**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»**

**(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

186720 Республика Карелия, Лахденпохский р-н, п. Элисенваара, ул. Школьная, д.7,

тел/факс (814)50 33-651, elis-ch-37@yandex.ru

|  |  |
| --- | --- |
| Класс | 5 |
| Предмет  | География |
| Учитель | Адонина Л.А. |
| Дата проведения урока по расписанию | 29.04.20 |
| Адрес электронной почты  | family\_65@mail.ru |
| Срок сдачи на проверку/срок изучения | Следующее по расписанию занятие или … |
| Время для консультаций | С 14.00.час до 17.00.час |
| Тема урока | Вода на Земле |

I. **Изучению новой темы.**

Вода – самое удивительное и полное тайн вещество. Она повсюду. Вода входит в состав любого живого организма. Достаточно помять лист растения в руках,и мы обнаружим влагу. В теле животных вода обычно составляет больше половины массы. Много воды и в теле человека. Человек в среднем за день выпивает 1,5 - 2,5 литра этой бесценной субстанции, которую нечем заменить. Без воды невозможна жизнь. Без пищи человек может прожить около 2-х месяцев, без воды не проживет и пяти дней. Живой организм постоянно расходует воду и нуждается в ее пополнении. Воду пьют поля и леса. Без нее не могут жить ни звери, ни птицы, ни люди.

Вода-это жизнь! Какова же роль воды на Земле?

Чтобы подробно узнать о воде, посмотрите видео, перейдя по ссылке <https://yandex.ru/collections/card/5e9b61649344e3ce830b1d9d/>

**II.** Как вы думаете, ребята, каким цветом показывают океаны?

Cколько океанов входит в Мировой океан?

**Вывод**: воды Мирового океана - это горько-солёные воды 4-х океанов.

В воздухе тоже есть вода – это невидимый водяной пар

**III. Закрепление.**

1. Заполните схему. Закрасьте объекты гидросферы с соленой водой зеленым цветом, с пресной — голубым. Объекты, в которых вода может быть и пресной, и соленой, закрасьте двумя цветами.

Состав гидросферы

Вода в атмосфере

Мировой океан

**?**

Реки

Подземные воды

**?**

**?**

**?**

**IV. Д.з** §23 стр 113 - 118

2. Разгадайте кроссворд.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  |  |  | **В** |  |  |  |  |
|  | 2. |  |  | **О** |  |  |  |
|  | 3. |  | **Д** |  |  |  |
|  | 4. |  |  | **А** |  |  |

1. Природный процесс, связывающий все части гидросферы в единое целое. 2. Одна из частей вод суши, которая не бывает соленой. 3. Часть гидросферы, которая образуется там, где снега выпадает больше, чем может растаять. 4. Самая большая часть гидросферы.