

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ	
-----------------------	--

код участника
(не заполнять!)

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2020/21 УЧЕБНОГО ГОДА
ГЕОГРАФИЯ

**Задания 1 (аналитического) раунда
для 7-х классов**

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

ШКОЛА:

КЛАСС:

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНККТ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО УЧИТЕЛЯ ГЕОГРАФИИ:

ВНИМАНИЕ!

- На выполнение всех заданий 1 раунда отводится 1,5 часа (120 минут).
- Задание включает 4 задачи.
- Максимальная оценка за решение одной задачи (правильный и полный ответ) – 10 баллов.
- Максимальная общая сумма баллов за решение всех задач – 40.
- Использование любых справочных материалов и карт не допускается.
- Черновики не проверяются и не оцениваются.

**Задача 1.
Рисунок 1-а**



23 сентября 2016 г.

JPEG

Рисунок 1-б



2 сентября 2020 г.

JPEG

При сравнении изображений, сделанных спутниками Landsat-8 в период проявления сезонного гидрологического явления – 23 сентября 2016 года (рисунок 1-а) и 2 сентября 2020 года (рисунок 1-б) видны существенные различия в очертаниях крупнейшей реки материка, отражающие масштабы стихийного бедствия, с середины июля 2020 года унесшее жизни не менее 100 человек и повредившее более 110 000 домов.

Проведите анализ космоснимков и ответьте на вопросы:

№	Вопросы	Ответы
1	Какое гидрологическое явление и стихийное бедствие мы наблюдаем на космоснимках?	
2.	Слияние каких рек изображено на космоснимках?	
3	Какие города в пределах снимков пострадали от стихийного бедствия?	
4	В какой стране оно произошло?	
5	Какова причина этого сезонного гидрологического явления?	
6	Опишите механизм его проявления	

Задача 2.

Внимательно изучите рисунок 2, полученный на основе анализа снимков Landsat на Североамериканском континенте и ответьте на вопросы:

№	Вопросы	Ответы
1.	Какие линейные географические объекты выделены жирными синими линиями на рисунке?	
2.	Выделенные линейные объекты это только некоторые их части. На основании какого признака показаны только эти фрагменты гидрологических объектов?	
3	Почему использовались эти фрагменты гидрологических объектов для определенных целей?	
4	В чем основная проблема их использования для этих целей, которая может вызывать территориальные претензии и споры?	
5.	Напишите названия двух наиболее протяженных гидрологических объектов, показанных сплошными жирными линиями на рисунке.	
6.	По рисунку 3 определите 2 наиболее протяженных подобных участка гидрологических объектов в России? Напишите их названия.	

Задача 3.

При этой форме государственного устройства верховная государственная власть принадлежит одному лицу и передается наследованием, но ограничена рядом законов.

На данный момент в мире существует 29 государств с такой формой устройства.

Укажите форму государственного устройства: _____

Перечислите все европейские страны, ей обладающие:

Страна 1	
Страна 2	
Страна 3	
Страна 4	
Страна 5	
Страна 6	
Страна 7	
Страна 8	
Страна 9	
Страна 10	
Страна 11	

Задача 4.

Группа исследователей совершила путешествие по Ставропольскому краю. Восстановите их маршрут по описанию из дневника.

№	Описания	Вопрос	Ответ
1	<i>«После многих дней пути высадились на небольшой железнодорожной станции, проверили оборудование, тронулись к исходному пункту. К северу по направлению дальнейшего движения расположены высокие заводские трубы с «лисьим хвостом» тянущемся по ветру»</i>	Назовите железнодорожную станцию	
		Название предприятий	
2	<i>«Двигаемся на север. Перевалили высокий водораздел и опять оказались в речной долине, но более узкой. Впереди новый подъем. Мы на вершине. Далеко тянется гладкая, как стол, поверхность. Впереди крупный населенный пункт, стрелка высотомера у нас на цифре 500 метров.»</i>	Как называется река?	
		Название крупного населенного пункта	
3	<i>«Опять в дороге. Начинаем спуск на 400 метров в котловину самого большого в этой местности озера-водохранилища.»</i>	О каком озеро-водохранилище идет речь?	
4	<i>«Идем на север. Рек уже нет. Достигли самого северного пункта маршрута. Весь день идем вдоль берегов озера на юго-восток, никак оно не кончится. Высота 10 метров над уровнем моря. Кругом тростники, топи, солянки, а на буграх сизая полынь. Как много здесь дичи — целые «птичьи базары!»</i>	Вдоль берегов какого озера прошли путешественники?	
5	<i>«Сегодня особенно жаркое утро. Впереди бесконечная равнина. Кругом громадные стада овец и много нефтяных вышек. Судя по карте, подходим к реке, но ни реки, ни берегов не видно, на несколько километров тянутся заросли тростника. Достигли самого восточного пункта нашего маршрута»</i>	О какой реке идет речь?	
6	<i>«Мы достигли второй крупнейшей реки этой местности. Ей посчастливилось: вряд ли на земле найдется другая река, которой посвящено так много стихов великих поэтов. Русло реки преграждает нам путь на юг, здесь мы поворачиваем на запад»</i>	О какой реке идет речь?	
		Кто из великих поэтов посвящал стихи этой реке?	
7	<i>«Перед нами на приподнятой равнине островные магматические горы, часто называемые неудавшимися вулканами, покрытые лесом. Геолог уверенно ведет отряд к одной из гор, обещая показать другое чудо этого района — участок вечной мерзлоты у подножья одной из островных гор»</i>	Что за островные горы встретились на пути путешественников?	
		На какой горе есть участок «вечной мерзлоты»?	

Рисунки к заданию 2

Рисунок 2

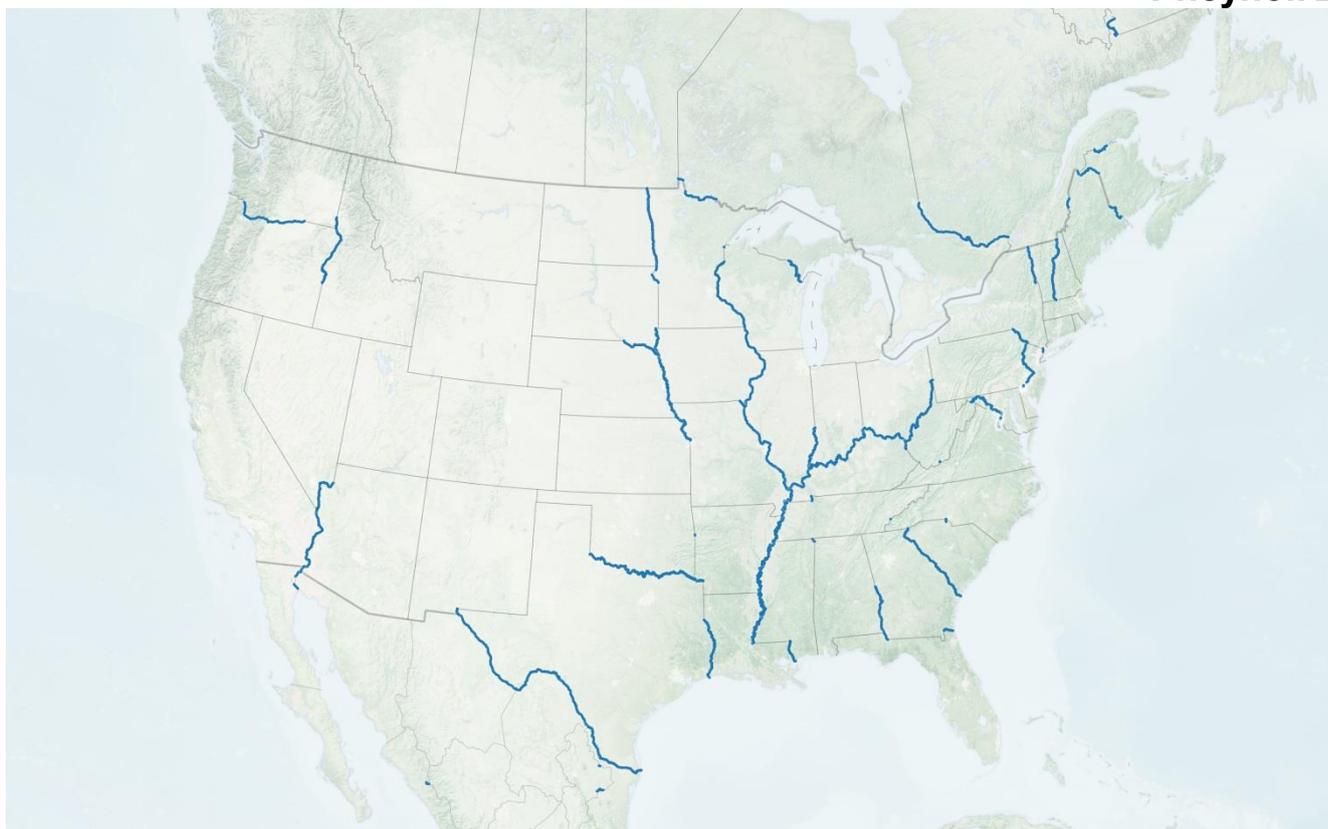
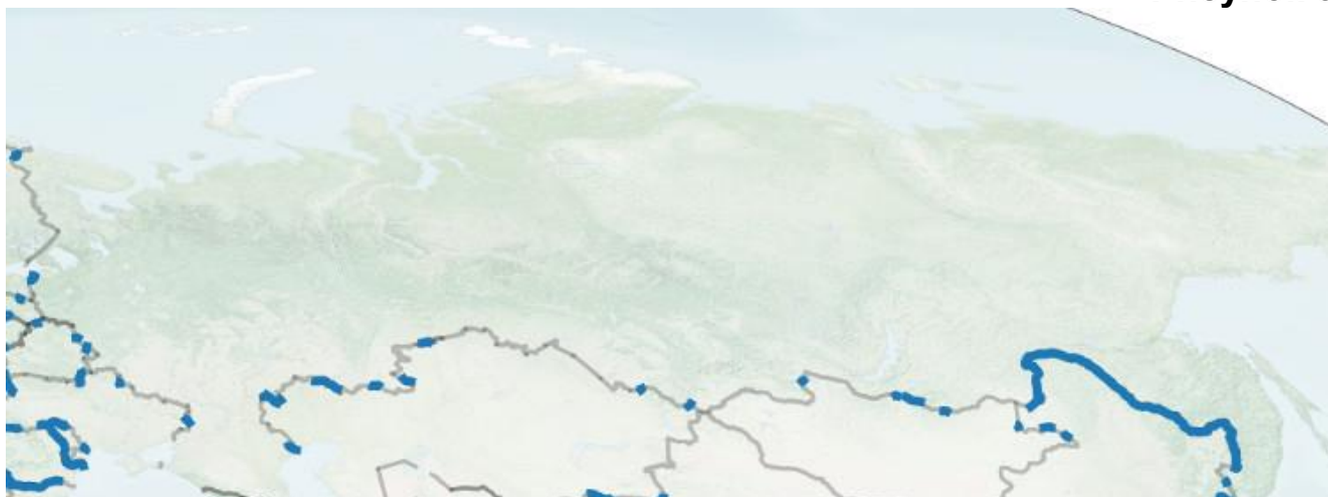


Рисунок 3



Ставропольский край
Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
2020/21 учебного года
География

Задания второго раунда

- На выполнение **ВСЕХ** заданий второго раунда отводится 1 час (60 минут).
- Сумма баллов за **ВСЕ** правильные ответы на тесты (часть 1) – 30.
- Сумма баллов за **ВСЕ** правильные ответы на вопросы по карте (часть 2) – 20.
- Общая сумма баллов за ответы на тесты и на вопросы по карте – 50.
- Использование любых справочных материалов и карт **НЕ** допускается.
- Для ответов на вопросы по карте можно пользоваться линейкой и простым калькулятором.
- Ответы на тесты (часть 1) и на вопросы по карте (часть 2) запишите на специальных листах для ответа.

Часть 1

ТЕСТЫ

1. Наивысшей точкой горной системы Анды является:

- А) Аконкагуа
- Б) Чимборасо
- В) Анапурна
- Г) Чогори

2. Среди нижеприведенных горных пород выберите ту, в состав которой входит полевой шпат и слюды

- А) гранит
- Б) известковый туф
- В) песчаник
- Г) дресва

3. Причиной сильных землетрясений на северо-востоке России является:

- А) Столкновение Северо-Американской и Евразийской плит
- Б) Столкновение Амурской и Евразийской плит
- В) Столкновение Тихоокеанской и Евразийской плит
- Г) Раздвижение Северо-Американской и Евразийской плит

4. Марко Поло совершил путешествие

- А) в Китай
- Б) в Африку
- В) в Россию
- Г) в Персию

5. Кто открыл морской путь из Европы в Индию?

- А) Христофор Колумб
- Б) Васко да Гама
- В) Афанасий Никитин
- Г) Марко Поло

6. Какому азимуту соответствует направление строго на юго-восток?

- А) 100
- Б) 220
- В) 170
- Г) 135

7. Какой признак отличает нашу планету от других «планет земной группы»?

- А) Имеет твёрдую поверхность
- Б) Имеет атмосферу
- В) Имеет естественный спутник
- Г) Присутствует вода в жидком, твёрдом и газообразном виде

8. В каком районе планеты выпадает больше осадков:

- А) на оз. Виктория
- Б) на Северном полюсе
- В) на Аравийском п-ове
- Г) в Антарктиде.

9. Какими словами можно охарактеризовать климат в бассейне реки Амазонка?

- А) жаркий и сухой
- Б) жаркий и влажный
- В) теплый и влажный
- Г) холодный и влажный.

10. Москва расположена в бассейне:

- А) Атлантического океана
- Б) Индийского океана
- В) Северного Ледовитого океана
- Г) Тихого океана
- Д) Внутреннего стока.

11. Укажите причину распространения пустынь и полупустынь на территории полуострова Калифорния, юго-западе Африки (Намиб), западном побережье Австралии...

- А) Высокая тектоническая активность на этих территориях
- Б) Активные вырубки лесов
- В) Значительные испарения воды с прилегающих участков океана и суши
- Г) Наличие у побережья холодных течений.

12. Прибор, который регистрирует землетрясения, называется:

- А) сейсмограф
- Б) сейсмометр
- В) барограф
- Г) батометр.

13. Согласно гипотезе дрейфа материков, на земном шаре существовал единый древний материк:

- А) Тетис
- Б) Гондвана
- В) Пангея
- Г) Лавразия

14. К холодным течениям относятся:

- А) Перуанское и Гольфстрим
- Б) Гольфстрим и Калифорнийское

- В) Лабрадорское и Куроисио
- Г) Калифорнийское и Перуанское

15. Для какой территории России характерен муссонный климат?

- А) Южная Сибирь
- Б) Приморье
- В) побережье Белого моря
- Г) Краснодарский край

16. Выберите государство, являющееся конституционной монархией:

- А) Австрия
- Б) Саудовская Аравия
- В) Бахрейн
- Г) Швеция

17. Выберите государство, являющееся федеративным по административно-территориальному устройству:

- А) Австралия
- Б) Австрия
- В) Китай
- Г) Финляндия

18. Укажите страну, в которой средняя продолжительность жизни наиболее высокая

- А) Япония
- Б) Мексика
- В) Уганда
- Г) Украина

19. Какое государство является самым большим по площади?

- А) Судан
- Б) Казахстан
- В) Саудовская Аравия
- Г) ДР Конго

20. Определите, какое из государств Азии не имеет выхода к океану

- А) Пакистан
- Б) Мьянма
- В) Вьетнам
- Г) Монголия

21. Выберите государство Латинской Америки, расположенное не на островах:

- А) Доминиканская Республика
- Б) Гаити

- В) Гватемала
- Г) Ямайка

22. Выберите, какое из государств Азии является монархией:

- А) Индия
- Б) Бруней
- В) Ирак
- Г) Филиппины

23. Какой из народов России имеет большую численность населения:

- А) беларусы
- Б) буряты
- В) армяне
- Г) татары

24. Из приведенных субъектов РФ, выберите самый крупный по площади:

- А) Хабаровский край
- Б) Краснодарский край
- В) Челябинская область
- Г) Волгоградская область

25. Из приведенных субъектов РФ, выберите самый крупный по численности населения:

- А) Красноярский край
- Б) Волгоградская область
- В) Республика Татарстан
- Г) Курская область

26. Какой город является самым восточным в Ставропольском крае

- А) Буденновск
- Б) Нефтекумск
- В) Зеленокумск
- Г) Светлоград

27. Выберите город России, являющийся центром автомобильной промышленности:

- А) Красноярск
- Б) Москва
- В) Тольятти
- Г) Уфа

28. Выберите город России, отраслью специализации которого является цветная металлургия:

- А) Липецк
- Б) Воронеж

- В) Курск
- Г) Норильск

29. Выберите самый старый по дате основания город России:

- А) Севастополь
- Б) Симферополь
- В) Ставрополь
- Г) Каргополь

30. Укажите субъект РФ, имеющий миграционный прирост населения в 2018 г.

- А) Воронежская область
- Б) Республика Бурятия
- В) Челябинская область
- Г) Нижегородская область

Часть 2

Внимательно изучите фрагмент топографической карты в листе ответов и ответьте на вопросы (карта 1) и ответьте на вопросы.

Блок 1.

- А. Какие два субъекта РФ изображены на карте?
- Б. Как называется регион, расположенный в юго-восточной части карты?
- В. Какие крупные городские поселения, относящиеся к нему не попали на фрагмент карты?
- Г. Приведите элементы содержания карты, по которым Вы это определили.

Блок 2.

- А. Рассчитайте масштаб карты. Укажите возможные способы расчета.
- Б. Найдите наиболее высокую отметку на карте. Как называется эта гора. Каковы ее географические координаты?

Блок 3.

- А. На основе анализа условных знаков определите виды хозяйственной деятельности на данной территории - промышленной и сельскохозяйственной, а также сферы услуг.
- Б. Изучите топонимику населенных пунктов фрагмента карты. Объясните происхождение названий населенных пунктов и природных объектов.
- В. Какие крупные объекты транспортной инфраструктуры присутствуют на карте?