

Демоверсия контрольной работы по географии в 9 классе (30 баллов)
Первая часть (по 1 баллу)

1. В какой из перечисленных стран численность населения наибольшая?

- 1) США
- 2) Россия
- 3) Индия
- 4) Бразилия

2. Запишите название государства, пропущенного в тексте.

Одним из приграничных субъектов РФ является Оренбургская область, которая имеет выход к Государственной границе РФ с _____.

3. Расположите регионы России по степени уменьшения естественного плодородия почв на их территории. Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

- 1) Ростовская область
- 2) Тверская область
- 3) Республика Коми

4. К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относится оленеводство?

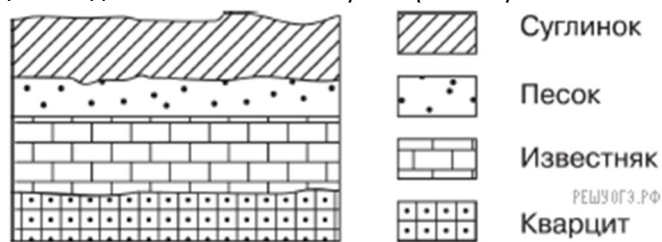
- 1) ненцы
- 2) чуваш
- 3) башкиры
- 4) кабардинцы

5. Какой из перечисленных природных ресурсов является исчерпаемым возобновимым?

- 1) энергия ветра
- 2) плодородие почв
- 3) каменный уголь
- 4) энергия солнца

6. Определите, какой город имеет географические координаты 41° с.ш. 4° з.д.

7. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород

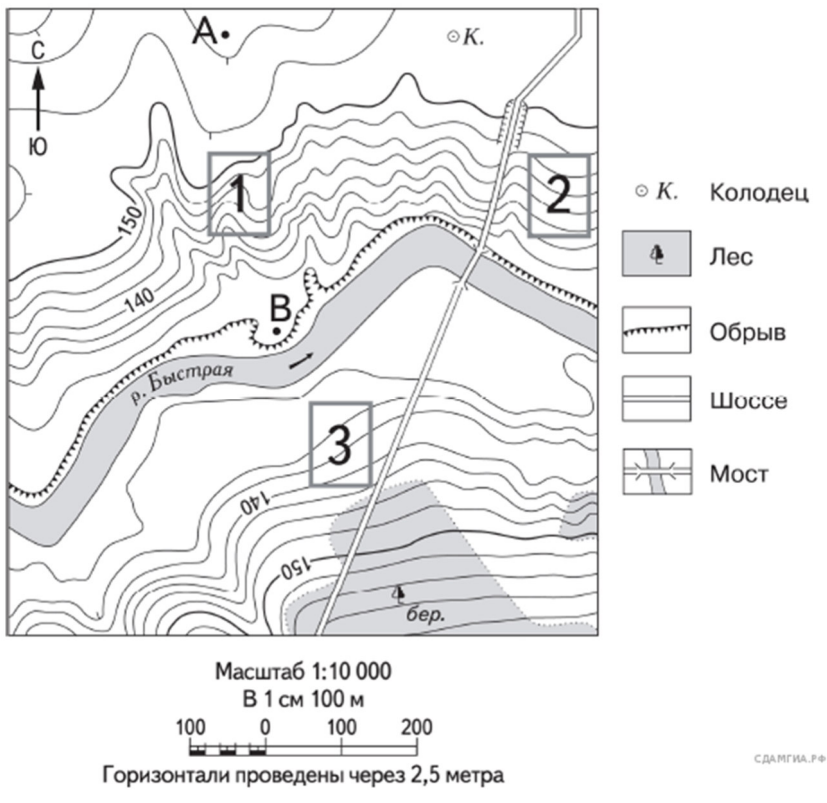


на обрыве у берега реки.

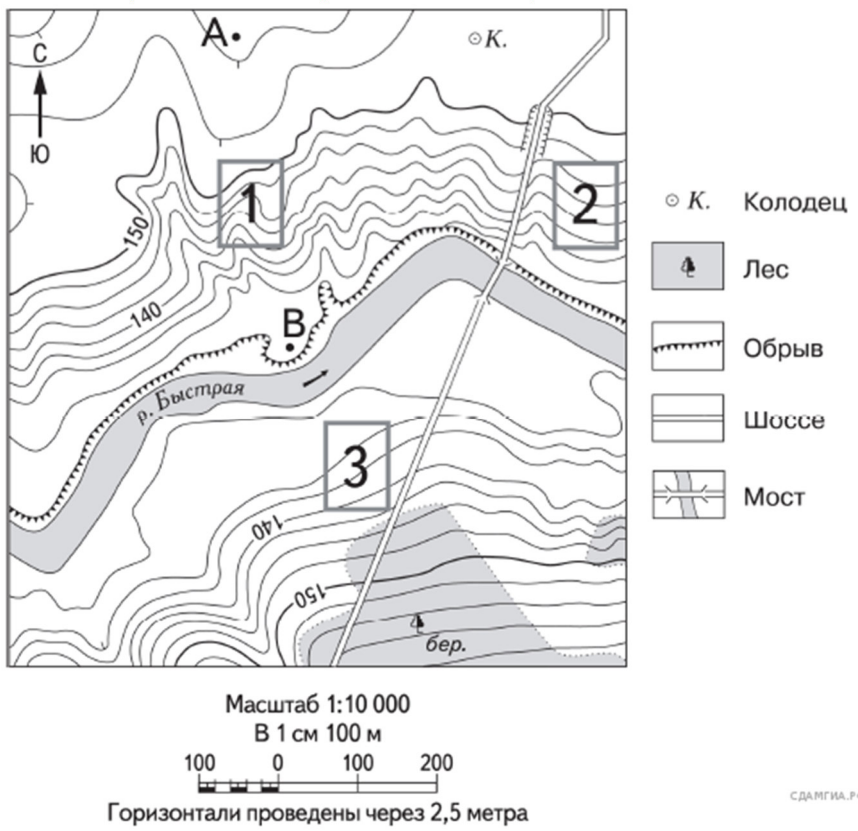
Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.

- А) кварцит
- Б) известняк
- В) песок

8. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до колодца. Измерение проводите между точкой и центром соответствующего условного знака. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.



9. Определите по карте, в каком направлении от точки А находится колодец.



10. В каком году из указанных ниже было зафиксировано наименьшее число эмигрантов?

Международная миграция населения в России

(человек)

Годы	1994	1998	2002	2006
Прибыло	1 355 335	999 657	682 754	670 191
Выбыло	1 097 016	944 053	729 910	704 044

- 1) 1994 г.
- 2) 1998 г.
- 3) 2002 г.
- 4) 2006 г.

11. В каких двух из перечисленных регионов России средняя плотность населения наибольшая? Запишите в ответ цифры, под которыми указаны эти регионы.

- 1) Хабаровский край
- 2) Амурская область
- 3) Вологодская область
- 4) Краснодарский край
- 5) Тульская область

12. Какие два из перечисленных городов России являются крупными центрами автомобилестроения? Запишите в ответ цифры, под которыми указаны эти города.

- 1) Архангельск
- 2) Тамбов
- 3) Тольятти
- 4) Череповец
- 5) Нижний Новгород

13. Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.

- А) Забайкальский край
- Б) Республика Карелия
- В) Омская область

14. Выберите два примера нерационального природопользования.

- 1) проведение снегозадержания в зимнее время
- 2) использование природного газа вместо угля на ТЭС
- 3) создание системы оборотного водоснабжения на промышленных предприятиях
- 4) осушение болот в верховьях малых рек
- 5) строительство ГЭС на равнинных реках

15. Глобальные изменения климата могут привести к таянию покровных ледников и повышению вследствие этого уровня Мирового океана. Какие два города из перечисленных могут в наибольшей степени пострадать в случае такого развития событий?

- 1) Кемерово
- 2) Калининград
- 3) Новосибирск
- 4) Курск
- 5) Санкт-Петербург

2 часть (по 3 балла)

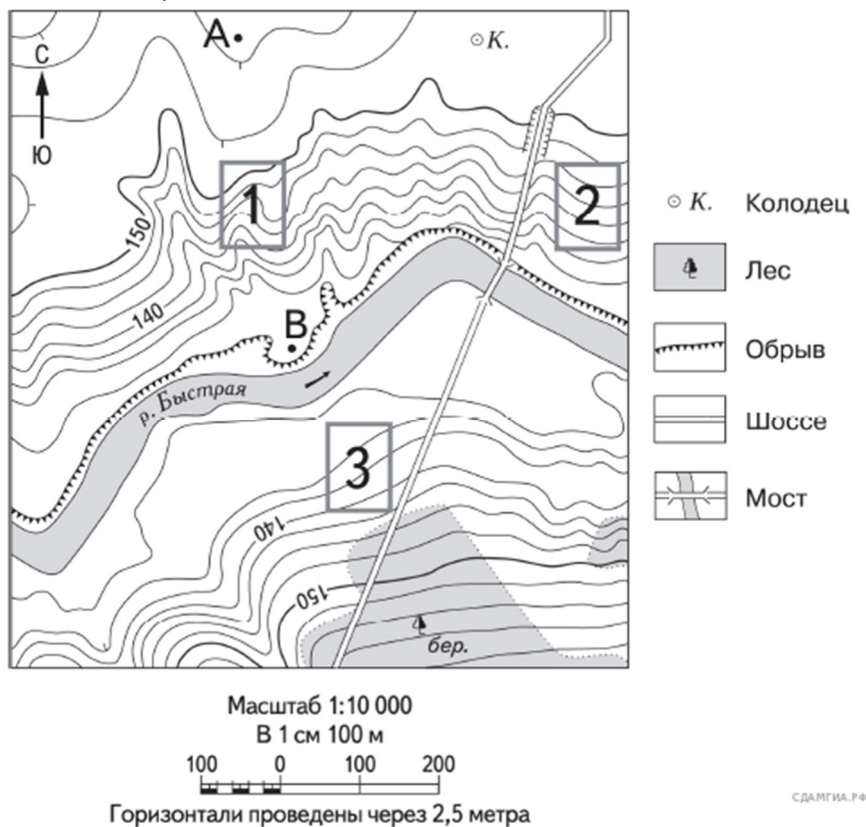
16. Определите регион России по его краткому описанию.

Эта республика расположена в зоне тайги. Особенностью её экономико-географического положения является наличие выхода к Государственной границе Российской Федерации и выхода

к морю. На территории республики находится морской порт. Республика специализируется на производстве пиломатериалов, целлюлозы, бумаги, железорудных окатышей, алюминия.

Ответ: Республика _____.

17. 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.



18. Используя данные таблицы «Продукция сельского хозяйства в РФ в 2011 г.», определите долю продукции растениеводства в общем объеме продукции сельского хозяйства. Полученный результат округлите до целого числа.

Продукция сельского хозяйства в РФ в 2011 г.
(миллиардов рублей)

Продукция сельского хозяйства	3261,7
в том числе:	
растениеводства	1703,5
животноводства	1558,2

19. Средняя солёность поверхностных вод Средиземного моря составляет 38‰. Определите, сколько граммов солей растворено в двух литрах его воды. Ответ запишите в виде числа.
20. Используя данные таблицы, определите долю выбросов (в %) загрязняющих веществ в атмосферу от передвижных источников в 2010 г. Полученный результат округлите до целого числа.

**Выбросы загрязняющих атмосферу веществ стационарными
и передвижными источниками, 2010 г. (тыс. тонн)**

Выброшено загрязняющих атмосферу веществ — всего	32 353
в том числе:	
стационарными источниками загрязнения	19 116
передвижными источниками	13 237

Критерии оценки ККР

При выполнении работы разрешается использовать географические атласы для 7, 8 и 9 классов, линейку и непрограммируемый калькулятор.

Часть 1

Правильное выполнение заданий №1–№15 оценивается 1 баллом. Задание считается выполненным верно, если ответ записан в той форме, которая указана в инструкции по выполнению задания.

Часть 2

Задание 16 оценивается в 3 балла. Ответ записывается в виде слова.

Задание 17 оценивается в 3 балла. Ответ на это задание требует развернутого ответа.

Задание №18-20 требует вычисления. Ответ записывается в виде числа.

Таблица перевода баллов в отметки

Баллы	Отметка
От 0 до 14	2
От 15 до 20	3
От 21 до 25	4
От 26 до 30	5