

Всероссийская олимпиада школьников по ГЕОГРАФИИ
Муниципальный этап
2019/2020 учебного года

Задания и листы ответов
теоретического тура
для 7-8 классов

ЛЕВИН ПЕТР ЕВГЕНЬЕВИЧ

ФИО участника заполнить обязательно

- Задания муниципального этапа разделены на два тура.
- На выполнение всех заданий отводится 3 астрономических часа (180 минут).
- На выполнение заданий теоретического тура (8 заданий) отводится 2 астрономических часа (120 минут).
- На выполнение заданий тестового тура (тест из 20 вопросов) отводится 1 астрономический час (60 минут).
- Максимальная оценка за выполнение заданий теоретического тура составляет 80 баллов. Максимальная оценка за правильные ответы на вопросы тестового тура – 20 баллов.
- Максимальная оценка за выполнение заданий теоретического и тестового тура – 100 баллов.
- Использование любых справочных материалов и устройств мобильной связи НЕ допускается.
- Для ответов на вопросы можно пользоваться калькулятором и измерительной линейкой.
- Для записи ответов используйте полученные вами листы заданий с полями для ответов.
- Персональные данные записывайте только на титульном листе, остальные листы, на которых вы будете писать ответы, не подписывайте.
- Ответы пишите авторучкой с синей или черной пастой (чернилами).
- Используйте листы-вкладки с иллюстрациями.
- Черновики не проверяются и не оцениваются.

ОТВЕТЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ
7 - 8 класс

Тест | Теор.
14,65 | 29,85 → 44,5

Сумма – 20 баллов

№ теста	Ответ
1	A -
2	Г -
3	А - Виллы - Б - Обс. Ирландия 0,25 В - Нидерл. - Г - Лиссабон -
4	Г) 15
5	В 15
6	$\frac{Б+, В+}{Ж, К+}$ 0,8 $\frac{И+}{-}$
7	Г 15
8	В 15
9	A 15
10	Б -

№ теста	Ответ
11	D 15
12	В 15
13	Б 15
14	Б 15
15	Б 15
16	$\frac{Б+}{+}, \frac{D}{+}$ 15
17	$\frac{Б+, В+}{Ж, З}$ 15
18	А-4- Б-2+ В-1+ 0,6 Г-5+ Д-3-
19	Б 15
20	Б -

Тест: 1|2|3|4|5|6|7|+
4|2|1|0|8|6,25|6|4| = 29,85

14,65

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Заполните таблицу 1, используя приведенные ниже географические названия горных систем, вершин и их высот. Названия: Эльбрус, Черского, Белуха, Победа, Кавказ, Народная, Урал, Алтай, Эверест, Гималаи; высоты (м): 1895, 4506, 8848, 3003, 5642.

Таблица 1

Горная система	Название вершины	Высоты
Кавказ	Эльбрус 0,5	5642 0,5
Алтай 0,5	Белуха,	1895 -
Черского 0,5	Победа - 0,5	3003
Урал	Народная 0,5	4506 -
Гималаи 0,5	Эверест	8848 0,5

Задание 2. Прочитайте отрывок С. А. Есенина. Ответьте на вопросы.

Задремали звезды золотые,
Задрожало зеркало затона,
Брезжит свет на заводи речные
И румянит сетку небосклона.
Улыбнулись сонные березки,
Растрепали шелковые косы.
Шелестят зеленые сережки,
И горят серебряные росы....

- A. Какое время суток описано в стихотворении? Утро 10
- B. Какое время года? Лето -
- C. Почему вы так считаете? Потому, что здесь описывается как "задремали звезды" и "зеленые сережки" 10

Задание 3. Умение ориентироваться на местности даёт огромное преимущество человеку в ситуации, когда необходимо определить направление и найти более короткий путь к пункту назначения.

A. Можно ли в Северном полушарии к северу от Северного тропика наблюдать Солнце на севере? Да, во время заката солнца.

B. Где на земном шаре Солнце в полдень наблюдается полгода на севере, полгода на юге. в экваторе. 10

B. Путешественник наметил следующий маршрут: пройти из пункта А прямо на север 500 км, затем повернуть на восток и пройти 500 км, далее повернуть на юг и пройти 500 км и, наконец, повернув на запад и проделав 500 км, возвратиться в пункт А.

Попадёт ли путешественник в Москву? Да, если пункт А - это Москва.
Пояснения При таком пути путешественник опишет квадрат и вернется обратно к точке А

Всего 6 баллов

Задание 4. Назовите моря по описанию. Одно из них такое мелкое, что хороший пловец ныряет в нем до дна, во втором глубина достигает 2210 м. Площадь первого примерно в 10 раз меньше площади второго. Первое, хоть и не

выделяется значительной биомассой обитающих в нем животных и растений, но по разнообразию их принадлежит к числу богатых морей нашей планеты. Во втором вся толща воды, кроме верхнего 200-метрового слоя, практически лишена жизни.

Первое море Черное море

Второе море Средиземное море

Какой пролив их соединяет? Босфор

Задание 5. Мировая история знает много имён великих путешественников, которые смогли подарить миру знания и открытия. Впишите их имена в таблицу 2.

Таблица 2

Знаменитые географы и путешественники	Вклад в географию кратко
Христофор Колумб 25	Открыл Америку, Саргассово море, Багамские острова, Кубу, Гаити, Антильские острова, Карибское море.
Фернанд Магеллан 25	Экспедиция, обойдя вокруг земли, подтвердила её шарообразность. Получила доказательство, что материк Южная Америка на юге имеет форму клина.
Тасман -	Открыл много островов в Тихом океане. Выяснил основное положение Новой Зеландии. Открыл Большой Барьерный риф и основное положение Австралии. Открыл Гавайские острова и часть побережья Аляски.
Беринг 25	Открыл в январе 1820 года Антарктиду. Открыл несколько островов в Атлантическом и Тихом океане.
Пржевальский 25	Открыл ряд хребтов, котловин и озёр в Куньлуне, Тяньшане и на Тибетском нагорье. Исследовал Уссурийский край, где собрал орнитологическую коллекцию. Открыл множество видов растений и животных.
Дрейк -	Прожив больше года в Новой Гвинее, он не только открыл новые земли, но и научил туземцев выращивать кукурузу, тыкву, бобы и плодовые деревья. Он изучал жизнь туземцев на острове Ява, Луизианах и Соломоновых островах. 3 года провёл в Австралии.

Задание 6.

1. Определите часть света и страну по заданным координатам (примечание для определения используйте иллюстрацию 1):

- А) 28° с.ш. и 87° в.д.; Непал; Азия.
 Б) 23° с.ш. и 30° в.д.; Африка. Эфиопия
 В) 66° с.ш. и 20° в.д.; Швеция; Европа
 Г) 10° ю.ш. и 55° з.д.; Бразилия; Южная Америка.
 Д) 35° с.ш. и 115° в.д. Китай; Азия.

2. Определите в каком климатическом поясе и какой природной зоне находится определённая вами территория, укажите природные объекты, которые на ней расположены, какие народы проживают, какой тип традиционного хозяйства преобладает. Заполните таблицу 3.

Таблица 3

Название части света, страны	Природные объекты	Климатический пояс, природная зона	Традиционное хозяйство	Этнический состав
А) Азия Непал	Гималаи, Эверест (Джомолунгма), Тибетское нагорье	Тропический климатический пояс Высотная поясность	Горное, очаговое земледелие	Китайцы, непальцы

Б) Африка Зимолета 0,5	Саванна, леса.	Эваториальный лес, высокая плодородность.	Охота, собла- рательство	Африка
В) Европа Шведия 10	Скандина- вский по- скел... 0,75	Полный лес Высокая плодородность	Рыболовство.	Швеция 0,5
Г) Южная Америка Бразилия 0,5	Р. Амазонка. Тропическая леса 0,5.	Тропический лес. Низкая плодородность.	Земледелие ограда. 0,5	Бразилия цел. 0,5
Д) Азия Китай 10	Тибетское капусты - Тропическая леса 0,75	Умеренный климат лес Высокая пло- дородность.	Очаговое земледелие 0,5	Китай 0,5

Задание 7. Реки бывают разными: небольшими и крупными, горными и равнинными, но все они дают жизнь всему тому, что находится по обоим их берегам.

- А. Запишите в таблицу реки в порядке убывания их длины, в соответствии с представленными данными: Лена, Янцзы, Конго, Волга, Тигр, Дарлинг, Рейн, Дунай, Нева (0,5 баллов за 1 ответ).
- В. Определите к бассейну какого океана (или бессточной области) они относятся (0,5 баллов за 1 ответ).

Таблица 4

№	Длина (км)	Река	Материк	Бассейн океана
1	6300	Волга	Евразия 0,3	Атлантический
2	4700	Лена	Евразия	Северный ледовитый
3	4294	Янцзы	Евразия 0,3	Тихий
2	3530	Конго	Африка	Атлантического
3	2850	Тигр	Евразия 0,3	Индийский
4	1850	Дунай	Евразия 0,3	Атлантического
5	1472	Рейн	Евразия	Атлантического
6	1233	Дарлинг	Евразия 0,3	Атлантического 0,3
7	74	Нева	Евразия 0,3	Северный ледовитый

- С. Укажите самую многоводную из представленных рек с общим годовым стоком более 970 км³ Нева 0,3
- Д. Эта река впадает в самое большое бессточное озеро мира.
Укажите эту реку Волга 10
В какое озеро она впадает? Азовское
- Е. Какая из рек дважды пересекает экватор? Конго 10
- Ф. Укажите реку, которая протекает через десять стран Конго
- Г. Вспомните как называются эти страны. Запишите их.

Конго, Демократическая республика Конго, Нигер, Мали, Чаад.

Задание 8. Перед вами контурная карта Республики Саха (Якутия) с контурами улусов (районов) республики (Иллюстрация 2). Вам предложены 10 задач, которые надо выполнить на контурной карте.

1. Обозначьте границы республики и подпишите территории, с которыми Республика Саха (Якутия) граничит. Дайте официальное название соседних республик, областей, краев.
2. Отметьте на контурной карте и подпишите столицу республики. 10
3. Подпишите названия морей, омывающую республику. 10
4. Под контурной картой напишите названия отмеченных цифрами островов. 10
5. Обозначьте границу улусов и районов, включенных в состав Арктической зоны Якутии.
6. Определите районы (улусы) РС(Я), где находятся географические объекты, указанные в таблице 5.

Таблица 5

Географические объекты	Районы (улусы) РС(Я)
Озеро Лабынкыр	Сунтаарский
Ленские Столбы	Ил-Кочевийский Район
Гора Победа	Белая Гора
Дельта реки Лена	Тикси́нский Район
Кимберлитовая трубка «Мир»	Мирный Район 0,50
Термокарстовая котловина Батагайка	Нюрбинский район 0,5

7. Придумайте условные обозначения для географических объектов перечисленные в пункте 6, и разместите их на контурной карте РС(Я), согласно их местоположению.
8. Через какие районы РС(Я) протекает река Вилюй? Перечислите районы, заштрихуйте на контурной карте:

Томский, Вилюйский, Кошунский, Нюрбинский. 0,5

9. По описанию, данному в таблице 6, определите города Якутии, заполните в таблице столбец «Современное название города».
10. На контурной карте отметьте местонахождения этих городов и подпишите их современное название.

Таблица 6

№	Старое название города	Год основания / Год получения статуса города	Описание	Современное название города
1	Незаметный	1923/1932	Название этого города с тюркского и монгольского языка переводится как «золото», по другой же версии - с языка коренных жителей этих мест эвенков – как «каменистое место». На сегодня численность населения составляет чуть более 20,6 тысяч человек (2018 г.) Как называется город сейчас?	<i>Керюкери.</i>
2	Мухтуя	1743/ 1963	Пятый по величине город в Республике Саха (Якутия). В XVIII веке для обслуживания 2-й Камчатской экспедиции Витуса Беринга была открыта ямская почтовая станция Мухтуя. В XIX– нач. XX века Мухтуя была местом политической ссылки. Стремительный рост города начался с середины XX века, и связан с открытием и разработкой алмазных месторождений в бассейне Вилюя. Посёлок был ближайшим (230 км) населённым пунктом к кимберлитовой трубке «Мир», и поэтому он стал «базой» для строительства города Мирного.	<i>Тикси.</i>
3	Название этого города происходит от эвенкийского слова, означающая «беличья, богатая белкой»	1635/1783	В 1635 году здесь поставил острог Петр Бекетов. Долгое время этот город со дня основания оставался местом пребывания сборщиков ясака, а в 1822 г.– «малолюдным» городом и центром обширного округа. Часть населения города составляли ссыльные: скопцы, татары, политические ссыльные. В 2018 г. в городе проживало более 9,2 тысяч человек.	<i>Вилюй.</i>
4	Был известен под названием Ярмонга (Ярманка)	1643/1775	На сегодня в городе зарегистрировано около 3,5 тысяч жителей. Он был местом политической ссылки, здесь её отбывали революционер и врач С.И. Мицкевич, этнограф-северовед и лингвист В.Г. Богораз, декабрист Н.С. Бобрищев-Пушкин.	<i>Мирный.</i>

ЛІСТ-ВКЛАДКА С ІЛЮСТРАЦІЯМИ

Ілюстрація 1
(Задание 7)

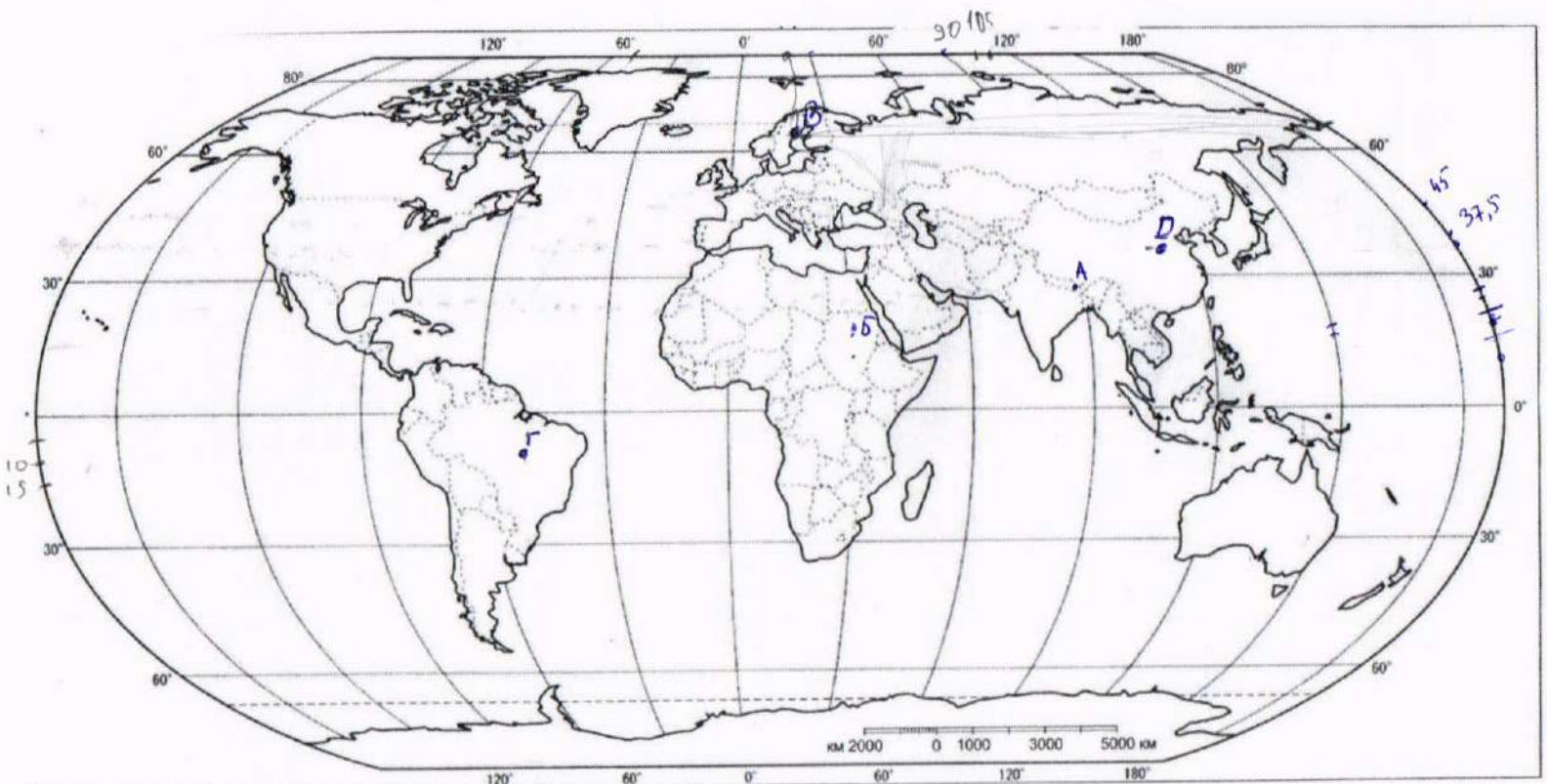


Иллюстрация 2
(Задание 8)

ДЛЯ ОТВЕТОВ



Условные обозначения:

1. Новосибирские острова + 0,5
 2.
 3.
 4. Медвежьи острова + 0,5
- 10

Всероссийская олимпиада школьников по ГЕОГРАФИИ
Муниципальный этап
2019/2020 учебного года

Задания и листы ответов
теоретического тура
для 7-8 классов

Вашков Алексей Эдуардович

ФИО участника заполнить обязательно

- Задания муниципального этапа разделены на два тура.
- На выполнение всех заданий отводится 3 астрономических часа (180 минут).
- На выполнение заданий теоретического тура (8 заданий) отводится 2 астрономических часа (120 минут).
- На выполнение заданий тестового тура (тест из 20 вопросов) отводится 1 астрономический час (60 минут).
- Максимальная оценка за выполнение заданий теоретического тура составляет 80 баллов. Максимальная оценка за правильные ответы на вопросы тестового тура – 20 баллов.
- Максимальная оценка за выполнение заданий теоретического и тестового тура – 100 баллов.
- Использование любых справочных материалов и устройств мобильной связи НЕ допускается.
- Для ответов на вопросы можно пользоваться калькулятором и измерительной линейкой.
- Для записи ответов используйте полученные вами листы заданий с полями для ответов.
- Персональные данные записывайте только на титульном листе, остальные листы, на которых вы будете писать ответы, не подписывайте.
- Ответы пишите авторучкой с синей или черной пастой (чернилами).
- Используйте листы-вкладки с иллюстрациями.
- Черновики не проверяются и не оцениваются.

ОТВЕТЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ
7 - 8 класс

ТЕСТ	ТЕОРИЯ	ИТОГО
11	25,5	36,5

Сумма – 20 баллов

№ теста	Ответ
1	Б —
2	А —
3	А - Лена 0,25 Б - 0,25 В - 0,25 Г - 0,25
4	Г +
5	В +
6	$\begin{array}{r} 4 \cdot 0,2 \\ 13 \cdot 0,2 \\ \hline 4 \cdot 0,2 \\ 5 \cdot 0,2 \\ \hline \end{array}$
7	Г +
8	В +
9	А +
10	Б —

16

№ теста	Ответ
11	Г —
12	А —
13	А —
14	Б +
15	Б +
16	$\begin{array}{r} 0,5 \\ 6 \cdot 0,5 \\ \hline \end{array}$
17	$\begin{array}{r} 5 \cdot 0,25 \\ 3 \cdot 0,25 \\ \hline \end{array}$
18	А - 5 — Б - 2 0,2 В - 1 0,2 Г - 4 — Д - 3 —
19	Г —
20	Г +

ТЕОРЕТ. ТУР

N	1	2	3	4	5	6	7	8	ИТОГО
Б	4	0	1	1	6	1	11	1,5	25,5

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Заполните таблицу 1, используя приведенные ниже географические названия горных систем, вершин и их высот. Названия: Эльбрус, Черского, Белуха, Победа, Кавказ, Народная, Урал, Алтай, Эверест, Гималаи; высоты (м): 1895, 4506, 8848, 3003, 5642.

Таблица 1

Горная система	Название вершины	Высоты
Кавказ	Эльбрус 0,5	5642 0,5
Алтай 0,5	Белуха,	4896 4506 1895 —
Черского 0,5	Победа 0,5	3003
Урал	Победа 0,5	4506 1895 4506 —
Гималаи 0,5	Эверест	8848 0,5

Задание 2. Прочитайте отрывок С. А. Есенина. Ответьте на вопросы.

Задремали звезды золотые,
Задрожало зеркало затона,
Брезжит свет на заводи речные
И румянит сетку небосклона.
Улыбнулись сонные березки,
Растрепали шелковые косы.
Шелестят зеленые сережки,
И горят серебряные росы....

- A. Какое время суток описано в стихотворении? Закат —
- B. Какое время года? Лето —
- C. Почему вы так считаете? Потому что раса бывает только в летний сезон года. —

Задание 3. Умение ориентироваться на местности даёт огромное преимущество человеку в ситуации, когда необходимо определить направление и найти более короткий путь к пункту назначения.

A. Можно ли в Северном полушарии к северу от Северного тропика наблюдать Солнце на севере? нет 1б

B. Где на земном шаре Солнце в полдень наблюдается полгода на севере, полгода на юге. На северном полушарии —

B. Путешественник наметил следующий маршрут: пройти из пункта А прямо на север 500 км, затем повернуть на восток и пройти 500 км, далее повернуть на юг и пройти 500 км и, наконец, повернув на запад и проделав 500 км, возвратиться в пункт А.

Попадёт ли путешественник в Москву? Да

Пояснения Если точка А — это Москва, то прямо так сказать сделал круг и возвратился на исходную точку —

Всего 6 баллов

Задание 4. Назовите моря по описанию. Одно из них такое мелкое, что хороший пловец ныряет в нем до дна, во втором глубина достигает 2210 м. Площадь первого примерно в 10 раз меньше площади второго. Первое, хоть и не

выделяется значительной биомассой обитающих в нем животных и растений, но по разнообразию их принадлежит к числу богатых морей нашей планеты. Во втором вся толща воды, кроме верхнего 200-метрового слоя, практически лишена жизни.

Первое море Карибское море 15

Второе море Балтийское море -

Какой пролив их соединяет? -

Задание 5. Мировая история знает много имён великих путешественников, которые смогли подарить миру знания и открытия. Впишите их имена в таблицу 2.

Таблица 2

Знаменитые географы и путешественники	Вклад в географию кратко
25 Христофор Колумб	Открыл Америку, Саргассово море, Багамские острова, Кубу, Гаити, Антильские острова, Карибское море.
Фернандо Магеллан 26	Экспедиция, обойдя вокруг земли, подтвердила её шарообразность. Получила доказательство, что материк Южная Америка на юге имеет форму клина.
65 Джеймс Вестерли -	Открыл много островов в Тихом океане. Выяснил основное положение Новой Зеландии. Открыл Большой Барьерный риф и основное положение Австралии. Открыл Гавайские острова и часть побережья Аляски.
Мэджотт -	Открыл в январе 1820 года Антарктиду. Открыл несколько островов в Атлантическом и Тихом океане.
Григорий Седов 26	Открыл ряд хребтов, котловин и озёр в Куньлуне, Тяньшане и на Тибетском нагорье. Исследовал Уссурийский край, где собрал орнитологическую коллекцию. Открыл множество видов растений и животных.
Джеймс Кук -	Прожив больше года в Новой Гвинее, он не только открыл новые земли, но и научил туземцев выращивать кукурузу, тыкву, бобы и плодовые деревья. Он изучал жизнь туземцев на острове Ява, Луизианах и Соломоновых островах. 3 года провёл в Австралии.

Задание 6.

1. Определите часть света и страну по заданным координатам (примечание для определения используйте иллюстрацию 1):

- А) 28° с.ш. и 87° в.д.; Карибское море Сев. Амер. Мексика
 Б) 23° с.ш. и 30° в.д.; Атлантический океан, Африка
 В) 66° с.ш. и 20° в.д.; Гренландия, Финляндия
 Г) 10° ю.ш. и 55° з.д.; Индийский океан, Марокко, Мадагаскар, Африка
 Д) 35° с.ш. и 115° в.д. Сев. Америка, США

2. Определите в каком климатическом поясе и какой природной зоне находится определённая вами территория, укажите природные объекты, которые на ней расположены, какие народы проживают, какой тип традиционного хозяйства преобладает. Заполните таблицу 3.

Таблица 3

Название части света, страны	Природные объекты	Климатический пояс, природная зона	Традиционное хозяйство	Этнический состав
А) Азия Непал	Гималаи, Эверест (Джомолунгма), Тибетское нагорье	Тропический климатический пояс Высотная поясность	Горное, очаговое земледелие	Китайцы, непальцы

Б) <u>Южная Америка</u>	<u>Бразильская Колумбия</u>	<u>Тропический климатический пояс</u> 0,5	<u>Содружество</u>	<u>Южная Америка, Южная Африка</u>
В) <u>Африка</u> <u>национал. реп. юга</u>	<u>Река Конго</u>	<u>Тропический климатический пояс</u>	<u>Земледелие</u>	<u>Африканцы</u>
Г) <u>Европа</u> <u>Италия</u>	<u>Альпы</u>	<u>Средиземноморский климатический пояс</u>	<u>Рыболовство и земледелие</u> 0,5	<u>Италийцы</u>
Д) <u>Северная Америка</u> <u>США</u>	<u>река Миссисипи</u>	<u>Умеренный климатический пояс</u>	<u>рыболовство, земледелие</u>	<u>Американцы, Африканцы, Европейцы</u>

16

Задание 7. Реки бывают разными: небольшими и крупными, горными и равнинными, но все они дают жизнь всему тому, что находится по обоим их берегам.

- А. Запишите в таблицу реки в порядке убывания их длины, в соответствии с представленными данными: Лена, Янцзы, Конго, Волга, Тигр, Дарлинг, Рейн, Дунай, Нева (0,5 баллов за 1 ответ).
- В. Определите к бассейну какого океана (или бессточной области) они относятся (0,5 баллов за 1 ответ).

Таблица 4

№	Длина (км)	Река	Материк	Бассейн океана
1	6300	<u>Волга</u>	<u>Евразия</u> 0,3	<u>Северный ледовитый</u>
2	4700	<u>Конго</u> 0,5	<u>Африка</u> 0,3	<u>Атлантический</u> 0,3
3	4294	<u>Лена</u> 0,5	<u>Евразия</u> 0,3	<u>Северный ледовитый</u> 0,3
2	3530	<u>Янцзы</u>	<u>Евразия</u> 0,3	<u>Тихий</u>
3	2850	<u>Дунай</u> 0,5	<u>Евразия</u> 0,3	<u>Тихий</u>
4	1850	<u>Дарлинг</u>	<u>Австралия</u>	<u>Тихий</u>
5	1472	<u>Колорадо</u>	<u>Евразия</u>	<u>Северный ледовитый</u>
6	1233	<u>Тигр</u> 0,5	<u>Северная Америка</u>	<u>Атлантический</u> 0,3
7	74	<u>Нева</u>	<u>Евразия</u> 0,3	<u>Северный ледовитый</u>

11

- С. Укажите самую многоводную из представленных рек с общим годовым стоком более 970 км³ Конго
- Д. Эта река впадает в самое большое бессточное озеро мира. Укажите эту реку _____
В какое озеро она впадает? _____
- Е. Какая из рек дважды пересекает экватор? Конго
- Ф. Укажите реку, которая протекает через десять стран Лена
- Г. Вспомните как называются эти страны. Запишите их.

Сингапур

Задание 8. Перед вами контурная карта Республики Саха (Якутия) с контурами улусов (районов) республики (Иллюстрация 2). Вам предложены 10 задач, которые надо выполнить на контурной карте.

1. Обозначьте границы республики и подпишите территории, с которыми Республика Саха (Якутия) граничит. Дайте официальное название соседних республик, областей, краев. 15
2. Отметьте на контурной карте и подпишите столицу республики. 15
3. Подпишите названия морей, омывающую республику. 0,5
4. Под контурной картой напишите названия отмеченных цифрами островов. 15
5. Обозначьте границу улусов и районов, включенных в состав Арктической зоны Якутии.
6. Определите районы (улусы) РС(Я), где находятся географические объекты, указанные в таблице 5.

Таблица 5

Географические объекты	Районы (улусы) РС(Я)
Озеро Лабынкыр	
Ленские Столбы	
Гора Победа	
Дельта реки Лена	
Кимберлитовая трубка «Мир»	
Термокарстовая котловина Батагайка	

7. Придумайте условные обозначения для географических объектов перечисленные в пункте 6, и разместите их на контурной карте РС(Я), согласно их местоположению.
8. Через какие районы РС(Я) протекает река Вилюй? Перечислите районы, заштрихуйте на контурной карте:

9. По описанию, данному в таблице 6, определите города Якутии, заполните в таблице столбец «Современное название города».
10. На контурной карте отметьте местонахождения этих городов и подпишите их современное название.

Таблица 6

№	Старое название города	Год основания / Год получения статуса города	Описание	Современное название города
1	Незаметный	1923/1932	Название этого города с тюркского и монгольского языка переводится как «золото», по другой же версии - с языка коренных жителей этих мест эвенков – как «каменистое место». На сегодня численность населения составляет чуть более 20,6 тысяч человек (2018 г.) Как называется город сейчас?	
2	Мухтуя	1743/ 1963	Пятый по величине город в Республике Саха (Якутия). В XVIII веке для обслуживания 2-й Камчатской экспедиции Витуса Беринга была открыта ямская почтовая станция Мухтуя. В XIX– нач. XX века Мухтуя была местом политической ссылки. Стремительный рост города начался с середины XX века, и связан с открытием и разработкой алмазных месторождений в бассейне Вилюя. Посёлок был ближайшим (230 км) населённым пунктом к кимберлитовой трубке «Мир», и поэтому он стал «базой» для строительства города Мирного.	<i>Верхневиллюйск</i>
3	Название этого города происходит от эвенкийского слова, означающая «беличья, богатая белкой»	1635/1783	В 1635 году здесь поставил острог Петр Бекетов. Долгое время этот город со дня основания оставался местом пребывания сборщиков ясака, а в 1822 г. – «малолюдным» городом и центром обширного округа. Часть населения города составляли ссыльные: скопцы, татары, политические ссыльные. В 2018 г. в городе проживало более 9,2 тысяч человек.	
4	Был известен под названием Ярмонга (Ярманка)	1643/1775	На сегодня в городе зарегистрировано около 3,5 тысяч жителей. Он был местом политической ссылки, здесь её отбывали революционер и врач С.И. Мицкевич, этнограф-северовед и лингвист В.Г. Богораз, декабрист Н.С. Бобрищев-Пушкин.	

ЛИСТ-ВКЛАДКА С ИЛЛЮСТРАЦИЯМИ

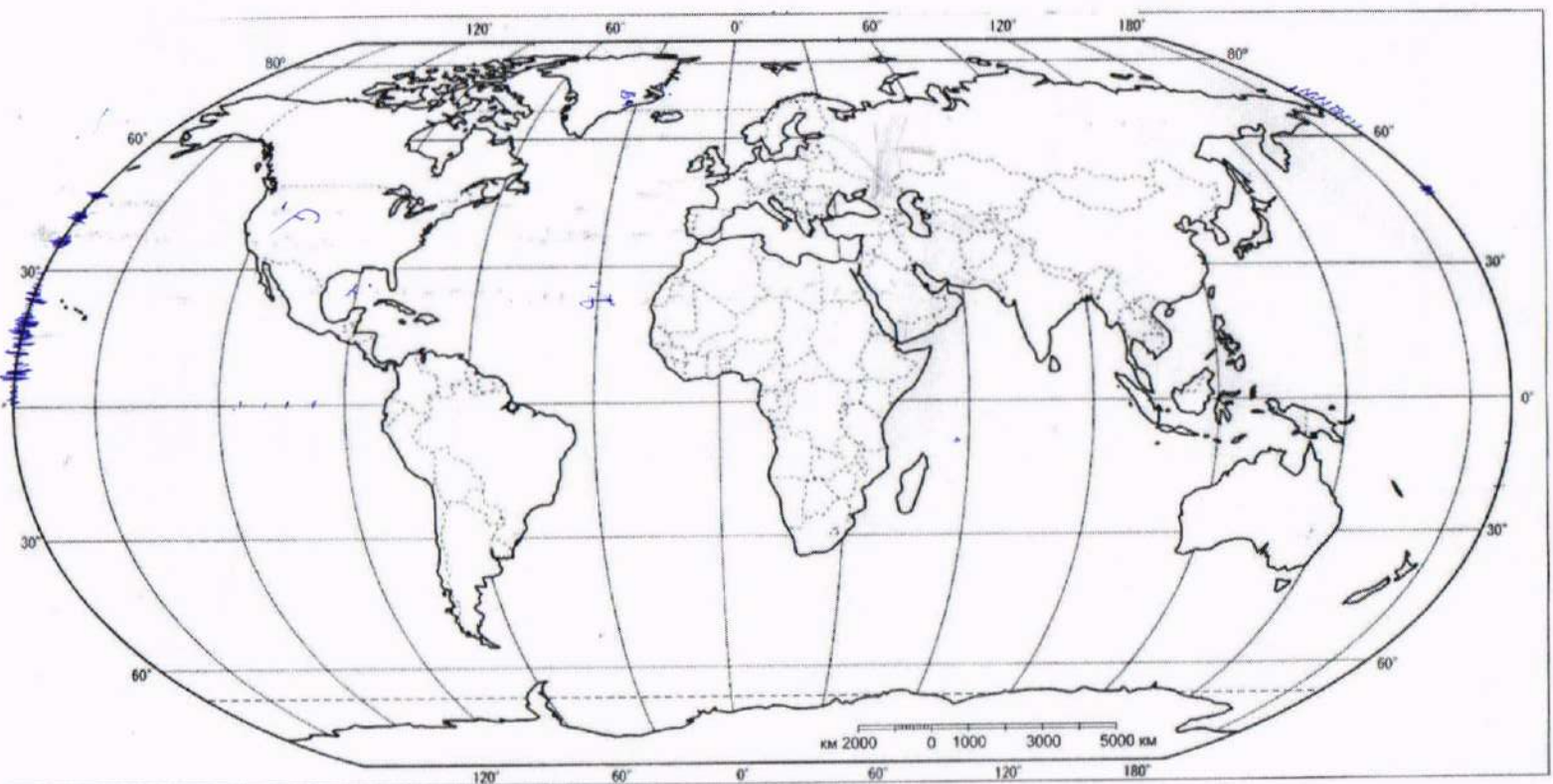
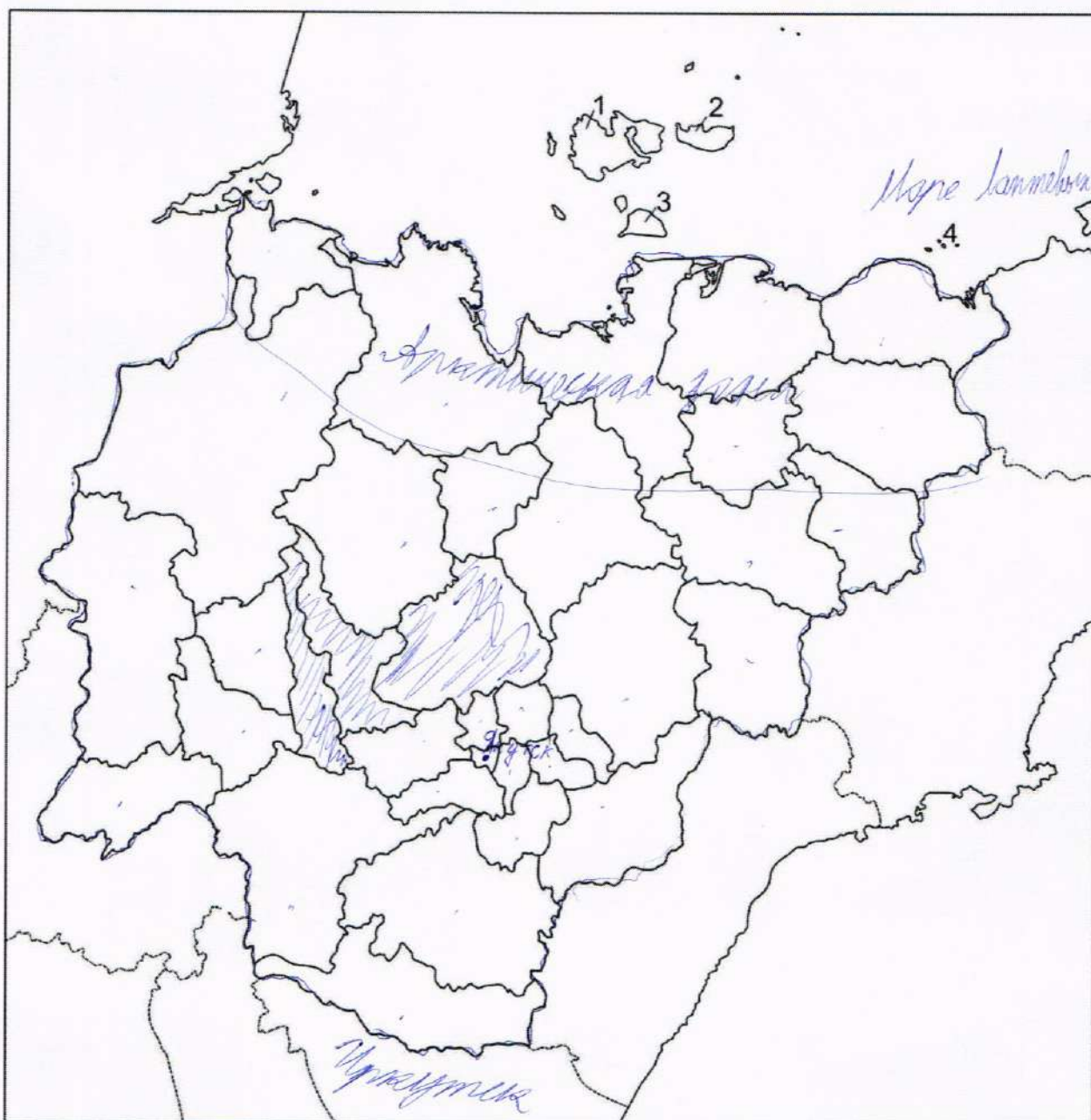


Иллюстрация 1
(Задание 7)

Иллюстрация 2
(Задание 8)

ДЛЯ ОТВЕТОВ



Условные обозначения:

Всероссийская олимпиада школьников по ГЕОГРАФИИ
Муниципальный этап
2019/2020 учебного года

Задания и листы ответов
теоретического тура
для 7-8 классов

Тимофеев Николай Борисович

ФИО участника заполнить обязательно

- Задания муниципального этапа разделены на два тура.
- На выполнение всех заданий отводится 3 астрономических часа (180 минут).
- На выполнение заданий теоретического тура (8 заданий) отводится 2 астрономических часа (120 минут).
- На выполнение заданий тестового тура (тест из 20 вопросов) отводится 1 астрономический час (60 минут).
- Максимальная оценка за выполнение заданий теоретического тура составляет 80 баллов. Максимальная оценка за правильные ответы на вопросы тестового тура – 20 баллов.
- Максимальная оценка за выполнение заданий теоретического и тестового тура – 100 баллов.
- Использование любых справочных материалов и устройств мобильной связи НЕ допускается.
- Для ответов на вопросы можно пользоваться калькулятором и измерительной линейкой.
- Для записи ответов используйте полученные вами листы заданий с полями для ответов.
- Персональные данные записывайте только на титульном листе, остальные листы, на которых вы будете писать ответы, не подписывайте.
- Ответы пишите авторучкой с синей или черной пастой (чернилами).
- Используйте листы-вкладки с иллюстрациями.
- Черновики не проверяются и не оцениваются.

ОТВЕТЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ
7 - 8 класс

Сумма – 20 баллов

тест / теория / Σ
11,85 / 23,9 / 35,75

№ теста	Ответ	
1	Б	—
2	Б	+
3	А - Лена Б - Ольга В - Анна Г - Елиза	0,25 0,25
4	Б	—
5	А	—
6	0,2 0,2 В 3,2 К 0,2 Б Г	—
7	Г	+
8	Б	+
9	А	+
10	Г	—

№ теста	Ответ	
11	А	—
12	Б	+
13	Б	+
14	Б	+
15	Б	+
16	Б, Е	0,5
17	0,25 А Б Л М	0,25
18	А-3 0,2 Б-2 0,2 В-1 0,2 Г-4 Д-5 =	0,6
19	Б	+
20	Г	+

11,85

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Заполните таблицу 1, используя приведенные ниже географические названия горных систем, вершин и их высот. Названия: Эльбрус, Черского, Белуха, Победа, Кавказ, Народная, Урал, Алтай, Эверест, Гималаи; высоты (м): 1895, 4506, 8848, 3003, 5642.

Таблица 1

Горная система	Название вершины	Высоты
Кавказ	Эльбрус 0,5	5642 0,5
Алтай 0,5	Белуха,	1895 —
Черского 0,5	Победа 0,5	3003
Урал	Народная 0,5	4506 —
Гималаи 0,5	Эверест	8848 —

Задание 2. Прочитайте отрывок С. А. Есенина. Ответьте на вопросы.

Задремали звезды золотые,
Задрожало зеркало затона,
Брезжит свет на заводи речные
И румянит сетку небосклона.
Улыбнулись сонные березки,
Растрепали шелковые косы.
Шелестят зеленые сережки,
И горят серебряные росы....

- A. Какое время суток описано в стихотворении? утро или рассвет 15.
- B. Какое время года? лето —
- C. Почему вы так считаете? потому что летом росы образуются только в утренние часы 15.

Задание 3. Умение ориентироваться на местности даёт огромное преимущество человеку в ситуации, когда необходимо определить направление и найти более короткий путь к пункту назначения.

A. Можно ли в Северном полушарии к северу от Северного тропика наблюдать Солнце на севере? НЕТ 15.

B. Где на земном шаре Солнце в полдень наблюдается полгода на севере, полгода на юге. Арктика и Антарктида —

B. Путешественник наметил следующий маршрут: пройти из пункта А прямо на север 500 км, затем повернуть на восток и пройти 500 км, далее повернуть на юг и пройти 500 км и, наконец, повернув на запад и проделав 500 км, возвратиться в пункт А.

Попадёт ли путешественник в Москву? Да если так А-тобыл бы Москвой
Пояснения Путешественник направился в север потом восток затем, а в конце добрался до Москвы обратно 15.

Всего 6 баллов

Задание 4. Назовите моря по описанию. Одно из них такое мелкое, что хороший пловец ныряет в нем до дна, во втором глубина достигает 2210 м. Площадь первого примерно в 10 раз меньше площади второго. Первое, хоть и не

выделяется значительной биомассой обитающих в нем животных и растений, но по разнообразию их принадлежит к числу богатых морей нашей планеты. Во втором вся толща воды, кроме верхнего 200-метрового слоя, практически лишена жизни.

Первое море Азовское море 18.

Второе море Мёртвое море —

Какой пролив их соединяет? Дарданеллы 18.

Задание 5. Мировая история знает много имён великих путешественников, которые смогли подарить миру знания и открытия. Впишите их имена в таблицу 2.

Таблица 2

Знаменитые географы и путешественники	Вклад в географию кратко
25. Христофор Колумб	Открыл Америку, Саргассово море, Багамские острова, Кубу, Гаити, Антильские острова, Карибское море.
25. Фернан Магеллан	Экспедиция, обойдя вокруг земли, подтвердила её шарообразность. Получила доказательство, что материк Южная Америка на юге имеет форму клина.
25. Джеймс Кук	Открыл много островов в Тихом океане. Выяснил основное положение Новой Зеландии. Открыл Большой Барьерный риф и основное положение Австралии. Открыл Гавайские острова и часть побережья Аляски.
25. Жан-Батист Лавуазье	Открыл в январе 1820 года Антарктиду. Открыл несколько островов в Атлантическом и Тихом океане.
—	Открыл ряд хребтов, котловин и озёр в Куньлуне, Тяньшане и на Тибетском нагорье. Исследовал Уссурийский край, где собрал орнитологическую коллекцию. Открыл множество видов растений и животных.
— Джеймс Кук	Прожив больше года в Новой Гвинее, он не только открыл новые земли, но и научил туземцев выращивать кукурузу, тыкву, бобы и плодовые деревья. Он изучал жизнь туземцев на острове Ява, Луизианах и Соломоновых островах. 3 года провёл в Австралии.

Задание 6.

1. Определите часть света и страну по заданным координатам (примечание для определения используйте иллюстрацию 1):

- А) 28° с.ш. и 87° в.д.; Индия
 Б) 23° с.ш. и 30° в.д.; Китайский Судан
 В) 66° с.ш. и 20° в.д.; Финляндия
 Г) 10° ю.ш. и 55° з.д.; Бразилия
 Д) 35° с.ш. и 115° в.д. Вьетнам

2. Определите в каком климатическом поясе и какой природной зоне находится определённая вами территория, укажите природные объекты, которые на ней расположены, какие народы проживают, какой тип традиционного хозяйства преобладает. Заполните таблицу 3.

Таблица 3

Название части света, страны	Природные объекты	Климатический пояс, природная зона	Традиционное хозяйство	Этнический состав
А) Азия Непал	Гималаи, Эверест (Джомолунгма), Тибетское нагорье	Тропический климатический пояс Высотная поясность	Горное, очаговое земледелие	Китайцы, непальцы

Б) Европа швейцария	карты 0,25	умеренный полюс 0,25	субтропическо- ство 0,25	Кельты латекштейн- цы швейцары ИТАЛИЯ 0,5
В) Европа Украина Словакия	карты	умеренный 0,25	земледел- ие	украинцы словаки венгры 0,5
Г) Европа Кавказские горы Альпы	Кавказские горы Альпы	умеренный полюс 0,25	земледел- ие 0,25	русские, татары, армяне, азербайджан- цы, грузины, калмыки-карабахцы 0,5
Южная Америка Джунгли, Перу	Амазонка 0,25	субтропический полюс -	земледел- ие 0,25	индейцы качичианцы перуанцы

Задание 7. Реки бывают разными: небольшими и крупными, горными и равнинными, но все они дают жизнь всему тому, что находится по обоим их берегам.

- А. Запишите в таблицу реки в порядке убывания их длины, в соответствии с представленными данными: Лена, Янцзы, Конго, Волга, Тигр, Дарлинг, Рейн, Дунай, Нева (0,5 баллов за 1 ответ).
- В. Определите к бассейну какого океана (или бессточной области) они относятся (0,5 баллов за 1 ответ).

Таблица 4

№	Длина (км)	Река	Материк	Бассейн океана
1	6300	Янцзы	Северная Америка	-
2	4700	Тигр	Евразия	0,3
3	4294	Конго	Африка	0,3
2	3530	Волга	Евразия	0,3
3	2850	Лена	Евразия	0,3
4	1850	Дунай	Евразия	0,3
5	1472	Янцзы	Евразия	0,3
6	1233	Нева	Евразия	0,3
7	74	Тигр	Евразия	0,3

- С. Укажите самую многоводную из представленных рек с общим годовым стоком более 970 км³ _____
- Д. Эта река впадает в самое большое бессточное озеро мира.
Укажите эту реку _____
В какое озеро она впадает? _____
- Е. Какая из рек дважды пересекает экватор? _____
- Ф. Укажите реку, которая протекает через десять стран _____)
- Г. вспомните как называются эти страны. Запишите их.

Задание 8. Перед вами контурная карта Республики Саха (Якутия) с контурами улусов (районов) республики (Иллюстрация 2). Вам предложены 10 задач, которые надо выполнить на контурной карте.

1. Обозначьте границы республики и подпишите территории, с которыми Республика Саха (Якутия) граничит. Дайте официальное название соседних республик, областей, краев.
2. Отметьте на контурной карте и подпишите столицу республики.
3. Подпишите названия морей, омывающую республику.
4. Под контурной картой напишите названия отмеченных цифрами островов.
5. Обозначьте границу улусов и районов, включенных в состав Арктической зоны Якутии.
6. Определите районы (улусы) РС(Я), где находятся географические объекты, указанные в таблице 5.

Таблица 5

Географические объекты	Районы (улусы) РС(Я)
Озеро Лабынкыр	Виймелкон 0,5
Ленские Столбы	Томтолохский 0,5
Гора Победа	Черекский —
Дельта реки Лена	Ленск —
Кимберлитовая трубка «Мир»	Мирныйский 0,5
Термокарстовая котловина Батагайка	Батагайский —

7. Придумайте условные обозначения для географических объектов перечисленные в пункте 6, и разместите их на контурной карте РС(Я), согласно их местоположению.
8. Через какие районы РС(Я) протекает река Вилюй? Перечислите районы, заштрихуйте на контурной карте:

Вилюйский улус, Верхневилюйский улус протекает река Вилюй

0,25

0,25

9. По описанию, данному в таблице 6, определите города Якутии, заполните в таблице столбец «Современное название города».
10. На контурной карте отметьте местонахождения этих городов и подпишите их современное название.

Таблица 6

№	Старое название города	Год основания / Год получения статуса города	Описание	Современное название города
1	Незаметный	1923/1932	Название этого города с тюркского и монгольского языка переводится как «золото», по другой же версии - с языка коренных жителей этих мест эвенков – как «каменистое место». На сегодня численность населения составляет чуть более 20,6 тысяч человек (2018 г.) Как называется город сейчас?	Верхоянск
2	Мухтуя	1743/ 1963	Пятый по величине город в Республике Саха (Якутия). В XVIII веке для обслуживания 2-й Камчатской экспедиции Витуса Беринга была открыта ямская почтовая станция Мухтуя. В XIX– нач. XX века Мухтуя была местом политической ссылки. Стремительный рост города начался с середины XX века, и связан с открытием и разработкой алмазных месторождений в бассейне Вилюя. Посёлок был ближайшим (230 км) населённым пунктом к кимберлитовой трубке «Мир», и поэтому он стал «базой» для строительства города Мирного.	Мирный
3	Название этого города происходит от эвенкийского слова, означающая «беличья, богатая белкой»	1635/1783	В 1635 году здесь поставил острог Петр Бекетов. Долгое время этот город со дня основания оставался местом пребывания сборщиков ясака, а в 1822 г. – «малолюдным» городом и центром обширного округа. Часть населения города составляли ссыльные: скопцы, татары, политические ссыльные. В 2018 г. в городе проживало более 9,2 тысяч человек.	Тигрочек
4	Был известен под названием Ярмонга (Ярманка)	1643/1775	На сегодня в городе зарегистрировано около 3,5 тысяч жителей. Он был местом политической ссылки, здесь её отбывали революционер и врач С.И. Мицкевич, этнограф-северовед и лингвист В.Г. Богораз, декабрист Н.С. Бобрицев-Пушкин.	

ЛИСТ-ВКЛАДКА С ИЛЮСТРАЦІЯМИ

Ілюстрація 1
(Задання 7)

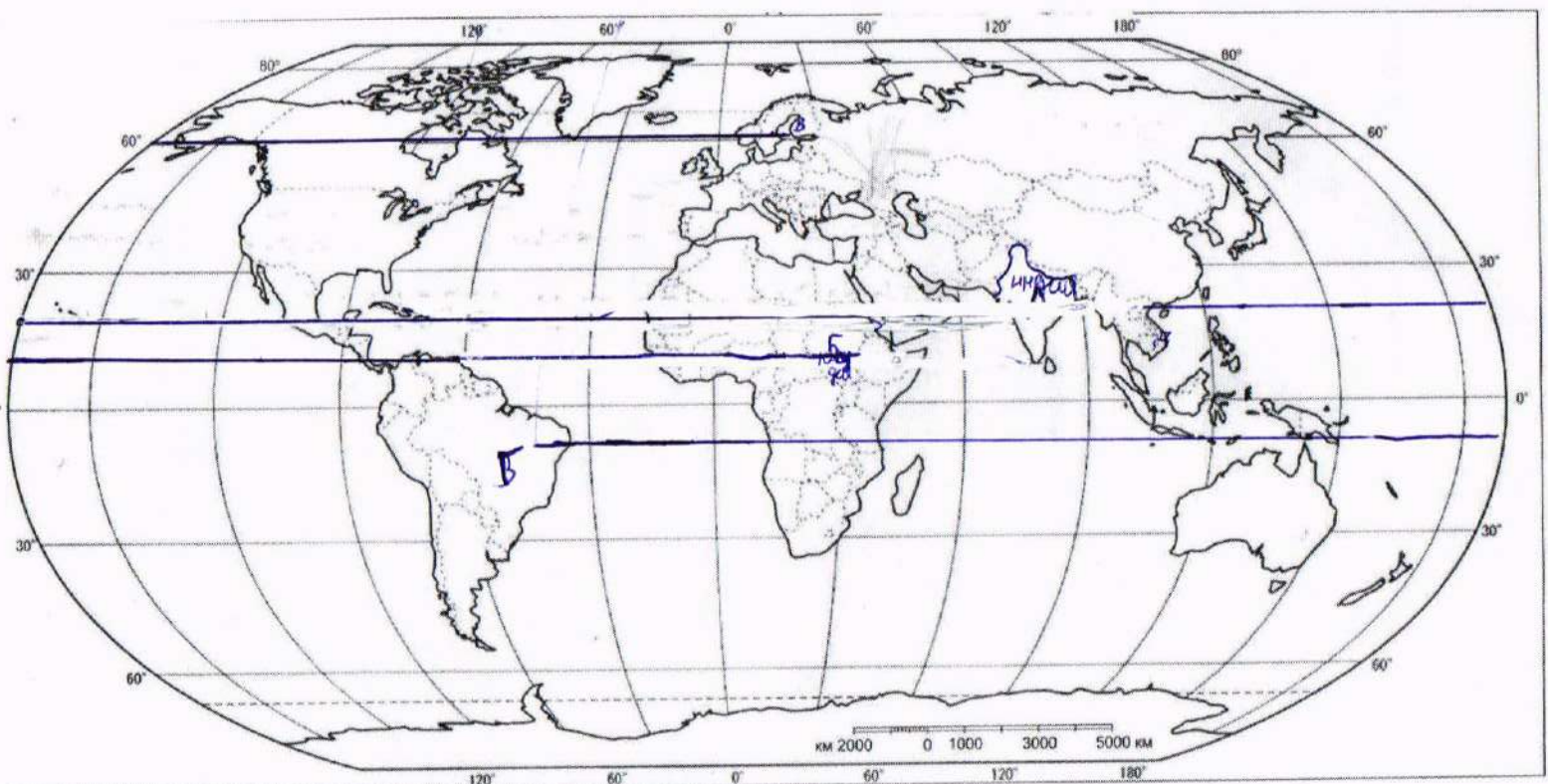
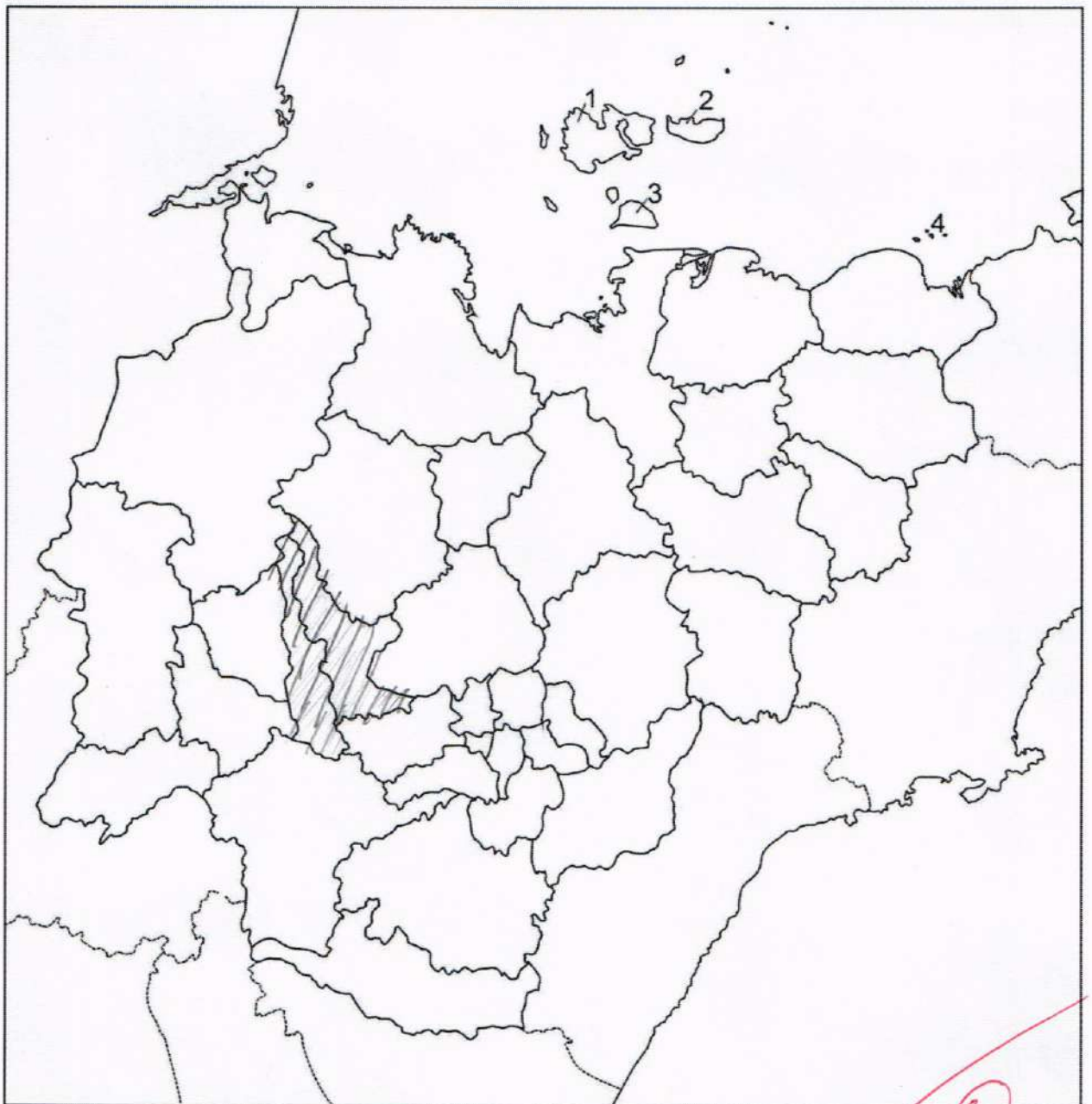


Иллюстрация 2
(Задание 8)

ДЛЯ ОТВЕТОВ



Условные обозначения:

0 . 13,9

Мест	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ
11,85	3,5	2	1	1	8	3,5	2,9	2	35,75