 5

Капельки-волшебницы в реки собираются,
Напоить всю Землю-Матушку стараются.
Всем нужна водица – и птицам, и травинкам,
Ходят к водопою звери по тропинкам.
А детишкам малым водичка всех нужнее,
С нею мы растем, с нею здоровеем.
Нас учили взрослые, как воду побережь –
Просто так, из крана она не будет течь.
Есть у нас сантехник, он следит всегда,
Чтоб нигде не капала чудесная вода.
Берегите воду, берегите,
Если всю планету сохранить хотите!
Берегите, что имеете,
Не лейте воду напрасно!

Использование воды



Расход воды в быту, литров в сутки
50 л, 36%



- Туалет
- Стирка
- Питье и приготовление пищи
- Ванна, душ, умывание
- Мытье посуды
- Прочие расходы

Вода приводит в движение турбины, вырабатывающие электрический ток. Вода переносит тепло по трубам и согревает воздух в домах, где мы живем, теплицах, оранжереях, где растут растения.



ВОДОСБЕРЕЖЕНИЕ



Устраните места утечек холодной и горячей воды через неплотно закрытые краны, текущие трубы, сливной бачок



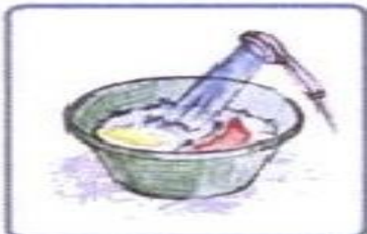
Мойте посуду не под текущей струей воды, а в раковине, закрыв отверстие пробкой



10 капель воды в минуту равносильны потере 2000 литров питьевой воды в год



Обнастите туалеты экономичными сливными бачками. Традиционный сливной бачок пропускает 10-12 л за один смыв, экономичный сливной бачок - 6 л, с экономичной клавишей только 3 л



Не полощите белье под проточной водой. Для этих целей лучше использовать наполненный таз



Используйте стиральную машинку по возможности при полной загрузке



Принимать не ванну, а душ - так экономит воду. Для полной ванны требуется 140-160 л воды, для душа - только 30-50 л



За минуту из полностью открытого крана вытекает 12-20 литров воды. Его следует закрывать, когда вы чистите зубы, а для полоскания рта пользоваться стаканом!



При выборе смесителей - отдайте предпочтение рычаговому. Они быстрее смешивают воду чем смесители с двумя кранами, а значит меньше уходят воды

БЕРЕГИТЕ ВОДУ - ОНА ДРАГОЦЕННА!



*Дошкольник Сидоров Иван
Забыл закрыть
На кухне кран.
Вот так, из-за пустяка
Пропала целая река.*

А ты закрыл кран?!

Авторы: Побединская Вера, Анашкина Дарья, Анашкина Мария, обучающиеся объединения «ЭКОАС»
МБОУ ДОД ЦДТ «Приокский», Рязань, 2012 год.

ЭКОНОМИЯ ВОДЫ



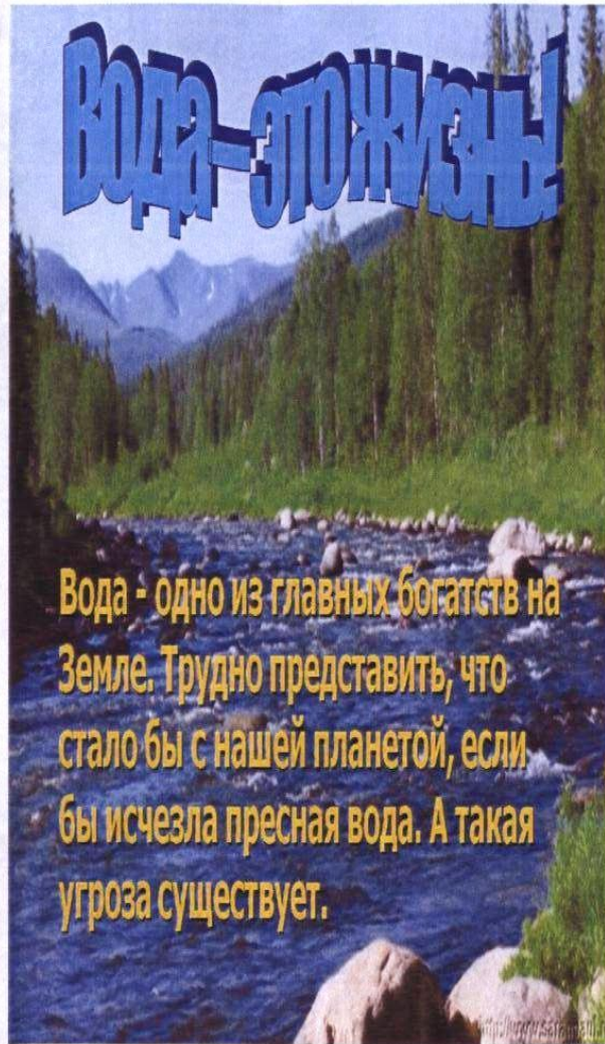
Берегите воду!



*Из-за оставленного открытого крана
выливается около 1000 литров воды в час*

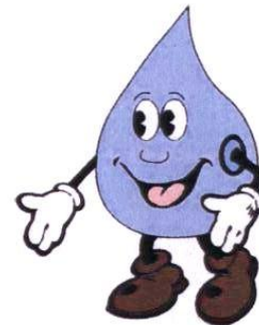


ВОДА - ЭТО ЖИЗНЬ!



Вода - одно из главных богатств на Земле. Трудно представить, что стало бы с нашей планетой, если бы исчезла пресная вода. А такая угроза существует.

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛА
УЧЕНИЦА 7 "Б" КЛАССА
МОУ СОШ № 64
МИЩЕНКО ОЛЬГА



Что такое вода?

Минерал не имеющий цвета,
Не имеющий запаха, формы,
но ты оглянись –

Это главное таинство,
главное чудо Планеты,
Это главный исток, из которого
вылилась ЖИЗНЬ.

Мы не ценим её, мы,
как дети с игрушкой играем,
С этим главным сокровищем,
таинством Жизни, водой,
Загрязняем её, отравляем её,
убиваем...

Ну, а если когда-то игра
обернётся бедой?

Очень хочется верить,
что люди ещё повзрослеют,
Что источник всей Жизни
на этой Земле сохранят,
И в бездонном пространстве
планета Земля голубая
Будет так же сиять,
как и тысячелетья
назад.

Водные ресурсы - национальное богатство нашей страны, которое требует бережного отношения: строго учета, охраны от загрязнения, экономного использования.



СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ!

