

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
Школьный этап
2019-2020 учебный год**

Часть 1**Тестовые задания****5 класс**

1. Термин «белые пятна» в географии означает:

- ✓ А) территории, покрытые снегом ✓
 Б) пустыни, нанесенные на географическую карту
 В) территории, неизвестные человеку
 Г) территории, незаселенные людьми.

2. Високосный год состоит из ... дней:

- ✓ 16 А) 363
 Б) 364
 В) 365
 Г) 366

3. Определите природную зону по описанию: «Весь год держатся низкие температуры, осадки выпадают редко, преимущественно в виде снега, растительность карликовая, встречаются лемминги и песцы, бывают полярные дни и полярные ночи».

- ✓ 16 А) степь
 Б) арктическая пустыня
 В) тундра ✓
 Г) саванна

4. Какое полезное ископаемое спрятано в загадке? Соотнеси его название с рисунком.

0,5%

16 Покрывают им дороги,
 Улицы в селении,
 А еще он есть в цементе,
 Сам он – удобрение.

A.



<p>2.</p> <p>Без нее не побежит, Ни такси, ни мотоцикл, Не поднимется ракета Отгадайте, что же это?</p>	<p>Б.</p> 
<p>3.</p> <p>Он черный и блестящий, Людям – помощник настоящий. Он несет в дома тепло, От него в домах светло. Помогает плавить стали, Делать краски и эмали.</p>	<p>В.</p> 
<p>4.</p> <p>Оно варилось в доменной печи, Чтобы потом нам сделать Ножницы, ключи.</p>	<p>Г.</p> 

5. Самая точная пространственная модель Земли – это

А) Карта

Б) Глобус ✓

В) План

Г) Атлас

6. Самый большой океан Земли – это

А) Индийский

Б) Северный Ледовитый

В) Тихий ✓

Г) Атлантический

7. Выберите, какая из перечисленных рек протекает по территории Хабаровского края:

А) Волга

Б) Урал

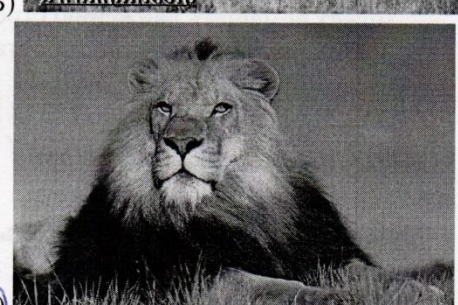
В) Амур ✓

Г) Дон

8. На каком материке располагается самое глубокое озеро планеты?

- Б* А) Северная Америка
Б) Африка
В) Австралия
Г) Евразия

9. Какое животное не обитает на материке Африка?



10. Какие животные никогда друг с другом не встречаются, но обитают в одних широтах?

- 05*
А) пингвины и белые медведи
Б) морские котики и морские львы
В) олени и лисицы
Г) слоны и жирафы

11. В каком направлении перемещаются школьники, если Полярную звезду они видят слева от себя?

- 05*
А) на юг
Б) на восток
В) на север
Г) на запад
Д) на юго-запад
Е) на северо-запад
Ж) на северо-восток

12. На каком материке расположен край, в котором ты живешь?

- A) Африка
- Б) Австралия
- В) Евразия**
- Г) Северная Америка

13. Вспомните правила пользования компасом и расположите в верной последовательности этапы этого процесса. Укажите правильную последовательность действий из представленных ниже.

- 1) Медленно, стараясь не потревожить стрелку, вращайте компас, пока синее остриё стрелки не будет указывать на букву «С» (или «N») на шкале.
- 2) Установите компас на горизонтальной поверхности (сильный наклон может помешать движению стрелки).
- 3) Подождите, пока стрелка остановится, её синие остриё будет указывать на север.

- 16
A) 123¹ B) 231³
B) 213² Г) 321⁴

14. Наука о создании и использовании карт называется:

- 16
A) геометрия
Б) картография **✓**
В) топонимика.

15. Выберите полушария, на которые делит земной шар экватор

- 15
A) северное **✓**
Б) восточное
В) южное **✓**
Г) западное

Чтого: 9,5 бал. (63,33%)

Учитель: № 08. Рудничек

Всероссийская олимпиада школьников по географии

школьный этап 2019-2020

5 класс

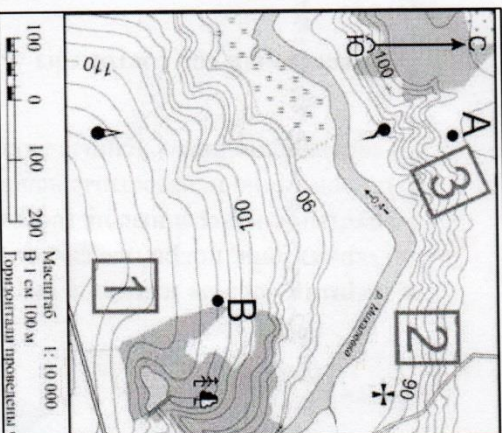
Тестовый тур

1 часть

- Задание 1**
- Из предложенного списка выберете не менее шести объектов, относящихся к нашей стране – России
- Список: Байкал, гора Эверест, Амазонская низменность, город Москва, горы Альпы, Восточно-Европейская равнина, река Нил, Уральские горы, озеро Байкал, остров Сахалин, город Нью-Йорк, река Волга, горы Атлас, Вулкан Ключевская сопка, город Хабаровск.

Задание 2

По топографической карте определите название реки, в каком направлении она протекает? Какой лес изображен на карте? Какие породы деревьев могут произрастать в лесу? Определите расстояние от родника до церкви. На каком берегу реки изображен луг?



Задание 3

1. Подберите обобщающие слова, добавьте еще по одному слову в каждую группу.

Группа слов	Обобщающие слова	Можно добавить
Холм, равнина, впадина	местность	огород –
Гранит, каменная соль, мрамор	минеральные	известники –
Дождь, снег, роса	осадки	гроза –
Река, озеро, подземные воды	воды	пруда –
Меркурий, Земля, Венера	планеты	горы –
		солнечный

Задание 4



В мультфильмах очень часто можно увидеть такую картину - ёж несёт на иголках яблоко. Но для чего оно ему? Зимой ежик спит, а яблоки они не едят. Но все же яблоки ежу необходимы. Из множества яблок ёж выбирает кислые или дички.

Напишите, чем питаются ёжи в природе. Объясните для чего ежик яблоки?
В какой природной зоне обитают эти животные? Назовите других животных, обитающих в данной природной зоне (не более 4). **3. Ещё один вопрос в зоогеографии**.
1. Еж в мультфильмах. **Следующий упражнение** **заключается в выборе яблока из яблок и ежей из ежей.**

Задание 5 **У Всех яблоках есть яблоки и ежей из ежей.** —

Прочтите фрагмент стихотворения С.В. Михалкова. Какое явление природы описывается в стихотворении? Почему Туча в долгу у «всех морей»?

Говорило Море Туче,
Той, что ливень пролила:
- Эй ты, Тула! Чго ж ты лучше
Места выировать не смогла?
Ответила Морю Туча:
- Я у всех морей в долгу!
И сегодня выпал случай:
Расплатилась, чем моту.

новоизученное упражнение не читай и используй изученное

Читал: **М.Бас.** (64,01%)
Комиссия: **О.Ф. Гуревич**

06-01

31,45 б. (58,80%)

Всероссийская олимпиада школьников по географии
школьный этап 2019-2020 учебный год
6 класс

Часть 1

Тестовые задания

1. Выберите правильную последовательность открытия частей света:

- A) Америка, Антарктида, Австралия
15 B) Америка, Австралия, Антарктида
B) Антарктида, Австралия, Америка
Г) Австралия, Антарктида, Америка

2. Установите соответствие между материком и низменностью:

- 0,85
15 1) Амазонская низменность — A) Северная Америка
2) Миссисипская низменность — B) Евразия
3) Прикаспийская низменность — B) Южная Америка
4) Западно-Сибирская — Г) Австралия

3. По отношению к вашему населенному пункту о. Гренландия находится в направлении:

- A) северо-восток
15 B) северное
B) северо-запад
Г) западное

4. Какой объект не является морем:

- A) Средиземное море
15 B) Каспийское море
B) Черное море
Г) Красное море

5. Ветер, меняющий своё направление два раза в год, называется:

- 05** A) борей
Б) пассатом
B) бризом
Г) муссоном

10. Кто из путешественников не совершил кругосветное плавание?

6. Какие географические приборы можно встретить в сказках. Выберите соответствие рисунка и названия

Сказочные персонажи	Географические приборы
1. 	A) Флюгер 2 +
2. 	B) Компас 13 +
3. 	B) Карта 31 -

7. В каких единицах измеряют азимут? В

- A) сантиметрах
- Б) градусах
- C) минутах
- D) часах

8. Какое кругосветное путешествие короче?

- A) по экватору
- B) по 50° с.ш.
- Б) по 10° с.ш.
- Г) по 70° с.ш.

9. Выберите, какое из полезных ископаемых добывают на территории Хабаровского края:

- 05 А) нефть Б) природный газ В) золото Г) калийная соль.

10. Кто из путешественников не совершил кругосветное плавание?

- 14 А) Фернандо Магеллан
Б) Христофор Колумб

- В) Джеймс Кук
Г) И.Ф. Крузенштерн

11. Горные породы какого происхождения можно с наибольшей вероятностью встретить на Гавайских островах?

- А) осадочного
Б) биогенного
В) метаморфического
Г) магматического

15

12. По какой параллели можно совершить самое длинное кругосветное путешествие?

- 1) 5^0 с.ш. systema россии, расположенная между двумя крутыми
2) 30^0 с.ш. Простирается примерно с севера на юг через западную часть
3) 50^0 с.ш. побережья Северного Ледовитого океана до равнины Камчатка
4) 75^0 с.ш. между Европой и Азией

13. На какой широте расположен город, если расстояние от него до Северного полюса 130 градусов?

- А) 40 градусов северной широты

16

- Б) 40 градусов южной широты высоким, поверхом о том,
В) 50 градусов северной широты или широк подбородок. Имеется в виду
Г) 60 градусов южной широты

14. Распределите материки по мере уменьшения их размеров

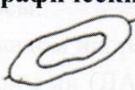
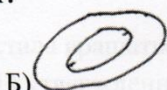
- А) Южная Америка Г) Австралия
Б) Евразия Д) Северная Америка
В) Африка Е) Антарктида

17

8fgall

15. В мультильме «Зима в Простоквашино» машина Дяди Федора застряла в яме. А как такую форму рельефа показывают на топографических картах?

05

- А)  Б) 

Чтого: 10,45 б.

ПФ ОФ. Кузнецова

Задание 3

Школьный этап олимпиады по географии

6 класс теоретический тур

Ваша задача решить задачу из списка объектов, расположенных на планете Земля, вошедших в список «Чудеса планеты». Проверяйте правильность ответа, какая либо из объектов идет речь. Запишите их названия во второй столбец.

Задание 1

По предложенному тексту:

- определи название горной системы
- используя атлас назови самую высокую вершину
- по атласу определи протяженность горной системы

Горная система России, расположенная между двумя крупными равнинами. Простирается примерно с севера на юг через западную часть России, от побережья Северного Ледовитого океана до равнин Казахстана.

Горный массив является частью условной границы между Европой и Азией. Горы богаты металлическими рудами, углем, а также драгоценными и полудрагоценными камнями. *Уральские горы*

Задание 2

В известной песне А. Галича, исполненной В. Высоцким, говорится о том, что «...физики на пари раскрутили шарик наоборот». Имеется в виду, конечно, земной шар. В качестве последствий такого вмешательства упоминаются следующие:

- A) «... что мы с вами думаем - день, то ночь, а что мы с вами думаем - ночь, то день»;
- B) «...в Сахаре снегу невпроворот...»;
- C) «...где полюс был, там тропики».

Проанализируйте отрывок из песни А. Галича и ответьте на следующие вопросы:

- 1). В каком направлении стала вращаться наша планета?
2. Верны ли (ДА или НЕТ) утверждения A), Б) и В). Обоснуйте свое мнение.
3. Какое ключевое изменение не упомянуто в песне? Что главное поменялось по сравнению с нынешней ситуацией?

- 55
- 1) По часовой стрелке +
 - 2) а) нет, день и ночь всегда сменяют друг друга +
б) нет -
 - 3) Положение солнца меняется на закат и восход. Закат на востоке, восход - на западе +

Задание 3

Вика решила рассказать своему другу о наиболее выдающихся объектах на планете Земля, вошедших в список «Чудеса планеты». Попробуйте понять, о каких объектах идет речь. Запишите их названия во второй столбец.

№ п/п	Описание	Объект
1.	Самая высокая горная вершина	Эльбрус —
2.	Самое большое по площади озеро мира	Байкал —
3.	Самое большое государство мира	Россия +
4.	Глубочайшая впадина Мирового океана	Маринская впадина +
5.	Самый крупный остров	Северный ледовитый океан —
6.	Самый маленький и холодный океан	Северный ледовитый океан +
7.	Самая большая пустыня	Сахара +
8.	Самая длинная река	Янцзы +
9.	Глубочайшее озеро мира	Байкал +
10.	Самая длинная горная система	X

Задание 4

Установите соответствие между причинами и следствиями географических процессов

	Причины	Следствия
1.	Осьное вращение Земли	смена дня и ночи

25

2.	Вращение Земли вокруг Солнца	«белые» ночи изменение формы Земли отклонение движущихся тел в северном полушарии вправо полярная ночь полярный день разница во времени на территории Земли смена времен года

Задание 5

Лена решила рассказать своей подруге, проживающей в столице России о наиболее интересных объектах на территории Хабаровского края, вошедших в проект «7 чудес Хабаровского края». Назовите эти объекты и главные особенности, по которым их включили в этот проект.

- 85
- 1) Дура Янум +
 - 2) Амурский тигр, сырьё дальневосточной тайги, занесён в красную книгу. ✗
 - 3) Домик Колхаса, существует миллионы лет, занесён в красную книгу. ✗
 - 4) Петровичево Сказки-Яланы +
 - 5) Амурский мост +
 - 6) Магаданская осеньюва +

Итого: 215.

86 89. Решение

04-02

29,755 (50,42%)

Школьный этап олимпиады по географии

7 класс Теоретический тур

Задание 1

Определите с помощью атласа по географическим координатам вершины крупных горных систем нашей планеты:

35

- 1) 28° с. ш. 87° в. д. Амбонские о-ва -
- 2) 36° ю. ш. 148° в. д. Водораздельный хребет +
- 3) 33° ю. ш. 70° з. д. Кунь-Лунь тибет -
- 4) 65° с. ш. 60° в. д. Гималаи -
- 5) 31° с. ш. 7° з. д. Атлас - 4165 метров +

Напишите:

1. названия вершин и горных систем, в которых они расположены;
2. определите абсолютную высоту вершин.
3. на территории какого государства расположены вершины этих гор

Задание 2

Этот пролив, являющийся мировым рекордсменом сразу по нескольким номинациям, назван по имени англичанина - руководителя второй кругосветки, который собственно и проплыл по проливу первым из европейцев. Для пролива типичны частые шторма.

16

Назовите пролив, укажите океаны он соединяет, какие материки разъединяет.

Назовите, в каких номинациях пролив является рекордсменом, объясните, почему там бывают самые частые и сильные ветра

Пролив Фрейка

Задание 3

Каспийское море +

36

Этот объект - крупнейший на Земле замкнутый водоем, расположенный в двух частях света. Его воды омывают берега 5 стран. В водоём впадает 130 рек, в том числе и одна из крупнейших рек Европы. Много веков назад

Волга +

водоем называли Хвалынским морем, Дербентским морем. Северная часть водоема зимой покрыта льдом, в то время как южная остается *+* незамерзающей.

Назовите объект, о котором идет речь в тексте. Укажите название стран. Как называется крупнейшая река Европы, впадающая в водоем. Какой тип устья характерен для этой реки.

*Российский
Северный*



каспийское море

Задание 4

О каких видах атмосферных осадков говорится в следующих литературных отрывках и загадках?

1. Огородные грядки были посыпаны крупной солью мороза.
(К.Г. Паустовский) *снег* *-*

2. Когда в солнечное утро летом пойдешь в лес, то на полях в траве видны алмазы.
(Л.Н. Толстой) *Росса* *+*

3. Грязнул гром нежданно, наобум —
Яростный удар и гул протяжный.
А потом пронесся легкий шум,
Фондзю *+*

38

Торопливый, радостный и влажный.
(С.Я. Маршак)

4. И вот сентябрь! И вечер года к нам
Подходит. На поля и горы

1. Что изменилось в природе? — тогда второй раз за
сутки?
Свои сребристые узоры. ищей
А) Пересять нудистов на берега озера
Б) Пересять экватор с юга на север по линии перемены дат
Г) Пересять экватор с юга на север по линии перемены дат

2. Какой из вышенесенных астрономов посетил Фернандо Магеллан?

Задание 5

65 Маша решила рассказать своей подруге, проживающей в столице России о наиболее интересных объектах на территории Хабаровского края, вошедших в проект «7 чудес Хабаровского края» Назовите эти объекты и главные особенности, по которым их включили в этот проект.

1. Озеро Амур +

2. Дамба Камарова +

3. Петроморск Сахалин Айно +

4. Амурский Фир +

5. Шантарские о-ва +

6. Амурский мост +

— —

7. Амурские горы расположены в западном и восточном полушариях было открыто русским исследователями самым последним в 1820 г. О каком математическом решении?

Итого: 165.

Од.  О. Буцалова

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
школьный этап 2019-2020**

Часть 1

Тестовые задания

7 класс

1. Что нужно сделать для того, чтобы отпраздновать Новый год второй раз за сутки?

- A) Пересечь нулевой меридиан с запада на восток;
- Б) Пересечь нулевой меридиан с востока на запад;
- В) Пересечь экватор с севера на юг по линии перемены дат;
- Г) Пересечь экватор с юга на север по линии перемены дат;

2. Какой из нижеуказанных архипелагов посещал Фернандо Магеллан?

- A) Алеутские острова;
- Б) Багамские острова;
- В) острова Галапагос;
- Г) Марианские острова;

3. Какое средство Джеймс Кук стал использовать против цинги на своих судах?

- А) квашеную капусту
- Б) доброе слово
- В) яблоки
- Г) индийские пряности

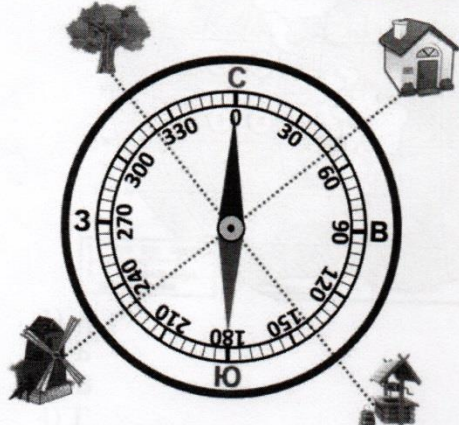
4. Определите океан по описанию: «Площадь 91,6 млн. кВ. км, из которых около четверти приходится на внутренние моря. Площадь прибрежных морей невелика и не превышает 1% от общей площади. Объем океана - это 25% от объема Мирового океана. Средняя глубина 3736 м, наибольшая – 8742 (желоб Пуэрто-Рико). Среднегодовая соленость вод океана составляет около 35° %».

- А) Атлантический
- Б) Северный Ледовитый
- В) Индийский
- Г) Тихий

5. Этот материк расположен в западном и восточном полушариях был открыт русскими мореплавателями самым последним в 1820 г.. О каком материке идет речь?

- А) Африка
- Б) Антарктида
- В) Евразия
- Г) Австралия

6. Соотнесите нарисованный объект с его азимутом:



- 1) Домик А - 230
2) Колодец Б - 50
3) Мельница В - 320
4) Дерево Г - 140

7. Выбери лишнее, свой выбор объясни.

- 15 1) Фернандо Магеллан
2) Христофор Колумб
3) Джеймс Кук
4) И.Ф. Крузенштерн

8. Выберите путешественника, который не исследовал территорию Хабаровского края:

- 15 1) Е.П. Хабаров 2) Н.М. Пржевальский 3) В.К. Арсеньев 4) Н. И. Вавилов

9. Какое место по площади занимает Хабаровский край в России?

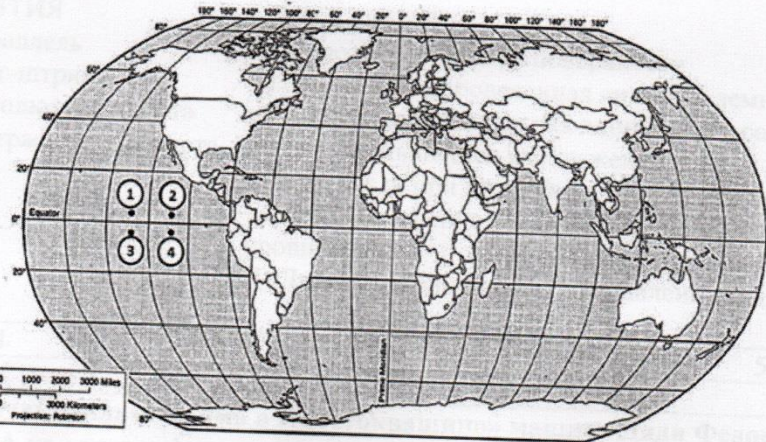
- 15 1) Б 2) 3 3) Г 4)

10. Какая из обозначенных на карте мира точек имеет географические координаты 5° с. ш. и 110° з. д.?

карактерные для них особенности территории или географического положения.

- | | |
|------------------------------|--------------|
| A) остров-материк | 1. Австралия |
| B) квадратное государство | 2. Монако |
| C) островное государство | 3. Монголия |
| D) вулканическое государство | 4. Филиппины |
| E) Франция | |

13. Найдите соответствие

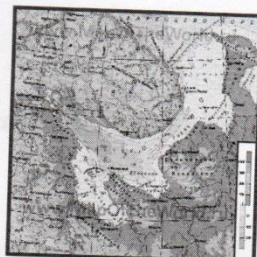


- 1) А
2) Б
3) В
4) Г

11. Выбери лишнее изображение



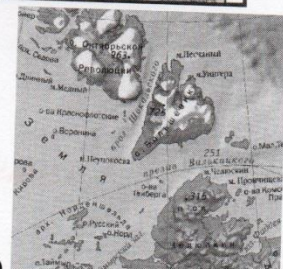
А)



Б)



В)



Г)

12. Соотнесите названия стран и характерные для них особенности территории или географического положения.

А) «страна-материк»

1. Австралия

Б) «карликовое государство»

2. Монако

В) островное государство

3. Монголия

Г) внутренконтинентальное государство

4. Филиппины

5. Франция

13. Найдите соответствие

ПОНЯТИЯ

1. Параллель
2. Берг-штрихи
3. Абсолютная высота
4. Географическая карта

ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- A) Неровности земной поверхности
- Б) Это условно проведенная линия по земной поверхности параллельная линии экватора
- В) Это уменьшенное изображение земной поверхности на плоскости при помощи условных знаков
- Г) Это превышение точки земной поверхности над уровнем моря
- Д) Линии, показывающие направление склонов

Ответ:

1	2	3	4	5
Б -	Д +	2 +	А -	

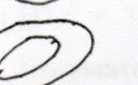
14. В мультфильме «Зима в Простоквашино» машина Дяди Федора застряла в яме. А как такую форму рельефа показывают на топографических картах?

A)



15

B)



15. Какой остров отделяется от материка проливом Г.И. Невельского?

- 1) Мадагаскар
- 2) Врангеля
- 3) Сахалин
- 4) Русский

Итого: 13,45 б.

Напишите в язых фамилиях пролива Г.И. Невельского, почему там бывают замес частые и сильные метели

Задание 3

Этот объект кружечки на Земле попутной ветром расположенный в двух концах света. Его воды называют буря "стрем". В воде ширина 130 км, в том числе одна из крупнейших рек Европы. много лет назад

09-03

35,4 бал. (58,05%)

Всероссийская олимпиада школьников по географии
школьный этап 2019-2020
9 класс

1 часть

Тестовый тур

1. О каком полуострове идет речь в стихотворении:

«Волшебный край! Очей отрада!
Все живо там, холмы, леса,
Янтарь и яхонт винограда,
Долин приятная краса!»

16

- A) Ямал
 B) Крымский

- B) Карельский
Г) Камчатка.

2. Прочитай высказывания и выбери правильный ответ

1) К наиболее поднятым частям Среднесибирского плоскогорья относятся среднегорья Пutorана (гора Камень 1701 м над уровнем моря), сложенные вулканическими туфами и траппами.

2) Климат Среднесибирского плоскогорья резко континентальный, с большими амплитудами температур теплого и холодного сезонов года, умеренным, а местами и небольшим количеством осадков, которые распределяются по сезонам очень неравномерно.

16

- A) верно только А
Б) верно только Б
 В) оба ответа верны

3. В каких горах располагается наивысшая точка азиатской части России?

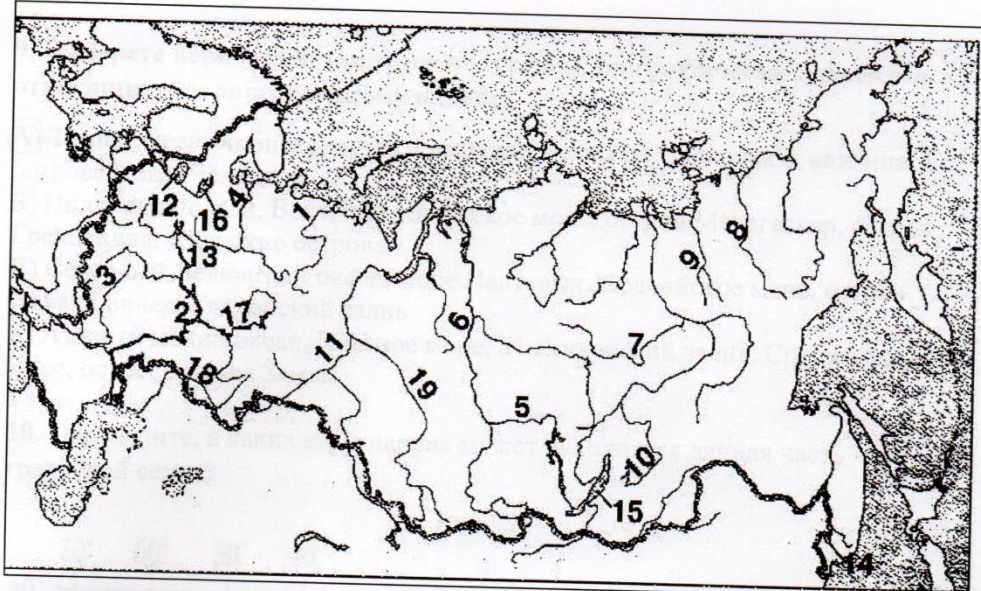
16

- а) Кавказ б) Алтай в) Урал г) Хибины

4. Какими цифрами на карте обозначены:

- А) река Дон 1 —
Б) озеро Ладожское 12 +
В) река Северная Двина 8 —
Г) река Кама 18 —
Д) Рыбинское водохранилище. 16 +

0,48



5. Выберите вариант, в котором все объекты географического положения относятся к России и расположены в одном океане

- 11
16
17
18
19
A) Белое море, Обская губа, остров Врангеля, полуостров Камчатка
Б) Финский залив, мыс Флигели, Балтийское море, Песчаная коса
В) пролив Лаперуза, остров Сахалин, Берингово море, Командорские острова
Г) Керченский пролив, Крымский полуостров, Азовское море, остров Ратманова

6. Какие из перечисленных архипелагов островов входят в территорию Российской Федерации?

- 16
17
18
19
A) архипелаг Шпицберген Б) архипелаг Северная Земля
B) Алеутские острова Г) Марианские острова

7. На границе с какой из перечисленных стран находится крайняя западная точка территории России?

- 16
17
18
19
А) Финляндия Б) Украина
В) Эстония Г) Польша

8. Какие горы считаются возрожденными?

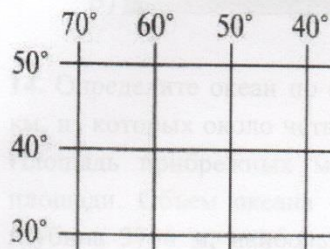
- 1) образованные в кайнозойскую эпоху складчатости
2) образованные в байкальскую, каледонскую, герцинскую, мезозойскую эпохи складчатости, претерпевшие вторичное поднятие в неоген-четвертичный период кайнозойской эры

- 05
a) верно только А б) верно только Б в) оба ответа верны

9. Выберите верное сочетание расположения географических объектов относящихся к определенному океану:

- 16 А) Тихий океан, Японское море, Гавайские острова, Марианская впадина, острова Новая Зеландия
Б) Индийский океан, Восточно-Китайское море, остров Мадагаскар, остров Гренландия, Японские острова
В) Северный Ледовитый океан, море Лаптевых, Аравийское море, остров Новая Гвинея, Гвинейский залив
Г) Атлантический океан, Красное море, Мексиканский залив, Средиземное море, острова Новая Земля

10. Определите, в каких полушариях может находиться данная часть градусной сетки?



- 16 А) в южном и восточном
Б) в южном и западном
В) в северном и восточном
Г) в северном и западном

11. Выберите путешественника, который не исследовал территорию Хабаровского края:

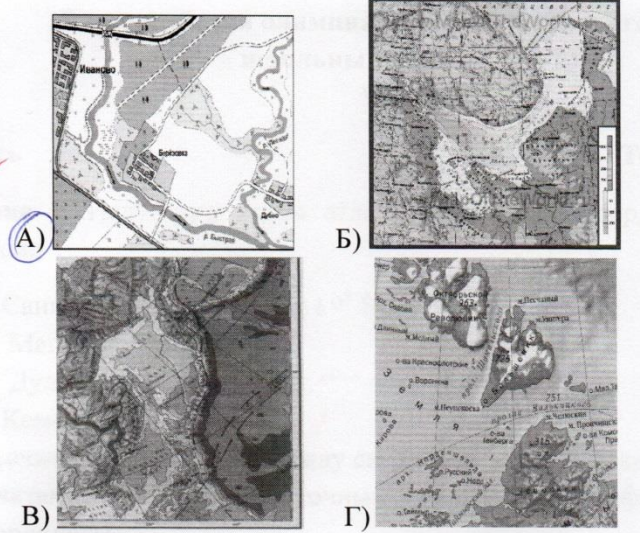
- 16 А) Е.П. Хабаров Б) Н.М. Пржевальский В) В.К. Арсеньев Г) Н. И. Вавилов

12. Для того, чтобы отпраздновать Новый год второй раз за сутки, нужно:

- 16 А) пересечь нулевой меридиан с запада на восток;
Б) пересечь нулевой меридиан с востока на запад;
В) пересечь экватор с севера на юг по линии перемены дат;
Г) пересечь экватор с юга на север по линии перемены дат;
Д) пересечь сто восемьдесятый меридиан с запада на восток

13. Выбери лишнее изображение, свой выбор объясни

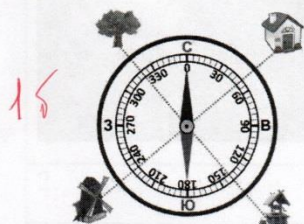
16



14. Определите океан по описанию: «Площадь его составляет 91,6 млн. кВ. км, из которых около четверти приходится на внутриконтинентальные моря. Площадь прибрежных морей невелика и не превышает 1% от общей площади. Объем океана - это 25% от объема Мирового океана. Средняя глубина 3736 м, наибольшая – 8742 (желоб Пуэрто-Рико). Среднегодовая соленость вод океана составляет около 35° %».

- а) Атлантический
б) Северный Ледовитый
в) Индийский
г) Тихий.

15. По какому азимуту нужно идти к мельнице?



- А – 230°
Б – 50°
В – 320°
Г – 140°

Итого: 12,4 бал.

Всероссийская олимпиада школьников по географии

школьный этап 2019-2020

9 класс

2 часть

Теоретический тур

Задание 1. Используя карты атласа, определите координаты населенных пунктов:

1. Санкт-Петербург $60^{\circ}\text{ш}; 30^{\circ}\text{вг}$ +
2. Магадан $60^{\circ}\text{ш}; 151^{\circ}\text{вг}$ +
- 3.** Дудинка $66^{\circ}\text{ш}; 62^{\circ}\text{вг}$ -
4. Кемерово $55^{\circ}\text{ш}; 86^{\circ}\text{вг}$ +

Рассчитайте расстояние между самым северным и южным населенными пунктами, западным и восточным, используя географические координаты.

* 1° по меридиану равен 111,3 км., 1° по 60-й параллели равен 55,8 км.

Задание 2. По фотографиям определите территорию российского природного объекта, включенного в Список всемирного наследия ЮНЕСКО. В чем состоит особенность каждой территории?

1.



2.

X

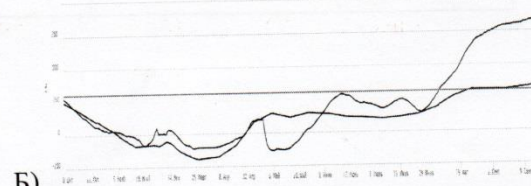
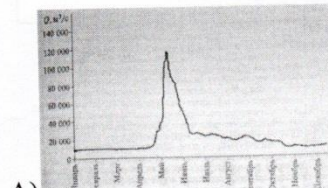
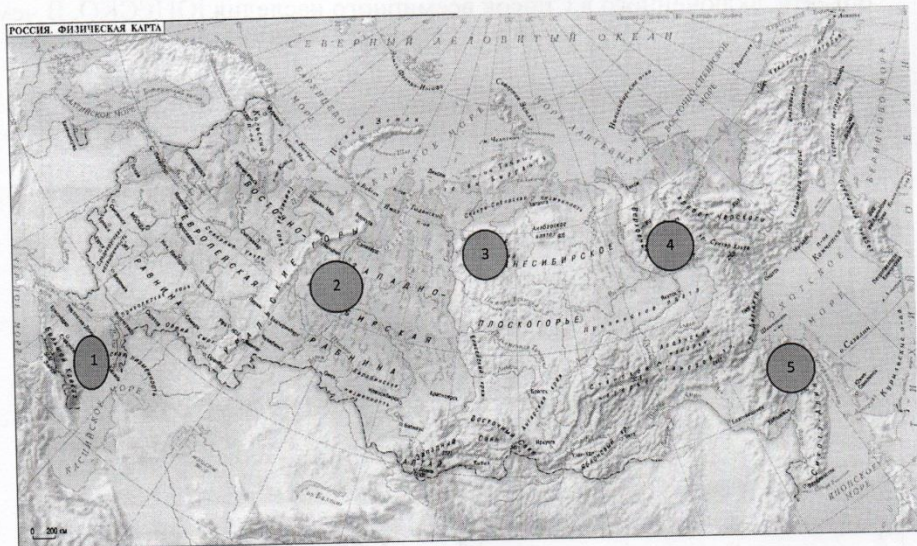
3.



4. замороженные разнотравья +



Задание 3. На картосхеме обозначены пять водомерных постов на пяти реках России. Определите, каким рекам соответствуют гидрографы, показанные на графике и обозначенные буквами А, Б. Для каждого случая обоснуйте свой выбор.



- 15
- Определите, в какое время на реках, зашифрованных на гидрографах, наблюдается межень, паводки, половодье? *январь*
 - Назовите города, расположенные на данных реках. *Ахтуба, Саратов*
 - Укажите, в какое время года (месяцы) в городах, расположенных на этих реках, необходимо предпринимать меры по защите от наводнения? *Май, июль*
 - Какие причины могут вызвать наводнения на указанных реках?
малые реки, весенние паводки, кла об. +
Муссон - речка

Задание 4. Прочитайте стихотворение, ответьте на вопросы.

И дети видели, как в глубине веков,
Образовавшись в огненном металле,
Платформы двух земных материков
Средь раскаленных лав затвердевали.
В огне и буре плавала Сибирь,
Европа двигала свое большое тело,
И солнце, как огромный нетопырь,
Сквозь желтый пар таинственно глядело.
И вдруг, подобно льдинам в ледоход,
Материки столкнулись. В небосвод
Метнулся камень, образуя скалы;
Расплавы звонкихrud вонзились в интервалы
И трещины пород; подземные пары,
Как змеи, извиваясь меж камнями,
Пустоты скал наполнили огнями
Чудесных самоцветов. Все дары
Блистательной таблицы элементов
Здесь улеглись для наших инструментов
И затвердели.

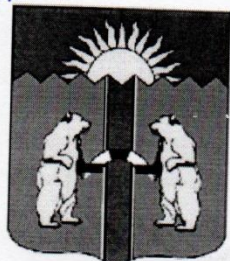
/Н.Заболоцкий/

- 16
- Образование какого географического объекта описывается в тексте?
Приведите из текста слова и фразы подтверждающие образование гор
 - В каких частях света он расположен?
 - Определите наибольшую абсолютную высоту данной территории.
 - Какая особо охраняемая природная территория находится в пределах данного географического объекта? Чем она знаменита?

+ 1. Уральские горы. В небосвод *Изумрудный камень, образувший скалы*
+ 2. Европа и Азия
+ 3. горы Народные

4. X

Задание 5



Этот район расположен в центральной части Хабаровского края. Район граничит с пятью районами Хабаровского края. Выхода к морю не имеет. Район относится к местностям, приравненным к районам Крайнего Севера. В гербе муниципального района изображены на зелёном поле с гористыми вырезами в верхней части и голубым изображением реки Амур в центре два золотых медведя, объясняющих муниципальный статус района, держащих в лапах символический железнодорожный мост. В районном центре расположен КнААЗ.

45

1. Как называется район? *комсомольский район +*
2. С какими районами Хабаровского края граничит? *в - Чульчинский р., с - Солнечный р., ю - Нанайский р., с - Амурский р.*
3. КнААЗ, расшифруйте название предприятия. *Комсомольск-на-Амуре тяжелое машиностроение*
4. Отрасль специализации? *военная техника -*
5. Выпускаемая продукция? *танкетка -*

Итого: 23 бал.

Рейтинг: *добр. Результативен*