

Результат:	Члены жюри:
Тестовый раунд 9	Ляйт Н.Н.
Аналитический раунд 24	Фёдоров А.Н.
Итого 36	Гиу Чурчхеладзе О.И.

## 1-й раунд (тестовый) 10 баллов

95

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ	4	1	4	4	2	3	32	31	23	2

1 1 1 1 1 1 1 1 0  
2-й раунд (аналитический) 29 балла

Задание №1

(145)

Определите пропущенные слова в тексте и цифры, которым они соответствуют.  
 Используйте предложенный список слов. Запишите слова или словосочетания напротив соответствующих цифр.

*Каждое правильно подставленное слово или словосочетание – 1 балл.  
 Максимум – 15.*

«Водную оболочку Земли называют \_\_\_(1)\_\_. Её составляют \_\_\_(2)\_\_, \_\_\_(3)\_\_, вода в атмосфере. Все части гидросферы связаны между собой \_\_\_(4)\_\_. На \_\_\_(2)\_\_ находится более 96 % всей воды планеты. \_\_\_(2)\_\_ состоит из крупных частей – \_\_\_(5)\_\_. Самым большим по площади является \_\_\_(6)\_\_. В нём расположена глубочайшая впадина планеты – \_\_\_(7)\_\_. Самым маленьким и наиболее холодным является \_\_\_(8)\_\_. В каждом из океанов выделяют \_\_\_(9)\_\_, \_\_\_(10)\_\_. \_\_\_(5)\_\_ и их части связаны между собой \_\_\_(11)\_\_. Воды суши включают \_\_\_(12)\_\_, \_\_\_(13)\_\_, \_\_\_(14)\_\_, \_\_\_(15)\_\_\_».

**Список слов и словосочетаний:**

Мировой океан, Тихий океан, круговорот воды в природе, океаны, гидросфера, Индийский океан, Марианский жёлоб, озёра, вода в атмосфере, заливы, воды суши, проливы, реки, Северный Ледовитый океан, ледники, Атлантический океан, моря, подземные воды.

Номер в тексте	Слово/словосочетания
1	Птицесфера
2	вода в атмосфере - подземные водопитаи водной скважиной
3	вода существует в виде снега
4	Птицей скважиной в природе
5	Население скважин
6	скважина Птицей скважиной
7	Птицесфера скважиной скважиной
8	Птицесфера скважиной скважиной Северный ледовитый
9	скважиной
10	скважиной
11	Птицесфера скважиной в природе скважиной скважиной скважиной в атмосфере
12	скважиной скважиной скважиной скважиной
13	скважиной
14	скважиной
15	скважиной скважиной

Задание №2.

(35)

За каждый правильный ответ 1 балл. Максимум - 4 балла.

Ответьте на вопросы:

1	Какой материк делится на две части света?	Евразия /
2	Назовите Часть Света, состоящую из двух материков	Америка /
3	Какая звезда является ориентиром для путешественников, которые двигаются на север?	Северная звезда /
4	Какую звезду можно увидеть днем?	Рассветце /

Задание №3.

За каждый правильный ответ 1 балл.

Максимум – 10 баллов

(105)

Школьники из разных мест Белгородской области встретились в санатории "Дубравушка", в Корочанском районе. Познакомившись, они рассказали друг другу о своих родных местах. Попробуйте угадать, откуда они приехали.

Для ответа на задание используйте список населённых пунктов: г.Белгород, г.Строитель, г.Старый Оскол, п.Прохоровка, г.Губкин, г.Алексеевка, с.Холки (Чернянский район), п.Дубовое (Белгородский район), п.Майский (Белгородский район)

№	Высказывания школьников	Название населенного пункта
1	В этом городе родилась олимпийская чемпионка по спортивной гимнастике Светлана Хоркина.	г. Белгород /
2	В моём поселке расположен Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина	п. Майский /
3	Мой город наравне с Орлом называют «городом первого салюта». А еще он обладает особым званием «Город воинской славы»	г. Белгород /
4	А я приехала из города, образовавшегося рядом с Яковлевским рудником.	п. Прохоровка /

5	В моём городе работает одна из старейших кондитерских фабрик "Славянка".	г. Старый Оскол /
6	Посёлок, расположенный всего в 50 километрах от Белгорода, в районе которого произошло крупнейшее танковое сражение в истории. В память об этой битве в областном центре была открыта историческая панорама	п. Гусевка /
7.	В моем населенном пункте есть уникальный подземный монастырь.	с. Дары /
8	В моем городе расположен карьер по добыче железной руды – самый глубокий в Европе, максимальная его ширина – 5 километров, глубина – 600 метров. Более того, объект занесен в книгу рекордов Гиннеса дважды: как крупнейший в мире из аналогичных и самый богатый по запасам полезных ископаемых.	2. С. Кирсанов /
9	Мой город - родина подсолнечного масла. В моём городе есть памятник изобретателю подсолнечного масла – Даниилу Бокарёву. Памятник изображает Бокарёва с его первым станком для получения подсолнечного масла.	г. Донецкая /
10	На территории моего населенного пункта произрастает знаменитый дуб, возраст которого насчитывает более 355 лет. По преданию утверждают, что посадили дуб князь Ромодановский и гетман Богдан Хмельницкий в честь воссоединения Украины с Россией. Название посёлка произошло одновременно с этим событием.	п. Дубовое /

**Максимальная сумма баллов - 39**