

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
2025/2026 учебный год  
ТЕСТОВЫЙ И ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
по предмету география  
**11 класс**

**Уважаемый участник олимпиады!**

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий олимпиады – **180 минут**.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;

- отвечая на теоретические вопросы, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

- Отвечая на вопрос, где требуется выразить Ваше мнение с учётом анализа ситуации или поставленной проблемы, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;

- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;

- напишите букву/буквы, соответствующую выбранному Вами ответу;

- после выполнения всех предложенных заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;

- если потребуются корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить несколько правильных ответов, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

**Максимальная оценка – 100 баллов.**

**Все ответы вписываются в бланк ответов!**

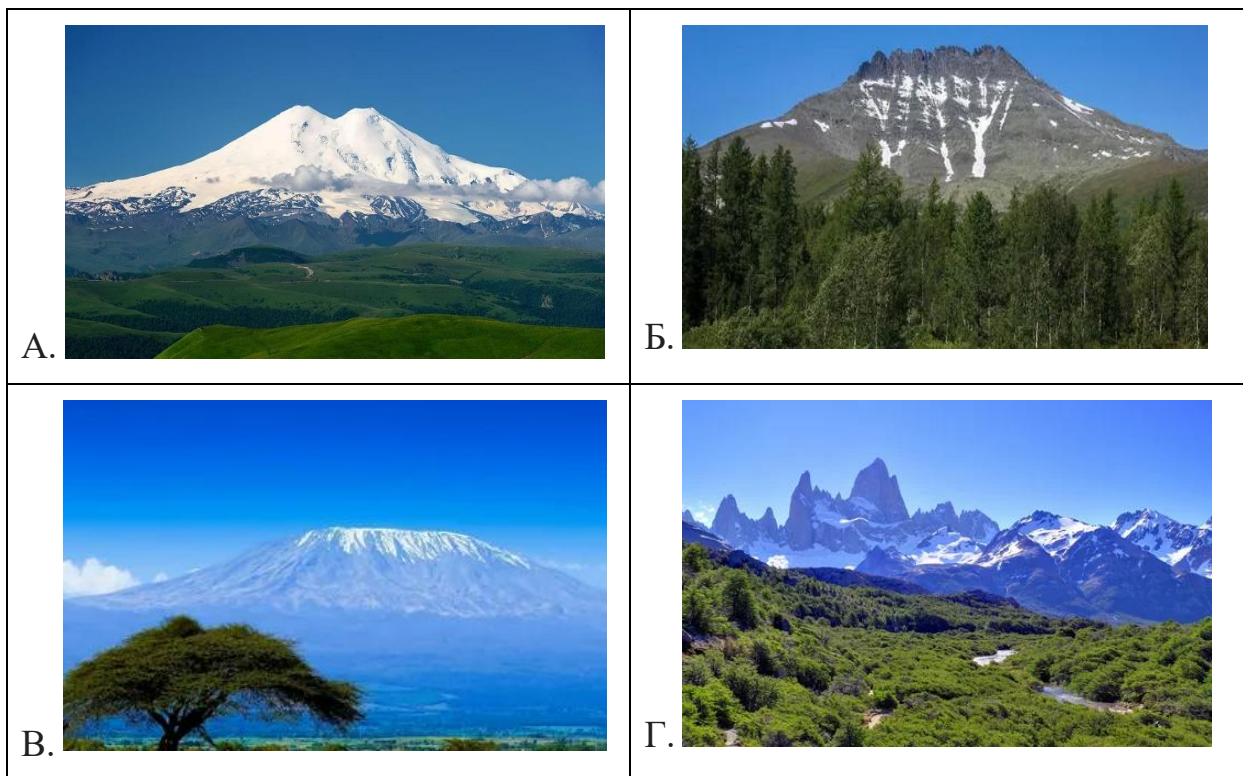
**Желаем Вам успехов!**

## ТЕСТОВЫЙ ТУР

1. На карте какого масштаба Северный и Южный тропики удалены друг от друга на 10, 4 см? (Максимальный балл – 2 балла)

- А. 1:50 000
- Б. 1:500 000
- В. 1:5 000 000
- Г. 1: 50 000 000
- Д. 1:10 000

2. До 1927 года, пока А. Н. Алешков не определил Народную высшей вершиной Урала, главной горой в этих краях считалась именно Манарага. Объяснение названия вершины приводит Э. К. Гофман в сочинении «Пай-Хой, или Северный Урал»: «...гора получила своё самоедское имя, которое по истолкованию нашего переводчика значит «Медвежья лапа». Действительно, в переводе с ненецкого «мана»-передняя лапа медведя, «раха»- подобный. На каком фото изображена Манарага? (Максимальный балл – 1 балл)



3. Определите географические координаты пункта, расположенного в Северном полушарии, если известно, что 21 марта в 18 часов по солнечному времени Гринвичского меридиана в этом пункте полдень и солнце находится на высоте  $45^\circ$  над горизонтом. Ответ запишите в поле ответа. (Максимальный балл – 2 балла)

4. Как называются богатые гумусом, темноокрашенные почвы, сформировавшиеся в условиях умеренно-континентального климата под степной растительностью? В России распространены на юге Европейской территории и Западной Сибири. Название почв в именительном падеже напишите в поле ответа. (Максимальный балл – 2 балла)

5. Выберите крупнейший из сибирских городов, расположенных за полярным кругом. Он является центром добычи и выплавки меди и никеля. (Максимальный балл – 1 балл)

- А. Мурманск
- Б. Норильск
- В. Ханты-Мансийск
- Г. Тюмень
- Д. Салехард

6. Выберите из списка город, который расположен в водосборном бассейне озера Байкал. (Максимальный балл – 1 балл)

- А. Братск
- Б. Кызыл
- В. Благовещенск
- Г. Улан-Удэ
- Д. Якутск

7. Крупнейший на юге России морской порт, расположенный в этом городе - герое, часто страдает от сильного холодного ветра, стремительно «падающего» с гор. Выберите правильную пару: город-ветер. (Максимальный балл – 2 балла)

- А. Волгоград-самум
- Б. Керчь-фен
- В. Новороссийск- бора
- Г. Севастополь- трамонтана
- Д. Иркутск- сарма

8. Расположите устья российских рек в последовательности, соответствующей направлению с востока на запад. Запишите последовательность букв в поле ответа. (Максимальный балл – 2 балла)

- А. Печора
- Б. Анадырь
- В. Колыма
- Г. Ангара

9. Что такое «сальдо миграции»? (Максимальный балл – 1 балл)

- А. Естественный прирост населения за год
- Б. Механический прирост населения за год
- В. Общий прирост населения за год

- Г. Разница между родившимися и умершими  
 Д. Численность горожан, ежегодно перемещающихся между городом и пригородной зоной

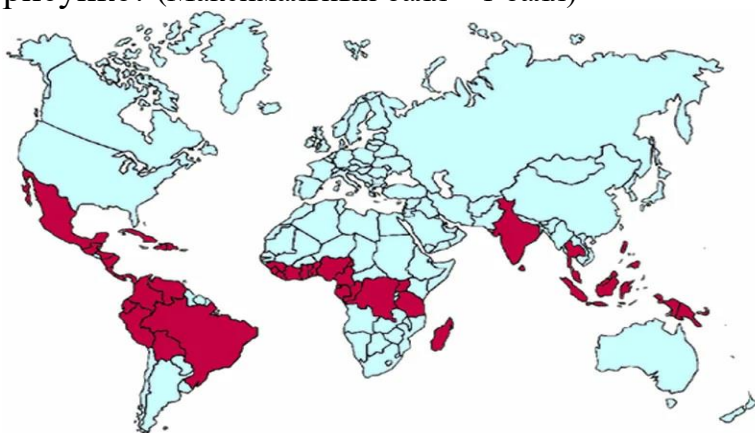
10. Назовите единственное нефтяное месторождение в Арктике, разрабатываемое в условиях замерзающего моря. (Максимальный балл – 1 балл)

- А. Бованенковское  
 Б. Чаяндинское  
 В. Штокмановское  
 Г. Приразломное  
 Д. Самотлорское

11. Вычислите естественный прирост в ‰ в Свердловской и Тюменской областях. Впишите в поле ответа значение наибольшего из показателей, округлив его до целого числа. (Максимальный балл – 2 балла)

	Число рожденных на 1000 человек	Число умерших на 1000 человек	Родившихся, чел.	Умерших, чел.	Численность населения, чел.
Свердловская область	10,22	15,77	43827	67643	4290067
Тюменская область (с ХМАО и ЯНАО)	12,31	9,25	46506	34964	3778053

12. Ареал произрастания какого вида технических культур изображен на рисунке? (Максимальный балл – 1 балл)



- А. Чай  
 Б. Рис  
 В. Кофе  
 Г. Какао-бобы  
 Д. Сахарный тростник

13. Выберите правильные утверждения о Китае. (Оценивается только полный правильный ответ. Максимальный балл – 3 балла)

- А. Восточная часть Китая характеризуется выгодным приморским положением
- Б. Благодаря своим огромным размерам Китай расположен в двух частях света
- В. Китай имеет сухопутную границу с Таиландом
- Г. На северо-востоке Китай граничит с Россией
- Д. Река Хуанхэ имеет горный характер и поэтому на ней построена самая крупная ГЭС мира – «Санься»
- Е. На территории Китая находятся пустыни Гоби и Калахари
- Ж. Китай имеет республиканскую форму правления

14. Выберите государство, которое владеет данными территориями: Остров Святой Елены, Монтсеррат, Питкэрн, Каймановы острова. (Максимальный балл – 1 балл)

- А. США
- Б. Великобритания
- В. Франция
- Г. Новая Зеландия
- Д. Япония

15. Распределите страны-лидеры по валовому сбору пшеницы в порядке убывания их доли в мировом производстве данной сельскохозяйственной культуры. (Максимальный балл – 2 балла, 1 ошибка-1 балл)

- А. США
- Б. Индия
- В. Россия
- Г. Австралия
- Д. Китай

16. В крупных городах развивающихся стран в результате ложной урбанизации образовались трущобные районы – особые кварталы, состоящие из обветшалых и неблагоустроенных зданий. Трущобные районы в разных странах получили свои названия. Установите соответствие между страной и местным названием трущоб. (Максимальный балл – 3 балла, 2 ошибки-1 балл)

Страна	Название трущобных районов
1. Индия	А. Бидонвили
2. Перу	Б. Геджекконду
3. Бразилия	В. Басти
4. Алжир	Г. Барриадас
5. Турция	Д. Фавелы

17. Определите, какой международной организации принадлежит изображённый на рисунке флаг? (Максимальный балл – 1 балл)

- А. ШОС
- Б. ОПЕК
- В. БРИКС
- Г. АСЕАН
- Д. ЛАИ



18. Выберите все высказывания с информацией о воспроизводстве населения. (Максимальный балл-2 балла)

- А. В 2023г. численность населения Мадагаскара увеличилась на 826 907 человек и в конце года составила 30 507 696 человек.
- Б. Плотность населения Мадагаскара равна 50,6 человека на км<sup>2</sup>.
- В. Каждый работающий человек на Мадагаскаре должен обеспечить себя, а также одного человека ниже или выше работоспособного возраста.
- Г. Естественный прирост населения Мадагаскара в 2023 г. составил около 828 094 человек.
- Д. Для Мадагаскара характерны высокие показатели смертности и рождаемости.

19. Он нужен автомобильным катализаторам, электронике, стоматологам и ювелирам. Он дороже золота и платины. По добыче этого металла Россия занимает 1 место в мире (40% от мирового производства). Крупнейшее месторождение находится на сервере Красноярского края- в норильском Талнахе, а главным добытчиком металла в стране является ГМК «Норильский никель». О каком металле идет речь? Ответ запишите в бланк (Максимальный бланк-1 балл)

- А. Медь
- Б. Никель
- В. Палладий
- Г. Вольфрам
- Д. Уран

20. Как называется населённый пункт, основанный при градообразующем предприятии с целью обеспечения производства трудовыми ресурсами. Ответ запишите в бланк в именительном падеже. (Максимальный балл-2 балла)

21. Этот геодезический объект, цепь из 258 треугольников с общей стороной, внесли в список ЮНЕСКО в 2005 году. Начинается он в Норвегии и заканчивается в Украине, проходя по территории 10 стран, в том числе и по территории России. Инструмент получил своё название от имени русского астронома немецкого происхождения, решившего в первой половине 19 века определить более точно размеры и форму земного шара. Название этого

объекта запишите в именительном падеже в поле ответа. (Максимальный балл-2 балла)

22. Определите, какой из перечисленных стран, соответствует контур страны. (Максимальный балл-1 балл)



- А. Азербайджан
- Б. Казахстан
- В. Белоруссия
- Г. Монголия
- Д. КНДР

23. На шельфе какого из перечисленных морей находится основная часть разведанных запасов углеводородного сырья России. (Максимальный балл – 1 балл)

- А. Каспийское море
- Б. Берингово море
- В. Баренцево море
- Г. Балтийское море
- Д. Охотское море

24. Назовите морской порт, который на языке местного населения означает «Гавань ароматов». Ответ запишите в бланк в именительном падеже. (Максимальный балл – 2 балла).

25. Это село находится в Московской области. Оно впервые упоминается с 1339 года, и широко известно как столица русского фарфора. С момента открытия месторождения глины традиции создания уникального бренда бережно хранятся и передаются из поколения в поколение. Также село дало название ярусу каменноугольного периода. Ответ запишите в бланк. (Максимальный балл – 1 балл)

- А. Хохлома
- Б. Палех
- В. Гжель
- Г. Жостово
- Д. Павлово

**Все ответы внесите в бланк ответов!**

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

26. Есть в России города, которые вследствие своей истории, географического положения, развития хозяйства и других причин имеют такое значение, что их тоже иногда называют «столицей». Подберите для предложенных городов одну из следующих «столичных» метафор - казачья, огуречная, культурная, янтарная, рыбная, пуховая, соловьиная, ситцевая, газовая, южная. (За каждую правильную пару -1 балл. Максимальное количество баллов - 10)

<i>Город</i>	<i>Какая столица</i>
Сочи	
Санкт-Петербург	
Суздаль	
Курск	
Новый Уренгой	
Оренбург	
Новочеркасск	
Калининград	
Астрахань	
Иваново	

27. 2 сентября 2025 года в Пекине был подписан юридически обязывающий меморандум о строительстве газопровода «Сила Сибири-2» и транзитного газопровода «Союз-Восток». Маршрут свяжет российский Ямал и Китай и позволит поставлять 50 млрд. куб. м газа в год. Сравните газопроводы «Сила Сибири» и «Сила Сибири-2» + «Союз-Восток».

Заполните пропуски в таблице в листе ответов.

(За каждый правильный ответ – 2 балла. Максимальное количество – 12 баллов)

<i>Позиция сравнения</i>	<i>Сила Сибири</i>	<i>Сила Сибири 2+ Союз - Восток</i>
Страны	Россия, Китай	Россия, _____, Китай
Субъекты РФ, по которым проходит маршрут	1. Республика Саха 2. Иркутская область 3. Амурская область	1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____
Мощность (млрд куб.м/год)	38	50
Дата запуска	02.12.2019	2033 (ориентировочно)
Ресурсная база	Чаяндинское (Якутия) и Ковыктинское (Иркутская обл.) месторождения	Месторождения _____ (Ямал) и Харасавей (Ямал)



28. Найдите соответствие между показателями уровня жизни, демографическими показателями и странами из списка, заполнив таблицу: Кувейт, Белоруссия, Великобритания, Бангладеш, Камерун. (За каждый правильный ответ – 2 балла. Максимальное количество – 10 баллов)

Страна	Валовый национальный доход на душу населения, долл. США	Общий коэффициент рождаемости (на 1000 жителей) в промилле	Коэффициент миграционного прироста (на 1000 жителей) в промилле
1	3700	37	0
2	83390	15	12
3	19200	10	1
4	45660	11	4
5	4560	18	-2

29. Прочитайте текст и запишите ответы на вопросы в бланке ответов.  
 «Эта транспортная магистраль США, известная также как «Главная улица Америки», была открыта в 1926 году. Начиналась от Чикаго и заканчивалась в Лос-Анджелесе. Сегодня магистраль потеряла своё значение, но стала важным туристическим объектом. Ей также посвящена знаменитая песня, которую пели известные исполнители Чак Берри, Нэнси Синатра, Доротея Мод и др.»

(За каждый правильный ответ – от 1 до 4 баллов, в зависимости от сложности вопроса. Максимальное количество – 14 баллов)



- А. Как называлась транспортная магистраль?  
 Б. Назовите штаты, через которые она проходила в порядке следования от её начала к её окончанию.  
 В. Путешествуя по магистрали, можно полюбоваться видами одного из природных памятников, сформированного эрозионными процессами, входящего в список Всемирного наследия ЮНЕСКО. Как называется этот объект?

30. Изучите фрагмент топографической карты (Приложение 1). Ответьте на вопросы.

- А. Определите максимальную и минимальную высоты участка местности, изображённого на фрагменте топографической карты.  
 Б. Какое происхождение имеют озёра, расположенные в бассейне реки Уй?  
 В. Какое происхождение имеют формы рельефа в бассейне реки Уй?  
 Г. Дайте характеристику брода, расположенного к западу от насосной станции.

(За каждый верный ответ на вопрос А ставится 2 балла, максимум 4 балла. За правильный ответ на вопросы Б, В ставится 3 балла (максимум 6 баллов), ответ на вопрос Г оценивается в 4 балла. Максимальное количество баллов – 14)

**Все ответы внесите в бланк ответов!**

## **КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО И ТЕСТОВОГО ТУРОВ**

возрастной группы **11 класс** муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии 2025/2026 учебный год

### **Оценивание олимпиадных заданий:**

**Задания 2,5,6,9,10,12,14,17,19,22-23,25** оцениваются в 1 балл за правильный ответ.

**Задания 1,7** оцениваются в 2 балла за правильный ответ.

**Задания 3,4,11,20,21,24** необходимо вписать правильные ответы. Оцениваются в 2 балла

**Задание 8** необходимо установить последовательность. Оценивается в 2 балл при верной последовательности. При одной ошибке ставиться 0 баллов.

**Задания 13** предполагает множественный выбор. За каждый правильный выбор ставится 1 балл, максимальное количество баллов – 3 балла. Если в ответе допущена 1 ошибка 0 баллов.

**Задание 15** необходимо установить последовательность. Оценивается в 2 балл при верной последовательности. При одной ошибке ставиться 1 балл.

**Задания 18** предполагает множественный выбор. За каждый правильный выбор ставится 1 балл, максимальное количество баллов – 2 балла. Если в ответе допущена 1 ошибка 0 баллов.

**В задании 16** ставится 3 балла за правильное совпадение ЦИФРА/БУКВА. При одной ошибке ставится 1 балл.

**В задании 26** за каждый правильный полный ответ выставляется 1 балл. Максимальная сумма баллов – 10.

**В задании 27** за каждый правильный полный ответ выставляется 2 балла. Максимальная сумма баллов – 12.

**В задании 28** за каждый правильный ответ выставляется 2 балла. Максимальная сумма баллов – 10.

**В задании 29** за ответ «А» выставляется 4 балла, за каждый правильный элемент ответа «Б» -1 балл (максимальная сумма 8 баллов), за ответ «В»-2 балла. Максимальный балл за задание-14 баллов.

**В задании 30** Максимальная сумма баллов – 14 баллов.

Баллы, полученные за выполнение заданий, суммируются. Максимально возможное количество баллов, которое может набрать ученик – 100.

Время выполнения заданий – 180 минут.

<b>Номер задания</b>	<b>Правильный ответ</b>	<b>Количество баллов</b>
1	Г	2 балла
2	Б	1 балл
3	45 с.ш. 90 з.д.	2 балла
4	чернозем/черноземы	2 балла
5	Б	1 балл
6	Г	1 балл
7	В	2 балла
8	БВГА	2 балла
9	Б	1 балл
10	Г	1 балл
11	3	2 балла
12	Г	1 балл
13	АГЖ	3 балла (Оценивается только полный правильный ответ. При частичном ответе -0 баллов)
14	Б	1 балл
15	ДБВАГ	2 балла -0 ошибок 1балл -1 ошибка
16	1В 2Г 3Д 4А 5Б	3 балла- 0 ошибок 1 балл – 2 ошибки
17	Б	1 балл
18	ГД	2 балла за полный ответ
19	В	1 балл
20	Моногород	2 балла
21	Дуга Струве	2 балла
22	Б	1 балл
23	В	1 балл
24	Гонконг (Сянган)	2 балла
25	В	1 балл
<b>Итого: 40 баллов</b>		

Задание 26. Есть в России города, которые в следствие своей истории, географического положения, развития хозяйства и других причин имеют такое значение, что их тоже иногда называют «столицей». Составьте пару город-какая столица, используя следующие прилагательные: казачья, огуречная, культурная, янтарная, рыбная, пуховая, соловьиная, ситцевая, газовая, южная.

За каждую правильную пару -1 балл.

<i>Город</i>	<i>Какая столица</i>	<i>Баллы</i>
Сочи	южная	1 балл
Санкт-Петербург	культурная	1 балл
Суздаль	огуречная	1 балл
Курск	соловьиная	1 балл
Новый Уренгой	газовая	1 балл
Оренбург	пуховая	1 балл
Новочеркасск	казачья	1 балл
Калининград	янтарная	1 балл
Астрахань	рыбная	1 балл
Иваново	ситцевая	1 балл
<b>Итого за вопрос</b>		<b>10 баллов</b>

Задание 27.

**страна**- Монголия (2 балла)

**субъекты РФ** (последовательность не имеет значения)

1. Тюменская область или Ямало-Ненецкий автономный округ (2 балла)
2. Красноярский край (2 балла)
3. Иркутская область (2 балла)
4. Республика Бурятия (2 балла)

**месторождение** – Бованенково (2 балла)

**Итого за вопрос – 12 баллов**

Задание 28.

Страна 1 – Камерун

Страна 2 – Кувейт

Страна 3 – Белоруссия

Страна 4 – Великобритания

Страна 5 – Бангладеш

**Итого за вопрос – 10 баллов**

Задание 29.

А. Трасса 66 (4 балла)

Б. Иллинойс, Миссури, Канзас, Оклахома, Техас, Нью-Мексико, Аризона, Калифорния (За каждый штат 1 балл. Максимальное количество 8 баллов)

В. Большой каньон (Гранд-Каньон) (2 балла)

**Итого за вопрос – 14 баллов**

Задание 30.

Ответы:

А. 186,9м и 102,0м (каждая верно названная высота оценивается в 2 балла. Максимум 4 балла)

Б. Озёра-старицы/пойменные озёра (в поймах равнинных рек, в меандрах – остатках старых русел рек, образуются озёра) (3 балла за любой верной ответ)

В. Водно-эрозионные формы рельефа образуются под действием временных водотоков и характерны для полого-холмистого рельефа) (3 балла за любой верный ответ)

Г. 0,6 – глубина (1 балл), 25 – длина (1 балл), 0,4 – скорость течения в м/сек. (1 балл), Т – характер грунта (твёрдое дно)(1 балл).

**Итого за вопрос – 14 баллов**

**Итого за теоретический тур – 60 баллов**

**Итого балл за олимпиаду – 100 баллов**