

Умение находить информацию.

Предмет: Окружающий мир

Класс: 4

Тема: «Водные богатства нашего края»

Выполняя эти задания, обучающиеся учатся анализировать и сравнивать тексты. Они изучают разные тексты, в которых даются ответы на один и тот же вопрос, и научиться определять, в каком тексте дана научная информация.

1 задание.

Помоги Лёше.

Лёша накануне прочитал два текста о том, почему вода в океане солёная, но не может вспомнить у доски, в чём же было дело. Учительница разрешила немного подсказать Лёше, но с условием: каждая подсказка должна содержать только одно слово.

Выбери две реплики, которые быстрее других помогут Лёше вспомнить, в чём причина солёности океанов.

-Горы!

-Океан!

-Вода!

-Соль!

-Вулканы!

-Реки!

Текст 1

Сейчас принято считать, что солёность океана постоянна, но есть предположение, что много-много лет и даже тысячелетий океан пополнялся солью за счёт воды впадающих в него рек. Откуда же соль в реках, мы ведь знаем, что они пресные?

Оказывается, в процессе круговорота вода понемножку вымывает соль отовсюду, где бывает, например, из почвы или горных пород. Реки несут эту слегка солёную воду в океан, но соли в них настолько мало, что мы её даже не чувствуем! Солнце нагревает поверхность океана, и вода в нём испаряется, а затем снова попадает в реки в виде дождя. Процесс начинается заново. А соль при этом остаётся в океане и постепенно накапливается, потому что стока в океане нет.

По материалам сайта voda-info.com

Текст 2

Миллиарды лет назад, когда наша планета ещё формировалась, на её поверхности было много огненных вулканов, которые выбрасывали в атмосферу горячие газы. На три четверти эти газы состояли из водяного пара. Когда атмосфера остыла, водяной пар стал превращаться в капли воды. Пошёл дождь, капли которого содержали серную и соляную кислоту. Образовались океаны... Соляная кислота вступала в реакцию с разрушенными горными породами, и получалась соль... Вода из мутной, жгучей и кислой со временем превратилась в прозрачную, солёную и совсем не опасную для человека.

По материалам журнала «Лучик», 2019, № 1

2 задание.

Прочитай тексты и ответь на вопросы.

1. Миллиарды лет назад, когда наша планета ещё формировалась, на её поверхности было много огненных вулканов, которые выбрасывали в атмосферу горячие газы. На три четверти эти газы состояли из водяного пара. Когда атмосфера остыла, водяной пар стал превращаться в капли воды. Пошёл дождь, капли которого содержали серную и соляную кислоту. Образовались океаны... Соляная кислота вступала в реакцию с разрушенными горными породами, и получалась соль... Вода из мутной, жгучей и кислой со временем превратилась в прозрачную, солёную и совсем не опасную для человека.

По материалам журнала «Лучик», 2019, № 1

2. Старики говорят, что когда-то давно вода в море не была, как теперь, солёной. Поговаривают, стала она такой, потому что какой-то муравей укусил Ангало.

«А кто такой Ангало?» — спросите вы.

Так вот, Ангало был великаном. Когда он стоял в самой середине моря, вода едва доходила до его колен. Когда же Ангало стоял на земле, горы тоже были ему лишь по колени.

Как-то раз кончилась у людей соль, и они пришли к Ангало.

— У нас кончилась соль, Ангало. Мы хотим раздобыть соль за морем. Ведь здесь её нет. Помогите нам, Ангало.

— Нет ничего проще, — ответил великан. — Идите за мной.

Пришли они к морю. Ангало сел на берегу и протянул свою ногу так, что пяткой упёрся в гору по ту сторону моря.

— Вот вам мост, — сказал он людям. — По моей ноге вы сможете перейти через море.

— Спасибо, Ангало!

— Возьмите корзины для соли и ступайте!

Обрадовались люди, взяли корзины и без труда перешли через море. Набрал соли, они повернули назад. Снова шли они по ноге Ангало, и каждый нёс полную корзину соли. Вот уже и самая середина моря. И тут Ангало укусил муравей. Вздрогнул великан от боли, а люди с соляными корзинами попадали в море. С тех пор, говорят старики, вода в море стала солёной.

В каком тексте говорится о том, почему вода стала солёной?

В каком тексте говорится о давних сказочных временах?

В каком тексте говорится о давнем, но конкретном времени?

3 задание.

Прочитай текст и выбери ответ на вопрос.

Старики говорят, что когда-то давно вода в море не была, как теперь, солёной. Поговаривают, стала она такой, потому что какой-то муравей укусил Ангало.

«А кто такой Ангало?» — спросите вы.

Так вот, Ангало был великаном. Когда он стоял в самой середине моря, вода едва доходила до его колен. Когда же Ангало стоял на земле, горы тоже были ему лишь по колени.

Как-то раз кончилась у людей соль, и они пришли к Ангало.

— У нас кончилась соль, Ангало. Мы хотим раздобыть соль за морем. Ведь здесь её нет. Помогите нам, Ангало.

— Нет ничего проще, — ответил великан. — Идите за мной.

Пришли они к морю. Ангало сел на берегу и протянул свою ногу так, что пяткой упёрся в гору по ту сторону моря.

— Вот вам мост, — сказал он людям. — По моей ноге вы сможете перейти через море.

— Спасибо, Ангало!

— Возьмите корзины для соли и ступайте!

Обрадовались люди, взяли корзины и без труда перешли через море. Набрал соли, они повернули назад. Снова шли они по ноге Ангало, и каждый нёс полную корзину соли.

Вот уже и самая середина моря. И тут Ангало укусил муравей. Вздрогнул великан от боли, а люди с соляными корзинами попадали в море.

С тех пор, говорят старики, вода в море стала солёной.

Что это за текст? В каком жанре дан ответ на вопрос «Почему вода в море солёная?»



Научно-популярная статья — статья, в которой научная информация описывается простыми словами.



Предание — рассказ о реальных событиях в прошлом, переходящий от поколения к поколению в устной форме.



Сказка — произведение, повествующее о вымышленных событиях, с участием волшебных, фантастических сил.



Приключенческий рассказ — небольшое повествовательное произведение о приключениях героев.