

РАЗБОР ЗАДАНИЙ

**ОТКРЫТОЙ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЫ
КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ**

ГЕОГРАФИЯ

2023/2024 учебный год

8-9 классы

Заключительный этап

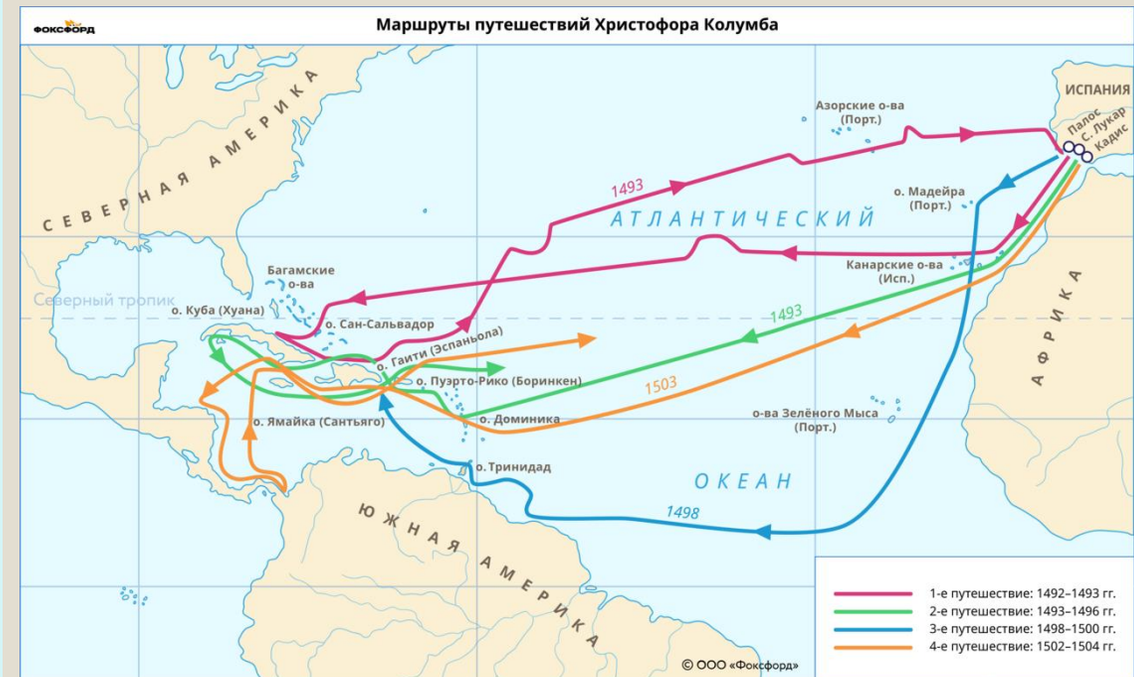
Тематический блок 1

Плавания Христофора Колумба и поиски морского пути в Индию

Европейцы давно искали новый морской путь в Индию. Проект плавания на запад через Атлантический океан предложил моряк родом из Генуи Христофор Колумб. Его предложение было принято, и в 1492 г. из Испании отправилась экспедиция на трёх каравеллах «Пинта», «Нинья» и флагманский корабль «Санта-Мария».

За 33 дня кораблям Колумба удалось пересечь Атлантический океан и открыть острова Гаити и Кубу у берегов Америки. Испанцы увидели жителей островов, новые для себя сельскохозяйственные культуры маис (кукурузу) и картофель, табак. Моряки Колумба были уверены, что открыли западный путь в Индию, о чём сообщили, когда вернулись в Испанию.

После первого путешествия Христофор Колумб ещё трижды плавал к берегам Америки в 1493–1504 гг.



Первое кругосветное путешествие Магеллана – Элькано в 1519–1522 гг.

Фернан Магеллан полагал, что существует пролив из Атлантического океана в Южное море, которое омывает Индию. Если найти этот пролив и пересечь Южное море, можно достичь восточных берегов Индии.

В 1519 г. флотилия из пяти кораблей вышла из Испании на запад. Магеллан пересёк Атлантический океан и стал двигаться на юг вдоль берегов Южной Америки, надеясь найти пролив на запад. Экспедиции удалось обнаружить пролив между материком и вновь открытым островом. Позже этот пролив получил имя Магеллана – Магелланов пролив, а остров назвали Огненной Землёй.

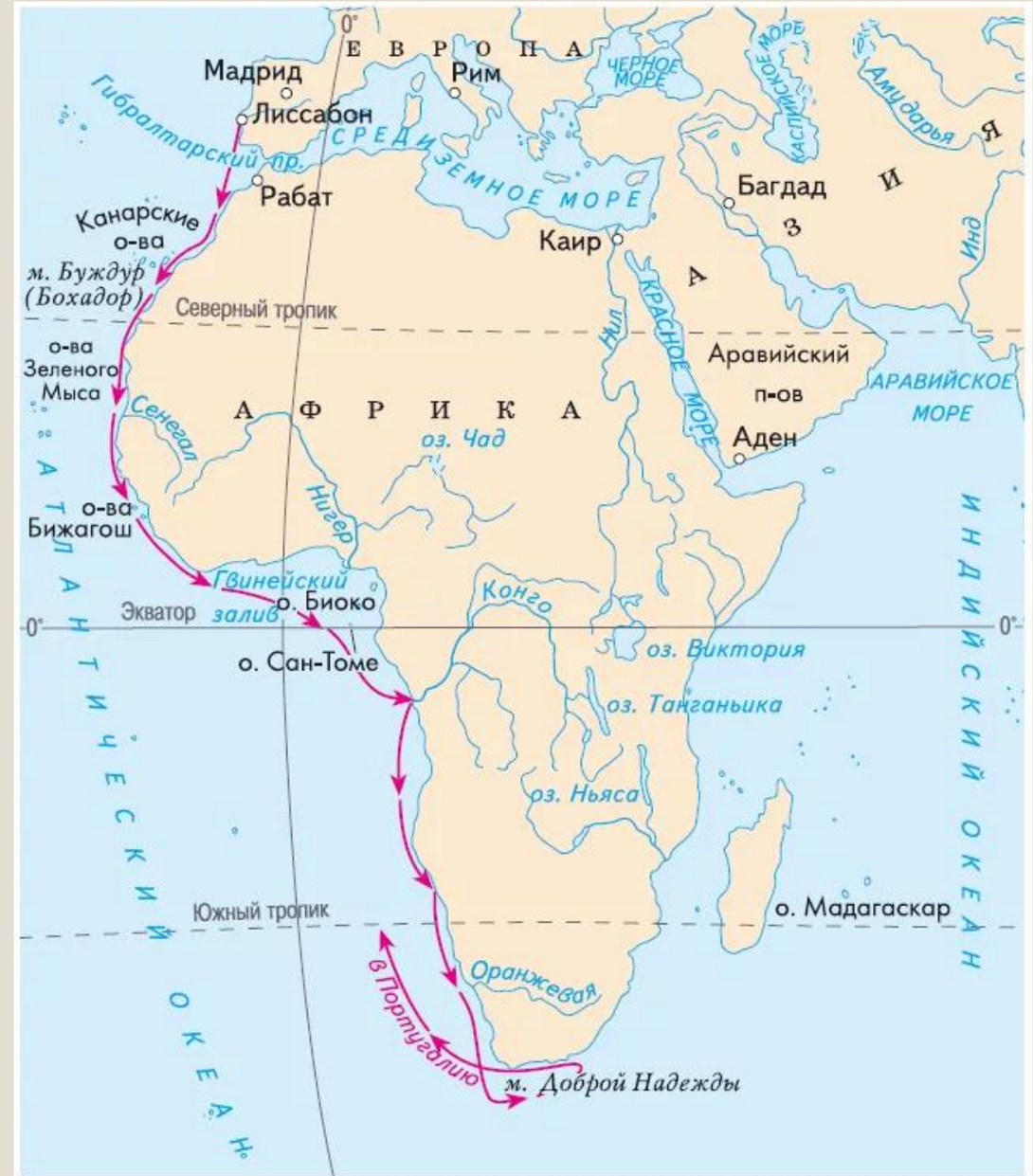
Корабли Магеллана первыми пересекли Тихий океан и достигли сначала Марианских, и далее Филиппинских островов и – цели путешествия – Молуккских островов.

В 1521 г. Магеллан погиб в междоусобной войне между племенами. Новым руководителем экспедиции стал Хуан Себастьян Элькано. В 1522 г. лишь один из пяти кораблей, отправившихся в экспедицию, вернулся в Испанию. Члены экспедиции Магеллана – Элькано стали первыми, кто совершил кругосветное путешествие вокруг Земли.



Экспедиция Бартоломеу Диаша 1488 г.

Одними из первых, изучивших берега западной Африки, стали португальцы. Экспедиция Бартоломеу Диаша в 1488 г. достигла южных берегов, открыв мыс Доброй Надежды, изначально названный мысом Бурь из-за сильных штормов.



← Маршрут путешествия Б. Диаша в 1487—1488 гг.

Экспедиции В. Беринга и А. И. Чирикова

Витус Беринг руководил двумя русскими экспедициями по изучению северо-восточных окраин России.

Экспедиция в 1728 г. прошла от Охотска до Чукотки и снова открыла пролив между Азией и Северной Америкой. Впоследствии его назовут в честь руководителя – Берингов пролив.

В июле 1741 г. в путь отправилась новая экспедиция под командованием В. Беринга и А. И. Чирикова.

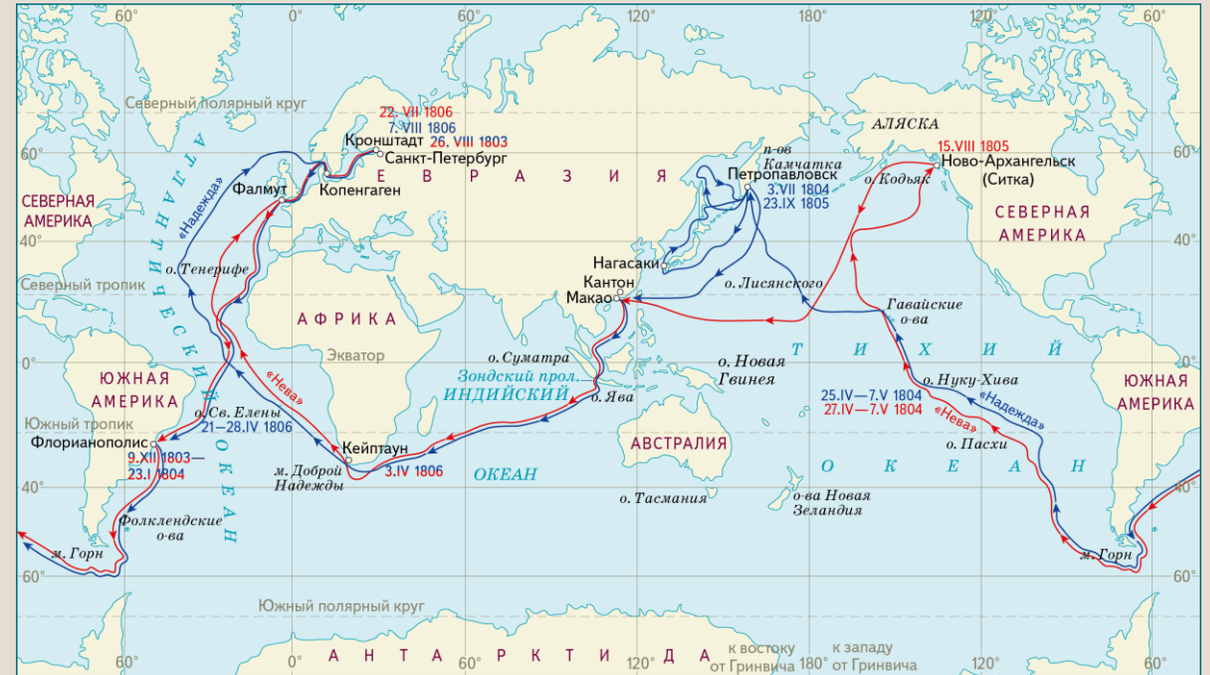
Были открыты Алеутские и Командорские острова, исследовано северо-западное побережье Северной Америки.

Великая Северная экспедиция длилась около 10 лет. Прошло много лет, прежде чем заслуги Беринга были полностью признаны. Первым из путешественников, подтвердившим точность исследований Беринга, стал английский путешественник Джеймс Кук. Он предложил назвать пролив между Чукоткой и Аляской именем Витуса Беринга.



Первое кругосветное плавание Крузенштерна и Лисянского

Первая русская кругосветная экспедиция внесла огромный вклад в географическую науку: она стерла с карты мира несуществующие острова и уточнила координаты существующих островов. Иван Крузенштерн описал часть Курильских островов, островов Японии и побережья Сахалина. Появилась новая наука – океанология: никто до Крузенштерна не проводил исследования морских глубин. А еще участники экспедиции собрали ценные коллекции: ботанические, зоологические, этнографические.



Экспедиция вышла из Кронштадта 26 июля по старому стилю (7 августа по новому стилю), взяв курс на Копенгаген. Далее маршрут следовал по схеме Фалмут (Великобритания) – Санта-Крус-де-Тенерифе (Канарские острова) – Флорианополис (Бразилия) – Остров Пасхи – Нукухива (Маркизские острова) – Гонолулу (Гавайские острова) – Петропавловск-Камчатский – Нагасаки (Япония) – остров Хоккайдо (Япония) – Южно-Сахалинск – Ситка (Аляска) – Кадьяк (Аляска) – Гуанчжоу (Китай) – Макао (Португалия) – остров Святой Елены – острова Корву и Флориш (Азорские острова) – Портсмут (Великобритания). 5 (17) августа 1806 года экспедиция вернулась в Кронштадт, совершив все путешествие за 3 года и 12 дней.

Маршруты	Путешественники	Порядковый номер и годы путешествий
Маршрут 1	Христофор Колумб (1 балл)	Номер 2 (0,5 балла) 1492 – 1493 (0,25 балла) 1493 – 1496 (0,25 балла) 1498 – 1500 (0,25 балла) 1502 – 1504 (0,25 балла)
Маршрут 2	Фернан Магеллан (1 балл), Хуан Себастьян Элькано (1 балл)	Номер 3 (0,5 балла) 1519 – 1522 (0,25 балла)
Маршрут 3	Бартоломеу Диаш (1 балл)	Номер 1 (0,5 балла) 1487 – 1488 (0,25 балла)
Маршрут 4	Витус Беринг (1 балл), Алексей Ильич Чириков (1 балл)	Номер 4 (0,5 балла) 1741 – 1742 (0,25 балла)
Маршрут 5	Иван Федорович Крузенштерн (2 балла), Юрий Федорович Лисянский (2 балла)	Номер 5 (0,5 балла) 1803 – 1806 (0,25 балла) Шлюп «Нева» (0,25 балла) Шлюп «Надежда» (0,25 балла)

Критерии оценки заданий:
- конкретный аргументированный ответ;
- связность, четкость формулировок;
- грамотность письменной речи.

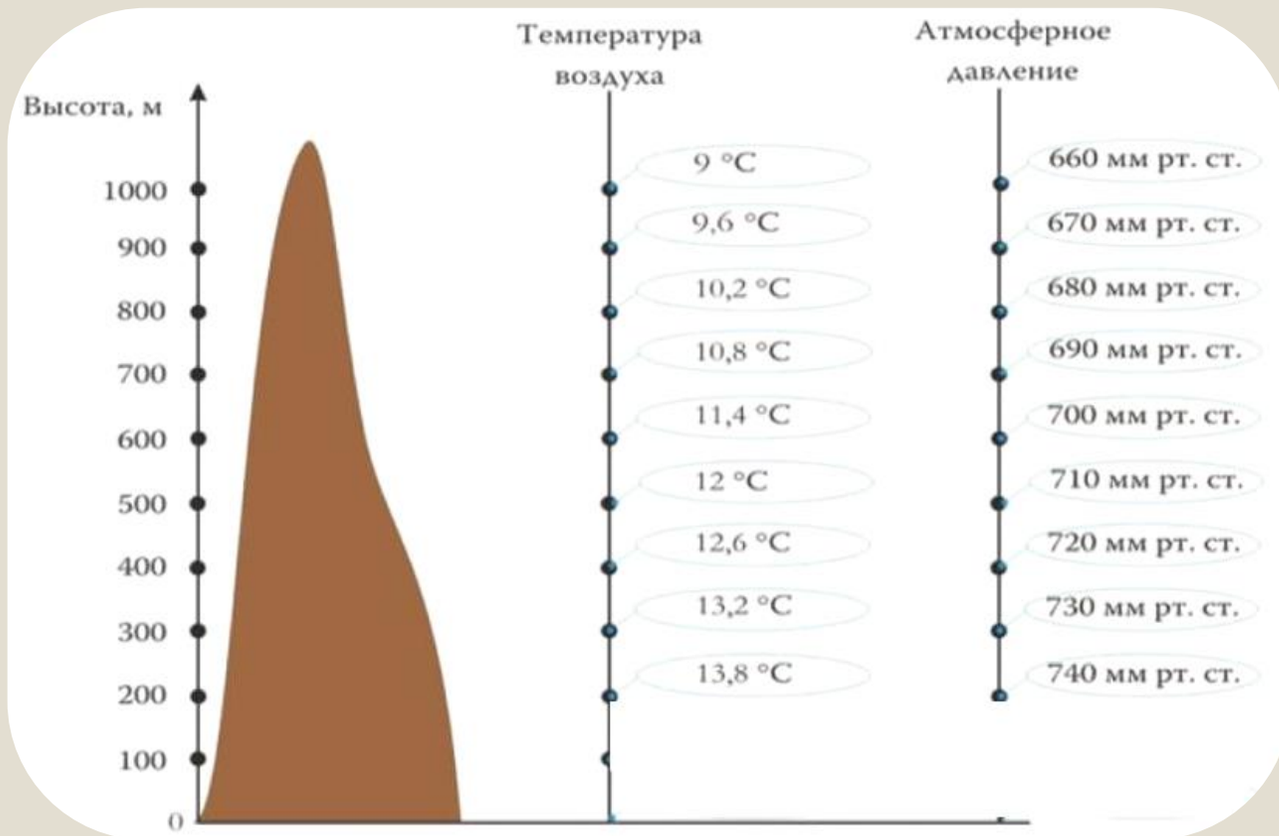
*Допускаются формулировки ответов учащихся, в целом не искажающие смысла и не противоречащие приведенным вопросам; не допускаются географические ошибки (заведомо неверный ответ на вопрос) и орфографические.

+ 1 балл за полностью верный ответ
Итого 16 баллов

Задание 2

Верхняя точка горнолыжной трассы находится на высоте **2800 метров** при температуре воздуха **12°C** и атмосферном давлении **330 мм.рт.ст.** Финишная линия трассы проходит на высоте 2150 метров. **Сколько изогипс** пересекает трасса на топографической карте, если **горизонтали** проведены на ней через **50 метров**. Как изменятся температура и показания барометра на нижней точке трассы.





Пример изменения температуры воздуха и давления с высотой

Температура воздуха снижается при подъёме вверх **на каждые 100 м высоты на 0,6 °C**. Следовательно, при спуске вниз температура будет повышаться

Атмосферное давление снижается при подъёме вверх **на каждые 100 м высоты на 10 мм.рт.ст.** Следовательно, при спуске вниз давление будет повышаться.

Ответ:

Пересечет 13 изогипс* (3 балла).

Изогипсы (горизонталы) – это линии на карте, соединяющие точки с одинаковыми высотами. Если горизонталы проведены через каждые 50 м, значит в промежутке между указанными высотами будет 13 изолиний: так как $(2800-2150):50=650/50=13$. Проверка: 2200, 2250, 2300, 2350, 2400, 2450, 2500, 2550, 2600, 2650, 2700, 2750, 2800 **(2 балла за верные расчеты)**. *Считать 12 за правильный ответ, так как до отметки 2800 доходят, а не пересекают её.

Температура повысится на 3,9°C и составит 15,9°C (3 балла). Температура воздуха снижается при подъёме вверх на каждые 100 м высоты на 0,6 °C. Следовательно, при спуске вниз температура будет повышаться.

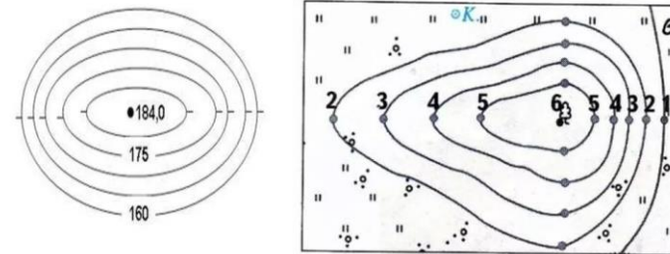
Расчет: $650/100 \times 0,6=6,5 \times 0,6=3,9$ °C, и тогда $12+3,9=15,9$ °C **(2 балла за верные расчеты)**.

Атмосферное давление повысится на 65 мм.рт.ст. и составит 396 мм.рт.ст. (3 балла). Атмосферное давление снижается при подъёме вверх на каждые 100 м высоты на 10 мм.рт.ст. Следовательно, при спуске вниз давление будет повышаться.

Расчет: $650/100 \times 10=65$ мм.рт.ст. И тогда $330+65=396$ мм.рт.ст. **(2 балла за верные расчеты)**

Итого 15 баллов

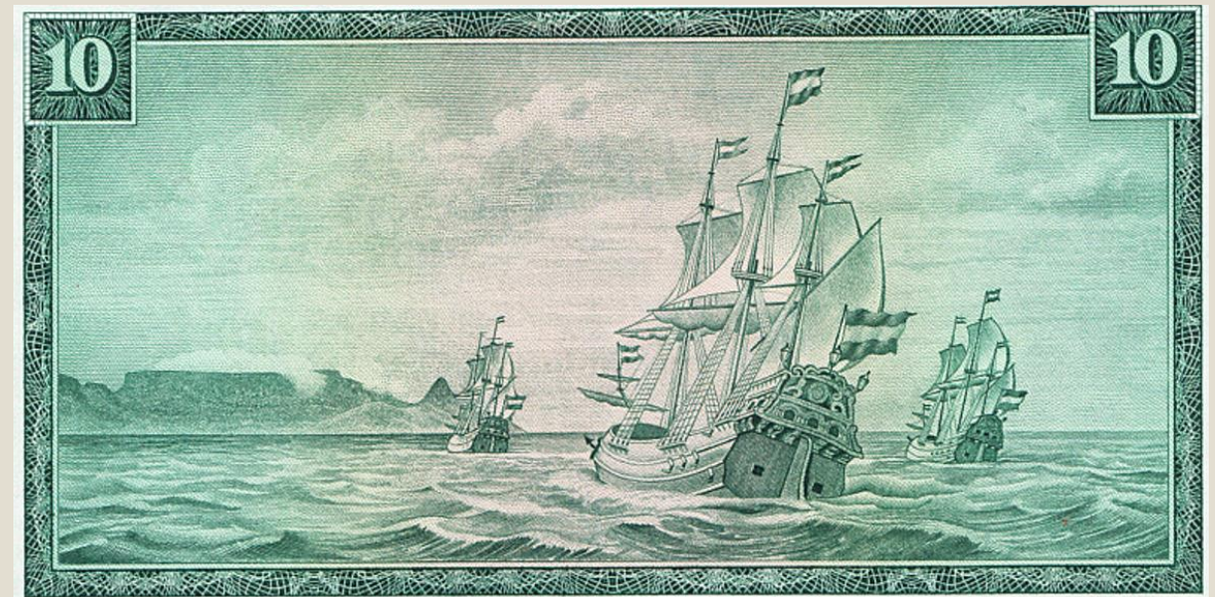
Горизонталы (изогипсы) – линии на карте имеющие равную высоту.



- Горизонталы проводят через 1, 5, 10, 15, 25, 50м

Задание 3

Рассмотрите внимательно денежный знак, представленный на рис.1, и прочитайте приведенный ниже текст. Купюра выпущена государством, которое находится на _____ (А) _____ материка. Страна омывается _____ водами _____ (Б) _____. С моря отчетливо видны очертания горы Столовой. Исторический момент, запечатленный на купюре, знаменует начало колонизации этой территории государством _____ (В) _____, флаги которого реют на кораблях. На лицевой стороне купюры изображен портрет руководителя этой экспедиции Яна Ван Рибек. Язык колонистов впоследствии лег в основу одного из государственных языков.



На рис.1 представлен денежный знак государства, расположенного в южном полушарии. На его лицевой стороне изображен портрет путешественника и основателя города на юге одного из материков. На оборотной стороне представлен вид с моря на бухту, где впоследствии возник город. Проанализировав изображение и текст, дайте ответы на следующие вопросы:

Вопрос	Ответ	Балл (для жюри)
На каком материке находится государство?		
В какой части материка находится государство? (А)		
Назовите океан (океаны), омывающие берега государства (Б)		
Укажите государственную принадлежность экспедиции, изображенной на обороте купюры (В)		
Назовите эту страну и ее современную столицу		
Какой город основал Ян Ван Рибек?		

Вопрос	Ответ	Балл (для жюри)
На каком материке находится государство?	Африка	2
В какой части материка находится государство? (А)	В южной ИЛИ на юге	2
Назовите океан (океаны), омывающие берега государства (Б)	Атлантический Индийский	4 (по 2 балла за каждый верный ответ)
Укажите государственную принадлежность экспедиции, изображенной на обороте купюры (В)	Нидерланды ИЛИ Голландия	2
Назовите эту страну и ее современную столицу	Южно-Африканская республика ИЛИ ЮАР Претория	2
Какой город основал Ян Ван Рибек?	Кейптаун ИЛИ Капштадт	1



Прибытие первых европейских колонистов в бухту Столовая, апрель 1652 г.



**Допускаются формулировки ответов учащихся, в целом не искажающие смысла и не противоречащие приведенным вопросам; не допускаются географические ошибки (заведомо неверный ответ на вопрос).*

Итого 13 баллов

Задание 4

Назовите народ, его традиционную религию, языковую семью и группу этого народа, субъект, где этот народ признан коренным.

НАРОД является коренным населением СУБЪЕКТА Российской Федерации. Этот народ также проживает в Иркутской, Магаданской областях, Хабаровском и Красноярском краях и является самым крупным из коренных народов Сибири в границах РФ. Самоназвание народа – саха, а также старинное – уранхай. Передаваемый из поколения в поколение сказителями древний эпос этого народа – Олонхо включён в список Всемирного нематериального наследия ЮНЕСКО.

Народ	
Религия	
Языковая семья	
Языковая группа	
Субъект	

ОТВЕТЫ

Народ	Якуты 2 балла
Религия	Аар Айыы или Айыы 2 балла
Языковая семья	Алтайская 2 балла
Языковая группа	Тюркская 2 балла
Субъект	Республика Саха (Якутия) 2 балла

Якуты являются **преобладающим (49,9 % населения) народом в Якутии и самым крупным из коренных народов Сибири в границах РФ.**

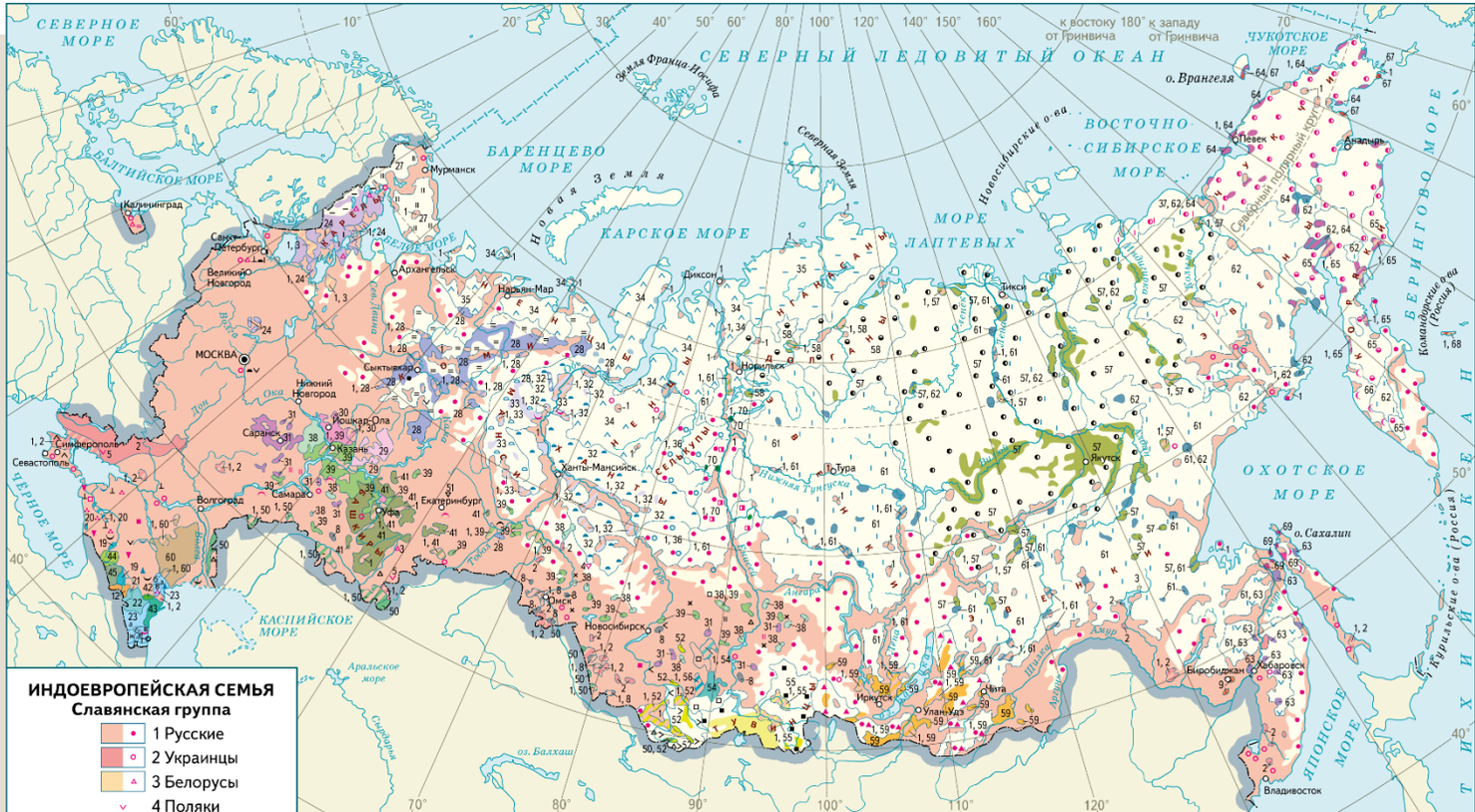
Традиционная якутская религия Айыы, официально зарегистрирована в управлении министерства юстиции Российской Федерации по Республике Саха (Якутия) 10 января 2012 года в управлении министерства юстиции РФ.

Якутский язык – национальный язык якутов, являющийся, наряду с русским, одним из официальных языков Республики Саха (Якутия) и относящийся к тюркской группе языков, в которой образует отдельную ветвь

+ 3 балла за полностью верный ответ

Итого 13 баллов





- ИНДЕУРОПЕЙСКАЯ СЕМЬЯ**
- Славянская группа**
- 1 Русские
 - 2 Украинцы
 - 3 Белорусы
 - 4 Поляки
- Балтийская группа**
- 5 Болгары
 - 6 Литовцы
 - 7 Латыши
- Германская группа**
- 8 Немцы
 - 9 Евреи
- Романская группа**
- 10 Молдаване
- Греческая группа**
- 11 Греки
- Иранская группа**
- 12 Осетины
 - 13 Таджики
 - 14 Таты
- Индоарийская группа**
- 15 Цыгане
- Армянская группа**
- 16 Армяне
- КАРТВЕЛЬСКАЯ СЕМЬЯ**
- 17 Грузины
- СЕВЕРОКАВКАЗСКАЯ СЕМЬЯ**
- Абхазско-адыгская группа**
- 18 Абзины
 - 19 Кабардинцы, черкесы
 - 20 Адыгейцы, шапсуги

- Нахско-адыгейская группа**
- 21 Ингуши
 - 22 Чеченцы
- УРАЛЬСКО-ЮКАГИРСКАЯ СЕМЬЯ**
- Финно-угорская группа**
- 23 Дагестанские народы и андо-цезские народы: а) аварцы, б) лакцы, в) даргинцы, г) табасараны, д) лезгины, е) агулы, ж) рутульцы и цахуры
 - 24 Карелы
 - 25 Финны
 - 26 Эстонцы
 - 27 Саамы
 - 28 Коми и коми-пермяки
 - 29 Удмурты
 - 30 Марийцы
 - 31 Мордва
 - 32 Ханты
 - 33 Манси
- Самодийская группа**
- 34 Ненцы, энцы
 - 35 Нганасаны
 - 36 Селькупы

- Юкагирская группа**
- 37 Юкагиры, чуванцы
- АЛТАЙСКАЯ СЕМЬЯ**
- Тюркская группа**
- 38 Чувашы
 - 39 Татары
 - 40 Татары крымские
 - 41 Башкиры
 - 42 Ногайцы
 - 43 Кумыки
 - 44 Карачаевцы
 - 45 Балкарцы
 - 46 Азербайджанцы
 - 47 Гагаузы
 - 48 Туркмены
 - 49 Узбеки
 - 50 Казахи
 - 51 Киргизы
 - 52 Алтайцы
 - 53 Телеуты
 - 54 Хакасы
 - 55 Тувинцы, тофалары
 - 56 Шорцы

- 57 Якуты
 - 58 Долганы
- Монгольская группа**
- 59 Буряты
 - 60 Калмыки
- Тунгусо-маньчжурская группа**
- 61 Эвенки
 - 62 Эвены
 - 63 Амурские народы: негидальцы, нанайцы, ульчи, ороки, орочи, удзгейцы
- ЧУКОТСКО-КАМЧАТСКАЯ СЕМЬЯ**
- 64 Чукчи
 - 65 Коряки
 - 66 Ительмены
- ЭСКИМОССКО-АЛЕУТСКАЯ СЕМЬЯ**
- 67 Эскимосы
 - 68 Алеуты
- НАРОДЫ, ГОВОРЯЩИЕ НА ИЗОЛИРОВАННЫХ ЯЗЫКАХ**
- 69 Нивхи
 - 70 Кеты
- Территории с населением смешанного национального состава
- Территории с редким населением

Карта расселения народов России

Тематический блок 2

1. Основное органическое вещество почвы, содержащее питательные вещества, необходимые высшим растениям – это ...?

1) песок;

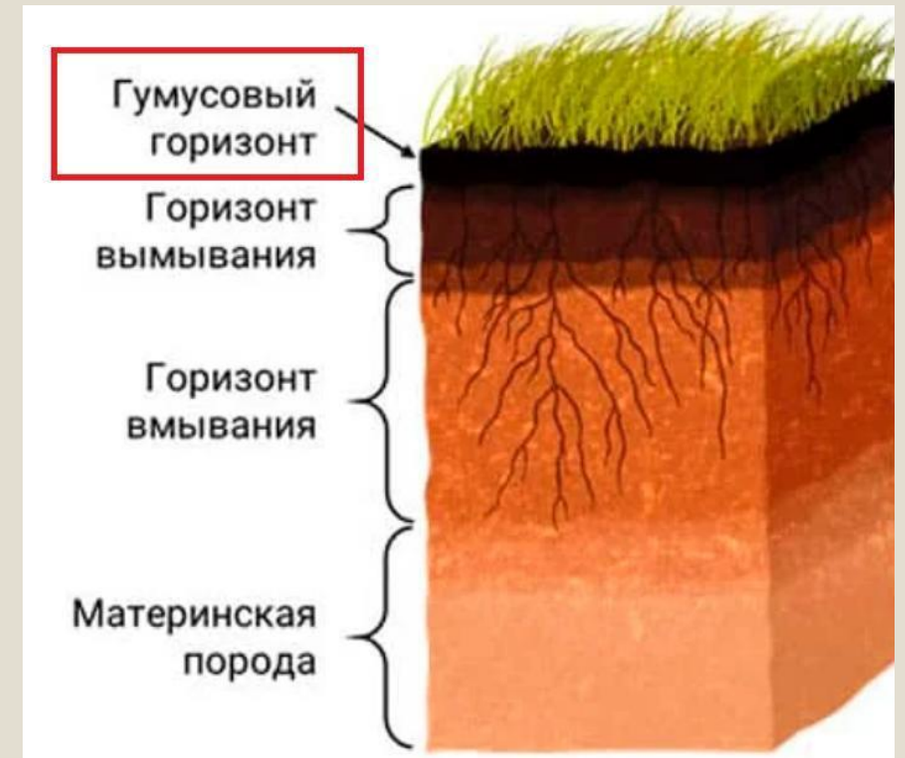
2) гумус;

3) мел;

4) нефть.

Ответ: 2

1 балл



2. В ходе этой экспедиции были открыты Алеутские и Командорские острова. Кто командовал кораблями этой экспедиции?

1) Бартоломеу Диаш;

2) **Витус Беринг;**

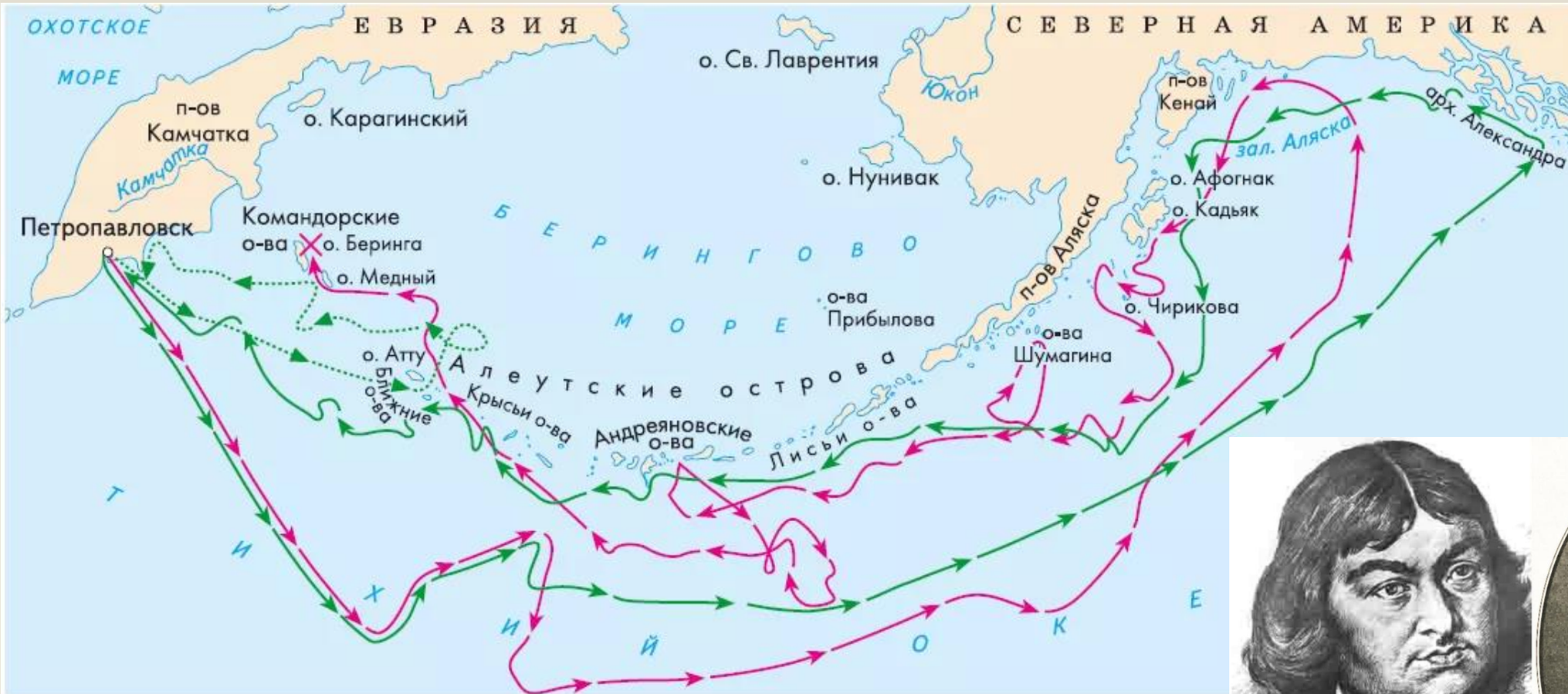
3) **Алексей Ильич Чириков;**

4) Юрий Федорович Лисянский.

Ответ: 2, 3 (по 0,5 балла за каждый верный ответ)

1 балл

Экспедиции В. Беринга и А. И. Чирикова



- ← Маршрут В. Беринга в 1741 г. (на пакетботе «Святой Петр»)
- × Место гибели пакетбота «Святой Петр» 5.11.1741 г.
- ← Маршрут А. И. Чирикова в 1741 г.
- ← Маршрут экспедиции А. И. Чирикова в 1742 г.



Беринг Витус Ионассен
1681-1741



Чириков Алексей Ильич
1703-1748

3. Повышенная сейсмичность Дальнего Востока обусловлена

- 1) значительной протяженностью территории с севера на юг
- 2) преобладанием горного рельефа
- 3) положением территории на границе литосферных плит**
- 4) муссонной циркуляцией атмосферы

Ответ: 3
1 балл



Литосфера разделена на крупные блоки – литосферные плиты, которые очень медленно перемещаются по пластичному слою мантии



Дальний Восток располагается на стыке двух крупных литосферных плит. Результатом этого является активная тектоническая подвижность территории. В особенности это относится к восточным районам, складчатость которых сформировалась ещё во времена кайнозоя. В этой части планеты и сейчас достаточно часто происходят довольно сильные подземные толчки.

4. Территория самого крупного острова у берегов Северной Америки принадлежит

- 1) США
- 2) Канаде

- 3) Исландии
- 4) Дании

Ответ: 4
1 балл



Гренландия – крупнейший остров на земном шаре (площадью 2130,8 тыс. км²), у северо-восточных берегов Северной Америки, является самоуправляющейся территорией в составе Датского королевства (заморская территория Дании).

5. Грузооборот какого порта России был наибольшим в 2022 году?

1) Ванино (37,6 млн т);

2) Новороссийск (147,4 млн т);

3) Туапсе (21,7 млн т);

4) Находка (25,8 млн т);

5) Приморск (57,1 млн т);

В скобках указан грузооборот портов за 2022 год

**Ответ: 2
1 балл**

Грузооборот морских портов Азово-Черноморского бассейна вырос на 2,7% и составил 263,6 млн тонн. Перевалка сухих грузов выросла на 0,6% до 121,1 млн тонн, а перевалка наливных грузов осталась на уровне 2021 года – 142,5 млн тонн.

Грузооборот портов составил: Новороссийск – 147,4 млн т (+3,3%), Тамань – 42,8 млн т (+19,5%), Туапсе – 21,7 млн т (-12,0%), Кавказ – 16,6 млн т (-3,2%), Ростов-на-Дону – 15,0 млн т (-3,5%).



6. Самая полноводная река России?

- 1) Обь с Иртышом
- 2) Лена

- 3) Енисей
- 4) Амур

Ответ: 3
1 балл



Длина Енисея – 3487 км, площадь водосборного бассейна – 2580000 км² (второй по величине в России), а годовой сток составляет 624,41 км³



Полноводность рек определяется по величине суммарного речного годового стока. Средний многолетний сток всех рек России достигает **4290 км³ в год**, что составляет 13% от общемирового годового речного стока.

Список главных рек России по полноводности (объёму годового стока)

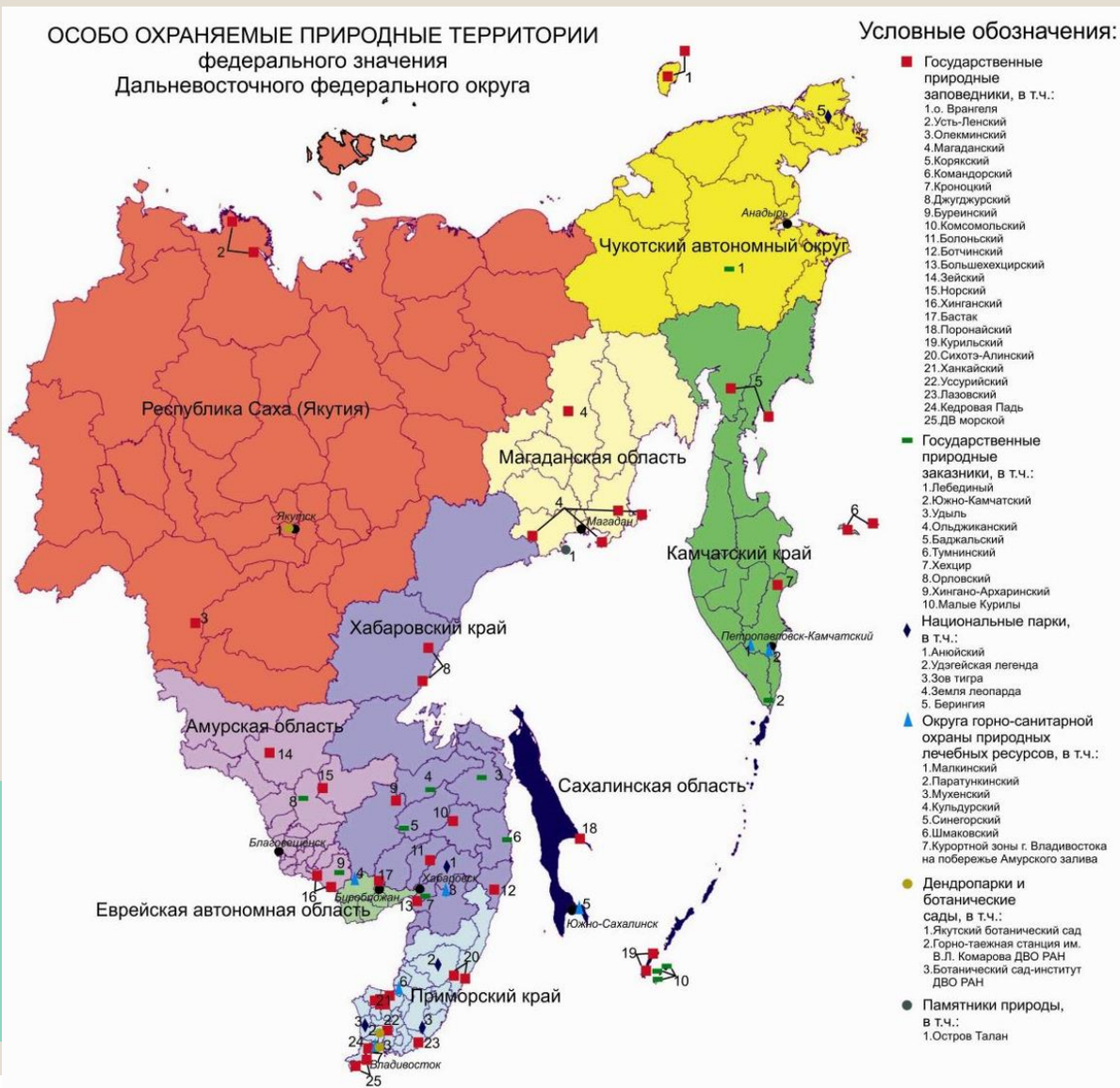
№	Название реки	Объем годового стока, км³	Куда впадает
1	Енисей	624,41	Енисейский залив Карского моря
2	Лена	515,61	Море Лаптевых
3	Амур	359,51	Амурский лиман, Охотское море
4	Обь	357,15	Обская губа Карского моря
5	Волга	254,18	Каспийское море

7. Самый северный заповедник России?

- 1) Усть-Ленский
- 2) Остров Врангеля**
- 3) Таймырский
- 4) Большой Арктический

Ответ: 2
1 балл

«Остров Врангеля» – самый северный природный заповедник России, находящийся на территории Иультинского района Чукотского автономного округа.



8. Второй по площади материк после Евразии. Площадь этого континента без островов составляет 29,2 млн км², с островами – около 30,3 млн км², покрывая, таким образом, 6% общей площади поверхности Земли и 20,4% поверхности суши. Это единственный континент, протянувшийся от северного субтропического климатического пояса до южного субтропического. Что это за континент?

- 1) Южная Америка 3) Северная Америка
2) Австралия 4) **Африка**

Ответ: 4
1 балл



Материки и их площадь, в млн км²



9. Выберите верное утверждение

1) ~~Платформа~~ **Складчатая область** – участки земной коры, в пределах которых слои горных пород смяты в складки

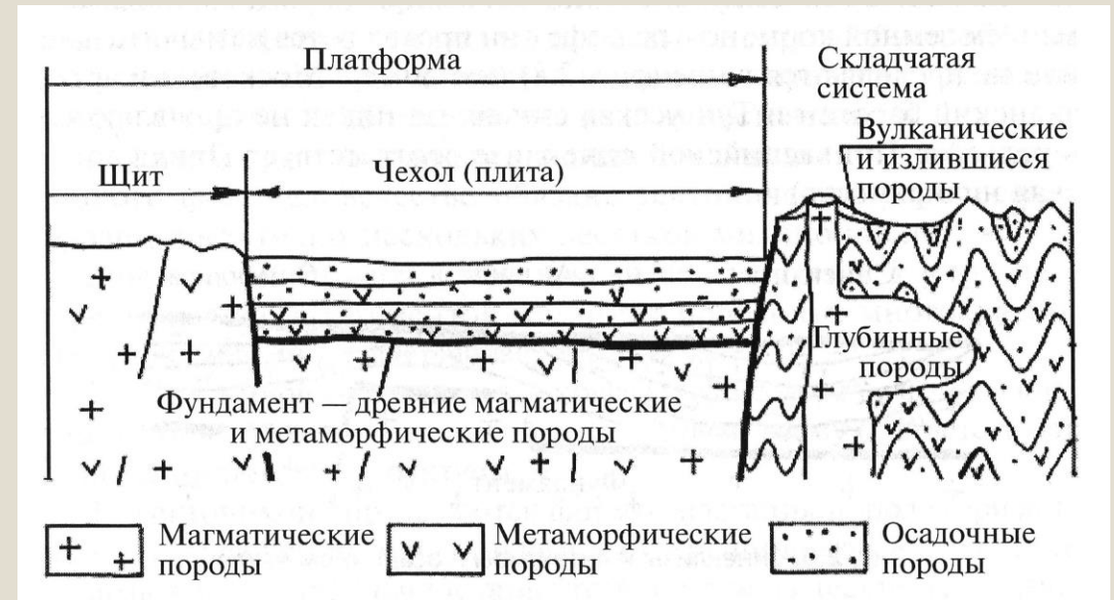
2) Равнины приурочены к древним и молодым платформам – **верное утверждение**

3) ~~Границы литосферных плит~~ **Платформы** – устойчивые участки земной коры

4) Современные складчатые горы располагаются в областях ~~палеозойского~~ **кайнозойского** возраста

Ответ: 2

1 балл



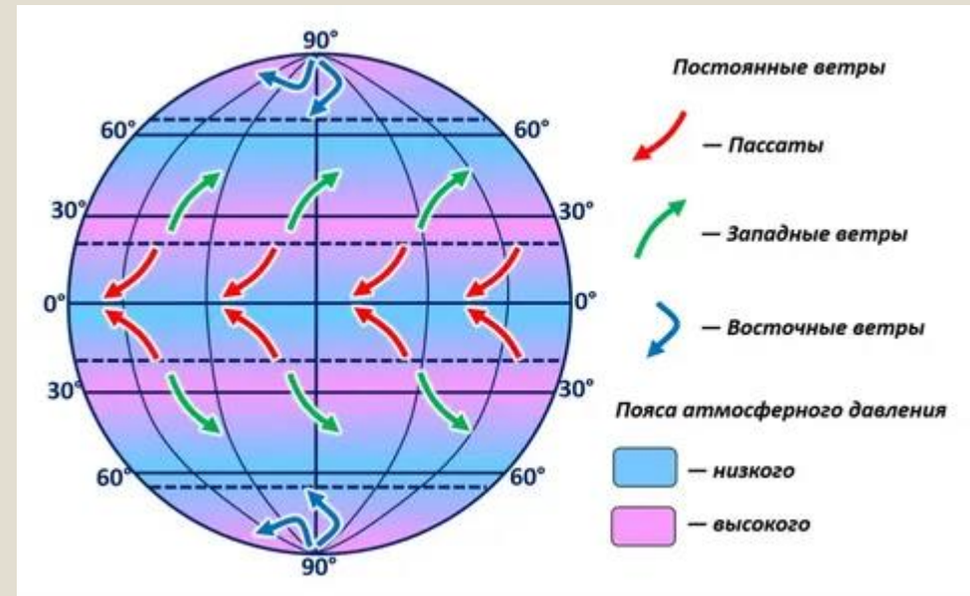
10. Пассаты –

1) устойчивые в течение года ветры, направленные из тропических широт к экваториальным

2) устойчивые в течение года ветры, направленные из экваториальных широт к тропическим

3) местные ветры, направленные из тропических широт к экваториальным

4) местные ветры, направленные из экваториальных широт к тропическим



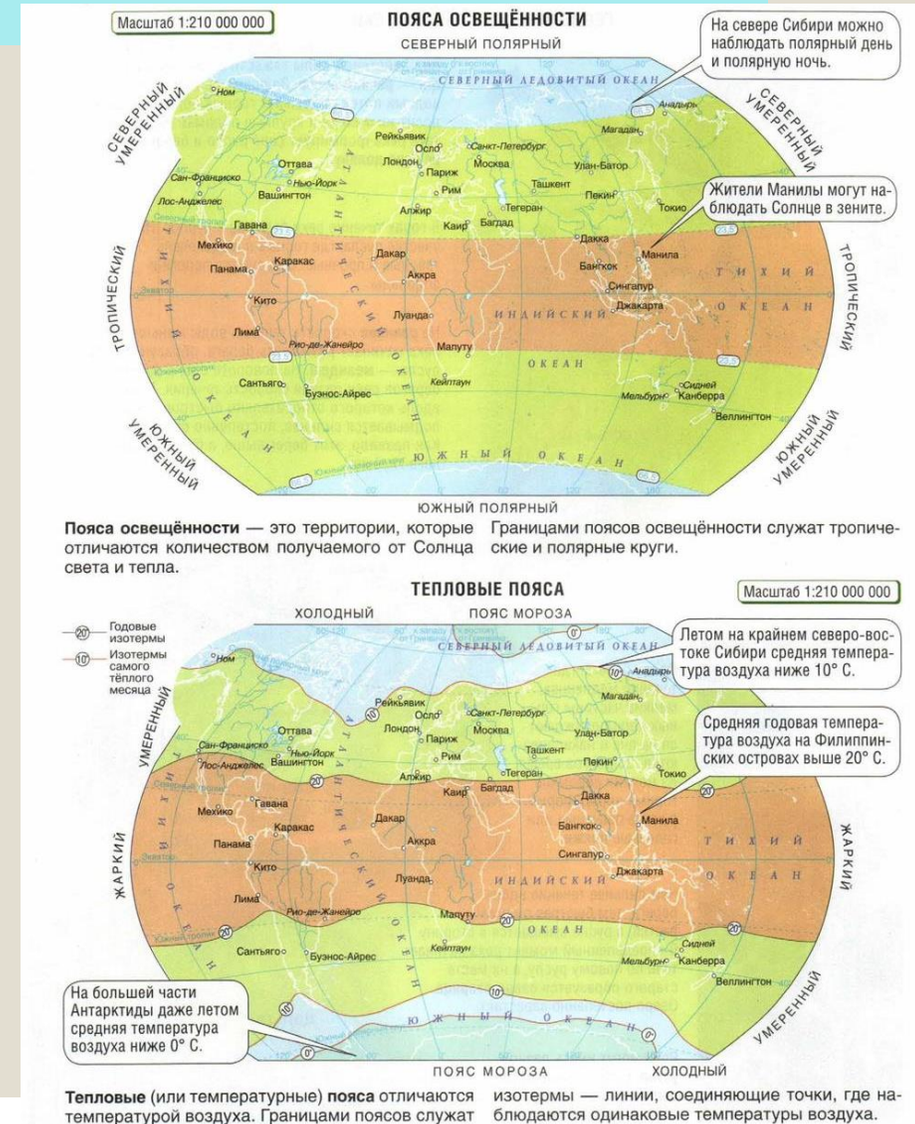
Ответ: 1

1 балл

11. Почему границы тепловых поясов и поясов освещённости на Земле не совпадают?

- 1) на суше из-за влияния общей циркуляции атмосферы;
- 2) на суше из-за влияния рельефа и подстилающей поверхности;
- 3) в океане из-за морских течений;
- 4) в океане из-за конфигурации материков.

**Ответ: 2,3 (по 1 баллу за каждый верный ответ)
2 балла**



12. Определите способы картографического изображения (системы условных обозначений, применяемые при создании карт, для показа пространственного размещения объектов, явлений, процессов, их сочетаний, связей и развития)



А	Б	В	Г
Значки	Линейные знаки	Изолинии	Качественный фон
Д	Е	Ж	З
Ареалы	Знаки движения	Картодиаграммы	Картограммы

(по 0,25 балла за каждый верный ответ)

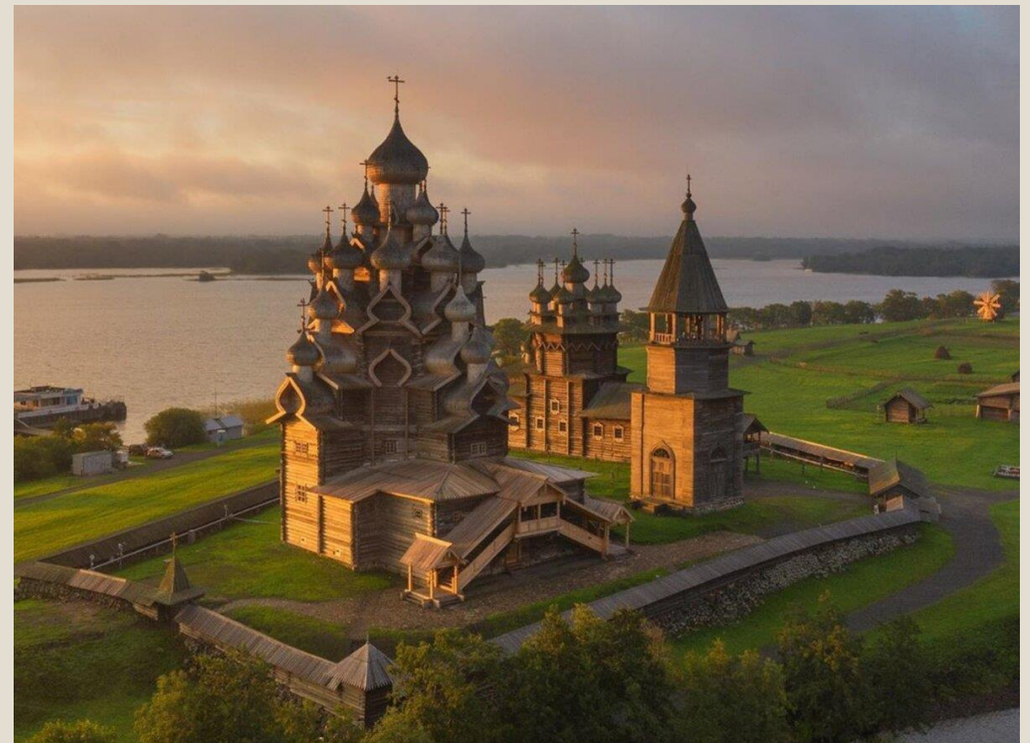
Итого 2 балла

13. Этот объект располагается на узкой косе в южной части небольшого острова. В архитектурный ансамбль входят две деревянные церкви, построенные в 18-м веке – Преображенская и Покровская и восьмиугольная деревянная колокольня, построенная в 1862 г., перестроенная в 1874г. О каком объекте всемирного культурного наследия идет речь?

1. Кижский погост

- 2. Болгарский историко-археологический комплекс
- 3. Успенский собор и монастырь острова-града Свияжск
- 4. Культурно-исторический ансамбль Соловецких островов

**Ответ: 1
2 балла**



14. Выберите из списка города с численностью более 1 млн человек

1. Екатеринбург

2. Казань

3. Нижний Новгород

4. Вологда

5. Саратов

6. Норильск

7. Уфа

**Ответ: 1, 2, 3, 7 (по 0,5 балла за каждый верный ответ)
2 балла**

По данным Всероссийской переписи населения 2021 года, в России 16 городов с численностью населения более 1 млн человек: Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Екатеринбург, Казань, Нижний Новгород, Красноярск, Челябинск, Самара, Уфа, Ростов-на-Дону, Краснодар, Омск, Воронеж, Пермь и Волгоград.

15. Выберите из списка страны, где столица, не самый крупный город по численности населения

- | | |
|--------------|--------------|
| 1. Аргентина | 4. Австралия |
| 2. Бразилия | 5. Австрия |
| 3. США | 6. Япония |

В Бразилии крупнейшим по численности населения является город Сан-Паулу (12,1 млн чел.). По конституции этой страны столицей должен быть город, находящийся в географическом центре страны

В Австралии крупнейшим по численности населения является Сидней (5,1 млн чел), а не столица Канберра (403,6 тыс. чел.).

Нью-Йорк (8,6 млн чел.) – крупнейший город США. Он был столицей США в 1785 – 1790 годах.

**Ответ: 2,3,4 (по 0,5 балла за каждый верный ответ) + 0,5 балла если все верно
2 балла**

Объекты Всемирного наследия ЮНЕСКО в Москве



Московский Кремль и Красная площадь



Ансамбль Новодевичьего монастыря



Архитектурный ансамбль Троице-Сергиевой лавры в Сергиевом Посаде



Церковь Вознесения в Коломенском

17. Расположите горные вершины России в порядке возрастания их ВЫСОТЫ

1. Народная (1895 м)
2. Белуха (4506 м)
3. Победа (3003 м)
4. Казбек (5034 м)
5. Эльбрус (5642 м)
6. Мунку-Сардык (3491 м)



● МОСКВА — столица России ○ Пермь — города — — граница Российской Федерации
Цифрами на карте обозначены:
1 — Эстония 2 — Латвия 3 — Литва 4 — Абхазия 5 — Грузия 6 — Южная Осетия 7 — Азербайджан

Ответ: 136245 (по 0,5 балла за каждый правильный ответ)

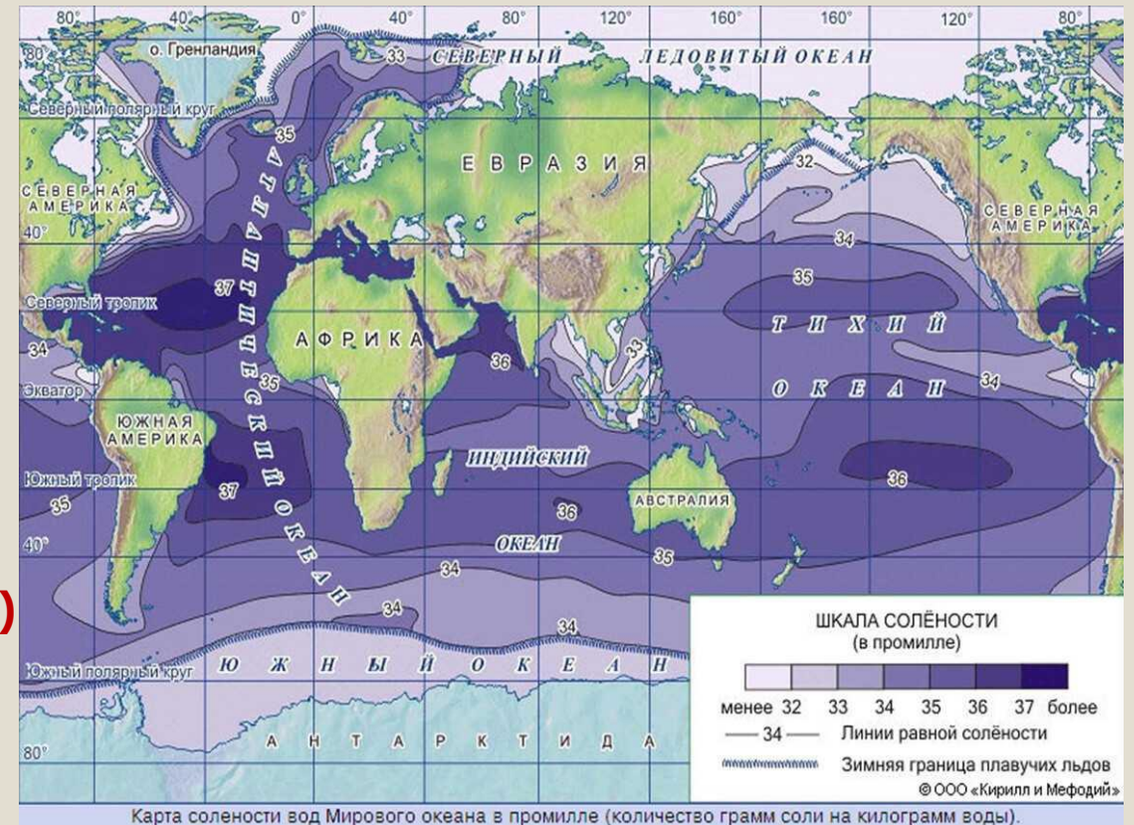
Всего – 3 балла

18. Расположите моря Мирового океана в порядке уменьшения солености вод:

- А) Черное море; Г) Азовское море;
 Б) Карское море; Д) Балтийское море;
 В) Красное море; Е) Средиземное море.

1	2	3	4	5	6
В	Е	А	Г	Д	Б

**(по 0,5 балла за каждое правильное совпадение)
Всего – 3 балла**



19. Соотнесите материки и расположенные на них пустыни

- | | |
|-------------|-----------------|
| 1. Гоби | А Евразия |
| 2. Калахари | Б Африка |
| 3. Атакама | В Южная Америка |
| 4. Намиб | Г Австралия |
| 5. Тар | |
| 6. Симпсон | |
| 7. Гибсона | |

Ответ: 1А, 2Б, 3В, 4Б, 5А, 6Г, 7Г
(по 0,5 балла за каждый правильный ответ)
Максимальный балл – 3.

ПУСТЫНИ МИРА



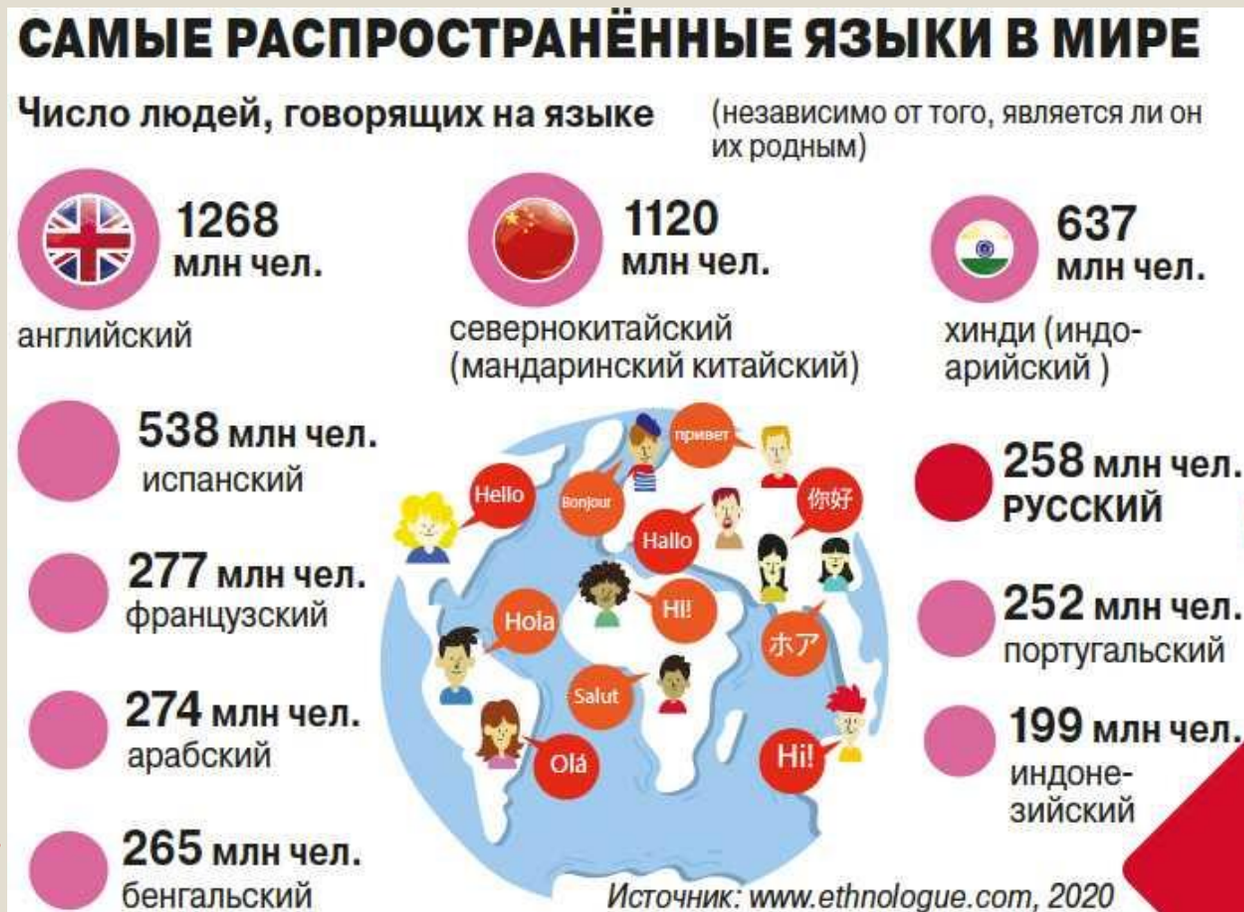
- | | | | |
|--------------------|--------------|----------------|-------------------|
| 1. Большой бассейн | 6. Сирийская | 11. Каракумы | 16. Тар |
| 2. Мохаве | 7. Сахара | 12. Кызылкум | 17. Австралийская |
| 3. Сонора | 8. Патагония | 13. Калахари | 18. Симпсон |
| 4. Чиуауа | 9. Намиб | 14. Аравийская | 19. Гоби |
| 5. Атакама | 10. Кевир | 15. Деште-Лут | 20. Такла-Махан |

20. Соотнесите государство и его официальный государственный язык

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| 1. Австралия | А английский |
| 2. Ангола | Б португальский |
| 3. Аргентина | В испанский |
| 4. Бразилия | Г французский |
| 5. Гаити | |
| 6. Маршалловы острова | |

1	2	3	4	5	6
А	Б	В	Б	Г	А

*За каждый правильный ответ 0,5 балла.
За каждый неправильный ответ минус 0,5 балла.
Максимальный балл – 3.*



**Итого: максимальное
количество баллов 91**