

Шифр:

**ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА УЧАСТНИКА
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ СПбГУ
2014–2015
отборочный этап**

Предмет (комплекс предметов) Олимпиады География (6-8 класс)

Город, в котором проводится Олимпиада _____

Дата _____

Вариант 1

1. Самый высокий водопад в мире:

- А) Ниагарский Б) Игуасу В) Виктория Г) Зейгалан Д) Сальто-Анхель

2. Самая крупная на Земле низменность:

- А) Восточно-Сибирская Б) Западно-Сибирская В) Амазонская Г) Патагония

3. Самая большая в мире охраняемая природная территория расположена в:

- А) России Б) Кении В) США Г) Канаде Д) Индии

4. Какой материк омывается водами трех океанов:

- А) Австралия Б) Южная Америка В) Северная Америка Г) Африка

5. Укажите, где 22 декабря наблюдается полярная ночь:

- А) за Северным полярным кругом Б) на Северном тропике В) на Южном тропике
Г) на Южном полюсе

6. Укажите три народа, компактно проживающих в европейской части России:

- А) карелы Б) тувинцы В) удмурты Г) марийцы Д) хакасы Е) эвенки

7. Укажите три страны, имеющие общую морскую границу с Россией:

- А) Индия Б) Япония В) Норвегия Г) Монголия Д) Швеция Е) США

8. Выберите три горные системы, расположенные на территории России:

- А) Срединный хребет Б) Атлас В) Верхоянский хребет
Г) Карпаты Д) Большой Кавказ Е) Тянь-Шань.

Шифр:

**ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА УЧАСТНИКА
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ СПбГУ
2014–2015
отборочный этап**

Предмет (комплекс предметов) Олимпиады География (6-8 класс)

Город, в котором проводится Олимпиада _____

Дата _____

Вариант 2

1. Какая из перечисленных планет находится ближе всех к солнцу:

- А) Меркурий Б) Венера В) Марс Г) Юпитер

2. Самая крупная на Земле низменность:

- А) Восточно-Сибирская Б) Западно-Сибирская В) Амазонская Г) Патагония

3. Первый заповедник на территории России:

- А) Баргузинский Б) Астраханский В) Воронежский Г) Кандалакшский Д) Ильменский

4. Какой материк омывается водами трех океанов:

- А) Австралия Б) Южная Америка В) Северная Америка Г) Африка

5. Укажите, где 22 декабря наблюдается полярная ночь:

- А) за Северным полярным кругом Б) на Северном тропике В) на Южном тропике
Г) на Южном полюсе

6. Укажите три народа, компактно проживающих в европейской части России:

- А) карелы Б) тувинцы В) удмурты Г) марийцы Д) хакасы Е) эвенки

7. Укажите три страны, имеющие общую морскую границу с Россией:

- А) Индия Б) Япония В) Норвегия Г) Монголия Д) Швеция Е) США

8. Выберите три горные системы, расположенные на территории России:

- А) Срединный хребет Б) Атлас В) Верхоянский хребет
Г) Карпаты Д) Большой Кавказ Е) Тянь-Шань.

9. Выберите из списка реки, относящиеся к бассейну Тихого океана:

- А) Сенегал Б) Амур В) Колорадо Г) Брахмапутра Д) Муррей Е) Юкон

10. Какой из этих городов расположен не на берегу реки Обь:

- А) Новосибирск Б) Сургут В) Нижневартовск Г) Павлодар Д) Барнаул

11. Для какой из перечисленных территорий характерно сплошное распространение многолетней мерзлоты:

- А) остров Сахалин Б) Кольский п-ов В) п-ов Таймыр Г) Курильские острова

12. Закономерное изменение компонентов географической оболочки от экватора к полюсам называется:

- А) Ритмичностью Б) Целостностью В) Зональностью
Г) Круговоротом вещества и энергии

13. Большую долю объема Земли занимает:

- А) Земная кора Б) Внутреннее ядро В) Мантия Г) Внешнее ядро

14. Какая из перечисленных форм рельефа образуется в результате деятельности текучих вод:

- А) Балка Б) Дюна В) Террикон Г) Бараний лоб

15. Самый крупный грызун на земле — капибара — обитает на материке:

- А) Северная Америка Б) Африка В) Австралия Г) Южная Америка

16. Какие из перечисленных гор России отличаются наибольшим разнообразием растительности:

- А) Кавказ Б) Северные Увалы В) Хибины Г) Бырранга

17. Первыми европейцами, которые прошли проливом между о. Огненная Земля и Южной Америкой, стали участники экспедиции:

- А) Ф. Магеллана Б) А. Веспуччи В) Ф. Дрейка Г) У. Баффина

18. Астрономической единицей называется расстояние:

- А) от Земли до Луны Б) от Земли до Солнца В) от Солнца до Нептуна
Г) от Солнца до α Центавра

19. Если бы тропик Рака проходил через Краснодар, то тогда бы там 22 июня Солнце:

- А) Не всходило Б) Не заходило
В) Всходило и заходило, продолжительность дня была бы равна 12 часов
Г) Всходило и заходило, продолжительность дня была бы меньше 10 часов
Д) Всходило, но заходило бы только 21 сентября

20. Определите расстояние в градусах и в километрах по меридиану между Каиром (31° с.ш.) и Санкт-Петербургом (60° с.ш.)
