

**Олимпиада школьников по географии**  
**Ответы к заданиям муниципального этапа**  
**для 7 класса в 2024/2025 учебном году**

<b>Ответы к тестовому заданию для 7 класса – максимально 30 баллов</b>		
<b>№ вопроса</b>	<b>Вариант ответа</b>	<b>Кол-во баллов</b>
1.	а) М. Поло	1
2.	а) 1: 25 000	1
3	а) равновеликая	1
4.	б) Австралия	1
5.	а) базальт	0,5
6.	а) каменная соль г) самородная сера	0,5 0,5
7.	а) Восточно Европейская б) Индийская	1
8.	б) Анды	1
9.	г) Суматра	1
10.	а) Финляндия, Швеция	1
11.	а) Лена	1
12.	б) Амазонка	0,5
13.	в) Баренцево и Карское	0,5
14.	в) Ниагарский	0,5
15.	а) Дрейка - А г) Торресов - Г	0,5 0,5
16.	3, 1, 2	1
17.	а) Дунай - А б) Инд - 3	0,5 0,5
18.	а) Эйр	1
19.	а) самый теплый Тихий океан	0,5
20.	а) 3800 м	0,5
21.	а) пассат б) стоковый	0,5 0,5
22.	в) господствует антициклон, температура воздуха 25°C	1
23.	а) подзолистые, мерзлотно-таежные	1
24.	а) экваториальных Андах	0,5
25.	в) наличие невысоких гор	0,5
26.	А- тундра Б - тайга	1 1
27	а) Серенгети	1
28.	б) не самые крупные города в странах	1
29.	А - субарктическом Б - Северного Ледовитого В - тундрово-глеевые Г - мхи, лишайники, карликовая березка, полярная ива, морошка	0,75 0,75 0,75 0,75
	<b>Тундра</b>	<b>1</b>
30.	Соединенные Штаты Америки	1

## Ответы к теоретическому туру 7 класса в 2024/2025 учебном году

### Задание 7.1. Максимальное количество баллов – 10.

На одной из террас в легендарном городе Мачу-Пикчу, древней столице инков, возвышается каменный монумент, своеобразный «солнечный камень», место к которому «привязывали» Солнце. В день зимнего солнцестояния верховный жрец инков «привязывал» Солнце, дабы остановить его уход. Ответьте на вопросы и запишите в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Вопросы	Ответы	Кол-во баллов
1. На территории какого государства расположен легендарный город	Перу	2
2. В какой горной системе расположен город и на какой высоте?	г. Анды на горном плато высотой 2450 м.	1 2
А) Дата события	22 июня	2
Б) Какие изменения в природе наблюдали инки после совершенного ритуала? Приведите три примера изменений в природе, которые наблюдались после «привязывания» Солнца.	1. Увеличение светового дня 2. Увеличение высоты солнца над горизонтом 3. Усиление таяния снега в горах	1 1 1

### Задание 7.2. Максимальное количество баллов – 9

Внимательно изучите фрагмент топографического плана. Ответьте вопросы.

Таблица 7.2

Вопросы	Ответы	Кол-во баллов
А) назовите изображенные формы рельефа А, Б, В, Г	А – впадина Б – холм В – седловина (понижение между вершинами) Г – обрыв (карьер)	1,25 1,25 1,25 1,25
Б) назовите абсолютную высоту (глубину) формы рельефа Б	175 м	1
В) назовите высоту (глубину) формы рельефа А по отношению к горизонтали 140 м	12 м	1
Г) в каком направлении от точки Б – северном или южном – зимой опаснее кататься на лыжах и почему?	в южном направлении зимой опаснее кататься на лыжах в районе точки Б, т.к. этот склон крутой	1
Д) каков численный масштаб карты, если между точками 175 м и 161 м расстояние 100 м?	численный масштаб карты 1: 5000	1

### Задание 7.3. Максимальное количество баллов – 7

Прочтите текст, запишите в таблицу 7.3 ответы на вопросы:

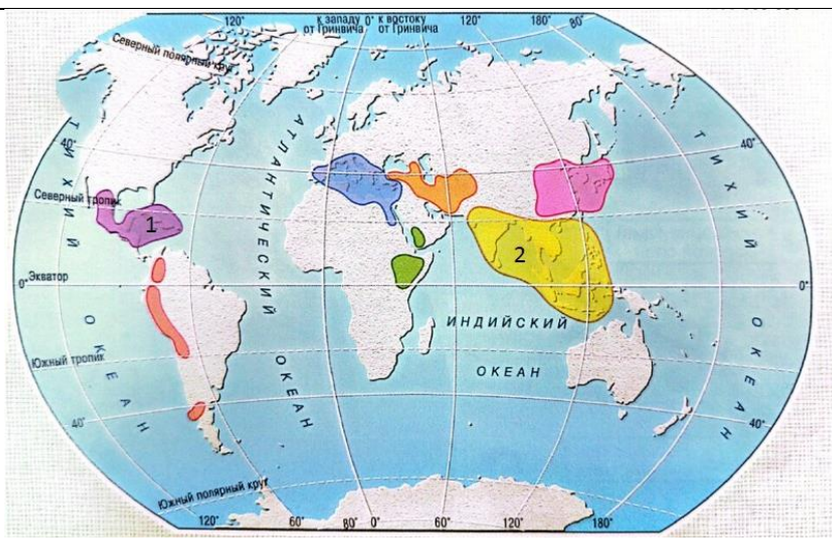
1. Как звали этого ученого?
2. Какую горную систему он посетил и дал ее описание?
3. Какова высота высшей точки этой горной системы?

Таблица 7.3

Вопросы	Ответы	Кол-во баллов
Как звали этого ученого?	Петр Петрович Семенов-Тянь-Шанский	2
Какую горную систему он посетил и дал ее описание?	Горы Тянь-Шань	2
Как называется высшая точка этой горной системы и ее высота?	Пик Победы, высота 4439 м	3

### Задание 7.4. Максимальное количество баллов – 26

Внимательно рассмотрите карту и назовите центры происхождения культурных растений. На основании представленных фотографий растений определите их названия и принадлежность к центру 1 или центру 2. Заполните таблицу 7.4.



а)



б)



в)



г)



д)



е)



ё)



ж)



з)



и)



й)



к)



л)



м)



н)



о)



п)



р)



с)



т)

Таблица 7.4

Вопрос	Ответ	Кол-во баллов
1. <u>Центральноамериканский</u> центр происхождения культурных растений	а – авокадо в – папайя д – хлопчатник ж – перец и – pekan м – батат о – какао п – подсолнечник р – кукуруза т – тыква	Название центра - 3 балла За каждый правильный ответ принадлежности культурных растений к центру происхождения по 1 баллу и всего 10 баллов за 10 правильных ответов.
2. <u>Южноазиатский тропический</u> центр происхождения культурных растений	б – люффа г – базилик е – гречиха ё – цитрон з – баклажан й – сахарный тростник к – банан л – манго н – апельсин с – огурец	Название центра - 3 балла За каждый правильный ответ принадлежности культурных растений к центру происхождения по 1 баллу и всего 10 баллов за 10 правильных ответов.

### Задание 7.5. Максимальное количество баллов – 18

Рассмотрите внимательно космоснимок (1) и ответьте на следующие вопросы:

1. Что обозначено цифрой 1?
2. В какое геологическое время (складчатость) она образовалась?
3. Каково ее географическое положение?
4. На территории каких стран располагается?
5. Какие средние, наибольшая и преобладающие высоты?
6. В каких климатических поясах она расположена?

Ответы запишите в таблицу 7.5.

Таблица 7.5

Вопросы	Ответы	Кол-во баллов
1. Что обозначено цифрой 1?	Самая высокая горная система Земли - Гималаи	2
2. В какое геологическое время (складчатость) она образовалась?	Альпийская складчатость	1
3. Каково ее географическое положение?	Горная система Гималаев на расположена стыке Центральной и Южной Азии. Гималаи расположены между Тибетским нагорьем (на севере) и Индо-Гангской равниной (на юге).	2 2
4. На территории каких стран располагается?	Располагается на территории Индии, Китая, Пакистана, Непала и Бутана	4
5. Какие средние, наибольшая и преобладающие высоты ?	Средняя высота гребней около 6 км. Максимальная 8848 м – гора Джомолунгма (Эверест). Здесь находится 10 (из 14 на всей планете) – гор высотой более 8000 м над уровнем моря. Преобладающие высоты гор 3-3,5 км.	1 1 1 1
6. В каких климатических поясах она расположена?	Субэкваториальный и субтропический.	1,5+1,5