

9 КЛАСС
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО
ГЕОГРАФИИ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
2015/2016 учебного года

Общее время для выполнения заданий муниципального этапа Олимпиады (с учетом времени на инструктаж, перерыв между раундами, раздачу тестов и заданий) составит около 3,5 астрономических часа.

Сумма баллов за все правильные ответы теоретического раунда – 50 баллов.

Сумма баллов за все правильные ответы тестового раунда – 50 баллов.

Общая сумма баллов за 2 раунда – 100 баллов.

Использование любых справочных материалов и карт не допускается.

Для ответов на вопросы по карте можно пользоваться линейкой и простым калькулятором.

Ответы на вопросы теоретического, тестового раунда запишите на специальных листах для ответа и сдайте дежурному по аудитории.

СВЕДЕНИЕ ОБ УЧАСТНИКЕ ОЛИМПИАДЫ

ФАМИЛИЯ	
ИМЯ	
ОТЧЕСТВО	
КЛАСС	9 класс
ШКОЛА	
КРАЙ, РАЙОН, ГОРОД / ПОСЕЛОК	Алтайский край,
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАУНД	
ТЕСТОВЫЙ РАУНД	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ	
Ф.И.О. ЧЛЕНОВ ЖЮРИ:	

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАУНД 9 КЛАСС

Задача 1. Римскими цифрами на рисунке обозначены федеральные округа России. Впишите в таблицу № 1 их названия и центры.

Арабскими цифрами обозначены субъекты России. Впишите их названия в таблицу № 2.

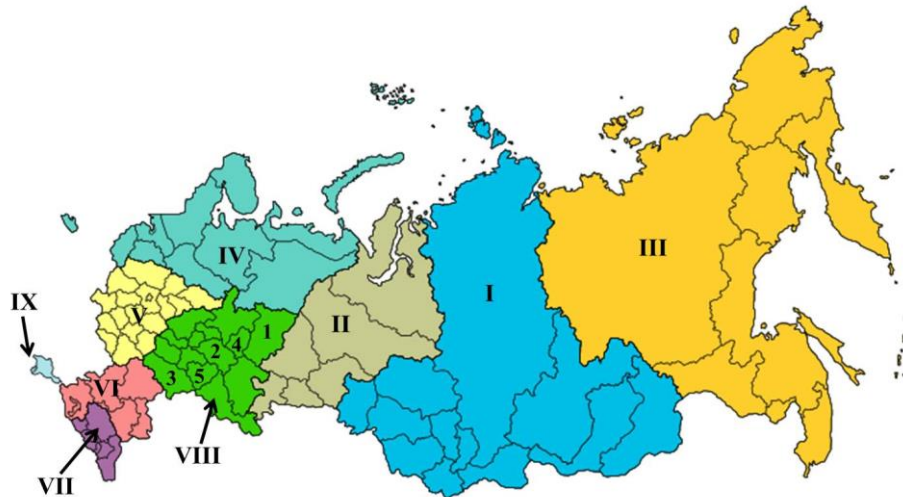


Таблица № 1. Федеральные округа и их центры

НОМЕР	ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА
I		
II		
III		
IV		
V		

VI		
VII		
VIII		
IX		

Таблица № 2. Субъекты России

НОМЕР	СУБЪЕКТ РОССИИ
1	
2	
3	
4	
5	

Задача 2. Вам представлены портреты и результаты деятельности великих ученых-исследователей разных веков, сделавших выдающиеся открытия, внесших значительный вклад в развитие географической науки. Соотнесите их портреты с приведенными ниже описаниями исследований и заполните таблицу соответствия.





А) Мореплаватель, офицер русского флота, руководил Первой и Второй Камчатскими экспедициями, прошел по проливу между Чукоткой и Аляской, открыл ряд островов.

Б) Первым дал естественноисторическое обоснование границы Европы и Азии по Уральскому хребту. Управлял Уральским краем, возглавлял Оренбургскую экспедицию. Основатель Екатеринбурга.

В) Российский мореплаватель, адмирал, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях "Надежда" и "Нева", автор "Атласа Южного моря".

Г) Русский географ, статистик. Был главой Русского географического общества, организатор первой переписи населения России в 1897 году.

Д) Российский геолог, географ и писатель, Почётный президент Географического общества СССР, занимался изучением геологического строения Прибайкалья и Забайкалья, Алтая.

Е) Основатель современного генетического почвоведения и основоположник учения о ландшафтах.

Ж) Географ, геолог и путешественник, дал географическое описание Алтая, определил и нанес на карту "Кузнецкий каменноугольный бассейн", его именем назван хребет в Юго-Восточном Алтае.

З) Ученый, под руководством которого экспедиция Арктического института на ледоколе "Сибиряков" впервые за одну навигацию прошла из Баренцева моря в Тихий океан.

И) Первый российский академик-географ, исследователь Камчатки.

К) Советский гляциолог и климатолог, открыл более половины всех известных ледников Алтая, профессор Томского университета.

Запишите в таблицу имена учёных - исследователей и их открытия, соответствующие выбранным вариантам ответа:

№ п/п	ИМЯ УЧЕНОГО-ИССЛЕДОВАТЕЛЯ (впишите Ф.И.О.)	ИХ ОТКРЫТИЯ (впишите буквы)
1		
2		
3		
4		
5		

6		
7		
8		
9		
10		

Задача 3. Органический мир Атлантического океана по видовому составу беднее, чем Тихого океана. При небольшом числе видов количество рыб и морских животных в Атлантическом океане значительно. Назовите не менее трех причин такого явления. Назовите не менее пяти представителей органического мира, обитающих в Атлантике.

Задача 4.

А) Сгруппируйте названия перечисленных географических объектов в группы, дайте названия группам и определите, к каким более крупным географическим объектам они относятся.

Названия географических объектов: Каспийское, Южно-Китайское, Тимóрское, Дыхтау, Монблан, Мраморное, Фицрой, Джомолунгма, Белое.

ГРУППА 1 (вписать название) _____		ГРУППА 2 (вписать название) _____	
Название географического объекта из списка	Название более крупного географического объекта к которому относится данный географический объект	Название географического объекта из списка	Название более крупного географического объекта к которому относится данный географический объект

Б) Назовите географический объект, который вы не включили в группы, указав его основные физико-географические характеристики (не менее четырех).

Задача 5. Расположите перечисленные ниже объекты в порядке их удаления (по прямой) от города Рубцовска:

- А) Город Заринск
- Б) Город Змеиногорск
- В) Гилевское водохранилище
- Г) Тигирекский заповедник
- Д) Озеро Кучукское

1	2	3	4	5

ТЕСТОВЫЙ РАУНД 9 КЛАСС

ВОПРОС	ОТВЕТ
<p>1. Полярный радиус короче экваториального на: А) 15,7 км Б) 31,2 км В) 21,3 км Г) 41,7 км</p>	
<p>2. Выберите утверждение, верно характеризующее экспедицию Фернана Магеллана: А) Через три года все участники экспедиции, обогнув Земной шар, вернулись домой Б) Экспедиция, открыв Австралию и Большие Зондские острова, выполнила свою основную задачу В) Хотя руководитель экспедиции был убит, она все равно была продолжена Г) После длительного перехода через Тихий океан экспедиция открыла узкий пролив, отделяющий Южную Америку от острова Огненная Земля</p>	
<p>3. Первым европейцем, открывшим морской путь в Индию, был: А) Марко Поло Б) Джеймс Кук В) Васко да Гама Г) Фернан Магеллан</p>	
<p>4. Лава, выбрасываемая из кратера вулкана в виде мелких частиц – это А) Вулканический пепел Б) Вулканические бомбы В) Вулканические газы Г) Хлопушки</p>	
<p>5. Укажите верную пару: "фактор рельефообразования - форма рельефа":</p>	

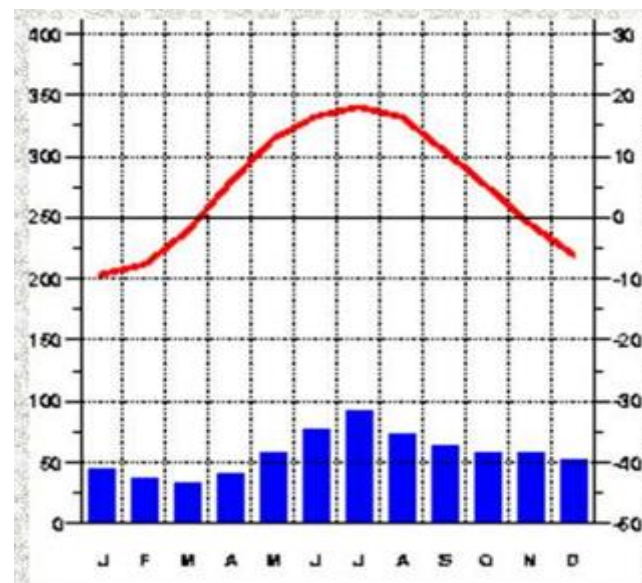
<p>А) Вулканизм - моренный холм Б) Деятельность ветра - бархан В) Карстовый процесс - речная долина Г) Землетрясение - троговая долина</p>	
<p>6. Укажите геологический период, для которого характерны жаркий и влажный климат, активное угле- и нефтенакопление, господство хвощей, папоротникообразных и земноводных: А) Меловой Б) Каменноугольный В) Юрский Г) Неогеновый</p>	
<p>7. Какое утверждение о движениях воды в океане является верным? А) Приливы и отливы возникают под воздействием Луны и Солнца Б) Главной причиной образования волн цунами является ветер В) Максимальная высота волн цунами наблюдается в открытом океане Г) Самые высокие приливы на Земле наблюдаются у берегов Австралии</p>	
<p>8. Выберите азональные типы растительности: А) Мангры Б) Степь В) Лес Г) Тундра</p>	
<p>9. Металлургический комплекс Череповца расположен: А) У топливной базы Б) У рудных месторождений В) На пересечении важнейших транспортных путей Г) У потребителя</p>	

<p>10. Основная площадь современного оледенения в России находится:</p> <p>А) На арктических островах Б) В горах Кавказа В) В горах Алтая Г) На Камчатке</p>	
<p>11. Наибольшими высотами горных хребтов отличается:</p> <p>А) Полярный Урал Б) Северный Урал В) Южный Урал Г) Приполярный Урал</p>	
<p>12. О каком городе идет речь: «древний город с удивительной и богатой историей. На этом месте более 26 веков назад древними греками был основан город Пантикапей. На протяжении 900 лет он являлся столицей могущественного Боспорского государства, а затем разрушен»</p> <p>А) Массандра Б) Керчь В) Севастополь Г) Судак</p>	
<p>13. Как называется озеро, которое впервые официально упоминается в 1627 г. в «Книге Большого Чертежа», как место, «где ломают соль чистую, как лед»?</p> <p>А) Эльтон Б) Баскунчак В) Кулундинское Г) Кучукское</p>	
<p>14. Примером лакколита – интрузивного массива, имеющего в разрезе грибообразную или куполообразную форму кровли и относительно</p>	

<p>плоскую подошву, является гора:</p> <p>А) Народная Б) Аю-Даг В) Эльбрус Г) Таван-Богдо-Ула</p>	
<p>15. Сильные ветры, дующие в районе г. Новороссийска называются:</p> <p>А) Фен Б) Сарма В) Бора Г) Горно-долинные</p>	
<p>16. В результате ухудшения экологической обстановки на планете в структуре земельного фонда в последнее время увеличивается доля:</p> <p>А) Ледников Б) Мало- и непродуктивных земель В) Улучшенных пастбищ Г) Лесов</p>	
<p>17. Обилие озер на северных приморских низменностях Сибири обусловлено (выбрать основной фактор):</p> <p>А) Тектоническими процессами Б) Вулканическими процессами В) Деятельностью ледника Г) Термокарстовыми процессами</p>	
<p>18. Пчеловодство в регионах России получило развитие (укажите наиболее правильную строку):</p> <p>А) Алтайский край, Иркутская область, Ростовская область, Мордовия Б) Татарстан, Башкирия, Алтайский край, Приморский край</p>	

В) Бурятия, Тува, Хакасия, Камчатка, Эвенкия Г) Командорские острова, Камчатка, Приморский край, Тюменская область	
19. Какой народ РФ относится к тюркской языковой группе: А) Ханты Б) Казахи В) Осетины Г) Адыгейцы	
20. В какой из перечисленных областей степень распаханности территории наибольшая? А) Иркутская Б) Воронежская В) Московская Г) Псковская	
21. О какой республике Российской Федерации идет речь: здесь проживает народ тюркской языковой группы. Основное их занятие – животноводство. Стада овец и коз пасут круглый год, так как зимы малоснежные. В горной тайге и тундре на востоке разводят оленей. Развит пушной промысел. Земледелие (зерновые, овощи, картофель) требуют искусственного орошения. Разнообразны полезные ископаемые, главные из них – асбест, кобальт. А) Алтай Б) Коми В) Саха Г) Тыва	

22. На рисунке изображена климатограмма климата области умеренного пояса. Назовите её.



- А) Морского
- Б) Умеренно-континентального
- В) Резко-континентального
- Г) Муссонного

23. Установите соответствие между рекой и литературным произведением, где разворачивается сюжет данного произведения:

РЕКА	ЛИТЕРАТУРНОЕ ПРОИЗВЕДЕНИЕ
1) Нева	А) «Приключения Тома Сойера»
2) Миссисипи	Б) «Поднятая целина»
3) Уссури	В) «Дерсу Узала»
4) Дон	Г) «Медный всадник»

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

24. Установите соответствие между официальным и неофициальным названием города России:

ОФИЦИАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ГОРОДА РОССИИ	НЕОФИЦИАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ГОРОДА РОССИИ
1) Иваново	А) Танкоград
2) Нижний Тагил	Б) Северная Пальмира
3) Санкт-Петербург	В) Афины Сибири
4) Томск	Г) Город Невест

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

25. Расставьте федеральные округа РФ в порядке убывания численности населения:

- А) Дальневосточный федеральный округ
- Б) Приволжский федеральный округ
- В) Северо-Кавказский федеральный округ
- Г) Сибирский федеральный округ

Запишите последовательно в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

Ответ:				
---------------	--	--	--	--