

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
по географии 2018/19 учебный год

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по
географии
9 класс

Уважаемые школьники!

Поздравляем Вас с участием в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по географии! Внимательно прочитайте каждое задание и попробуйте найти правильный вариант ответа.

В задания включены вопросы, в которых нужно установить соответствие, объяснить или дописать правильный на ваш взгляд вариант ответа.

Максимальное количество баллов за теоретический тур школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии составляет 30 баллов.

Время, отведенное на выполнение заданий тестовой части, составляет 45 минут.

ПРИМЕЧАНИЕ. Для ответов используйте только «листы ответа». Пишите разборчиво, пользуйтесь авторучкой, а не карандашом. Ответы на черновиках не проверяются и не оцениваются. Не разрешается: пользоваться любыми атласами, справочниками, мобильными телефонами, смартфонами, компьютерами.

Разрешается пользоваться (пустой) контурной картой, которая выдаётся вместе с листами для черновиков.

Желаем успеха!

9 класс

1. В каком виде хозяйственной деятельности Российской Федерации наибольшая величина водопотребления?

- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| а) в сельском хозяйстве | в) в коммунальном хозяйстве |
| б) в промышленности | г) в водном транспорте |

1 балл

2. Какой вид бумаги называют «экологическая бумага»?

- а) получаемый из отходов лесопереработки
- б) легкоразлагающаяся бумага при вторичной переработке
- в) произведенная на 100% из макулатуры
- г) произведенная из искусственных неорганических материалов

1 балл

3. Выберите правильное утверждение:

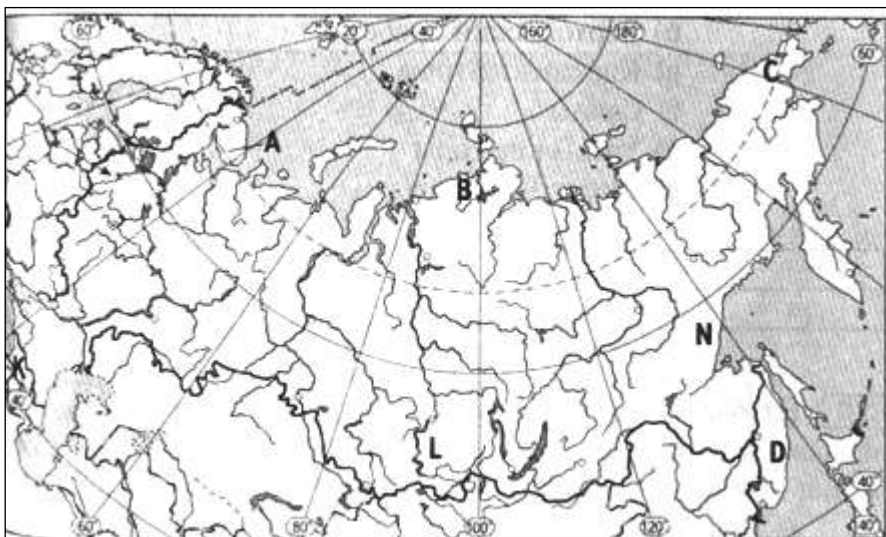
- а) Самой развитой отраслью машиностроения в России является производство гражданских самолетов;
- б) Объем перевозок грузов водным транспортом на Волго-Камском речном бассейне больше, чем на Енисее;
- в) Нижнее Поволжье является главным районом России по выращиванию сои;
- г) Западная Сибирь – главный район выращивания подсолнечников в России.

1 балл

4. На приведенной ниже карте России определите, какими цифрами обозначены города:



- а) Самара б) Нижний Новгород
в) Омск г) Пермь



1)	Саяны	3)	Сихотэ-Алинь
2)	Бырранга	4)	Хибины

2 балла

10. Могут ли путешествовать города? Станный вопрос! Конечно, нет! Но из каждого правила бывают исключения. В России есть город-путешественник, который трижды менял свой адрес, т.е. географическую долготу, а заодно и широту. Основали этот удивительный город в устье реки и имя по ней дали. Потом он перебрался в сторону от неё, немного там побыл, ушел к устью другой реки, а название изменить забыл. О каком городе – областном центре идет речь?

2 балла

11. Большинство озер Европейской части России?

- а) бессточные и соленые
- б) бессточные и пресные
- в) сточные и соленые
- г) сточные и пресные

1 балл

12. Что явилось главным результатом Великой Северной экспедиции?

- а) достижение Северного полюса;
- б) изучение и картирование побережья Северного Ледовитого океана;
- в) присоединение к России территории Сибири и Дальнего Востока;
- г) открытие архипелага Новая Земля.

1 балл

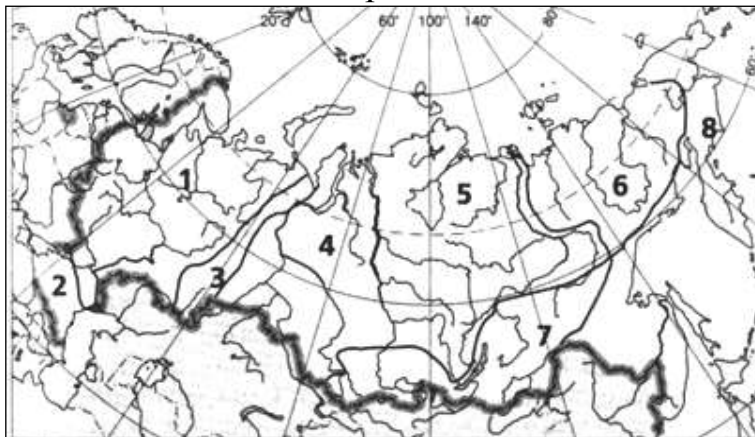
13. Количественную оценку разности между рождаемостью и смертностью за определенное время называют?

- а) естественным приростом
- б) миграцией населения
- в) депопуляцией
- г) интенсивностью естественного движения

1 балл

14. На карте России цифрами обозначены ее крупные районы. Ответьте на три вопроса:

- А. Какой регион России наиболее богат полезными ископаемыми?
- Б. В каком районе они наиболее разнообразны?
- В. В каком районе они близки к исчерпанию?



3 балла

15. Выберите из предложенного списка две страны, имеющие общие границы с Россией?

- | | |
|---------------------|-------------|
| а) Турция | г) Киргизия |
| б) Республика Корея | д) КНДР |
| в) Абхазия | е) Германия |

2 балла

16. В каком из перечисленных городов 22 июня продолжительность дня наибольшая?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| а) Санкт-Петербург | б) Мурманск |
| в) Сочи | г) Ханты-Мансийск |

1 балл

17. В каком из перечисленных городов России зимы наиболее холодные?

- | | |
|----------------|---------------|
| а) Владивосток | в) Красноярск |
| б) Астрахань | г) Краснодар |

1 балл

18. Из перечисленных горных систем выберите две, расположенные в азиатской части России:

- | | |
|-------------------|--------------------|
| а) Хибины | г) Хребет Джугджур |
| б) Тиманский кряж | д) Тянь-Шань |
| в) Урал | е) Бырранга |

2 балла

19. Какое утверждение о географическом положении России является НЕВЕРНЫМ?

- а) Протяженность территории России с запада на восток больше, чем с севера на юг;
- б) На востоке граница России проходит по реке Амур;
- в) На Кавказе Россия граничит с двумя странами;
- г) Территория России с запада омывается морями Атлантического океана.

2 балла

20. Малая продолжительность ночи летом на Земном шаре зависит от:

- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| а) Близости географических полюсов | в) Близости экватора |
| б) Близости океана | г) Температуры воздуха |

1 балл

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
по географии 2018/19 учебный год

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по
географии
9 класс

Уважаемые школьники!

Внимательно прочитайте каждое задание и попробуйте найти правильный вариант ответа.

В задания включены вопросы, в которых нужно установить соответствие, объяснить или дописать правильный на ваш взгляд вариант ответа.

Максимальное количество баллов за аналитический тур школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии составляет 60 баллов.

Время, отведенное на выполнение заданий аналитического тура, составляет 90 минут.

ПРИМЕЧАНИЕ. Для ответов используйте только «листы ответа». Пишите разборчиво, пользуйтесь авторучкой, а не карандашом. Ответы на черновиках не проверяются и не оцениваются. Не разрешается: пользоваться любыми атласами, справочниками, мобильными телефонами, смартфонами, компьютерами.

разрешается пользоваться (пустой) контурной картой, которая выдаётся вместе с листами для черновиков.

Желаем успеха!

Задания аналитического тура

9 класс

Задание 1.

Однажды на Земле Франца-Иосифа сломались аэросани, на которых осуществлялись поездки между островами. Решили ехать на собаках.

Водитель аэросаней сказал каюру: «Держите путь на Альдебаран – вон та яркую звезду. Обычно я добираюсь за полчаса, а на собаках в десять раз дольше – продлите удовольствие от поездки».

Заплутавшего каюра (погонщика собак) нашли через несколько дней, виновным признали водителя аэросаней. Каюр утверждал, что все время держал путь на эту звезду, через 5 часов, не найдя соседнего острова, пытался определить направление по компасу, но этого у него не получилось. Кроме того, вспоминая известного арктического путешественника Стефансона, он был очень доволен, что был одет в кожаную одежду.

Объясните, почему он заплутал, как можно было определить направление, и причем здесь кожаная одежда?

(6 баллов)

Задание 2.

Выберите из списка топонимы (географические названия), относящиеся к России:

Абакан, Балхаш, Баскунчак, Витим, Гиндукуш, Днепр, Ереван, Женева, Зея, Иртыш, Когалым, Колыма, Лена, Малоземельская тундра, Нарьян-Мар, Общий Сырт, По, Рудольфа, Саяны, Тана, Уссури, Флорида, Харьков, Хибины, Цимлянское, Шпицберген, Эри, Эверест, Юкатан.

Распределите их по группам:

- 1) горы:
- 2) равнины:
- 3) реки:
- 4) озера:
- 5) города:

(10 баллов)

Задание 3.

Искомый субъект федерации X граничит с несколькими другими. О соседствующих субъектах федерации известно следующее:

О первом	Здесь находится город – один из мировых лидеров по добыче никеля и платины.
О втором	Здесь находится самая малая по мощности АЭС.
О третьем	Здесь течет река, к берегам которой имеет выход иностранное

	государство.
О четвертом	Здесь ходит морской паром, связывающий два субъекта РФ.
О пятом	Здесь в местных заливах зафиксированы самые большие морские приливы в России.
О шестом	Здесь находится пролив Малое Море.
О седьмом	Самый молодой по времени образования субъект федерации России.
Х	

Ответьте также на следующие вопросы, связанные с данными субъектами:

Первый	О каком городе идет речь?
Второй	Как называется АЭС?
Третий	Назовите реку и страну-соседа.
Четвертый	С каким соседом связывает паром?
Пятый	Назовите местные заливы.
Шестой	На каком водном объекте расположен данный пролив?
Седьмой	В процессе чего данный субъект стал самым молодым? Что здесь было раньше?
Субъект Х	Назовите главное минеральное богатство, которое здесь добывают.

Максимальная оценка – 20 баллов.

Задание 4.

Выберите единственный правильный вариант решения, имея в виду, что в трех остальных предложенных вариантах что-то противоречит здравому смыслу или общекультурной информации.

Главное в ответе – не просто назвать правильный вариант решения, а нужно логическое пояснение – что и почему неверны варианты решения трех остальных.

Мама – это:

а) населенный пункт в бассейне Амура на юге Еврейской автономной области, в 30 км от границы с Монголией;

б) правый приток Енисея, на берегу которого стоит город Иркутск;

в) прежнее название города Югорска в его бытность поселка Свердловской губернии;

г) пристанционный поселок, возведенный в 1980 г. у железнодорожной станции Дружба, завершающей БАМ на российско-китайской границе.

д) обычно так местные жители называют полуостров Мамонта – части Гыданского полуострова, который отделяется Обской губой от Югорского полуострова в Ямало-Ненецком автономном округе.

е) озеро в заполярной части Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, расположенное на водоразделе бассейнов Оби и Таза.

ж) город в Иркутской области, лежащий на правом притоке реки, имеющей самую большую дельту среди рек России, впадающей в моря Северного Ледовитого океана.

з) поселок городского типа в Хабаровском крае, в котором размещен автомобильный пункт пропуска на российско-корейской границе.

и) левый приток Волги, пересекающей границу Владимирской и Воронежской областей.

к) самый южный остров Малой Курильской гряды, отделенный от Японии проливом Лаперуза.

Максимальная оценка – 20 баллов.

Задание 5.

В печати широко обсуждается проблема глобального потепления климата. А какие проблемы может вызвать глобальное похолодание. Ответ обоснуйте - по **2 балла** за каждый верный ответ.

(14 баллов)