**4Урок. 7Б**

Тема: **Географическое положение. История исследования Евразии.**

**Задание 1.** Прочитать текст, географические объекты встречающиеся в тексте находить на карте атласа.

**Географическое положение Евразии**

*Обратите внимание на карту мира*. Евразия – это самый крупный материк на Земле. Площадь его территории составляет 54 млн 759 тыс км2. Евразии принадлежит 36% суши Земли.

Исторически сложилось, что Евразию разделяют на две части света – Европу и Азию. Граница между которыми проводится условно (по восточному склону Уральских гор, реке Эмбе, северному берегу Каспийского моря, Кумо-Манычской впадине, Чёрному морю, проливу Босфор, Мраморному морю и проливу Дарданеллы).

Евразия расположена в северном полушарии, при этом часть её островов находится в Южном полушарии. Сам материк протянулся с севера на юг на 8000 километров. Евразия протянулась с запада на восток на 16000 километров.

|  |  |
| --- | --- |
| Крайняя северная точка | мыс Челюскин |
| Крайняя южная | это мыс Пиай |
| Крайняя западная | мыс Рока |
| Крайняя восточная | мыс Дежнёва |

Береговая линия материка сильно изрезана. Есть множество крупных и мелких островов, полуостровов, заливов, существуют также внутренние и окраинные моря.

Евразии принадлежит самый большой на Земле полуостров – Аравийский. Его площадь составляет 3 млн 250 тыс км2.

*Вернёмся к карте Евразии, найдите моря омывающие Евразию.* Бенгальский залив в северо-восточной части Индийского океана – самый большой залив в мире. Камчатка, Корея и Индокитай – крупнейшие полуострова восточного побережья Евразии. Там же располагаются такие крупные острова как Сахалин, Тайвань, Суматра, Ява, Калимантан. Остров Калимантан является третьим по площади островом в мире, уступая лишь Гренландии и Новой Гвинеи.

Евразия – это единственный материк, берега которого омываются водами всех океанов Земли. Система Больших и Малых Зондских островов, словно мост, на юго-востоке соединяет Евразию с Австралией. Таким образом, Евразия имеет тесные связи с тремя материками: Африкой, Северной Америкой и Австралией.

*Изучив географическое положение Евразии, можно сделать вывод о том, что огромные размеры материка определили главную особенность природы Евразии – чрезвычайное её разнообразие. Этому материку принадлежат многие мировые рекорды в плане особенностей природы.*

**История исследования Евразии**

Наряду с Африкой, Евразия является прародиной человека. Освоение материка началось ещё древними цивилизациями, которые проживали на территории южной Африки. В поисках новых земель выходцы с побережий Средиземного моря начали заселять земли Евразии.

Ещё задолго до эпохи Великих Географических открытий жители Европы познавали окружающие их земли, совершали географические открытия. В исследовании Евразии принимали участие учёные и мореплаватели многих стран мира. Давайте сейчас попробуем рассмотреть самые известные из открытий.

И начнём мы с путешествия итальянца Марко Поло в Китай. Первое путешествие в биографии Марко Поло приходится на 1271 год. Тогда вместе с отцом и дядей он направился в Иерусалим. Позже Марко отправился в Китай. В своём труде «Книга о разнообразии мира» Поло описал географическое местоположение городов, традиции и жизнь китайцев.

Афанасий Никитин – первый европеец, достигнувший Индии в XV веке. Автор знаменитых путевых записей, известным под названием «Хождение за три моря».

В 1733–1743 годах русскими моряками была организована Великая Северная Экспедиция. Одним из наиболее важных достижений экспедиции было нанесение на карты северо-восточной части Азии. Что касается центральной Азии и прилегающих к ней территорий, то их стали изучать сравнительно поздно, лишь в XIX веке. В исследовании этих труднодоступных территорий велика заслуга Петра Петровича Семёнова-Тян-Шанского и Николая Михайловича Пржевальского. Познакомимся с ними поближе.

В 1856– 1857 годах Семёнов-Тян-Шанский открыл и исследовал горную систему Тянь-Шань. Он впервые составил схему орографии и высотной зональности этих гор. Также он исследовал озеро Иссык-Куль и доказал, что оно бессточное. Николай Николаевич Пржевальский положил начало всестороннему изучению Центральной Азии. Исследования Центральной Азии в XX веке продолжил Владимир Афанасьевич Обручёв, советский геолог и автор многих научно-популярных книг.

**Подведём итоги урока.**

*Евразия – это самый большой материк, который омывается всеми океанами Земли. Площадь его территории составляет 54 млн 759 км2.*

*Огромный вклад в изучения Евразии внесли: Марко Поло, Афанасий Никитин, Пётр Петрович Семёнов-Тян-Шанский, Николай Михайлович Пржевальский, Владимир Афанасьевич Обручев.*

**Задание 2.** Открыть тетради записать ФИ, класс, дату и тему урока. На основе текста, записать площадь Евразии, ее протяженность с севера на юг и с запада на восток; на какие две части света делится материк; какой вывод можно сделать, изучив географическое положение и историю освоения материка.

Рекомендую посмотреть видеоурок по ссылке

<https://videouroki.net/video/53-evraziya-geograficheskoe-polozhenie-i-istoriya-issledovaniya.html>

**Домашнее задание: Подготовить доклад по одному из исследователей Евразии.**

Объемом не более 2 страниц, всю биографию записывать не надо (кратко), сделайте акцент на исследование путешественника.

выполнить, прислать для проверки скриншот или фотографию, файл выполненного задания (вотсап 89044462349 или Вконтакте – в личку Таисия Плямина, почта taisiyadudka@mail.ru- указав класс и фамилию!).