

Тестовый раунд

Выберите правильные ответы и впишите их в бланк ответов, расположенную на отдельном листе¹

1. Выделите два масштаба, которые используются при составлении мелкомасштабных карт:
 - а. 1:2 000 000;
 - б. 1: 200 000;
 - в. 1:10 000;
 - г. 1: 5 000 000

2. Выделите два верных утверждения:
 - а. долгота — угол между плоскостями нулевого меридиана и экватора;
 - б. граница между северным и южным полушариями проходит по экватору;
 - в. нулевой и 180-градусный меридианы находятся на одной плоскости;
 - г. градусная сеть позволяет определить координаты точек только на суше.

3. Выделите два верных утверждения:
 - а. полярный радиус Земли меньше экваториального;
 - б. геомагнитные полюса Земли совпадают с ее географическими полюсами;
 - в. нулевой меридиан по длине абсолютно равен экватору;
 - г. параллель 40° с. ш. по длине равна параллели 40° ю. ш.

4. Лесные массивы и их характеристики на планах и топографических картах изображаются:
 - а. способом качественного фона;
 - б. внемасштабными условными знаками;
 - в. горизонталями (изогипсами);
 - г. линейными условными знаками.

5. Какую горную породу нельзя найти на Курильских островах:
 - а) базальт;
 - б) гранит;
 - в) вулканический туф;
 - г) пемза

6. Карта, на которой показаны древние платформы, зоны землетрясений, складчатые горные области разного возраста:
 - а) тектоническая карта;
 - б) комплексная карта;

¹ Если в вопросе не оговаривается количество правильных ответов, то в задании подразумевается единственный правильный ответ. Если правильных ответов может быть больше, то это оговаривается условием задания.

- в) климатическая карта;
- г) физическая карта

7. Увеличение континентальности климата выражается:

- а) в уменьшении осадков и увеличении годовой амплитуды температуры;
- б) в уменьшении осадков и годовой амплитуды температуры;
- в) в увеличении осадков и годовой амплитуды температуры;
- г) в увеличении осадков и уменьшении годовой амплитуды температуры;

8. В субтропическом климатическом поясе южного полушария в июле господствуют

- а) арктические воздушные массы;
- б) тропические воздушные массы;
- в) умеренные воздушные массы;
- г) экваториальные воздушные массы.

9. Какое утверждение об осадках является верным?

- а) в областях морского климата осадки выпадают равномерно в течение года;
- б) самое влажное место на земле, находится в экваториальном поясе;
- в) холодные течения способствуют выпадению осадков.
- г) в субтропическом поясе максимум осадков – летом.

10. Какое животное изображено на гербе Австралии:

- а) динго;
- б) коала;
- в) кенгуру;
- г) утконос

11. Наличие природных зон тайги и смешанных лесов в Северной Америке связано с тем, что...

- а) большая часть материка лежит в умеренных широтах;
- б) материк целиком лежит в Западном полушарии;
- в) вдоль берегов материка проходят холодные течения;
- г) материк омывается Северным Ледовитым океаном.

12. Выходы кристаллического фундамента на поверхность находятся на:

- а) Валдайской возвышенности;
- б) Приволжской возвышенности;
- в) Новой Земле;
- г) Кольском полуострове

13. Страна, на границе с которой расположена крайняя южная точка России:

- а) КНДР;
- б) Азербайджан;
- в) Грузия;
- г) Китай

14. С какой из перечисленных стран-соседей Россия имеет самую короткую границу?
- а) Латвия;
 - б) Польша;
 - в) КНДР;
 - г) Эстония
15. Страна мира, которой уступает Россия по объёмам речного стока:
- а) Канада;
 - б) Австралия;
 - в) Китай;
 - г) Бразилия
16. Природный объект, расположенный на границе России с Китаем:
- а) озеро Байкал;
 - б) Восточный Саян;
 - в) озеро Ханка;
 - г) хребет Джугджур
17. Регион России, граничащий с тремя зарубежными странами:
- а) Псковская область;
 - б) Республика Татарстан;
 - в) Ростовская область;
 - г) Приморский край
18. Фундамент какой формы рельефа образовался в одно геологическое время с Уральскими горами:
- а) Западно-Сибирской равнины;
 - б) Прикаспийской низменности;
 - в) плато Путорана;
 - г) Валдайской возвышенности
19. Русский мореплаватель, совершивший первое российское кругосветное плавание:
- а) Ф.Ф. Беллинсгаузен;
 - б) В. Беринг;
 - в) И.Ф. Крузенштерн;
 - г) Г.И. Невельской

20. От уровня какого моря отсчитывается абсолютная высота всех точек в России?

- а) Балтийского;
- б) Белого;
- в) Черного;
- г) Баренцева

Максимальный балл: 20