

**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**

**Сумма – 20 баллов**

Тест | Теор.  $\rightarrow$  14,65 | 29,85  $\rightarrow$  14,5

№ теста	Ответ
1	A —
2	Г —
3	А - Вишней — Б - Обесчлененей 0,25 В - Нигер — Г - Амурская —
4	Г) 18
5	В 18.
6	Б+, В+ Ж-, К+ 0,8 И+
7	Г 18.
8	В 18
9	A 18
10	Б —

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

Тест  $\rightarrow$  1[2]3[4]5[6]7[+]  $\rightarrow$  14,65  
 Теор.  $\rightarrow$  4[2]9[0]8[6,25][6]4  $\rightarrow$  29,85

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** Заполните таблицу 1, используя приведенные ниже географические названия горных систем, вершин и их высоты. 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.

(10)

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 1 б
- B. Какое время года? Лето —
- C. Почему вы так считаете? Потому что здесь описывается как „Задремали звезды“ и „зеленые сережки.“ 1 б

(20)

**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. 1 б

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 таких пути путешественник опишет квадрат  
и вернется обратно к тому же А

(75)

**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 - Чёрное море

Второе море Средиземное 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
Христофор Колумб 26	Открыл Америку, Саргассово море, Багамские острова, Кубу, Гаити, Антильские острова, Карибское море.
Ренако Магеллан 25	Экспедиция, обойдя вокруг земли, подтвердила её шарообразность. Получила доказательство, что материк Южная Америка на юге имеет форму клина.
Гасман	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.
Берингаузен	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, Луизиадах и Соломоновых островах. 3 года провёл в Австралии.

(РГ)

**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 95 Эфиопия	Саванное, леса.	Экваториальный лес, высокий пеленгство!	Охоча, собачий сок	Армения
В) Европа 15 Швеция	Скандинавский лес-ов. скл... 0,25	Романтический лес - Всесосной ложемент	Рыболовство.	Швеция 0,5
Г) Южная Америка Бразилия 0,5	Р. Амазонка. Тропические леса 0,5	Тропический лес. Низкая пеленгство.	Землеройство 0,5 Охота.	Бразилия 0,5
Д) Азия 10 Китай	Тибетское нагорье - Тропические леса.	Ущерпинский Китай подс. Всесосной ледоставов.	Охотовое землеройство 0,5	Китай 0,5

30

0,75

0

15

1,5

 $1,5 = 6,25$ 

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

- 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).
- 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	Бонго	Африка	Атлантический
3	2850	Тигр	Евразия 0,3	Индийский
4	1850	Дунай	Евразия 0,3	Атлантический
5	1472	Рейн	Евразия	Атлантический
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 км<sup>3</sup>. Нева. 0,3

D. Эта река впадает в самое большое бессточное озеро мира.

Укажите эту реку Волга 10

В какое озеро она впадает? Арктическое.

E. Какая из рек дважды пересекает экватор? Конго 10

F. Укажите реку, которая протекает через десять стран Конго. 10

G. Вспомните как называются эти страны. Запишите их.

Конго, Демократическая Республика Конго, Нигер, Нигерия, Чад, Габон, Судан, Судан, Южный Судан, Бенин, Кот-д'Ивуар. 10

**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.

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

Таблица 5

Географические объекты	Районы (улусы) РС(Я)
Озеро Лабынкыр	Сунтарский
Ленские Столбы	Инташанский Район.
Гора Победа	Бешале Тома
Дельта реки Лена	Тиксикий Район.
Кимберлитовая трубка «Мир»	Мурманский Район. 0,5
Термокарстовая котловина Батагайка	Нижнебийский район.

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

Горный, Вильгавский, Кошемский, Нижнебийский. 0,5

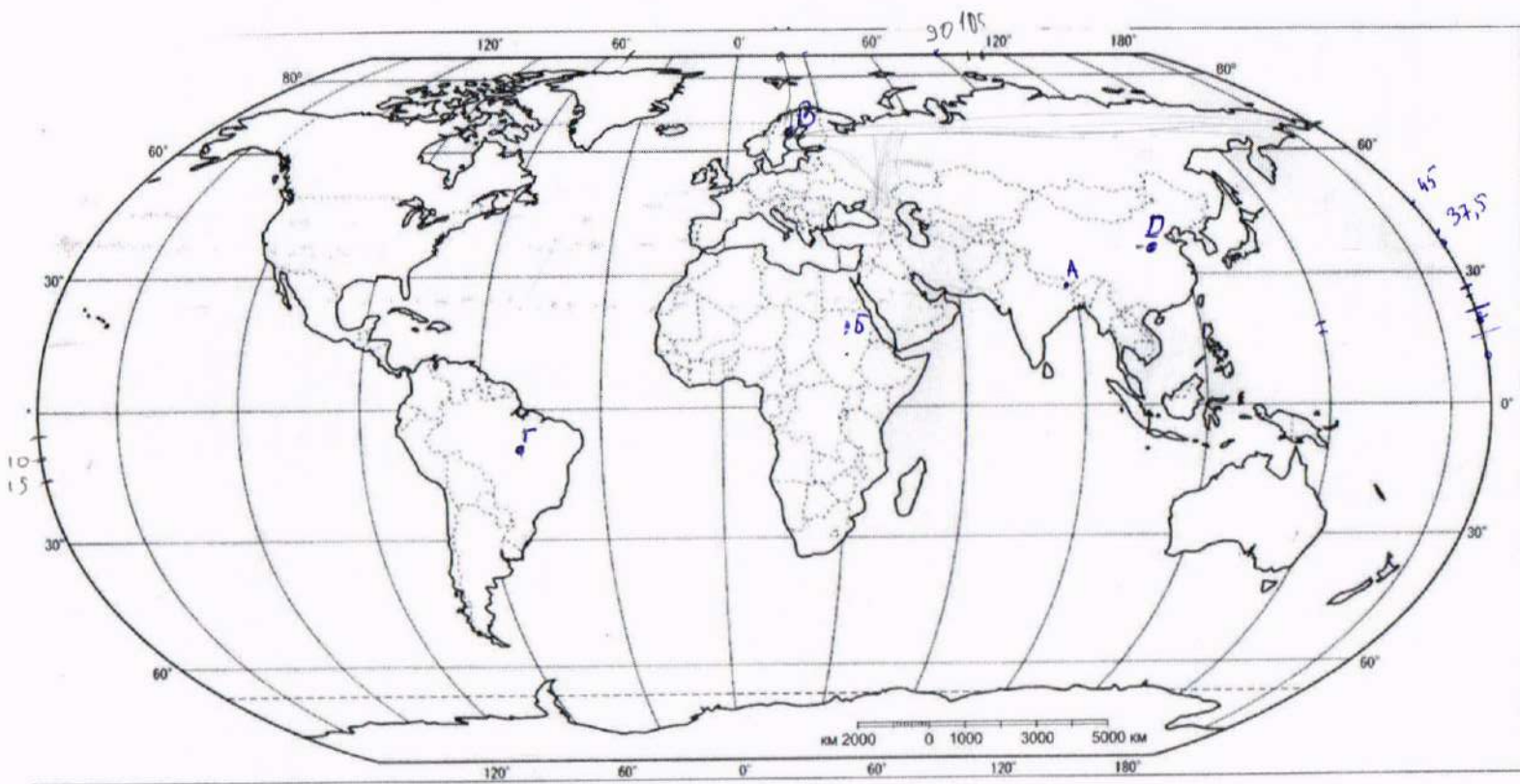
- По описанию, данному в таблице 6, определите города Якутии, заполните в таблице столбец «Современное название города».
- На контурной карте отметьте местонахождения этих городов и подпишите их современное название.

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?	Кермокум .
2	Мухтая	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.	Тикси .
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.	Вилюй .
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.	М.Мали .

## Лист-вкладка с иллюстрациями

Иллюстрация 1  
(Задание 7)



**Иллюстрация 2  
(Задание 8)****ДЛЯ ОТВЕТОВ****Условные обозначения:**

1. Новосибирские острова + 0,5
- 2
- 3
4. Медвежий остров + 0,5
- 15

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

**Задания и листы ответов  
теоретического тура  
для 7-8 классов**

*Данилов 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.

Сумма – 20 баллов

ОТВЕТЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ  
7 - 8 класс

тест	теория	итого
11	25,5	36,5

№ теста	Ответ
1	Б —
2	А —
3	A - <u>дена</u> 0,25 Б - <u>аб</u> 0,25 В - <u>базуника</u> 0,25 Г - <u>мисионн</u> 0,25
4	Г +
5	В +
6	<u>1</u> 0,2 <u>13</u> 0,2 <u>1</u> 0,2 <u>6</u> — <u>X</u> —
7	Г +
8	В +
9	А +
10	Б —

№ теста	Ответ
11	Г —
12	Д А —
13	Д —
14	Б +
15	Б +
16	<u>0,5</u> Б, Е —
17	<u>0,25</u> Б, В — Н, З 0,25
18	А - 5 — Б - 2 0,2 В - 1 0,2 Г - 4 — Д - 3 —
19	Г —
20	Г +

## TEORET. TYP

N	1	2	3	4	5	6	7	8	УТОГО
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 высоты. 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	Белуха,	4506 4506 1835 —
Черского 0,5	Родная Победа 0,5	3003
Урал	Победа Курджа 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? Рассвет —
- B. Какое время года? Лето —
- C. Почему вы так считаете? Потому что рассвет 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.

А. Можно ли в Северном полушарии к северу от Северного тропика наблюдать Солнце на севере? Нет 16° —

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

В. 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 А можно если точка А это Москва, то пройти —

так скажем сделав круг и возвратившись 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 Атлантическое 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.
Джон Уилкинсон	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.
Макдугал	Открыл в январе 1820 года Антарктиду. Открыл несколько островов в Атлантическом и Тихом океане.
Прибрамский 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.
Алехин 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, Луизиадах 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):

- A) 28° с.ш. и 87° в.д.; Карийское море Ангола, Ангола
- Б) 23°с.ш. и 30° в.д.; Атлантический океан, Африка
- В) 66° с.ш. и 20° в.д.; Ангола, Руанда
- Г) 10° ю.ш. и 55° з.д.; Индийский океан, Мадагаскар, Мадагаскар, Африка
- Д) 35° с.ш. и 115° в.д. США, 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) Китай/ Азия/ Юго-Восточная Азия	Бразильское плато	Гигантский гидроматический разл.	Соединение	Атлантический океан/ Бразилия
В) Африка/ Африканский континент	Река Конго	Противоположные гидроматические разл.	Залегание	Атлантический океан
Г) Европа/ Испания	Дельта	Судостроительный гидроматический разл.	Расположение и залегание	Испания
Д) Северная Америка/ САШ	река Миссисипи	Челленческий гидроматический разл.	Горы/ ледник, соединение	Атлантический океан/ Бразилия, Европа

15

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

- 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).
- 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	Европа	Северный ледовитый
2	4700	Янцзы	Азия	Юго-Восточный 0,3
3	4294	Лена	Азия	Северный ледовитый 0,3
2	3530	Дунай	Европа	Михий
3	2850	Дакар	Африка	Азия
4	1850	Дарлинг	Австралия	Тихий
5	1472	Нева	Европа	Северный ледовитый
6	1233	Тигр	Азия	Юго-Восточный 0,3
7	74	Рейн	Европа	Атлантический

11

С. Укажите самую многоводную из представленных рек с общим годовым стоком более 970 км<sup>3</sup> Конго

D. Эта река впадает в самое большое бессточное озеро мира.

Укажите эту реку —

В какое озеро она впадает? —

E. Какая из рек дважды пересекает экватор? Конго

F. Укажите реку, которая протекает через десять стран Нил

G. Вспомните как называются эти страны. Запишите их.

Бразилия

—

—

—

**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. 15
3. Подпишите названия морей, омывающую республику. 05
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	
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:
- 
- 

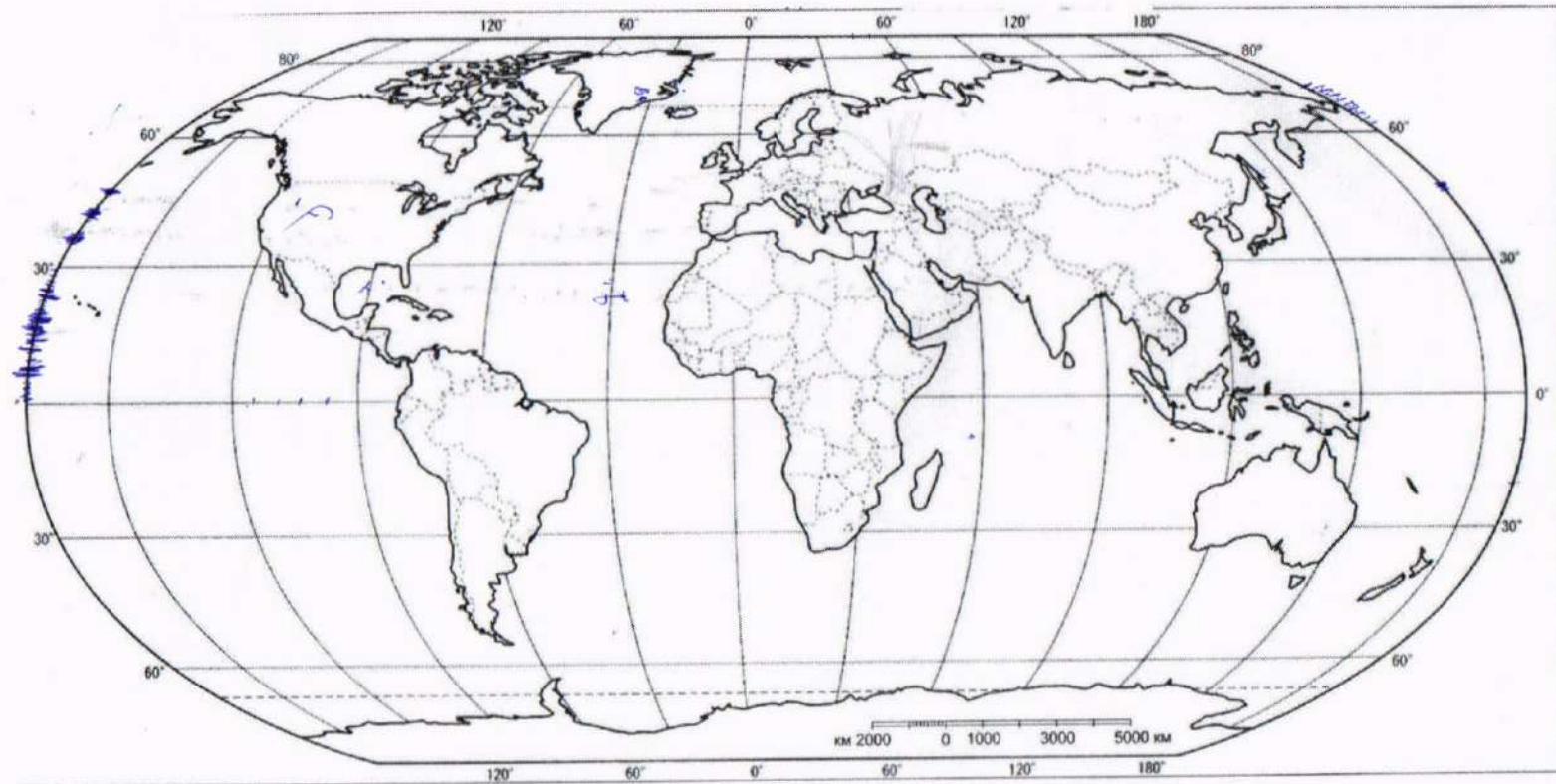
9. По описанию, данному в таблице 6, определите города Якутии, заполните в таблице столбец «Современное название города».
10. На контурной карте отметьте местонахождения этих городов и подпишите их современное название.

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	Мухтая	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>Бережневинск</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**

*Птичорев 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**

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

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

тест | теория |  $\Sigma$   
 11,85 | 23,9 | 35,75

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 Черского 0,5	Белуха, 0,5	1895 —
Урал 0,5	Победа 0,5	3003
Гималаи 0,5	Народная 0,5	4506 —
	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....

3,5

- A. Какое время суток описано в стихотворении? утро или рассвет 15.  
 B. Какое время года? лето —  
 C. Почему вы так считаете? потому что летом роса образуется в склонах а утром блеснет 15

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 A 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 A.

Попадёт ли путешественник в Москву? Да. Если путь A - это прямой путь от Москвы  
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 Мировое море

Какой пролив их соединяет?

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 Куок	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. Чарльз Магнус Гаутцен	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.
—	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, Луизиадах 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):

- A) 28° с.ш. и 87° в.д.; Индия
- Б) 23° с.ш. и 30° в.д.; Кения, Судан
- В) 66° с.ш. и 20° в.д.; Французская Полинезия
- 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 маленькая	Чернозем 0,25	Умеренный полесье 0,25	Субтропический полесье 0,25	Субтропический степь 0,25	Климат многотемперату- рный и влажный штаты Аляска 0,5
В) Европа украина сlovakia	Карпаты	Умеренный 0,25	Земледелие 0,25	Украинские горы 0,25	Словакии 0,5
Г) горы Альпы, Альпий- ские, Гималаи, горы Джунгли, Перу	Кавказские горы 0,25	Умеренный полесье 0,25	Земледеле- ние 0,25	Азербайджан 0,25	Русские горы и горы Азербайджана 0,5
Джунгли, Амазонка Джунгли, Перу	Амазонка 0,25	Субтропический полесье 0,25	-	Земледелие 0,25	Амазонка и Перу 0,25

✓ 3,5

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

- 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).
- 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	Лена	—	Северная Америка
2	4700	Тигр	—	Евразия 0,3
3	4294	Конго	—	Африка 0,3
2	3530	Волга	0,5	Евразия 0,3
3	2850	Дунай	—	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 км<sup>3</sup>.

D. Эта река впадает в самое большое бессточное озеро мира.

Укажите эту реку \_\_\_\_\_

В какое озеро она впадает? \_\_\_\_\_

E. Какая из рек дважды пересекает экватор? \_\_\_\_\_

F. Укажите реку, которая протекает через десять стран \_\_\_\_\_

G. Вспомните как называются эти страны. Запишите их.

✓ 2,9

**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.

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

Таблица 5

Географические объекты	Районы (улусы) РС(Я)
Озеро Лабынкыр	Вильчекон 0,5
Ленские Столбы	Хотомоцкий 0,5
Гора Победа	Черекий —
Дельта реки Лена	Ленех —
Кимберлитовая трубка «Мир»	Мирницкий 0,5
Термокарстовая котловина Батагайка	Батагайский —

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

Вилюйский улус, Верхнебилийской улус, притоками реки Вилюй  
0,15 0,25 1,5

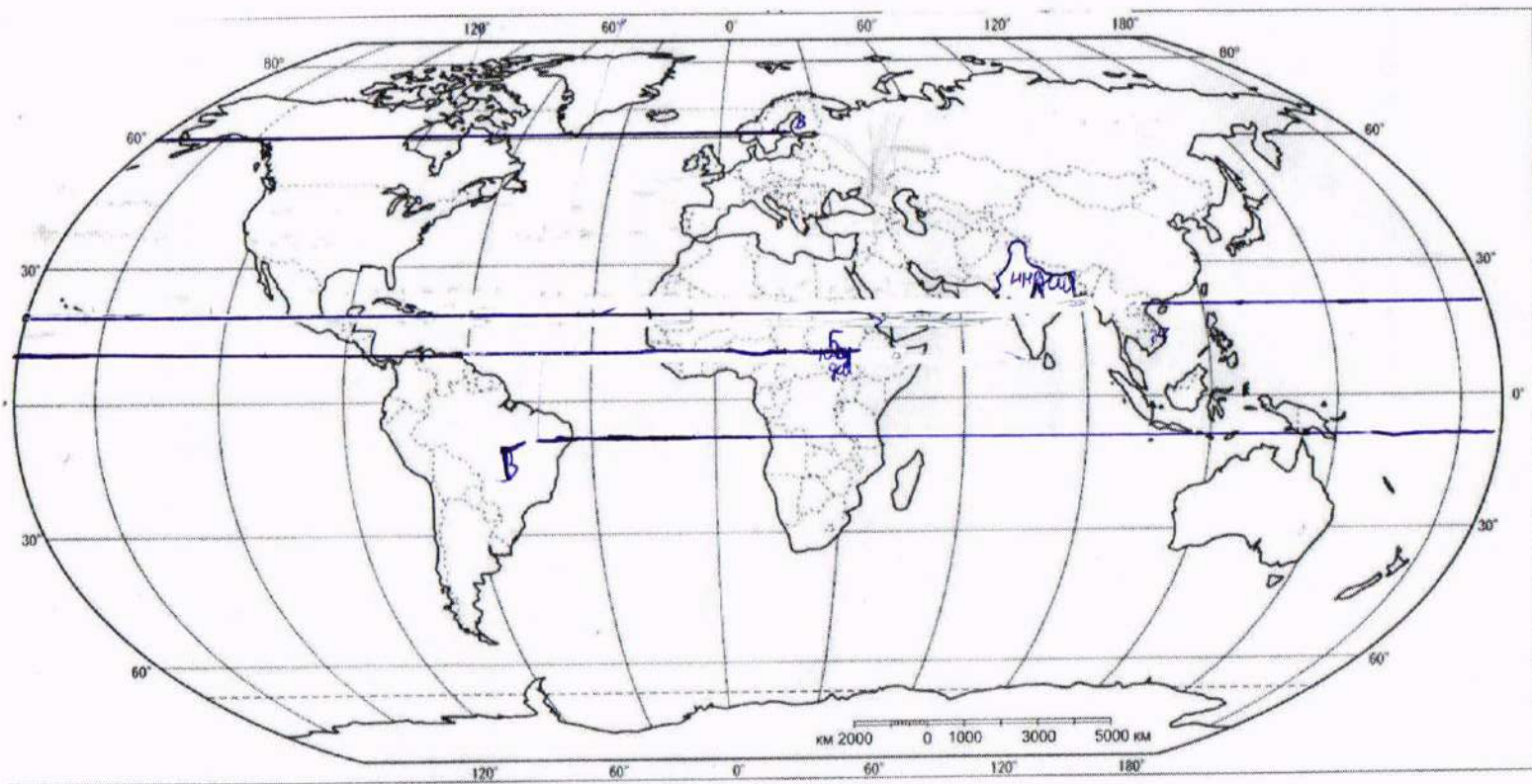
- По описанию, данному в таблице 6, определите города Якутии, заполните в таблице столбец «Современное название города».
- На контурной карте отметьте местонахождения этих городов и подпишите их современное название.

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?	Зерхейск
2	Мухтая	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.	Чиганек
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:**

10 . 13,9

Мест	1	2	3	4	5	6	7	8	$\Sigma$
11,85	3,5	2	1	1	8	3,5	2,9	2	35,75