

МБОУ	ПРЕДМЕТ	КЛАСС		№ АУДИТОРИИ		№ МЕСТА В АУДИТОРИИ	
23	ГЕ	1	1	0	2	0	3

2020

11 КЛАСС
Задания
Тестовый тур

14.

Максимальное количество баллов – 15.

- В какой из перечисленных стран ВВП на душу населения наибольший?
 - Швейцария
 - Индия
 - Венгрия
 - Бразилия
- Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?
 - Франция
 - Португалия
 - Испания
 - Финляндия
- Унитарным государством по форме административно-территориального устройства является
 - Мексика
 - Бразилия
 - США
 - Франция
- В какой из перечисленных стран в общей численности населения доля горожан наибольшая
 - Болгария
 - Португалия
 - Эфиопия
 - Германия
- Членами какой международной организации являются такие страны, как Австралия, Бруней, Канада, Чили, Сингапур, Малайзия?
 - Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества (АТЭС)
 - Организация стран – экспортеров нефти (ОПЕК)
 - Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН)
 - Организации Североатлантического договора (НАТО)
- Какой из этих архипелагов принадлежит Индии:
 - Амирантские острова
 - Кокосовые острова
 - Лаккадивские острова
 - Мальдивские острова
- Относительно большое количество осадков при их равномерном распределении в течение года характерно для полуострова
 - Юкатан
 - Малакка
 - Скандинавский
 - Корея
- Устойчивая малооблачная погода характерна для территорий, находящихся под влиянием...
 - холодных атмосферных фронтов;
 - теплых атмосферных фронтов;
 - циклонов;
 - антициклонов.
- Города какой из групп находятся в зоне средиземноморского климата?
 - Асуан, Рим, Атланта
 - Буэнос-Айрес, Барселона, Гибралтар
 - Кейптаун, Перт, Сан-Франциско
 - Афины, Бейрут, Тегеран
- Глобальные изменения климата могут привести к таянию покровных ледников и повышению вследствие этого уровня Мирового океана. Какой из перечисленных городов России может в наибольшей степени пострадать в случае такого развития событий?
 - Смоленск
 - Екатеринбург
 - Архангельск
 - Новосибирск
- Расход электроэнергии на уличное освещение населённых пунктов зависит от времени, на которое его приходится включать в тёмное время суток. Расставьте города в порядке увеличения времени ночного освещения 20 декабря, начиная с города с наибольшей продолжительностью дня.
 - Владивосток
 - Архангельск
 - Владимир
- Расставьте номера стран в соответствии с увеличением площади их территории
 - США
 - Аргентина
 - Россия
 - Бразилия

4312

13. Особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- | | |
|--------------------------------------|----------------|
| 1) Полуостров <i>Б А</i> | А) Бенгальский |
| 2) Залив на юге материка <i>Б</i> | Б) Ботнический |
| 3) Залив на западе материка <i>Г</i> | В) Балканский |
| | Г) Бискайский |

14. Установите соответствие между народом и экономическим районом – территорией его компактного проживания.

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| НАРОД | ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН |
| 1) Буряты <i>Б</i> | А) Западно-Сибирский |
| 2) Башкиры <i>Б</i> | Б) Уральский |
| 3) Саамы <i>Г</i> | В) Восточно-Сибирский |
| | Г) Северный |

15. В пунктах, обозначенных в таблице цифрами 1, 2 и 3, одновременно проводят измерения температуры воздуха и содержания водяного пара в 1 м³ воздуха. Расположите эти пункты в порядке повышения в них относительной влажности воздуха (от наиболее низкой к наиболее высокой).

Пункт	Температура воздуха, °С	Содержание водяного паров 1 куб. метре воздуха, г
1	+20	3
2	+14	5
3	+17	4

Теоретический тур.

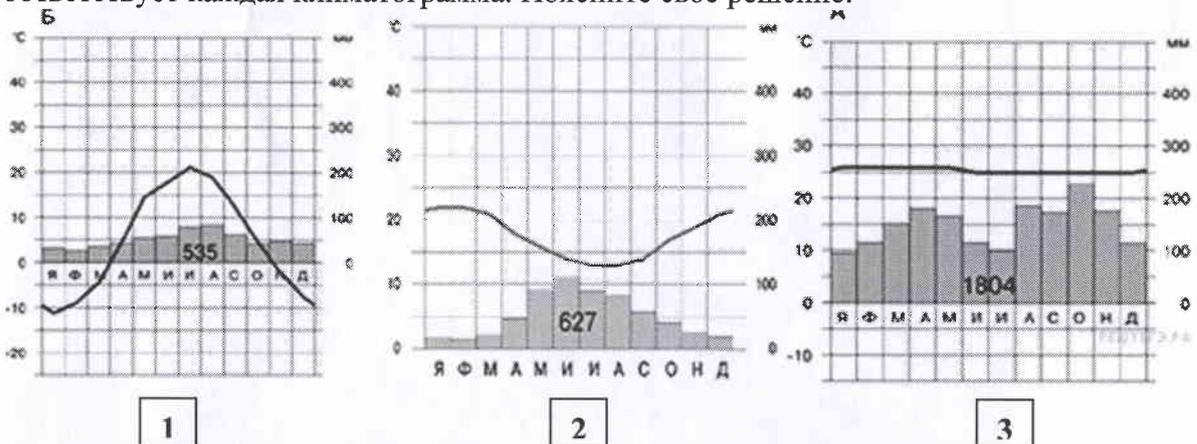
Максимальное количество баллов – 37 баллов.

1 задание (6 баллов).

Туристическое судно выходит из порта Владивосток 20 июня в 12 часов. Конечный пункт назначения город Сан-Франциско. Туристы пробудут в плавание пять суток. Какого числа судно прибудет в пункт назначения, если путешествие длится Тихим океаном? Объясните почему. Что еще показывает линия перемены дат? *Они прибудут в 16 часов*

2 задание (6 баллов)

Рассмотрите рисунки с изображением климатограмм, построенных по данным метеонаблюдений в разных частях Земли. Определите, какому климатическому поясу соответствует каждая климатограмма. Поясните свое решение.



3 задание (10 баллов)

Найдите «лишнее» слово в каждой строке. Объясните свой выбор.

А) Тропик рака, Южный тропик, Гринвичский меридиан, экватор, Северный полярный круг.

Б) Румб, градус, широта, азимут, долгота.

В) Холм, высота, сечение горизонталей, бергштрихи, изогипсы.

Г) Землетрясение, прилив, цунами, извержение вулкана, фонтанирование гейзера.

все остальные места южнее

Д) Новая Зеландия, Новая Земля, Новая Гвинея, Новый свет, Ньюфаунленд.

4 задание (7 баллов)

Поставьте в правильной последовательности этапы экономического развития Центрально-Черноземного района (два пункта из представленных будут лишними).

1. Развитие сахарной промышленности;
2. кризис вследствие конкуренции других районов и отсталых экономических отношений;
3. крестьянское и помещичье заселение;
4. «дикое поле»;
5. строительство атомных электростанций;
6. развитие лесной промышленности;
7. открытие крупных месторождений калийных солей;
8. разработка железных руд и развитие черной металлургии;
9. военное судостроение.

5 задание (8 баллов). С помощью космического снимка определите названия географических объектов.

1. 2 материка
2. 2 части света
3. 2 моря
4. 2 полуострова
5. Река
6. Канал
7. Озеро
8. Пустыня



Всероссийская олимпиада школьников по географии, школьный этап 2019-2020

11 КЛАСС
Бланк ответов

Шифр _____

148.

Тестовый тур

Максимальное количество баллов – 15.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	2	4 ⁺	4 ⁺	1 ⁺	3 ⁺	3	1	3 ⁺	3 ⁺	1 ⁰	43/2	12/3	5/5	3/1

Теоретический тур.

Максимальное количество баллов –

1 задание (6 баллов).

Дни прибавят в 16 часов 24 мин
Разность часовых поясов 4 часа

25.

2 задание (6 баллов)

Климатический пояс	Характеристики климатического пояса

3 задание (10 баллов)

Лишнее понятие	Пояснение
А) Северный полярный круг	т.к. все остальные места южные
Б) Градус	15.
В) Каньон	15.
Г) Термика	т.к. все остальные природные явления 15.
Д) Новый свет	т.к., все остальные острова 15.

4 задание (7 баллов)

1	2	3	4	5	6	7

5 задание (8 баллов). С помощью космического снимка определите названия географических объектов.

1. Материки	
2. Части света	
3. Моря	
4. Полуострова	
5. Река	
6. Канал	
7. Озеро	
8. Пустыня	