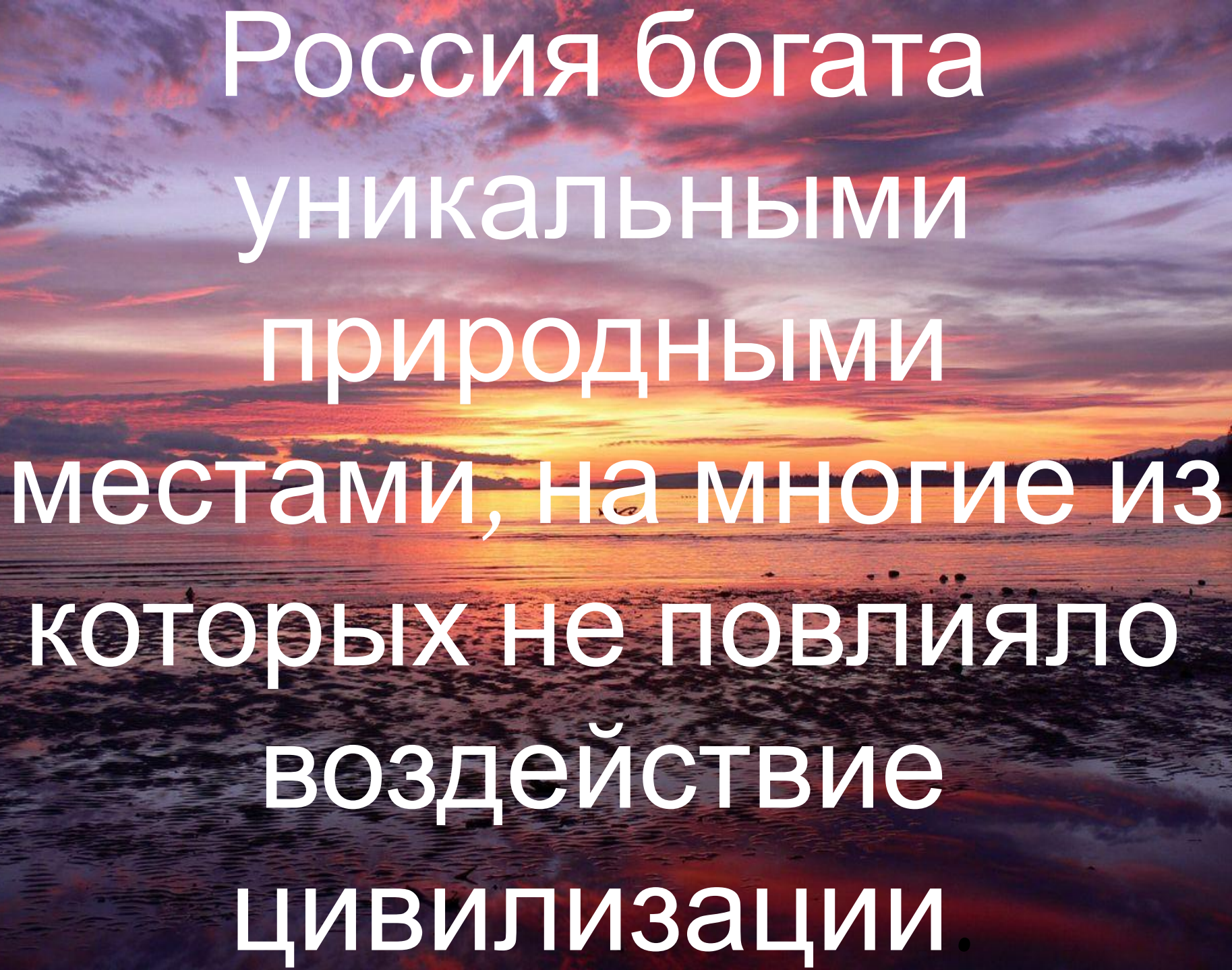


Муниципальное
общеобразовательное
учреждение №10

Уникальные объекты природы в России и Калининградской области

Составители:
ученицы 9 «А» класса
Мнацаканян Мариета Гельвих Кристина
Евгеньева Лилия

A sunset over a body of water with mountains in the background. The sky is filled with colorful clouds in shades of orange, red, and purple. The sun is low on the horizon, casting a golden glow over the water. The water reflects the colors of the sky. In the distance, there are silhouettes of mountains and a few small structures on the shore.

Россия богата
уникальными
природными
местами, на многие из
которых не повлияло
воздействие
цивилизации.

Озеро с малиновой водой

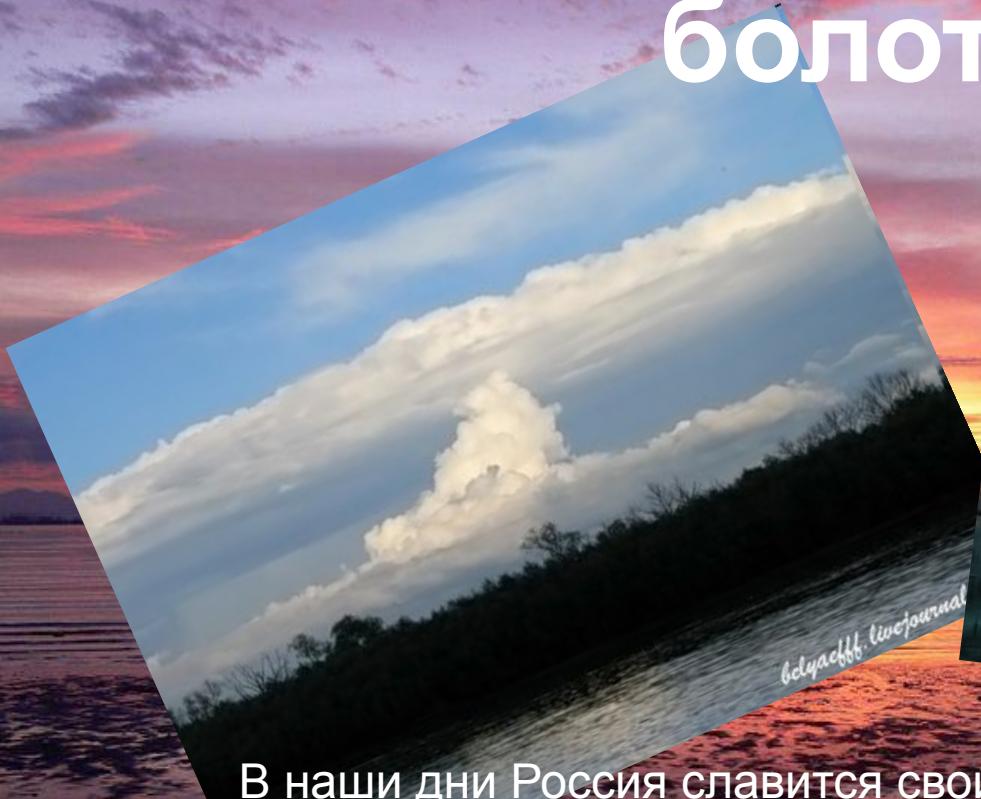
Отчетливый розово-малиновый оттенок воде придает особый вид мелких планктонных рачков, живущих в озере. Особенно яркий малиновый цвет у озера весной, хотя и в остальные сезоны он заметен. Дно Малинового озера покрыто солевой коркой, о которую даже можно поцарапать ноги.

Но и соль эта, и грязи озера чрезвычайно полезны. Вода озера столь насыщена солями, что плавать в ней легко, как в Сейчас же соль из Малинового озера поступает на химкомбинат в поселке, который называется тоже – Малиновое озеро. В

Алтайском крае немало живописных озер, соленых и пресных. Малиновое озеро в Михайловском районе выделяется водою малинового цвета. Но даже не только этим.



Большое Васюганское болото



В наши дни Россия славится своими болотами. В то время, как в Европе их бездумно и безжалостно осушали, в России они таились под покровом дремучей и непроходимой сибирской тайги. Одно из них – Большое Васюганское болото, самое большое в мире. С запада на восток болото простирается на 550 км, с юга на север – 270. И оно продолжает, между прочим, увеличиваться. Существует оно уже около 10000 лет, но $\frac{3}{4}$ своей площади приобрело за последние 5 столетий.

Енисей

Енисей - самая многоводная река Восточной Сибири. Именно поэтому первые обитатели края называли его "Большой водой" – Иоанасси. А еще он - второй в России по площади бассейна и четвертый по длине.

Берет свое начало Енисей в горах Тувы. Бий-Хем - "Большой Енисей" - от его начала исчисляются длину Енисея - вытекает из горного озера Кара-Балык. Начинается он незначительной речкой у подножия пика Топографов на Юго-Западном склоне Восточного Саяна на высоте 2380 м. За 31 км пути до озера Кара-Балык река опускается на 800 м. В месте прорыва Бий-Хема через хребет Таскал находится самый опасный на реке порог - Хутинский. Даже опытные речники с большим трудом проводят через него суда.



Долина гейзеров на Камчатке

- Чтобы вскипятить воду, мы ставим на плиту чайник. А в Долине гейзеров столько кипятка и пара, что кажется – целая компания неизвестных существ чаевничает под землей.
- Это удивительное чудо камчатской природы было долго сокрыто от человека. Но зато какое феерическое зрелище открылось гидрологам, выбравшимся к Долине в апреле 1941 года: взвивающиеся кверху клубы пара, дымящиеся ручьи, сбегаящие по склонам, пронзительно-зеленым или ярко-красным от невиданных камчатских трав. Самый первый фонтан, покусившийся обжечь исследователей, был так и назван – «Первенец».



Медовые водопады



- Конечно, с горы возле Кисловодска спадает вовсе не мед, а обычная чистейшая родниковая вода. Но вокруг растут медоносные травы, весь летний сезон дающие сладкий запах.
 - А по преданию некогда, слетевшись на медовые травы, здесь жили бесчисленные дикие пчелы. Семейства исчислялись сотнями, а ульев было так много, что, смешиваясь с водою, мед стекал по скалам и создавал уникальное явление природы – Медовые водопады.
 - Медовым, собственно, называется только один, самый большой водопад высотой 18 метров. Горы вокруг Медовых водопадов необычайно живописны: тропа поднимается среди скал розового базальта, в пути открывается вид на острый утес Указатель, рядом и Кольцо-гора, воспетая Лермонтовым

Лежачий камень



- Синь-камень, или Синий камень, – подлинный ритуальный камень, сохранившийся с незапамятных времен близ Плещеева озера, что на юго-западе Ярославской области. Камень этот в сухом виде кажется сероватым, невзрачным, но после дождя цвет его меняется, влажная поверхность начинает отливать синевой. Таковы свойства кварцевого биотитового сланца, из которого состоит огромный валун.
- Толщина Синь-камня равна 0,6 метра, длина – 3,1 метра, а ширина – 2,6, предположительный вес – 12 тонн. Но сейчас невозможно увидеть целиком это чудо природы – камень медленно уходит под землю, хотя несколько десятилетий назад она возвышался над поверхностью почти в человеческий рост.

Азовское море



- Азовское море – самое мелкое море в мире, наибольшая глубина его составляет всего 15 метров. Но это не мешает морю топить корабли. В то же время, жёсткое к судам, Азовское море очень ласково к коренным своим обитателям, к рыбам.
- Вода в Азовском море мутная, зеленовато-бурого цвета. Берега голые, низкие, большей частью глинисто-песчаные. По сути дела Азовское море – это очень большой солёный пруд: средняя глубина его всего 6–7 метров. И воды в нём содержится лишь 300 кубических километров. Но всё же это море, только своеобразное. Именно потому, что оно маленькое и мелкое, зимой и летом здесь бушуют свирепые штормы.
- Но главное, Азовское море – один из самых богатых водоёмов мира, своеобразный рыбный питомник. Поэтому небольшие размеры – это не недостаток, а достоинство моря.

Янтарь. Притягивающий к себе камень

• Сосны, растущие на песчаных дюнах на берегу моря, как и все сосны, выделяют смолу – густое, вязкое вещество золотистого цвета. За миллионы лет её накапливается очень много. Погребённая под осадочными породами или под водой смола превращается в камень. Его называют янтарём.

Янтарь – это хрупкий прозрачный камень разных оттенков: от светло-жёлтого до бурого. Из него делают и ювелирные украшения и более прозаические вещи – например, электрические изоляторы.

Греки называли янтарь электрон. Отсюда и произошло слово "электричество".

Легче всего янтарь найти на берегах Балтийского и Северного морей. Крупнейшее месторождение янтаря находится в Калининградской области. Посёлок, где добывают янтарь называется Янтарным. А в Калининграде есть комбинат по переработке янтаря.



A vibrant sunset over a large body of water, likely a lake or bay. The sky is filled with dramatic, colorful clouds in shades of orange, red, and purple. The sun is low on the horizon, casting a bright glow across the water. In the distance, a range of mountains is visible under the twilight sky. The foreground shows the dark, rippling water of the shore.

Спасибо

за

ВНИМАНИЕ!