1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Арктика занимает примерно шестую часть поверхности Земли. Две трети арктической территории приходится на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ океан и его моря.  Большая часть поверхности океана на протяжении всего года покрыта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (средней толщиной 3 м) и несудоходна.  Солнце направляет на это пространство косые лучи. Оно светит, но не греет. Зимой в Арктике полярная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Темноту освещают луна, звёзды и Северное сияние. Дуют ветры, бушует пурга. Температура опускается до минус \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ градусов. Летом в Арктике - полярный день, но тепла тоже нет. Это зависит от географического положения арктической зоны. Температура лишь на несколько градусов выше нуля. |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Арктика — самая\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_область Земли, включающая северные окраины материков Евразии и Северной Америки, почти весь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ океан с островами (за исключением прибрежных островов Норвегии), а также прилегающие части Атлантического и Тихого океана.  Страны, имеющие выход к Северному Ледовитому океану, называют Странами арктической восьмерки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Канада, США, Дания, Финляндия, Норвегия, Исландия и Швеция. Но из этих стран прямого выхода к океану не имеют Швеция, Финляндия и Исландия.  Максимальную протяженность границ в Арктике имеет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - 22 600 км. |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Проекты по поиску водного пути вдоль северных берегов к Тихому океану, который соединил бы всю северную часть России начали создаваться уже в XVI веке.  Со временем заветный путь вдоль северных берегов и получил название \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. На западе он ограничен входом в пролив Карские Ворота архипелага Новая Земля и меридианом, проходящим на север от мыса Желания, далее проходит через моря \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ океана и доходит до мыса Дежнева.  Протяженность всего маршрута в общей сложности около 5600 км. Сейчас это кратчайший морской путь между \_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ частями России, который обеспечивает освоение региона Арктики и международную торговлю. |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Обычным кораблям трудно и опасно совершать плавания в северных водах.  С развитием технологий стали появляться особые корабли - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, способные проходить сквозь толщи льда, самые мощные из них - атомные.  Сейчас в нашей стране, благодаря выдающимся ученым, инженерам-конструкторам и кораблестроителям самый \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в мире атомный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ флот. Он обеспечивает безопасную навигацию не только в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_океане, но и в устьях крупных рек \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Эти суда крушат лед и прокладывают сквозь него магистрали, по которым следуют корабли торгового флота. |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ официально стартует в Мурманске. Первая часть его идет вдоль Западной и Восточной Сибири до побережья Чукотки, далее через Берингов пролив трасса проходит до Владивостока.  Поворотным пунктом после движения вдоль Западной и Восточной Сибири становится Чукотка.  Остановки во время пути возможны в крупных портах:  - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Набирает популярность туризм в Арктике. Арктическая область протянулась на тысячи километров – от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ полуострова до Чукотки.  В Мурманской области развиваются следующие виды туризма: экологический, водный, горный, минералогический, пешеходный, лыжный, велосипедный, а также спортивное рыболовство и охота, альпинизм, горнолыжный спорт, дайвинг.  Спросом пользуется арктический туризм — маршруты которого проходят через острова \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ океана — Землю Франца-Иосифа, Новую Землю, на Северный полюс из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Например, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «50 лет Победы» помимо основной задачи по проводке караванов в арктических морях также ориентирован на выполнение арктических круизов, к Северному \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Президент России \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 20 июля 2023 года в поселке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мурманской области посетил Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений компании «Новатэк-Мурманск», где идет строительство технологических линий будущего завода сжиженного природного \_\_\_\_\_\_\_\_.  Первая технологическая линия сжиженного природного газа на гравитационной платформе весит более 600 000 т. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мурманской области А.В. Чибис заявил, что плавучий завод не имеет аналогов в мире: полный цикл сжижения природного газа происходит прямо на платформе.  Первая из трех платформ, построенная в рамках проекта, отбуксирована по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ к месторождению «Утреннее» на Гыданском полуострове (Ямало-Ненецкий автономный округ). |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ледокол «50 лет Победы» отправился из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на Северный полюс с юношеской экспедицией «Ледокол знаний – 2023».  Четвертая по счету арктическая экспедиция для одаренных детей собрала более 80 школьников из 41 региона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Эти дети - финалисты просветительских проектов госкорпорации «Росатом».  Рейс длился десять дней. Вместе с детьми к полюсу отправились известные ученые, популяризаторы науки и эксперты, гроссмейстер.  На Северном полюсе все совершили самое быстрое в мире \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ путешествие: взялись за руки и стали водить хоровод. |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Шельфом называют продолжение континента под \_\_\_\_\_\_\_. России принадлежит около 21% шельфа всего Мирового океана, причем большая часть приходится на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ океан. Арктический шельф – это огромная кладовая углеводородов: уже разведанные месторождения нефти и газа составляют четверть от мировых запасов. На российской части шельфа находится до 25% запасов нефти и до 70% всех разведанных запасов газа страны.  Арктический шельф – залог того, что в будущем Россия не только сохранит, но и приумножит лидирующие позиции по добыче и экспорту нефти и газа. |

1. Заголовок статьи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| *Описание фотографии* | Россия продолжает активно осваивать \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (СМП) Маршрут используют такие крупные промышленные компании как Норникель, ЛУКОЙЛ, Газпром, Роснефть и многие другие.  В последние годы грузооборот по трассе СМП значительно увеличился. По нему перевозят \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Арктическая трасса соединяет реки, пролегающие через 70% территорий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. По ней доставляют грузы в прибрежные города: экономика 29 регионов зависит от развития СМП. Путь также помогает развивать международную торговлю. Производители не только выходят на азиатские рынки, но и меньше тратят на топливо и перевозку, что позволяет снизить стоимость груза. |