

**Демонстрационный вариант теста для итогового контроля
по географии за курс 8 класса**

- 1.** На какой газ приходится наибольшая доля в составе воздуха атмосферы?
 - 1) азот
 - 2) водород
 - 3) кислород
 - 4) углекислый газ

- 2.** На каком из перечисленных полуостровов находится крайняя северная материковая точка России?
 - 1) Кольский
 - 2) Гыданский
 - 3) Таймыр
 - 4) Чукотский

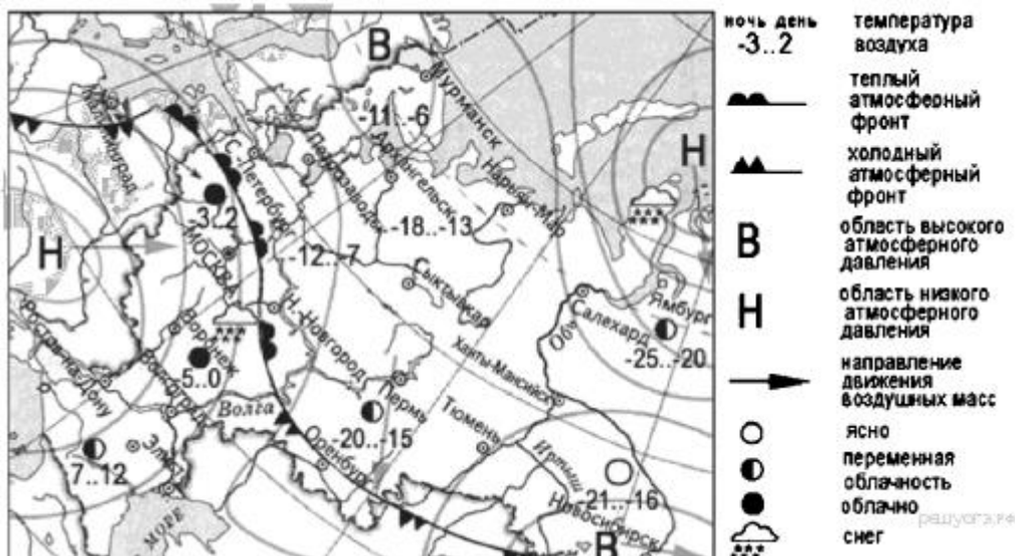
- 3.** В каком из перечисленных городов России среднегодовое количество атмосферных осадков наибольшее?
 - 1) Архангельск
 - 2) Астрахань
 - 3) Сочи
 - 4) Иркутск

- 4.** Снежные лавины — одно из наиболее грозных и опасных природных явлений. В каком из перечисленных регионов России снежные лавины представляют наибольшую опасность?
 - 1) Калининградская область
 - 2) Кабардино-Балкарская Республика
 - 3) Республика Марий Эл
 - 4) Архангельская область

- 5.** В каком из перечисленных регионов России производится наибольшая добыча нефти?
 - 1) Сахалинская область
 - 2) Республика Татарстан
 - 3) Ханты-Мансийский АО — Югра
 - 4) Республика Коми

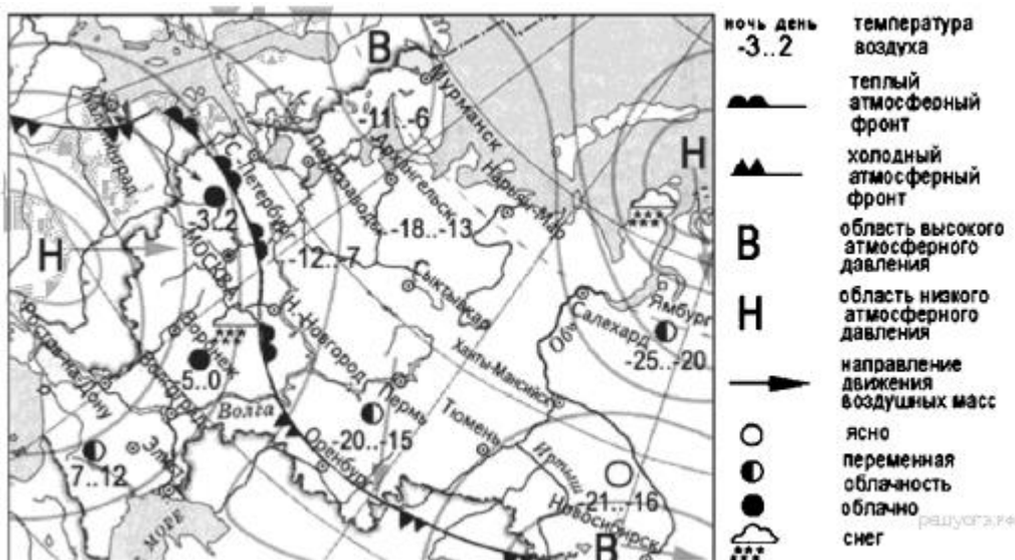
- 6.** Группа туристов из Финляндии хочет своими глазами увидеть необычную для них природу русских степей. Какой из перечисленных заповедников для этого им необходимо посетить?
 - 1) Курильский
 - 2) «Остров Врангеля»
 - 3) Оренбургский
 - 4) Костомукшский

7. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия циклона?



- 1) Новосибирск
- 2) Тюмень
- 3) Мурманск
- 4) Ямбург

8. Карта погоды составлена на 20 декабря. В каком из показанных на карте городов на следующий день вероятно существенное повышение температуры воздуха?



- 1) Оренбург
- 2) Новосибирск
- 3) Мурманск
- 4) Нижний Новгород

9. Примером нерационального природопользования является

- 1) рекультивация земель в районах горных выработок
- 2) создание полевых защитных лесополос в степной зоне
- 3) сжигание попутного нефтяного газа в факелах в районах добычи нефти
- 4) использование биологических способов борьбы с сельскохозяйственными вредителями

10. В каком из высказываний содержится информация о бассейне реки Амур?

- 1) Амур образуется слиянием двух рек: Шилка и Аргунь.
- 2) Длина реки от места слияния двух рек до впадения в Амурский лиман – 2824 км.
- 3) Большая часть (54%) площади водосбора Амура находится на территории России, 44% — на территории Китая, и 2% — на территории Монголии.
- 4) На Амуре и его притоках наводнения наблюдаются ежегодно, а порой и несколько раз в году.

11. Определите, какой город России имеет географические координаты 52° с. ш. 55° в. д.

12. Оползни, произошедшие в результате сильного землетрясения, оставили без крыши над головой около тысячи жителей Соломоновых островов, принадлежащих государству Папуа-Новая Гвинея. В юго-западной части архипелага прошли подземные толчки с магнитудой 6,8 на глубине 70 км. Несмотря на масштабные разрушения в ряде районов, сообщений о гибели людей не поступало.

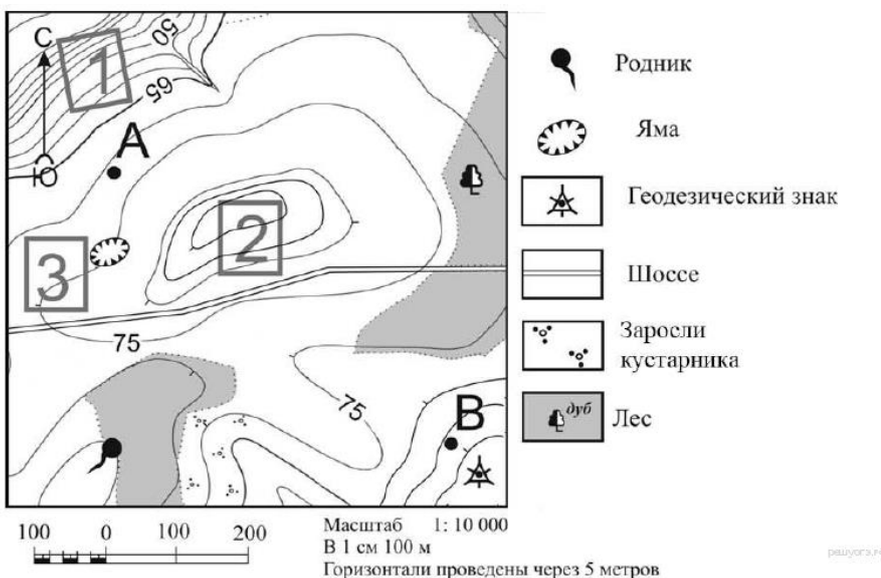
Почему на территории Соломоновых островов существует высокая вероятность сильных землетрясений?

13. Используя данные таблицы «Земельная площадь в РФ на начало 2014 г.», определите долю лесных земель (в %) в общем объёме земельной площади. Полученный результат округлите до целого числа.

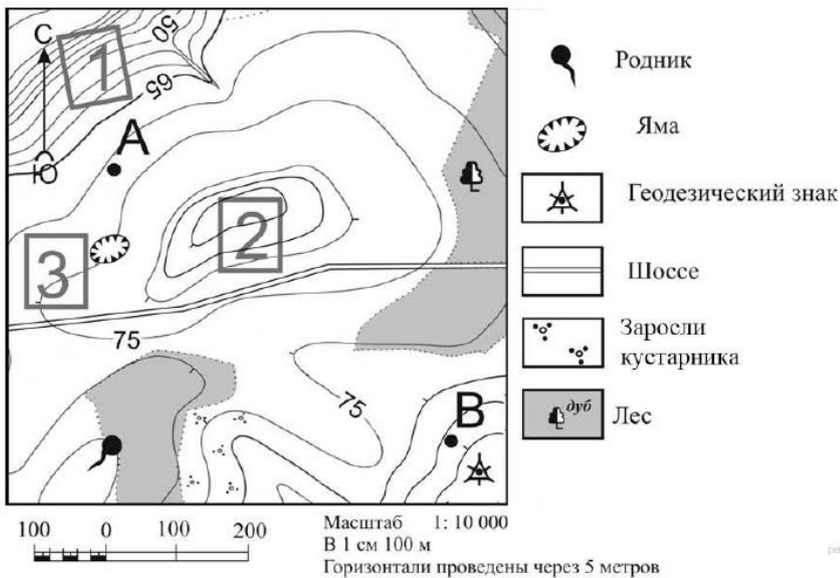
Земельная площадь РФ на начало 2014 г. (млн га)

Всего земель	1709,8
в том числе:	
сельскохозяйственные угодья	220,2
лесные земли	871,8
поверхностные воды, включая болота	225,0
другие земли	392,8

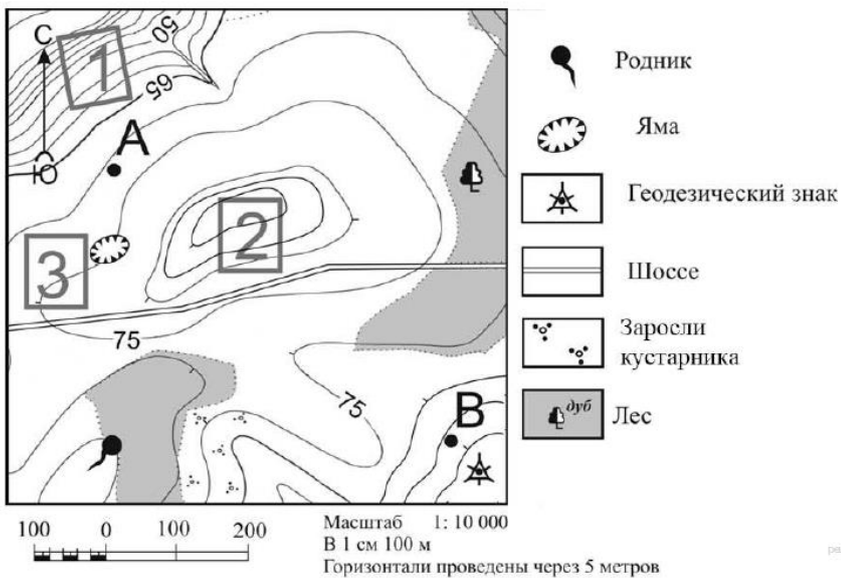
14. Определите по карте расстояние на местности по прямой от геодезического знака до родника. Измерение проводите между центрами условных знаков. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.



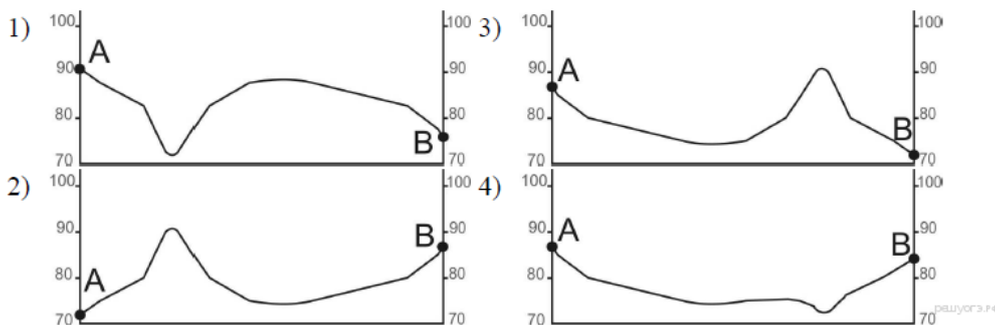
15. Определите по карте, в каком направлении от ямы находится родник.

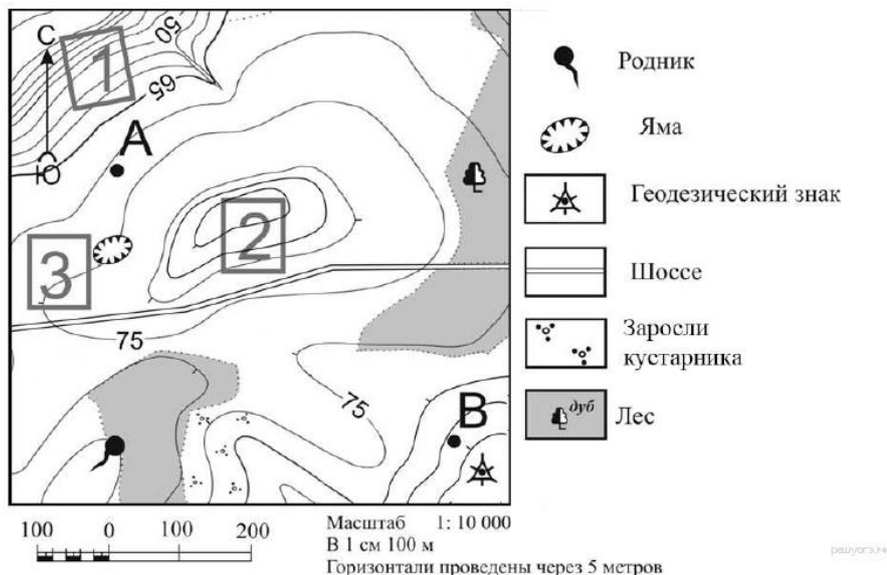


16. Фермер выбирает участок для закладки нового фруктового сада. Ему нужен участок, на котором весной рано сходит снег, а летом почва лучше всего прогревается солнцем. Он также должен иметь расположение, удобное для вывоза собранного урожая на консервный завод. Определите, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, больше всего отвечает указанным требованиям. Для обоснования своего ответа приведите два довода.



17. На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А–В разными учащимися. Какой из профилей построен верно?





18. Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы более детально изучить регион, в котором расположен г. Сорочинск Оренбургской области?

- 1) Северо-Запада
- 2) Центральной России
- 3) Урала
- 4) Европейского Юга

В г. Сорочинске Оренбургской области строится маслоэкстракционный комбинат. Объём инвестиций в его строительство составит 2,8 млрд рублей. Мощности нового производства позволят перерабатывать 400 тыс. т сырья в год. Планируется, что предприятие будет ежегодно производить 177 тыс. т растительных масел. Окончание строительства намечено на июль 2013 г.

19. Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год.

- 1) Республика Саха (Якутия)
- 2) Ненецкий АО
- 3) Калининградская область

20. Туристические фирмы различных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствие между слоганом и регионом. Запишите в ответ цифры, соответствующие выбранным ответам.

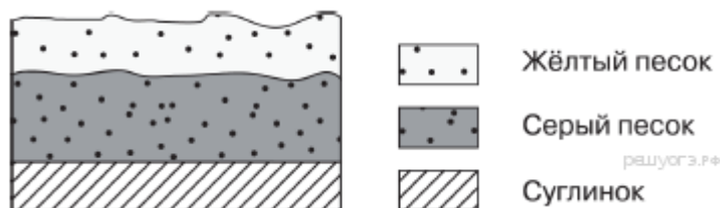
СЛОГАН

- А) Полюбуйтесь на высочайший действующий вулкан Евразии!
- Б) Окунитесь в бодрящие воды Байкала!

РЕГИОН

- 1) Республика Тыва
- 2) Камчатский край
- 3) Карачаево-Черкесская Республика
- 4) Республика Бурятия

21. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания



горных пород на обрыве у берега реки.

Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.

- А) жёлтый песок
- Б) серый песок
- В) суглинок

22. Школьники из нескольких населённых пунктов России обменялись данными, полученными на местных метеостанциях 7 января 2013 г. Собранные ими данные представлены в следующей таблице.

Город	Географические координаты	Высота над уровнем моря, м	Средняя дневная температура воздуха	Продолжительность дня
Архангельск	65° с. ш. 41° в. д.	18	-7 °С	4 ч. 32 мин.
Сыктывкар	62° с. ш. 51° в. д.	119	-23 °С	5 ч. 44 мин.
Ханты-Мансийск	61° с. ш. 69° в. д.	40	-22 °С	5 ч. 58 мин.
Томск	57° с. ш. 85° в. д.	109	-20 °С	7 ч. 08 мин.

Учащиеся проанализировали собранные данные с целью выявления зависимостей между полученными характеристиками. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

- 1) Маша: «Температура воздуха повышается при движении с востока на запад».
- 2) Дина: «При движении с севера на юг увеличивается продолжительность дня».
- 3) Толя: «Температура воздуха понижается с увеличением высоты местности».
- 4) Наташа: «При движении с востока на запад увеличивается продолжительность дня».

23. Определите регион по его краткому описанию.

Территория этого края омывается водами двух морей. Его административный центр находится на одинаковом расстоянии от экватора и Северного полюса. Климат на большей части территории края умеренно континентальный, а на побережье — субтропический. Его северную часть занимают степи (2/3 территории), южную — горы (1/3 территории). Основу экономики составляют агропромышленный, курортно-рекреационный, транспортный комплексы.

Ответ: _____ край.