Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

МО Плавский район «Центр развития ребёнка – детский сад «Берёзка»

**Конспект развлечения**

**для детей старшей группы**

**на тему:**

**«Международный день рек»**

Выполнила: Самохина О. В.

Плавск, 2018 г.

**Международный день рек**

**Цель:** Познакомить детей с праздником – Международным днем рек, объяснить с какой целью отмечают этот праздник.

**Задачи:**

**Образовательные:** Закреплять знания детей о реках, морях, океанах. Рассказать о самых крупных реках России и Тульской области. Расширять знания детей о воде, о роли воды в жизни человека.

**Развивающие:** Развивать мышление, речь детей, наблюдательность, любознательность; активизировать словарный запас.

**Воспитательные:** Воспитывать бережное отношение к водным ресурсам и природе в целом.

**Ход ООД:**

**В.:** - Ребята, сегодня мы с вами собрались поговорить об очень важной теме. О теме нашего занятия вы догадаетесь, разгадав загадки.

**В.:** - Бегу я как по лесенке, по камушкам звеня, издалека по песенке узнаете меня. **Д.:** - Ручей. (Слайд 2)

**В.:** - Посреди поля лежит зеркало, стекло голубое, рама зеленая.

**Д.:** - Пруд. (Слайд 3)

**В.:** - Кругом вода, а с питьем беда.

**Д.:** - Море. (Слайд 4)

**В.:** - Чуть дрожит на ветерке лента на просторе. Узкий кончик – в роднике, а широкий в море.

**Д.:** - Река. (Слайд 5)

**В.:** -Течет, течет – не вытечет, бежит, бежит – не выбежит.

**Д.:** - Река.

**В.:** Правильно, молодцы.

**В.:** - Как вы думаете, о чем мы будем беседовать?

Ответы детей.

**В.:** - Сегодня мы с вами поговорим о реках, о воде, я надеюсь, вы узнаете много нового и полезного для себя. Сегодня, 14 марта, во многих странах отмечается Международный день рек. Скажите, а кто-нибудь из вас знает, как называется наша планета?

**Д.:** - Земля. (Слайд 6)

**В.:** - Правильно. Большую часть нашей планеты Земля занимают океаны, моря, озера, реки. Поэтому, если посмотреть на нашу планету из космоса она будет голубого цвета.

**В.:** - А как называется наша страна?

**Д:** - Россия. (Слайд 7).

**В.:** - Молодцы. В нашей стране более 2 миллионов рек. Реки - это величайшее богатство России. Особенно хорошо на речке летом.

**В.:** - А сейчас я вам предлагаю чуть – чуть отдохнуть.

**Психогимнастика «Речка».**

К речке быстрой мы спустились,

Наклонились и умылись.

Раз, два, три, четыре…

Вот так славно освежились!

А теперь поплыли дружно.

Делать так руками нужно:

 Вместе раз – это брасс,

Одной, другой – это кроль.

Три, два, один – Плывем как дельфин,

Качаясь на волне, плывем на спине.

Вышли на берег крутой,

Отряхнулись - и домой.

**В.:** Каждая река начинается с истока. Исток – это место, где река берет начало. Истоком может быть: пруд, родник, озеро, источник. (Слайд 8)

**В.:** - Названия, каких рек вы знаете?

Ответы детей.

**В.:** - Самые крупные реки России – это Волга, (слайд 9) Обь, (слайд 10) Лена, (слайд 11), Амур (слайд 12) Енисей, (слайд 13), Озеро Байкал (слайд 14). Озеро находится в своеобразной [котловине](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BE%D1%82%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B0), и оно окружёно [горными хребтами](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D1%85%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%B5%D1%82) и [сопками](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BF%D0%BA%D0%B0) со всех сторон. При этом западное побережье — скалистое и обрывистое, [рельеф](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%B5%D1%84) восточного побережья — более пологий (местами горы отступают от берега на десятки километров). Байкал — [самое глубокое озеро на Земле](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA_%D0%B3%D0%BB%D1%83%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D0%B9%D1%88%D0%B8%D1%85_%D0%BE%D0%B7%D1%91%D1%80_%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B0). Современное значение максимальной глубины озера — 1642 м. Запасы воды в Байкале огромные — 23 615,39 км³[[5]](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B0%D0%B9%D0%BA%D0%B0%D0%BB#cite_note-INTAS-5) (около 19 % от 123 тыс. км³ всех мировых запасов озёрной [пресной воды](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%B0)). По объёму запасов воды Байкал занимает второе место в мире среди озёр, уступая лишь [Каспийскому морю](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D1%81%D0%BF%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%BC%D0%BE%D1%80%D0%B5), однако в последнем вода солёная.

**В.:** - В Тульской области протекает 1 682 реки и речки, как постоянно текущие, так и пересыхающие, общей протяженностью 10 963 км. Большинство рек имеют длину менее 5 километров. Они составляют около 77 % всего количества водотоков.
Это так называемые малые реки области. К малым рекам относятся практически все реки области, за исключением Оки, Упы, Дона и Красивой Мечи.
Реки области относятся к двум бассейнам - бассейну Дона и бассейну Оки. На бассейн Оки в пределах области приходится 75 % территории Тульской области, на бассейн Дона - 25 %. При этом юго-восточная часть области орошается верхним течением Дона и его притоков, вся остальная территория - системой реки Оки.

**В.:** - А сейчас я вам предлагаю посмотреть самые крупные реки Тульской Области. Ока - (слайд 15), Упа - (слайд 16), Дон - (слайд 17), Красивая меча - (слайд 18).

**В.:** - А в каком городе мы с вами живем?

**Д.:** - Плавск.

**В.:** - Протекает ли в нашем городе реки?

**Д.:** - Да. (Слайд 19).

**В.**: - А какие реки протекают в Плавском районе?

Ответы детей.

**В.: -** Реки протекающие в Плавском районе – Плава (слайд 20-21), Локна (слайд 22), Мармыжка.

**В.:** - Вода появляется из ручейка.

Ручьи по пути собирает река.

Река полноводно течет на просторе,

Пока, наконец, не вливается в море.

Моря пополняют запас океана,

Над ним формируются клубы тумана.

Они поднимаются выше пока

Не превращаются в облака.

А облака, проплывая над нами,

Дождем проливаются, сыплют снегами.

Весной соберется вода в ручейки,

Они побегут до ближайшей реки.

**В.:** - Предлагаю вам поиграть в игру «Через ручеек».

**Проводится игра «Через ручеек».**

**В.:** - Какое значение вода имеет для человека?

Ответы детей.

**В.:** - Вода необходима для поддержания жизни человека. Только там, где есть вода, есть жизнь. (Слайды 23-26). Но в последнее время растет число загрязненных рек и водоемов. Несознательные люди сливают отходы с заводов в реки, тем самым загрязняя их. (Слайды 27-30).

Да и обычные люди, отдыхая около воды, бросают в нее мусор. Чтобы люди не забывали, что природу и реки и водоемы загрязнять нельзя, можно установить предупреждающие знаки (показ и рассматривание знаков). (Слайд 31)

**В.:** - А еще было решено создать праздник в защиту рек и водоемов, который отмечается сегодня во многих странах.

И мы с вами давайте помнить о защите рек не только в этот день, но и всегда. (слайд 32).

Беречь воду – это означает беречь жизнь, здоровье, красоту окружающего мира.

Реки бывают разные, бурные и прекрасные,

Мелкие и полноводные, горные и свободные.

И все – это вены планеты, несущие жизнь в каждой капле!

Давайте помнить об этом, не только в такие даты!

(Слайд 33).

**В.:** - Понравился вам наш праздник? Ответы детей.