**Карта урока для организации занятий с использованием**

**электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

|  |  |
| --- | --- |
| **Учитель** | Плямина Таисия Евгеньевна |
| **Предмет** | география |
| **Класс** | 7а |
| **Дата проведения урока** | 27.04.2020 |
| **Тема урока** | **Геологическое строение и рельеф Евразии.** |
| **Основные изучаемые вопросы** | 1. «Географические рекорды» Евразии.  2. Повторение географического положения материка.  3. Платформы, лежащие в основании материка.  4.Взаимосвязь геологического строения и рельефа Евразии. |
| **Ссылка на эл. платформу** | [httpsHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"://HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"usHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"04HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"webHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09".HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"zoomHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09".HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"usHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"/HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"jHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"/75963430824?HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"pwdHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"=HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"WTVHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"6HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"MUZTaHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"2HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"dHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"0HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"SnFHUIUHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"2HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"YTZHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"3HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"LHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"3HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"hrUtHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"09](https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09) |
| **Тип урока** | Онлайн |
| **Форма обратной связи** | сообщенияя в WhatsApp №\_89044462349, вк [httpsHYPERLINK "https://vk.com/id76498635"://HYPERLINK "https://vk.com/id76498635"vkHYPERLINK "https://vk.com/id76498635".HYPERLINK "https://vk.com/id76498635"comHYPERLINK "https://vk.com/id76498635"/HYPERLINK "https://vk.com/id76498635"idHYPERLINK "https://vk.com/id76498635"76498635](https://vk.com/id76498635), эл.почта [taisiyadudkaHYPERLINK "mailto:taisiyadudka@mail.ru"@HYPERLINK "mailto:taisiyadudka@mail.ru"mailHYPERLINK "mailto:taisiyadudka@mail.ru".HYPERLINK "mailto:taisiyadudka@mail.ru"ru](mailto:taisiyadudka@mail.ru) |
| **Задания** | |
| Задание1. Повторение. «Географические рекорды материка»: | В Евразии находится самая высокая гора Земли — [Джомолунгма](http://rfwiki.org/%D0%94%D0%B6%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%BB%D1%83%D0%BD%D0%B3%D0%BC%D0%B0) (Эверест),  самое крупное озеро — [Каспийское море](http://rfwiki.org/%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) и самое глубокое — [Байкал](http://rfwiki.org/%D0%91%D0%B0%D0%B9%D0%BA%D0%B0%D0%BB),  самая большая горная система по площади — Тибет,  самый большой полуостров — [Аравийский](http://rfwiki.org/%D0%90%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%83%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B2),  самая большая географическая область — [Сибирь](http://rfwiki.org/%D0%A1%D0%B8%D0%B1%D0%B8%D1%80%D1%8C),  самая низкая точка суши — Впадина [Мёртвого моря](http://rfwiki.org/%D0%9C%D1%91%D1%80%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B5_%D0%BC%D0%BE%D1%80%D0%B5).  На континенте расположен и полюс холода северного полушария — [Оймякон](http://rfwiki.org/%D0%9E%D0%B9%D0%BC%D1%8F%D0%BA%D0%BE%D0%BD).  (все географические объекты найти на карте) |
| Задание 2. Соединить океан и полуостров, который им омывается. | Атлантический океан Полуостров Таймыр  Тихий океан Полуостров Камчатка  Индийский океан Скандинавский пол-в  Полуостров Индостан  Северный Аравийский  Ледовитый океан полуостров |
| **Задание 3.** Открыть тетрадочки указать ФИ, класс, дату и тему. C помощью учителя записать в тетрадь (выделенный) текст. | Материк Евразия отличается от других материков самым сложным геологическим строением. Средняя высота поверхности Евразии над уровнем моря – 840 м.  Евразия располагается на стыке четырех континентальных литосферных плит и одной океанической. Наиболее крупными континентальными плитами являются Евразиатская и Индо-Австралийская. В составе Евразии выделяют пять древних платформ.  На восточном побережье Евразии расположен Тихоокеанский складчатый пояс. Он протянулся через весь материк от Атлантического до тихого океана. А по восточному побережью Евразии на краю Евразиатской плиты в зоне сжатия проходит Альпийско-Гималайский складчатый пояс.  Для Тихоокеанского и Альпийско-Гималайского складчатых поясов характерны активные геологические процессы: прежде всего землетрясения и вулканизм.  Для Альпийско-Гималайского пояса также характерны сильные землетрясения.  Главные черты рельефа Евразии – разнообразие и сложность, что определяется тектоническим строением материка и величиной территории.  Здесь расположены самая высокая точка Земли – гора Джомолунгма (8848 м) и самая низкая точка суши – впадина Мертвого моря (-395 м). Самая высочайшая вершина Земли имеет несколько названий, наиболее часто используемые Джомолунгма и Эверест. В переводе с тибетского языка Джомолунгма означает «мать снегов». А название «Эверест» присвоено горе в честь сэра Джорджа Эвереста – английского картографа.  Для рельефа Евразии характерно чередование обширных равнин и протяжённых горных систем. В Альпийско-Гималайском поясе представлены высокие горы: Пиренеи, Альпы, Балканы, Кавказ, Памир, Тянь-Шань, Гималаи и др.  Для платформ характерен равнинный рельеф. В пределах Евразии расположены различные по высоте, возрасту и происхождению равнины: Восточно-Европейская, Западно-Сибирская, Индо-Гангская, Восточно-Китайская и др.  Евразия обеспечена разнообразными полезными ископаемыми. Их размещение тесно связано с геологией и рельефом материка.  В кристаллическом фундаменте платформ содержаться рудные полезные ископаемые, такие как железные, марганцевые, урановые руды, золото, платина и т.д. Также для платформ характерны месторождения алмазов. Алмаз – самый твердый минерал на Земле.  В осадочном чехле платформ сконцентрированы запасы каменной и калийных солей, серы, фосфоритов, бурого и каменного угля, нефти и газа.  Полезные ископаемые складчатых поясов представлены железными, свинцово-цинковыми, оловянными, ртутными, урановыми и полиметаллическими рудами.  В горах тихоокеанского пояса Евразии протягивается «оловянный пояс» Юго-Восточной Азии.  Крупнейшие месторождения нефти и газа сконцентрированы в странах Персидского залива, в Западной Сибири. По запасам нефти и газа Евразия занимает первое место среди всех материков. |
| **Задание 4.** | Подведение итогов изучения материала, ответы на возникшие вопросы в процессе изучения темы. |
| **Домашнее задание** | *Запишите в тетрадь, вставляя на место пропуска недостающую информацию.*  1.Самый большой остров у берегов Евразии – *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  2.Самый большой полуостров – *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  3.Самое большое по площади море –*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  4.Самое мелкое море – *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  5.Самый большой залив – *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  6. «Цветные моря» – *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  Рекомендовано к ознакомлению: [**https://www.youtube.com/watch?v=Myj-Rl2WhRA**](https://www.youtube.com/watch?v=Myj-Rl2WhRA) |
| **Критерии оценивания** | ОЦЕНКА "5" ставится, если ученик выполнил работу без ошибок и недочетов; допустил не более одного недочета.  ОЦЕНКА "4" ставится, если ученик выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета или не более двух недочетов.  ОЦЕНКА "3" ставится, если ученик правильно выполнил не менее половины работы или допустил не более двух грубых ошибок или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета или не более двух-трех негрубых ошибок или одной негрубой ошибки и трех недочетов или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов.  ОЦЕНКА "2" ставится, если ученик допустил число ошибок и недочетов превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка "3" или если правильно выполнил менее половины работы. |

Вопросы можно задать по адресу электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_ taisiyadudka@mail.ru \_\_\_\_ или в мессенджерах: WhatsApp (№\_89044462349\_) или в онлайн формате по ссылке [httpsHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"://HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"usHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"04HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"webHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09".HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"zoomHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09".HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"usHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"/HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"jHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"/75963430824?HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"pwdHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"=HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"WTVHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"6HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"MUZTaHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"2HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"dHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"0HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"SnFHUIUHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"2HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"YTZHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"3HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"LHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"3HYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"hrUtHYPERLINK "https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09"09](https://us04web.zoom.us/j/75963430824?pwd=WTV6MUZTa2d0SnFHUIU2YTZ3L3hrUt09)

с \_\_\_11:40\_\_\_ до \_\_12:10\_\_\_\_ (*время фактического проведения урока*),

с \_\_14:00\_\_\_ до \_\_16:00\_\_\_\_ *(часы неаудиторной занятости,* *проведение индивидуальной* *консультации)*

Выполненное практическое задание необходимо предоставить в любом доступном формате (скан, фотография, документ MS Word.

* письмом на адрес электронной почты для обратной связи;
* сообщением в WhatsApp №\_89044462349
* сообщением на странице в социальной сети ВКонтакте по ссылке [httpsHYPERLINK "https://vk.com/id76498635"://HYPERLINK "https://vk.com/id76498635"vkHYPERLINK "https://vk.com/id76498635".HYPERLINK "https://vk.com/id76498635"comHYPERLINK "https://vk.com/id76498635"/HYPERLINK "https://vk.com/id76498635"idHYPERLINK "https://vk.com/id76498635"76498635](https://vk.com/id76498635)

При отправке ответа в поле «Тема письма» и названии файла укажите свои данные: **класс,** **учебный предмет, фамилию, имя и отчество.**