

Московская олимпиада школьников. География. 7 класс. Отборочный этап, 2025/26

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

№1, 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 ниже, она поможет вам в ориентировании.



Как при этом изменятся природные условия на суше? Выберите только верные утверждения, описывающие природно-зональные условия в разных регионах мира в соответствии с их расположением на представленных картах:

В Новой Зеландии широко распространены влажные тропические леса

В бассейне озера Байкал преобладают пустыни

На всём протяжении Сахары произрастают таёжные леса

Ландшафты Индокитая представлены степями

В Австралии широко распространена вечная мерзлота

Аляска покрыта лиственничными лесами

На Мадагаскаре преобладают ландшафты тундры

На полуострове Флорида широко распространены саванны

№1, вариант 2

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 ниже, она поможет вам в ориентировании.



Как при этом изменятся природные условия на суше? Выберите только верные утверждения, описывающие природно-зональные условия в разных регионах мира в соответствии с их расположением на представленных картах:

В бассейне озера Байкал преобладают саванны и влажные тропические леса

На всём протяжении Сахары произрастают лиственничные леса

Ландшафты Зондских островов представлены арктическими пустынями

На территории Аравийского полуострова широко распространена вечная мерзлота

Ландшафты Индостана представлены степями

Аляска покрыта влажными тропическими лесами

На Пиренейском полуострове преобладают ландшафты тундры

На островах Куба и Гаити широко распространены саванны

№ 2, вариант 1

2 балла

В списке представлены абсолютные высоты знаменитых горных вершин мира:

- 1) 8848, 2) 4809, 3) 6960, 4) 2228, 5) 5642, 6) 6190.

Укажите вариант ответа, в котором данные вершины расположены в порядке уменьшения угла падения солнечных лучей в полдень 20 июня:

526431

235641

614532

152634

143526

312465

365214

461235

№ 2, вариант 2

2 балла

В списке представлены абсолютные высоты знаменитых горных вершин мира:

- 1) 8848, 2) 1895, 3) 6960, 4) 2228, 5) 5642, 6) 7495.

Укажите вариант ответа, в котором данные вершины расположены в порядке уменьшения угла падения солнечных лучей в полдень 20 декабря:

235641

526431

312465

614532

341652

365214

143526

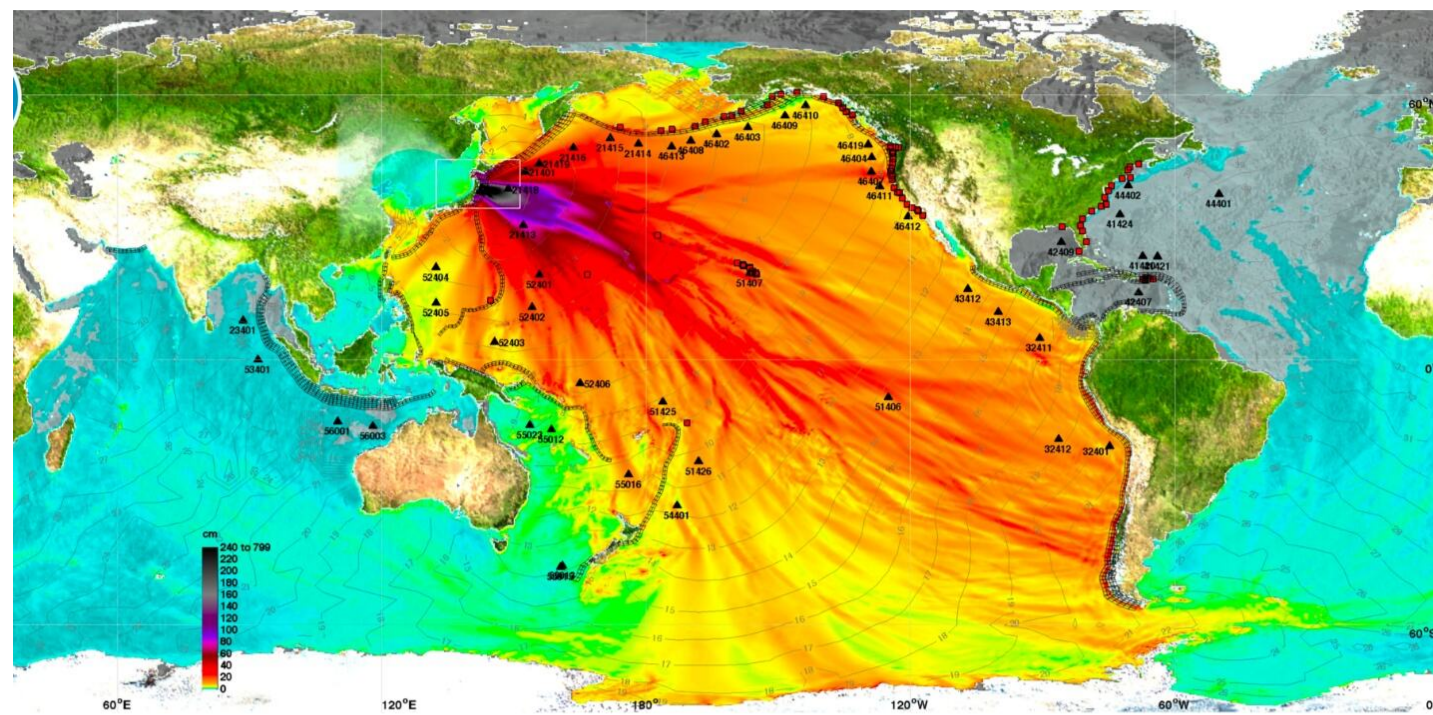
461235

№ 3, вариант 1

3 балла

Какое природное явление изображено на представленном рисунке?

Ответ запишите по образцу: оползень



Ответ

Какие из геологических процессов явились источником этого явления? Выберите верный вариант ответа:

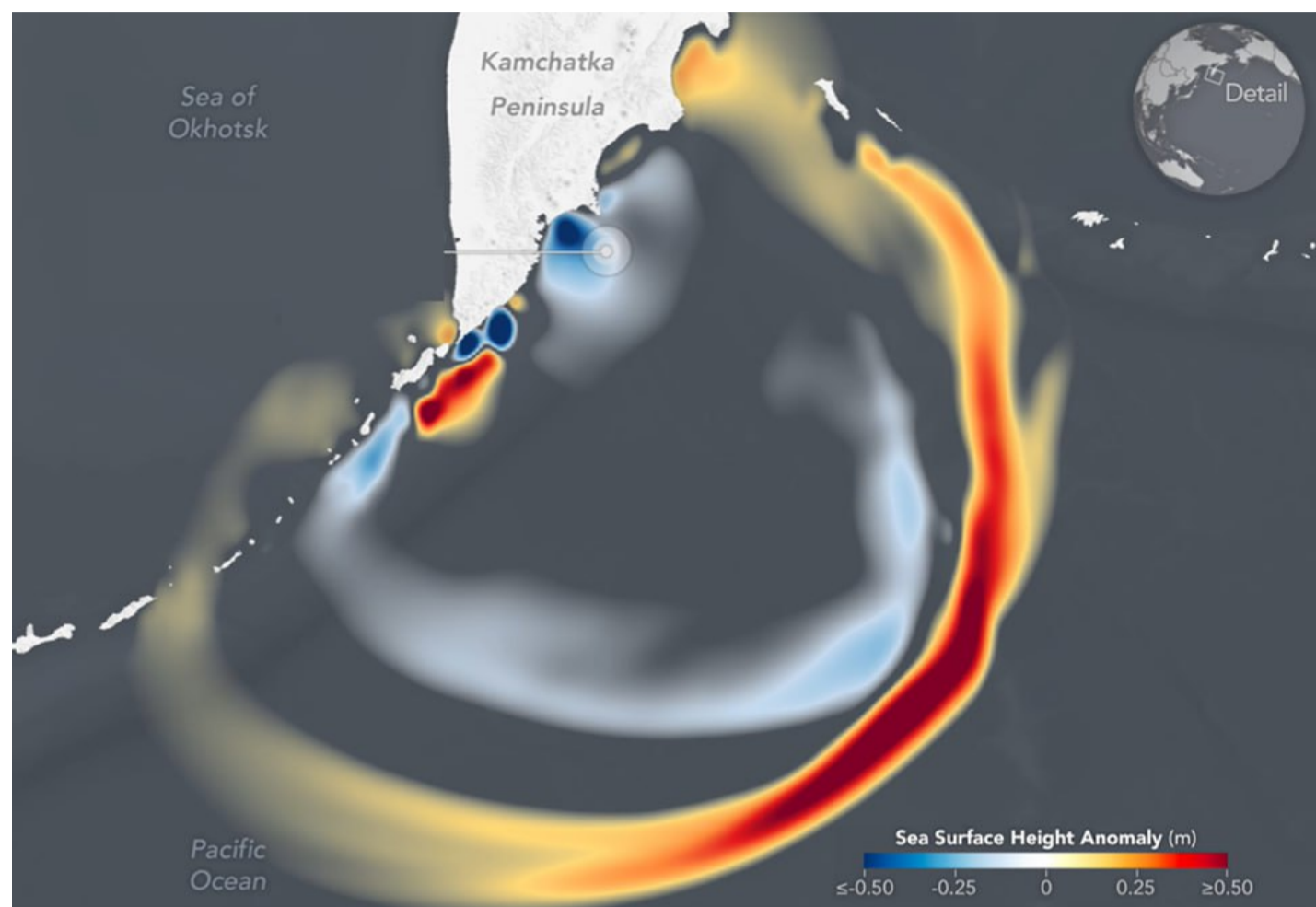
- Две континентальные плиты сталкиваются
- Две океанические плиты расходятся в противоположных направлениях
- Две океанические плиты сталкиваются
- Океаническая и континентальная плиты двигаются в разных направлениях
- Океаническая и континентальная плиты движутся одна возле другой, но не сталкиваясь и не расходясь
- Океаническая плита сходится с континентальной и погружается под неё

№ 3, вариант 2

3 балла

Какое природное явление изображено на представленном рисунке?

Ответ запишите по образцу: оползень



Ответ

Какие из геологических процессов явились источником этого явления? Выберите верный вариант ответа:

- Образующие горную складчатость мезозойского возраста
- Образующие горную складчатость палеозойского возраста
- Наращающие срединно-океанический хребет
- Формирующие глубоководные желоба и островные дуги
- Формирующие новую континентальную кору
- Формирующие новую океаническую кору

№ 4, вариант 1

3 балла

Укажите две ошибки в перечне крайних точек материков, омываемых тёплыми течениями:

м. Байрон

м. Гальинас

м. Горн

м. Игольный

м. Йорк

м. Кабу-Бранку

м. Париньяс

м. Пиай

м. Юго-Восточный (Саут-Ист-Пойнт)

№ 4, вариант 2

3 балла

Укажите две ошибки в перечне крайних точек материков, омываемых холодными течениями:

м. Альмади

м. Барроу

м. Дежнёва

м. Игольный

м. Кабу-Бранку

м. Париньяс

м. Рас-Хафун

м. Сент-Чарльз

м. Стип-Пойнт

№ 5, вариант 1

9 баллов

Распределите реки по бассейнам описываемых океанов:

р. Амазонка

океан с наибольшей средней солёностью
поверхностных вод

р. Амур

океан, занимающий **2** место по средней
глубине

р. Днепр

океан с наибольшей долей акваторий,
имеющих глубины до 200 м

р. Инд

Лена

океан, лидирующий по максимальной
глубине

р. Маккензи

р. Муррей

р. Янцзы

№ 5, вариант 2

9 баллов

Распределите реки по бассейнам описываемых океанов:

р. Ганг

океан, занимающий 3 место по средней глубине

р. Дунай

р. Енисей

океан, в бассейне которого располагается самое солёное море

р. Инд

р. Колорадо

Нил

р. Св. Лаврентия

р. Хуанхэ

р. Яна

океан с наибольшей долей акваторий в пределах подводной окраины материков

океан, лидирующий по средней глубине

№ 6, вариант 1

1 балл

Поскольку для маркировки взлётно-посадочных полос используются магнитные азимуты, в некоторых странах приходится регулярно обновлять разметку, изменяя цифры. Для какой из перечисленных стран проблема постоянного изменения магнитных курсов в последние годы стоит наиболее остро?

Ангола

Бельгия

Исландия

Испания

Китай

Малайзия

Намибия

Сирия

Таиланд

Ямайка

№ 6, вариант 2

1 балл

Поскольку для маркировки взлётно-посадочных полос используются магнитные азимуты, в некоторых странах приходится регулярно обновлять разметку, изменяя цифры. Для какой из перечисленных стран проблема постоянного изменения магнитных курсов в последние годы стоит наиболее остро?

Австрия

Армения

Индия

Ирландия

Куба

Монголия

Норвегия

Португалия

Саудовская Аравия

Судан

№ 7, вариант 1

6 баллов

Какими из названных изолиний на тематических картах изображаются перечисленные характеристики природной среды? Найдите соответствие.

изобары

+15°C

изобаты

750 мм. рт. ст.

изогалины

240 м

изогиеты

37 %

изогипсы

300 мм

изотермы

-5300 м

№ 7, вариант 2

6 баллов

Какими из названных изолиний на тематических картах изображаются перечисленные характеристики природной среды? Найдите соответствие.

изобары

220 м

изобаты

+10°C

изогалины

740 мм. рт. ст.

изогиеты

-4900 м

изогипсы

32 %

изотермы

750 мм

№ 8, вариант 1

4 балла

Расположите указанные географические объекты по уменьшению мощности земной коры:

Расставьте в верной последовательности -----

архипелаг Северная Земля

Перуанская котловина

Тибет

шельф Карского моря

№ 8, вариант 2

4 балла

Расположите указанные географические объекты по уменьшению мощности земной коры:

Расставьте в верной последовательности -----

архипелаг Новая Земля

Кордильеры

шельф море Лаптевых

Южно-Австралийская котловина

№ 9, вариант 1

2 балла

На представленных изображениях показаны острова, которые должны быть вам хорошо известны. Укажите первооткрывателей этих островов.

А



Б



А –

- А. Веспуччи
- А. Тасман
- Б. Диаш
- Дж. Кук
- И.Ф. Крузенштерн
- Ф.Ф. Беллинсгаузен
- Ф. Дрейк
- Ф. Магеллан
- Х. Колумб
- Эрик Рыжий

Б –

- А. Веспуччи
- А. Тасман
- Б. Диаш
- Дж. Кук
- И.Ф. Крузенштерн
- Ф.Ф. Беллинсгаузен
- Ф. Дрейк
- Ф. Магеллан
- Х. Колумб
- Эрик Рыжий

№ 9, вариант 2

2 балла

На представленных изображениях показаны острова, которые должны быть вам хорошо известны. Укажите первооткрывателей этих островов.

А



Б



А –

- А. Веспуччи
- А. Тасман
- Б. Диаш
- Дж. Кук
- И.Ф. Крузенштерн
- Ф.Ф. Беллинсгаузен
- Ф. Дрейк
- Ф. Магеллан
- Х. Колумб
- Эрик Рыжий

Б –

- А. Веспуччи
- А. Тасман
- Б. Диаш
- Дж. Кук
- И.Ф. Крузенштерн
- Ф.Ф. Беллинсгаузен
- Ф. Дрейк
- Ф. Магеллан
- Х. Колумб
- Эрик Рыжий

№ 10, вариант 1

5 баллов

Расставьте полуострова по убыванию средних годовых сумм осадков, выпадающих на их территории:

Расставьте в верной последовательности -----

Аравийский

Кольский

Малакка

Сомали

Ютландия

№ 10, вариант 2

5 баллов

Расставьте полуострова по убыванию средних годовых сумм осадков, выпадающих на их территории:

Расставьте в верной последовательности -----

Кейп-Йорк

Малакка

Пиренейский

Сомали

Чукотский