

Шифр:

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

Предмет (комплекс предметов) Олимпиады География (9-11 класс)

Город, в котором проводится Олимпиада _____

Дата _____

Вариант 1

1. Укажите столицу государства, где Солнце находится в зените в полдень 22 июня:

- А) Эр-Рияд Б) Маскат В) Катманду Г) Нассау

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. На какой реке находится самый большой по расходу воды водопад в Море:

- А) Конго Б) Парана В) Замбези Г) Ниагара

14. Укажите фактор рельефообразования клифов:

- А) ледник Б) ветер В) прибой Г) мерзлотные процессы

15. Выберите неправильное утверждение:

- А) Архипелаг Земля Франца Иосифа расположен севернее Шпицбергена
Б) Южный полярный круг пересекает Антарктический полуостров
В) Девисов пролив – самый широкий в Море
Г) Самый высокий в Европе действующий вулкан – Этна

16. Чем обусловлено существование пустыни Намиб:

- А) Внутриконтинентальным положением Б) Пассатной циркуляцией
В) Холодным Бенгельским течением Г) Дождевой тенью от Капских гор

17. 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

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

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

19. Известно, что масштаб карты составляет 1:12 000 000. Каково расстояние в км.

между Новосибирском и Новокузнецком на местности, если на карте оно составляет 2.5 см.

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

Шифр:

**ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА УЧАСТНИКА
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ СПбГУ**

2014–2015

отборочный этап

Предмет (комплекс предметов) Олимпиады География (9-11 класс)

Город, в котором проводится Олимпиада _____

Дата _____

Вариант 2

1. Расстояние на местности равно 2.5 км, на карте оно составляет 0,5 см. Какому масштабу карты это соответствует:

А) 1:200 000 Б) 1:500 000 В) 1:25 000 Г) 1:100 000

2. Какое теплое течение омывает берега Южной Америки:

А) Перуанское 2) Западных ветров 3) Гвианское 4) Фолклендское

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. Какие три европейских языка являются государственными в странах Латинской Америки:

А) немецкий, португальский, испанский Б) португальский, английский, испанский
В) испанский, английский, немецкий Г) английский, немецкий, французский

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. На какой реке находится самый большой по расходу воды водопад в Мире:

А) Конго Б) Парана В) Замбези Г) Ниагара

14. Укажите фактор рельефообразования клифов:

А) ледник Б) ветер В) прибой Г) мерзлотные процессы

15. Выберите неправильное утверждение:

А) Архипелаг Земля Франца Иосифа расположен севернее Шпицбергена
Б) Южный полярный круг пересекает Антарктический полуостров
В) Девисов пролив – самый широкий в Мире
Г) Самый высокий в Европе действующий вулкан – Этна

16. Выберите страны с положительным среднегодовым темпом роста населения:

А) Кувейт Б) Катар В) ОАЭ Г) Венгрия Д) Джибути
Е) Иордания Ж) Эстония З) Латвия И) Болгария К) Французская Гвиана

17. 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

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

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

19. Расстояние от Вологды до Котласа на карте равно 9,2 см, при этом расстояние между городами составляет 460км. Определите численный масштаб карты

20. Определите расстояние в градусах и в километрах по 60 параллели между Москвой(38° в.д.) и Казанью (49° в.д.), если длина дуги 1° по 60° с.ш. составляет 55,8км.

Шифр:

**ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА УЧАСТНИКА
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ СПбГУ**

2014–2015

отборочный этап

Предмет (комплекс предметов) Олимпиады География (9-11 класс)

Город, в котором проводится Олимпиада _____

Дата _____

Вариант 3

1. Укажите столицу государства, где Солнце находится в зените в полдень 22 июня:

А) Эр-Рияд Б) Маскат В) Катманду Г) Нассау

2. Что из перечисленного не является озером?

А) Виннипег Б) Атабаска В) Манитоба Г) Саскачеван

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. На какой реке находится самый большой по расходу воды водопад в Море:

- А) Конго Б) Парана В) Замбези Г) Ниагара

14. Укажите фактор рельефообразования клифов:

- А) ледник Б) ветер В) прибой Г) мерзлотные процессы

15. Выберите неправильное утверждение:

- А) Архипелаг Земля Франца Иосифа расположен севернее Шпицбергена
Б) Южный полярный круг пересекает Антарктический полуостров
В) Девисов пролив – самый широкий в Море
Г) Самый высокий в Европе действующий вулкан – Этна

16. В какой из перечисленных стран протяжённость трубопроводов наибольшая:

- А) Саудовская Аравия Б) Австралия В) Канада Г) Германия

17. 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

18. Какая страна является крупнейшим в мире производителем хлопка-сырца?

- А) Греция Б) Сирия В) Пакистан Г) Египет

19. Известно, что масштаб карты составляет 1:12 000 000. Каково расстояние в км. между Новосибирском и Новокузнецком на местности, если на карте оно составляет 2.5 см.

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

Шифр:

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

Предмет (комплекс предметов) Олимпиады География (9-11 класс)

Город, в котором проводится Олимпиада _____

Дата _____

Вариант 4

1. Расстояние на местности равно 2.5 км, на карте оно составляет 0,5 см. Какому масштабу карты это соответствует:

- А) 1:200 000 Б) 1:500 000 В) 1:25 000 Г) 1:100 000

2. Какое теплое течение омывает берега Южной Америки:

- А) Перуанское 2) Западных ветров 3) Гвианское 4) Фолклендское

3. Какой из видов сельскохозяйственных угодий имеет минимальную площадь в общемировом земельном фонде:

- А) Сады и постоянные насаждения Г) Луга В) Пастбища Д) Пашня

4. Какой материк омывается водами трех океанов:

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

5. Какие три европейских языка являются государственными в странах Латинской Америки:

- А) немецкий, португальский, испанский Б) португальский, английский, испанский
В) испанский, английский, немецкий Г) английский, немецкий, французский

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. На какой реке находится самый большой по расходу воды водопад в Море:

- А) Конго Б) Парана В) Замбези Г) Ниагара

14. Укажите фактор рельефообразования клифов:

- А) ледник Б) ветер В) прибой Г) мерзлотные процессы

15. Выберите неправильное утверждение:

- А) Архипелаг Земля Франца Иосифа расположен севернее Шпицбергена
Б) Южный полярный круг пересекает Антарктический полуостров
В) Девисов пролив – самый широкий в Море
Г) Самый высокий в Европе действующий вулкан – Этна

16. Выберите страны с положительным среднегодовым темпом роста населения:

- А) Кувейт Б) Катар В) ОАЭ Г) Венгрия Д) Джибути
Е) Иордания Ж) Эстония З) Латвия И) Болгария К) Французская Гвиана

17. 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

18. В какой из перечисленных стран производство кукурузы является отраслью международной специализации:

- А) США Б) Германия В) КНР Г) Австралия

19. Расстояние от Вологды до Котласа на карте равно 9,2 см, при этом расстояние между городами составляет 460 км. Определите численный масштаб карты

20. Определите расстояние в градусах и в километрах по 60 параллели между Москвой (38° в.д.) и Казанью (49° в.д.), если длина дуги 1° по 60° с.ш. составляет 55,8 км.

10. Какие из этих островов расположены в южном полушарии:

А) Шри-Ланка Б) Мадагаскар В) Гаити Г) Тасмания Д) Гренландия Е) Фолклендские

11. Какие из перечисленных государств не имеют выхода к мировому океану:

А) Бельгия Б) Беларусь В) Боливия Г) Болгария Д) Бруней Е) Бурунди

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

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

13. На какой реке находится самый большой по расходу воды водопад в Море:

А) Конго Б) Парана В) Замбези Г) Ниагара

14. Укажите фактор рельефообразования барханов:

А) ледник Б) ветер В) прибой Г) мерзлотные процессы

15. Выберите неправильное утверждение:

А) Архипелаг Земля Франца Иосифа расположен севернее Шпицбергена
Б) Южный полярный круг пересекает Антарктический полуостров
В) Девисов пролив – самый широкий в Море
Г) Самый высокий в Европе действующий вулкан – Этна

16. Выберите страны с положительным среднегодовым темпом роста населения:

А) Кувейт Б) Катар В) ОАЭ Г) Венгрия Д) Джибути
Е) Иордания Ж) Эстония З) Латвия И) Болгария К) Французская Гвиана

17. 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

18. В какой из перечисленных стран производство кукурузы является отраслью международной специализации:

А) США Б) Германия В) КНР Г) Австралия

19. Расстояние от Вологды до Котласа на карте равно 9,2 см, при этом расстояние между городами составляет 460 км. Определите численный масштаб карты

20. Определите расстояние в градусах и в километрах по 60 параллели между Москвой (38° в.д.) и Казанью (49° в.д.), если длина дуги 1° по 60° с.ш. составляет 55,8 км.
