

Московская олимпиада школьников по географии 2025-2026 учебный год.
Дистанционный этап. 11 класс

| № | Критерии ответа | | Макс. балл |
|---|--|---|------------|
| | Вариант 1 | Вариант 2 | |
| 1 | 1) Баня-Лука | 2) Гродно | 2 |
| | Верный ответ – 2 балла | | |
| 2 | 1. Амман – Багдад – Басра – Эль-Кувейт – Дубай – Маскат 2. арабского | 1. Конакри – Бамако – Уагадугу – Ниамей – Нджамена – Киншаса 2. французского | 7 |
| | Полностью верный ответ – 7 баллов (1 вопрос – 6 баллов, 2 вопрос – 1 балл). Если указан частично верный ответ, то за каждую ошибку в последовательности, за каждый лишний или неверно выбранный вариант вычитается 1 балл. Если допущено более 3 ошибок 1 вопросе – 0 баллов. Если в за 1 вопрос выставлено 0 баллов, то 2 вопрос не оценивается. | | |
| 3 | Буэнос-Айрес - просадки в лёссовых породах Джуно - снежные лавины Манила - цунами Перт - засухи Туапсе - сели Уфа - карстово-обусловленные деформации поверхности | Валдиз - снежные лавины Виндхук - засухи Казань - карстово-обусловленные деформации поверхности Пекин - просадки в лёссовых породах Санто-Доминго - цунами Тында - сели | 6 |
| | Полностью верный ответ – 6 баллов. Если указан частично верный ответ, то за каждое верное определение соответствия – 1 балл. | | |
| 4 | <ul style="list-style-type: none">зернового хозяйства и мясо-молочного скотоводства – черноземы.молочно-мясного скотоводства (на основе естественных лугов и выращивания преимущественно кормовых культур) – подзолистые.мясного и мясо-молочного скотоводства и табунного коневодства – мерзлотно-таежные.оленоводства – тундрово-глеевые.рисоводства – аллювиальные.пастбищного овцеводства - серо-бурые. | <ul style="list-style-type: none">Бахчеводства – аллювиальные.зерновых культур, подсолнечника и мясо-молочного скотоводства – черноземы.зерновых культур, сои и мясо-молочного скотоводства - бурые лесные.молочно-мясного скотоводства и льноводства - дерново-подзолистые.оленоводстводческо-промысловый - тундрово-глеевые.пастбищного овцеводства и мясного скотоводства – каштановые. | 6 |
| | Полностью верный ответ – 6 баллов. Если указан частично верный ответ, то за каждое верное определение соответствия – 1 балл. | | |
| 5 | остров Атласова - Колымское нагорье - полуостров Бретань - остров Октябрьской Революции - остров Баффинова Земля | остров Парамушир - Чукотское нагорье - остров Банкс - полуостров Челюскин - остров Шри-Ланка | 5 |
| | Верный ответ – 5 баллов. Принимается ответ только с полностью верной последовательностью. | | |
| 6 | <ul style="list-style-type: none">ЭлектроэнергияАЭС / атомная электростанция | <ul style="list-style-type: none">ЭлектроэнергияГЭС / гидроэлектростанция / гидроэлектрическая станция | 4 |
| | Полностью верный ответ – 4 балла. За верный ответ на 1 вопрос выставляется 2 балла. За верный ответ на 2 вопрос выставляется 2 балла. Если за ответ на 1 вопрос выставлено 0 баллов, то 2 вопрос не проверяется. | | |

| | | | |
|---|---|--|---|
| 7 | <ul style="list-style-type: none">альпийские и субальпийские луга - области с расчленённым рельефом на о. Южный (архипелаг Новая Зеландия).глинисто-каменистые пустыни - нагорье Большой Бассейн.лиственничная тайга - Приленское плато.мангровые заросли - побережье залива Карпентария.саванны (типичные) - запад о. Мадагаскар.Солончаки - побережье Персидского залива.суккулентно-кустарниковые сообщества – Калахари. | <ul style="list-style-type: none">альпийские и субальпийские луга - области с расчленённым рельефом на о. Крит.глинисто-каменистые пустыни - Иранское нагорье.лиственничная тайга - котловины Алданского нагорья.мангровые заросли - побережье п-ова Юкатан.саванны (типичные) - внутренние районы Бразильского плоскогорья.солончаки - побережье п-ова Сомали.суккулентно-кустарниковые сообщества - Капская область. | 7 |
| | <i>Полностью верный ответ – 7 баллов. Если указан частично верный ответ, то за каждое верное определение соответствия – 1 балл.</i> | | |
| 8 | нанайцы; орочи. | кеты; селькупы. | 2 |
| | <i>Полностью верный ответ – 2 балла. За каждый правильный ответ дается 1 балл. За каждый лишний или ошибочный ответ вычитается 1 балл.</i> | | |
| 9 | <ul style="list-style-type: none">Арктические пустыни формируют ландшафт полуострова Малакка;В бассейне р. Меконг распространены термокарстовые озёра;На Пиренейском полуострове распространены красные ферраллитные почвы. | <ul style="list-style-type: none">В пределах территории штата Аляска широко распространены тропические леса;Ландшафты о. Шри-Ланка представлены арктической пустыней;На Чукотском полуострове распространены красные ферраллитные почвы. | 5 |
| | <i>Верный ответ – 5 баллов. Принимается только с полностью верный ответ.</i> | | |
| 10 | Камчатский край | Красноярский край | 1 |
| | <i>Верный ответ – 1 балл</i> | | |
| 11 | <ul style="list-style-type: none">Гудзонов заливокеан с наибольшей долей акваторий в пределах подводной окраины материков | <ul style="list-style-type: none">Бенгальский заливокеан, занимающий 2 место по средней глубине | 3 |
| | <i>Полностью верный ответ – 3 балла. За верный ответ на 1 вопрос выставляется 2 балла. Засчитывается только орфографически верный ответ. За верный ответ на 2 вопрос выставляется 1 балл. Если за ответ на 1 вопрос выставлено 0 баллов, то 2 вопрос не проверяется.</i> | | |
| 12 | 1:100000 | В 1 см – 1 км | 2 |
| | <i>Верный ответ – 2 балла</i> | | |
| <i>Максимальное количество баллов – 50</i> | | | |

Московская олимпиада школьников. География. 11 класс. Отборочный этап, 2025/26

10 дек 2025 г., 10:00 — 17 дек 2025 г., 23:59

№ 1, вариант 1

2 балла

В отношении какого европейского города из перечисленных справедлива данная последовательность:
Стамбул — Вена — Белград — Сараево?

☒ Баня-Лука

☐ Брно

☐ Варна

☐ Вроцлав

☐ Генуя

☐ Копер

☐ Марибор

☐ Мишкольц

☐ Риека

☐ Тимишоара

☐ Толедо

☐ Цетине

№ 1, вариант 2

2 балла

В отношении какого европейского города из перечисленных справедлива данная последовательность:
Санкт-Петербург – Варшава – Москва – Минск?

☐ Гданьск

☒ Гродно

☐ Каунас

☐ Катовице

☐ Краков

☐ Лиепая

☐ Лодзь

☐ Львов

☐ Острава

☐ Тарту

☐ Щецин

☐ Юрмала

№ 2, вариант 1

7 баллов

Составьте туристический маршрут по городам Азии (не менее 6 городов) с самого западного из них таким образом, чтобы тургруппа из России могла воспользоваться услугами лишь одного переводчика с одного иностранного языка и при этом общая протяжённость маршрута была бы минимальной.

Расставьте в верной последовательности.

Амман Багдад Басра Эль-Кувейт Дубай Маскат

Анкара Анталья Ашхабад Баку Ереван Стамбул Тебриз Тегеран Шираз

С какого языка нужен переводчик туристической группы?

☐ английского

☒ арабского

☐ африкаанс

☐ бенгальского

☐ кирунди

☐ малагасийского

☐ малайского

☐ персидского

☐ португальского

☐ свази

☐ суахили

☐ французского

№ 2, вариант 2

7 баллов

Составьте туристический маршрут по городам Африки (не менее 6 городов) с самого западного из них таким образом, чтобы тургруппа из России могла воспользоваться услугами лишь одного переводчика с одного иностранного языка и при этом общая протяжённость маршрута была бы минимальной.

Расставьте в верной последовательности.

Конакри Бамако Уагадугу Ниамей Нджамена Киншаса

Аккра Алжир Банжул Бисау Лагос Луанда Монровия Найроби Фритаун

С какого языка нужен переводчик туристической группы?

☐ английского

☐ арабского

☐ африкаанс

☐ бенгальского

☐ кирунди

☐ малагасийского

☐ малайского

☐ персидского

☐ португальского

☐ свази













☐ суахили

☒ французского

№ 3, вариант 1

6 баллов













Найдите соответствие между указанными городами и неблагоприятными природными явлениями, представляющими наибольшую опасность для их населения:

| | | | |
|--------------|---|---|---|
| Буэнос-Айрес |  |  | засухи |
| Джуно |  |  | карстово-обусловленные деформации поверхности |
| Манила |  |  | просадки в лёссовых породах |
| Перт |  |  | сели |
| Туапсе |  |  | снежные лавины |
| Уфа |  |  | цунами |

№ 3, вариант 2

6 баллов

Найдите соответствие между указанными городами и неблагоприятными природными явлениями, представляющими наибольшую опасность для их населения:

| | | | |
|---------------|---|---|---|
| Валдиз |  |  | засухи |
| Виндхук |  |  | карстово-обусловленные деформации поверхности |
| Казань |  |  | просадки в лёссовых породах |
| Пекин |  |  | сели |
| Санто-Доминго |  |  | снежные лавины |
| Тында |  |  | цунами |

№ 4, вариант 1

6 баллов

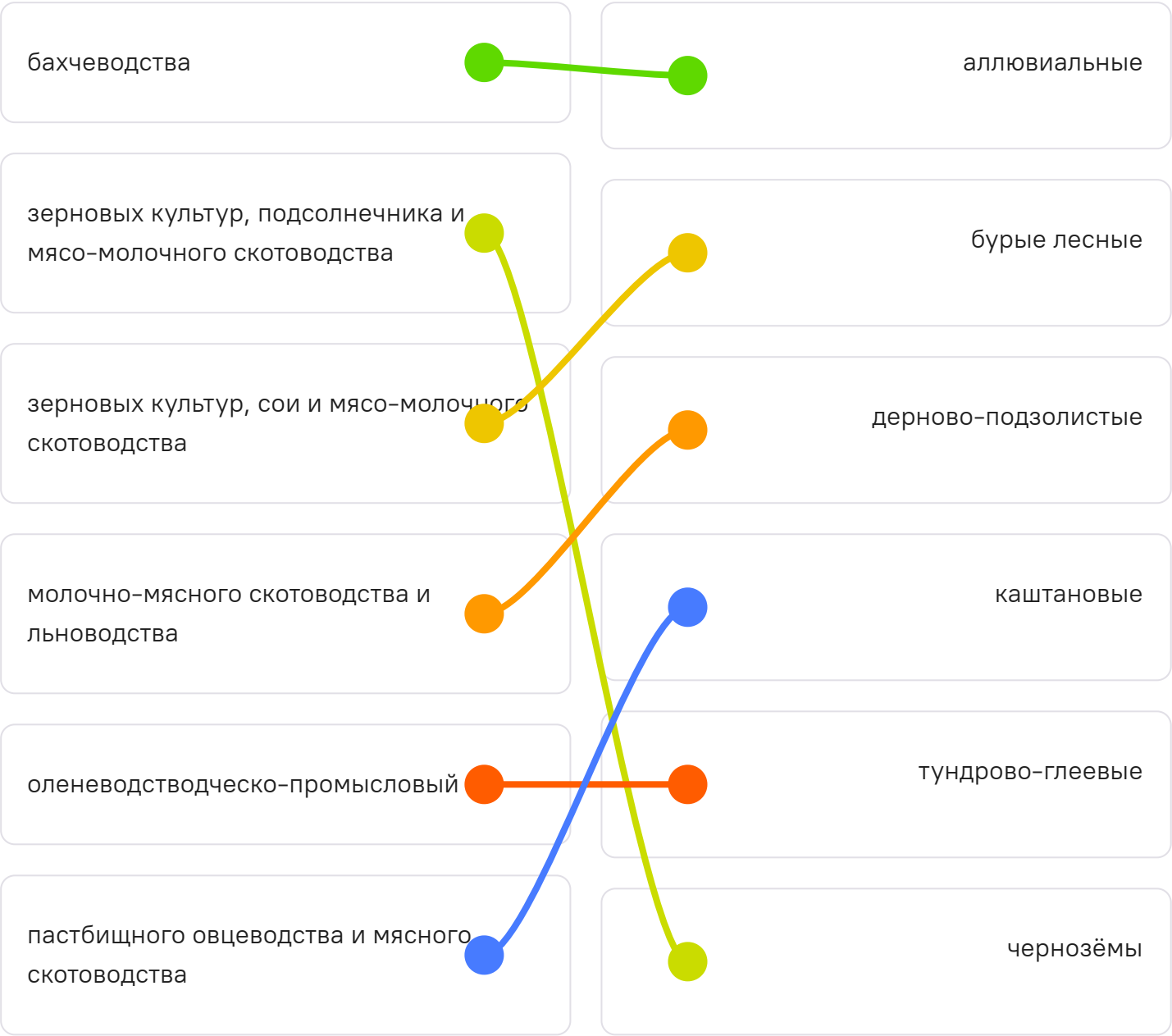
Найдите соответствие между указанными районами сельскохозяйственной специализации и типами почв, определяющими агроприродный потенциал их территории:



№ 4, вариант 2

6 баллов

Найдите соответствие между указанными районами сельскохозяйственной специализации и типами почв, определяющими агроприродный потенциал их территории:



№ 5, вариант 1

6 баллов

Расставьте указанные объекты по возрасту земной коры (от молодых к древним):

Расставьте в верной последовательности

остров Атласова

Колымское нагорье

полуостров Бретань

остров Октябрьской Революции

остров Баффинова Земля

№ 5, вариант 2

6 баллов

Расставьте указанные объекты по возрасту земной коры (от молодых к древним):

Расставьте в верной последовательности

остров Парамушир

Чукотское нагорье

остров Банкс

полуостров Челюскин

остров Шри-Ланка

№ 6, вариант 1

4 балла

В таблице перечислены первые 8 стран по одному из способов производства некоторого товара на 2023 г. Какой это товар и какой его способ производства здесь учитывается?

Ответ запишите по образцу: сталь, комбинат полного цикла

| Место | Страна |
|-------|------------------|
| 1 | США |
| 2 | КНР |
| 3 | Франция |
| 4 | Россия |
| 5 | Республика Корея |
| 6 | Канада |
| 7 | Япония |
| 8 | Испания |

электроэнергия , атомная электростанция

№ 6, вариант 2

4 балла

В таблице перечислены первые 8 стран по одному из способов производства некоторого товара на 2023 г. Какой это товар и какой его способ производства здесь учитывается?

Ответ запишите по образцу: сталь, комбинат полного цикла

| Место | Страна |
|-------|----------|
| 1 | КНР |
| 2 | Бразилия |
| 3 | Канада |
| 4 | США |
| 5 | Россия |
| 6 | Индия |
| 7 | Норвегия |
| 8 | Вьетнам |

электроэнергия , гидроэлектростанция

№ 7, вариант 1

7 баллов

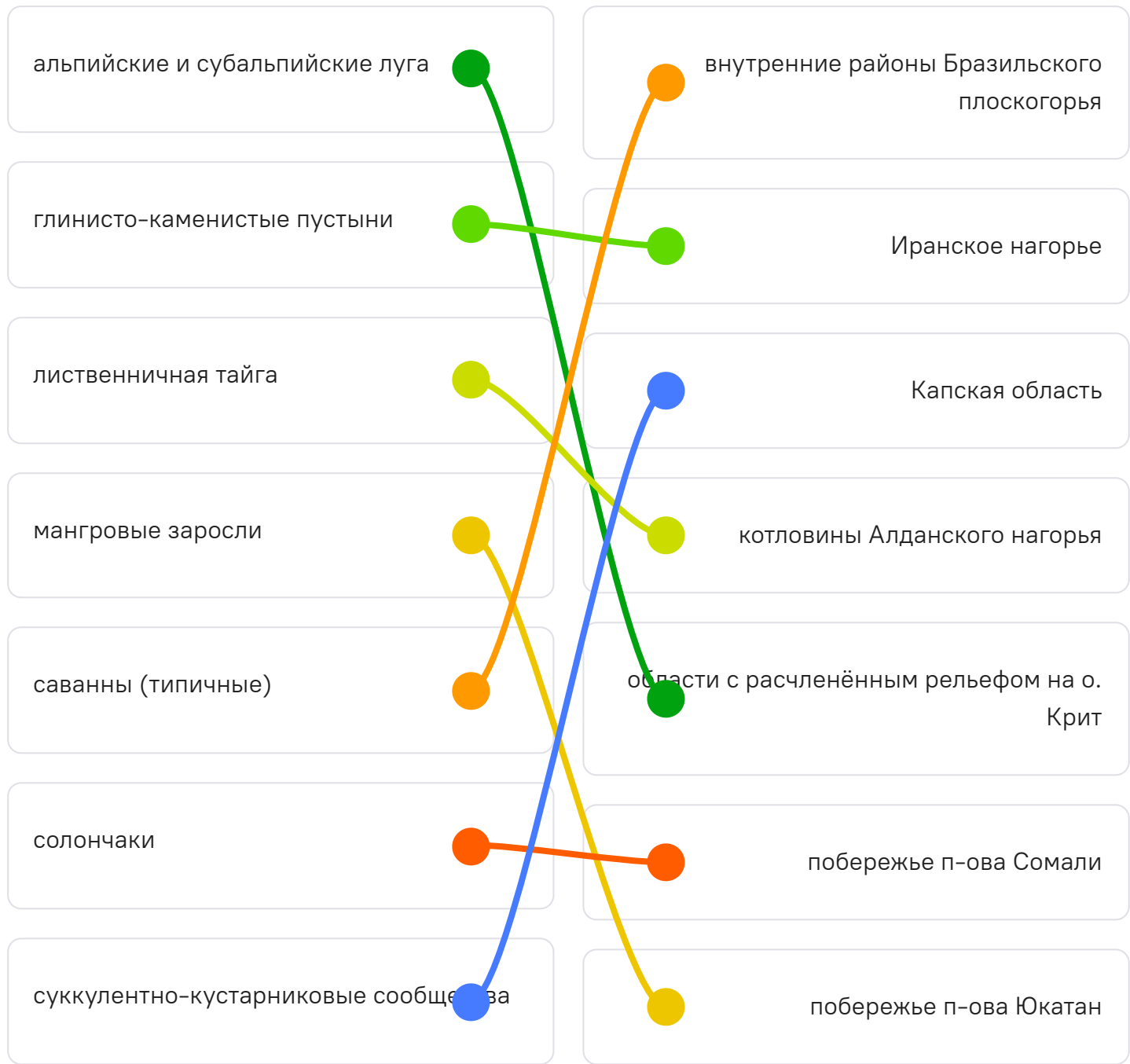
В каких районах материковой суши можно встретить названные экосистемы?



№ 7, вариант 2

7 баллов

В каких районах материковой суши можно встретить названные экосистемы?



№ 8, вариант 1

2 балла

Укажите коренные малочисленные народы, проживающие в бассейне крупной реки, для которой не характерно весеннее половодье из-за малоснежных зим, но типичны дождевые паводки, наблюдающиеся в летнее время:

☐ долганы

☐ кеты

☒ нанайцы

☐ ненцы

☒ орочи

☐ селькупы

☐ тофалары

☐ шорцы

☐ эвены

☐ якуты

№ 8, вариант 2

2 балла

Укажите коренные малочисленные народы, проживающие в бассейне крупной реки со значительным гидроэнергетическим потенциалом, сток которой формируется в 4-х разных климатических областях:



кеты



нанайцы



негидальцы



ороки



саамы



селькупы



телеуты



удэгейцы



эвены



якуты

№ 9, вариант 1

4 балла

Представим, что наша планета развернулась на 90° , в результате чего Гринвичский и 180-й меридианы стали новым экватором. Карта мира, соответствующая данному условию, представлена на рисунке, она поможет вам в ориентировании.



Как при этом изменятся природные условия на суше? Выберите только верные утверждения, описывающие природные условия и физико-географические процессы в разных регионах мира в соответствии с их расположением на представленной карте:



Арктические пустыни формируют ландшафт полуострова Малакка



В бассейне озера Байкал произрастают леса из вечнозелёных буков, дубов и миртов



В бассейне р. Меконг распространены термокарстовые озёра



В Гренландии доминируют тундровые ландшафты



Коричневые почвы широко распространены на всём протяжении Сахары



Ландшафты Чукотского полуострова представлены сухими саваннами



На о. Мадагаскар преобладают пустыни и полупустыни



На Пиренейском полуострове распространены красные ферралитные почвы



На территории штата Аляска широко распространены криогенные формы рельефа



Растительность Калифорнийского полуострова представлена лесами из лиственницы

№ 9, вариант 2

5 баллов

Представим, что наша планета развернулась на 90° , в результате чего Гринвичский и 180-й меридианы стали новым экватором. Карта мира, соответствующая данному условию, представлена на рисунке, она поможет вам в ориентировании.



Как при этом изменятся природные условия на суше? Выберите только верные утверждения, описывающие природные условия и физико-географические процессы в разных регионах мира в соответствии с их расположением на представленной карте:

☐

В бассейне озера Байкал преобладают прерии

☒

В пределах территории штата Аляска широко распространены тропические леса

☒

Ландшафты о. Шри-Ланка представлены арктической пустыней

☐

На всём протяжении Сахары распространены красные ферраллитные почвы

☐

На Калифорнийском полуострове широко распространены мхи и лишайники

☐

На Мадагаскаре преобладают влажные тропические леса

☐

На территории Аравийского полуострова широко распространена вечная мерзлота

☐

На полуострове Флорида преобладают леса из магнолий и вечнозелёных дубов

☒ На Чукотском полуострове распространены красные ферраллитные почвы

☐ Термокарстовые озёра формируют облик ландшафтов на полуострове Лабрадор

№ 10, вариант 1

1 балл

Укажите субъект РФ с наибольшей площадью наземного оледенения:

☐ Алтайский край

☒ Камчатский край

☐ Магаданская область

☐ Ненецкий АО

☐ Республика Бурятия

☐ Республика Тыва

☐ Республика Хакасия

☐ Республика Якутия

☐ Сахалинская область

☐ Хабаровский край

☐ Чукотский АО

№ 10, вариант 2

1 балл

Укажите субъект РФ с наибольшей площадью наземного оледенения:

☐ Камчатский край

☒ Красноярский край

☐ Магаданская область

☐ Ненецкий АО

☐ Республика Алтай

☐ Республика Бурятия

☐ Республика Коми

☐ Республика Якутия

☐ Хабаровский край

☐ Ямало-Ненецкий АО

№ 11, вариант 1

3 балла

Определите по описанию залив, который по своим основным характеристикам фактически является морем: «...относительно мелководное море, рельеф его дна имеет форму блюдца, а его акватория приурочена к центральной части тектонической структуры, лишённой осадочного чехла, но являющейся частью одной из крупных платформ».

Гудзонов залив

К бассейну какого из океанов относится искомый объект?

- ☐ океан, занимающий 3 место по средней глубине
- ☐ океан, в бассейне которого располагается самое солёное море
- ☒ океан с наибольшей долей акваторий в пределах подводной окраины материков
- ☐ океан, лидирующий по средней глубине

№ 11, вариант 2

3 балла

Определите по описанию залив, который по своим основным характеристикам фактически является морем: «... окаймляет районы дельт крупных рек, рельеф этой области Мирового океана имеет U-образную форму, а её центральная часть опускается к ложу океана с глубины 2000 м и до 4000 м. Циркуляция водных масс определяется устойчивыми сезонными ветрами, дважды в год меняющими своё направление».

Бенгальский залив

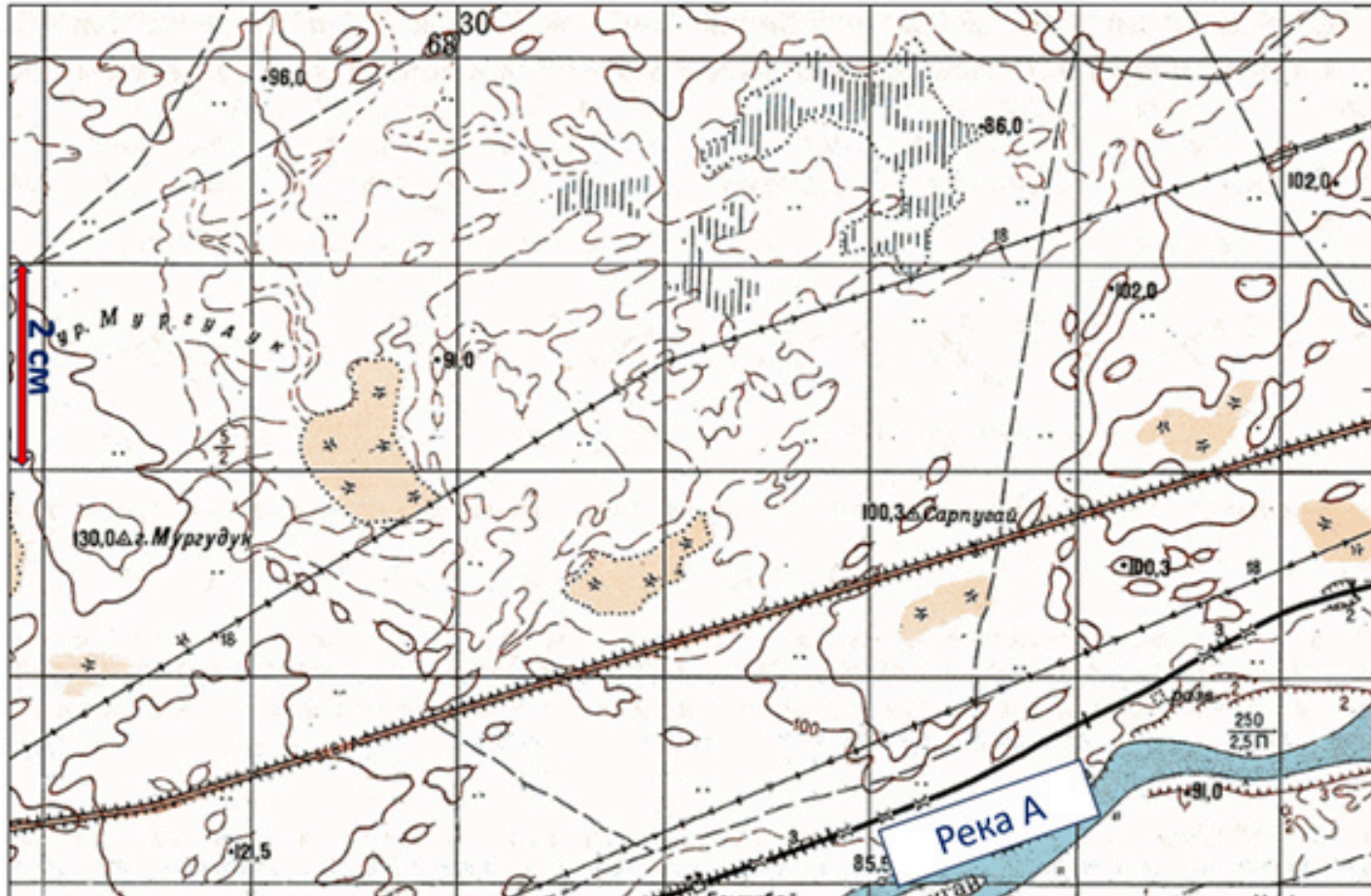
К бассейну какого из океанов относится искомый объект?

- ☐ океан с наибольшей средней солёностью поверхностных вод
- ☒ океан, занимающий 2 место по средней глубине
- ☐ океан с наибольшей долей акваторий, имеющих глубины до 200 м
- ☐ океан, лидирующий по максимальной глубине

№ 12, вариант 1

2 балла

Определите численный масштаб представленной карты, если известно, что указанный на ней отрезок соответствует **2** км на местности.



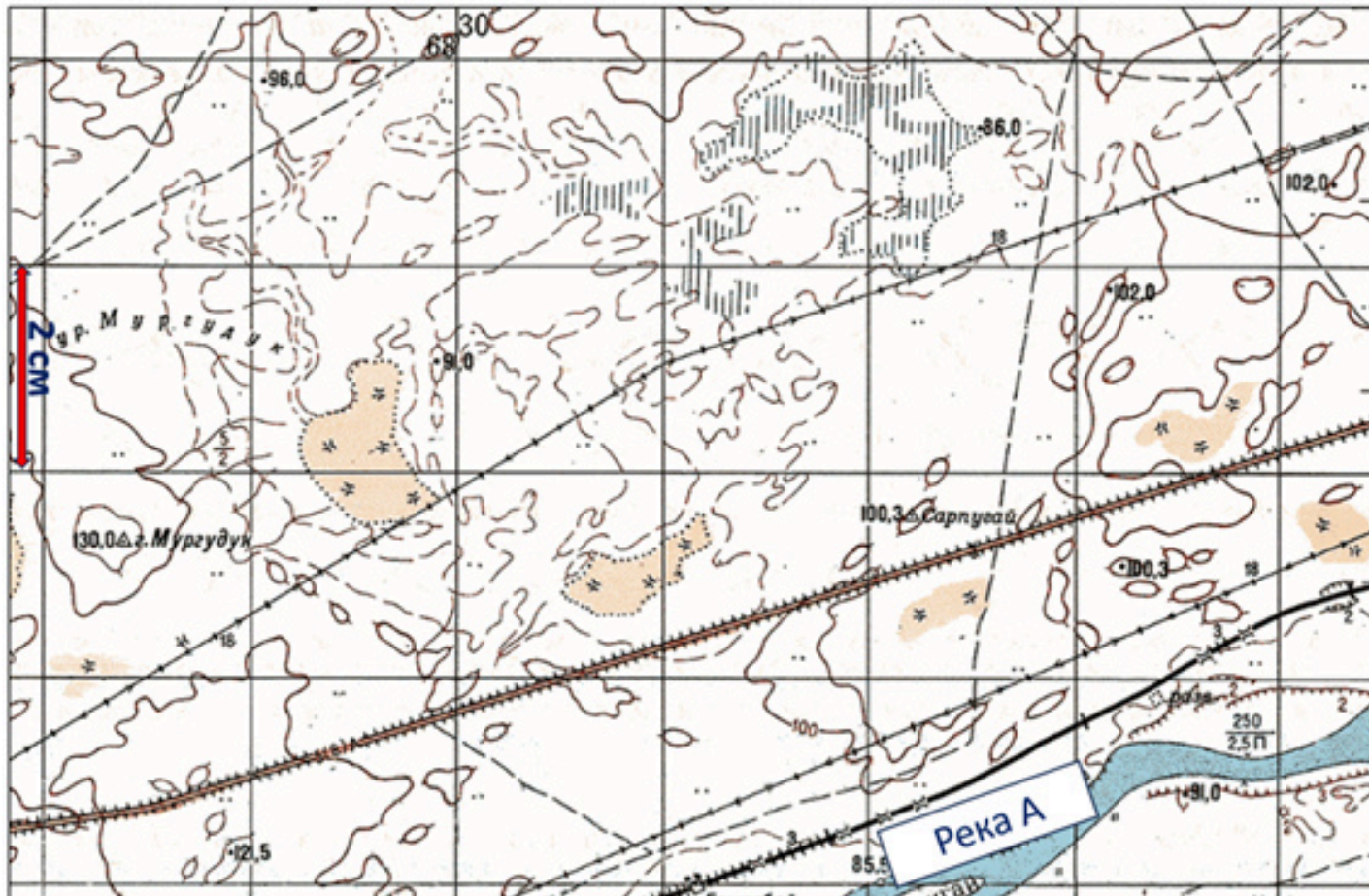
Ответ запишите по образцу: 1:5000

1:100000

№ 12, вариант 2

2 балла

Определите именованный масштаб представленной карты, если известно, что указанный на ней отрезок соответствует 2 км на местности.



Ответ запишите по образцу: в 1 см 5 км

Ответ: в см км