

# Гео 9

## 9 класс Тестовый раунд

**Количество баллов — 20**

Каждый вопрос оценивается в 1 балл.

### Задание 1.

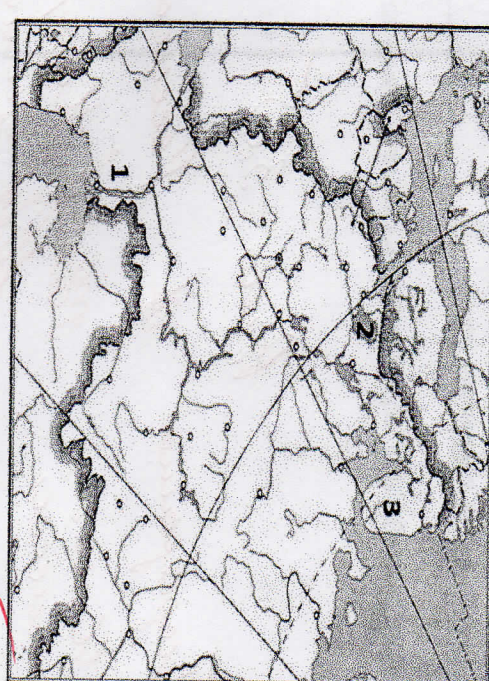
№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.	8	11.	1
2.	1	12.	3
3.	4	13.	4
4.	1	14.	1
5.	1	15.	1
6.	1	16.	4
7.	1	17.	6
8.	1	18.	1
9.	1	19.	3
10.	1	20.	1

### Аналитический раунд 42 балла

#### Задание 1. (6 баллов)

**Ответ:** *Наибольшее количество горных и вулканических пород в земной коре есть в макро-западной части Европы - Западная Европа, Северная Америка*

45



данного ученика?	
Как называется месторождение бокситов, разрабатываемое в данном субъекте РФ?	
О каком возобновимом природном ресурсе идёт речь в тексте?	
Как называется космодром, расположенный в этом субъекте РФ?	ок

#### Задание 3 (10 баллов)

1) Укажите названия географических объектов, обозначенных на фрагменте контурной карты цифрами.

ок

### Задание 2 (10 баллов)

№	Вопрос	Ответ
1	О каком субъекте РФ идёт речь?	

1 Река \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_ озеро  
3. \_\_\_\_\_ полуостров

ок

2) На контурной карте обозначьте цифрами географические объекты в соответствии с их порядковыми номерами в списке.

**Географические объекты:** 4 – Балтийское море, 5 – Белое море, 6 – Баренцево море,

7 – Каспийское море, 8 – Литва, 9 – Финляндия, 10 – Казахстан

#### Задание 4. (16 баллов)

Определите, на банкнотах (денежных знаках) каких государств из приведённого ниже списка в разные периоды были использованы изображения, указанные в таблице. Внесите во вторую графу таблицы порядковые номера государств из списка. Государства: 1 – Китай, 2 –

5 Dec 9

ирана, 3 – Новая Зеландия, 4 – Монголия, 5 – Австралийский Союз, 6 – Япония, 7 – Руанда,

Изображения	№ ответа
Коры с национальным колоритом, архитектурные комплексы Бухары и Самарканда, цветок хлопчатника	8
Профиль королевы Елизаветы II, пингвин хойко, птица киви	9
Сухэ-Батор, Чингисхан, стрельба из лука, лошади Пржевальского; юрта на повозке, запряженной быками	4
Картины арктической природы, хоккей, королева Елизавета II, полярные гагары	1
Мао Цзэдун, панorama реки Хуанхэ в скалах, пейзаж Гималасев	2
Женщина банты на фоне вулканов Виругута, кофейные зерна	1
Гора Фудзи, цветение сакуры, журавли	4
Королева Елизавета II, ветка эвкалипта, созвездие Южный Крест, ветка акации, птица лирохвост; волы, перевозящие шерсть	5

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 62

Bento 325

Specimens of *Pseudoceratium* L.

from Nagoya O.

July 1906

Indicates O. & n.

My *Microcoleus* T.B.

Chlorococcum  
nudum

14.009

30

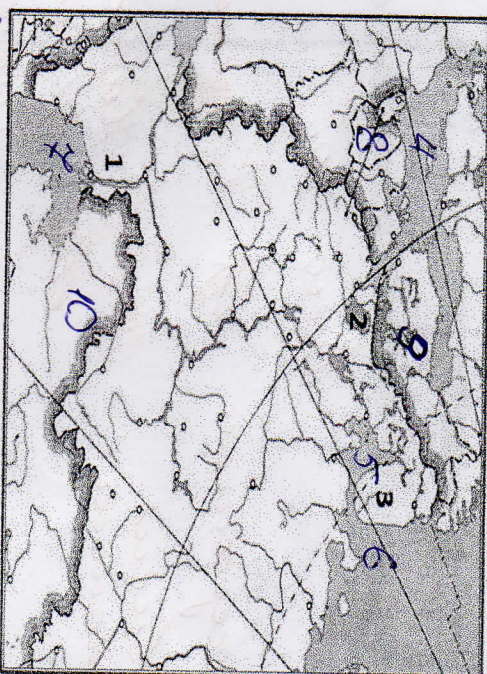
**9 класс Тестовый раунд****Количество баллов — 20**

**Задание 1.**  
Каждый вопрос оценивается в 1 балл.

№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.	2	11.	1
2.	3	12.	2 1
3.	2	13.	1
4.	4	14.	3
5.	4	15.	3
6.	3	16.	3
7.	17	17.	3
8.	41	18.	3 1
9.	Г	19.	3 1
10.	Ч	20.	2 1

**Аналитический раунд 42 балла****Задание 1. (6 баллов)**

Ответ:  
 1) Башкортостан  
 2) Сибирь  
 3) Уральский  
 4) Беларусь, Куба.  
 5) Башкортостан



1 Река

Дон

2.

Октябрьское

озеро

3.

Финский полуостров

2) На контурной карте обозначьте цифрами географические объекты в соответствии с их

порядковыми номерами из списка.

**Географические объекты:**

4 - Балтийское море, 5 - Белое море, 6 - Баренцево море,

7-Каспийское море, 8 - Литва, 9 - Финляндия, 10 - Казахстан

**Задание 4. (16 баллов)**

- Определите, на банкнотах (денежных знаках) каких государств из приведённого ниже списка в разные периоды были использованы изображения, указанные в таблице. Внесите во вторую графу таблицы порядковые номера государств из списка. Государства: 1- Китай, 2-
- | №  | Вопрос  | Ответ                 |
|----|---|-----------------------|
| 1  | О каком субъекте РФ идёт речь?  | <u>Тюменский край</u> |
| 2. | Как называется субъект, представители которого, проживают на данной территории? Как называются парусные суда мореплавателей данного субъекта? | <u>—</u>              |
| 3. | Укажите название города — спутника административного центра данного субъекта РФ.  | <u>Хабаровск</u>      |
| 4  | Укажите фамилию знаменитого российского учёного, выходца данной земли.  | <u>—</u>              |
| 5  | Месторождение какого минерала названо в честь   | <u>—</u>              |

14 сео 9

авада, 3 – Новая Зеландия, 4 – Монголия, 5 – Австралийский Союз, 6 – Япония, 7 – Руанда, 8 – Узбекистан

Изображения	№ ответа
Ковры с национальным колоритом, архитектурные комплексы Бухары и Самарканда, цветок хлопчатника	4 4
Профиль королевы Елизаветы II, пингвин хокко, птица киви Сухэ-Батор, Чинлисхан, стрельба из лука, лошади Пржевальского, юрга на повозке, запряжённой быками	2 5
Картины арктической природы, хоккей, короля Елизавета II, полярные гагары	4
Мо Цзедун, панorama реки Хуанхэ в скалах, пейзаж Гималаев Жёнщина банту на фоне вулканов Виругута, кофейные зерна	2 2
Гора Фудзи, цветение сакуры, журавли	6
Королева Елизавета II, ветка эвкалипта, созвездие Южный Крест, ветка акации, птица лирохвост, волы, перевозящие шерсть	3 *

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 62

Всего 30 б.

Переводчик  
Член  
искусств  
Мария  
Нагорнова О.Н.  
Мария  
Нагорнова О.Н.  
Мария  
Нагорнова Т.В.

Geo 9

**9 класс Тестовый раунд**

**Количество баллов — 20**

**Задание 1.**

Каждый вопрос оценивается в 1 балл.

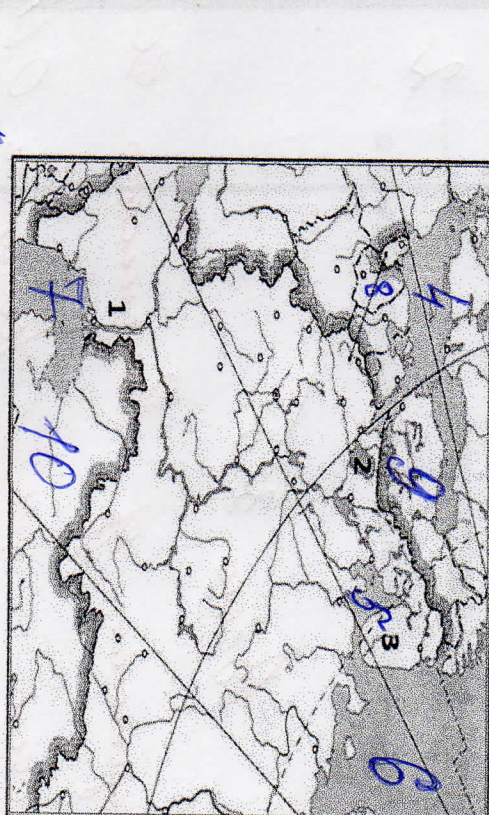
№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.	Ли	11.	4
2.	1	12.	4
3.	2	13.	4
4.	1	14.	4
5.	4	15.	4
6.	7	16.	3
7.	3	17.	3
8.	3	18.	1
9.	4	19.	3
10.	2	20.	2

**Аналитический раунд 42 балла**

**Задание 1. (6 баллов)**

Ответ:

№	Вопрос	Ответ
1	О каком субъекте РФ идёт речь?	
2-	Как называется субъектом, представители которого, проживают на данной территории? Как называются парусные суда мореплавателей данного субъекта?	
3	Укажите название города – спутника административного центра данного субъекта РФ.	
4	Укажите фамилию знаменитого российского учёного, выходца данной земли.	
5	Месторождение какого минерала названо в честь	
6		



**Задание 3 (10 баллов)**

1) Укажите названия географических объектов, обозначенных на фрагменте контурной карты цифрами.

данного ученого?	
7	Как называется месторождение бокситов, разрабатываемое в данном субъекте РФ?
8	О каком возобновимом природном ресурсе идёт речь в тексте?
9	Как называется космодром, расположенный в этом субъекте РФ?

- 0
- Задание 2 (10 баллов)**
- Ответ:
- 1 Река Волга  
 2. Балтийское озеро  
 3. Кольский полуостров
- 2) На контурной карте обозначьте цифрами географические объекты в соответствии с их порядковыми номерами в списке.
- Географические объекты:** 4 – Балтийское море, 5 – Белое море, 6 – Баренцево море, 7 – Каспийское море, 8 – Литва, 9 – Финляндия, 10 – Казахстан
- Задание 4 (16 баллов)**
- Определите, на банкнотах (денежных знаках) каких государств из приведённого ниже списка в разные периоды были использованы изображения, указанные в таблице. Внесите во вторую графу таблицы порядковые номера государств из списка. Государства: 1 – Китай, 2 –

канада, 3 – Новая Зеландия, 4 – Монголия, 5 – Австралийский Союз, 6 – Япония, 7 – Руанда,  
8 – Узбекистан

Изображения	№ ответа
Ковры с национальным колоритом, архитектурные комплексы Бухары и Самарканда, цветок хлопчатника	8
Профиль королевы Елизаветы II, пингвин хойко, птица киви	7
Сухо-Батор, Чингисхан, стрельба из лука, лошади Пржевальского, юрта на повозке, запряженной быками	2
Картины арктической природы, хоккей, королева Елизавета II, полярные гатары	3
Мao Цзэдун, панorama реки Хуанхэ в скалах, пейзаж Гималаев	1
Женщина банту на фоне вулканов Виругуга, кофейные зёрна	4
Гора Фудзи, цветение сакуры, журавли	6
Королева Елизавета II, ветка эвкалипта, созвездие Южный Крест, ветка акации, птица лорхвост, волы, перевозящие персть	5

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 62

260.9

Всего 235

Интересное о Речицком ССР.

Мне понравилось. О.И.  
Софья Григорьевна

Ольга Григорьевна Т.В.

Задание

### 9 класс Тестовый раунд

Количество баллов — 20

#### Задание 1.

Каждый вопрос оценивается в 1 балл.

№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.	3	11.	3
2.	3	12.	2
3.	2	13.	2
4.	4	14.	1
5.	3	15.	1
6.	4	16.	1
7.	2	17.	3
8.	2	18.	4
9.	4	19.	3
10.	2	20.	2

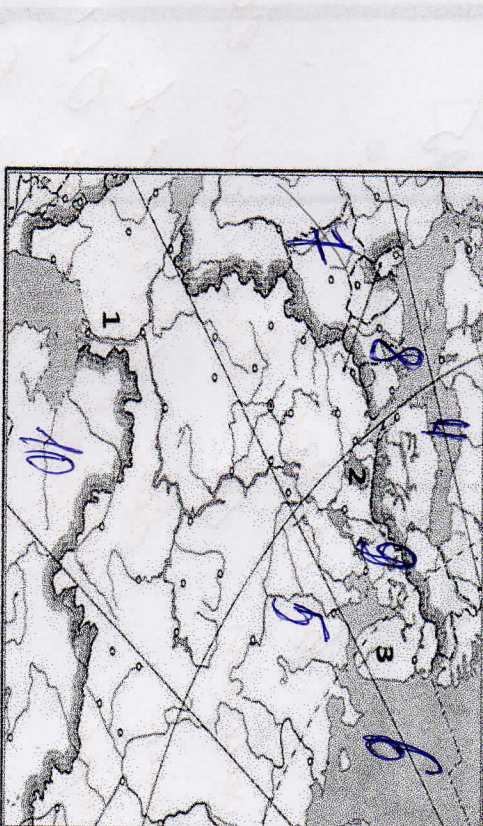
#### Аналитический раунд 42 балла

#### Задание 1. (6 баллов)

Ответ:

0

№	Вопрос	Ответ
1	О каком субъекте РФ идёт речь?	
2-	Как называется субъект, представители которого, проживают на данной территории? Как называются парусные суда мореплавателей данного субъекта?	
3	Укажите название города — спутника административного центра данного субъекта РФ.	
4	Укажите фамилию знаменитого российского учёного, выходца данной земли.	
5	Месторождение какого минерала названо в честь	



#### Задание 2 (10 баллов)

1. Река Инда
2. Балтийское озеро
3. Китай полуостров

2) На контурной карте обозначьте цифрами географические объекты в соответствии с их порядковыми номерами в списке.

Географические объекты: 4 — Балтийское море, 5 — Белое море, 6 — Баренцево море,

7 — Каспийское море, 8 — Литва, 9 — Финляндия, 10 — Казахстан

#### Задание 4 (16 баллов)

Определите, на банкнотах (денежных знаках) каких государств из приведённого ниже списка в разные периоды были использованы изображения, указанные в таблице. Внесите во вторую графу таблицы порядковые номера государств из списка. Государства: 1 — Китай, 2 —

анада, 3 – Новая Зеландия, 4 – Монголия, 5 – Австралийский Союз, 6 – Япония, 7 – Руанда,

Изображения	№ ответа
Ковры с национальным колоритом, архитектурные комплексы Бухары и Самарканда, цветок хлопчатника	8 295
Профиль королевы Елизаветы II, пингвин хойко, птица киви	67
Сухэ-Батор, Чингисхан, стрельба из лука, лошади Пржевальского; юрта на тягозе, запряжённой быками	2
Картины арктической природы, хоккей, королева Елизавета II, полярные гагары	3
Мао Цзэдун, панorama реки Хуанхэ в скалах, пейзаж Гималаев	
Женщина банту на фоне вулканов Вирунга, кофейные зёрна	1 29
Гора Фудзи, цветение сакуры, журавли	64
Королева Елизавета II, ветка эвкалипта, созвездие Южный Крест, ветка акации, птица лирохвост; волы, перевозящие цепь	5 295

**МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 62**

W.C.

Bird 205  
Fregepernix Dr. Pennino et al.  
Mauritius  
super  
Mgoff Laysan O.U.  
Minnesota O.S. may  
Mr. M. M. Swainson T.B.

На задание 1 (тестовый раунд) отводится 30 минут, затем листы с ответами

собираются.

На задания 2 – 6 (аналитический раунд) отводится 45 минут Желаем успеха!

#### Тестовый раунд

Количество баллов — 20

Задание 1. Задание включает 20 вопросов, к каждому из которых предложено несколько вариантов ответов. На каждый вопрос выберите один ответ, который вы считаете наиболее полным и правильным. Обведите в кругочек букву выбранного ответа

1.1. Как называется наука о небесных телах?

- а) история      б) география      в) экология

1.2. Что такое глобус?

- а) модель Солнца      б) модель Земли      в) модель шара

1.3. Кто открыл Америку?

- а) Фернан Магеллан      б) Христофор Колумб      в) Михаил Лазарев.

1.4. Что на плане местности обозначают зелёным цветом?

- а) низкие участки суши      б) населённые пункты  
в) растительность      г) высокие участки суши.

1.5. Какое море омывает берега России?

- а) Белое      б) Жёлтое      в) Северное      г) Красное

1.6. Что в переводе с греческого языка означает слово «география»?

- а) «землеописание»      б) «изучение Земли»  
в) «изучение природы»      г) «описание природы»

1.7. В какую из стран ты сможешь попасть, если поедешь на юг Европы?

- а) в Грецию      б) в Финляндию      в) в Швейцарию  
г) в Великобританию

1.8. Какие горы находятся не в России?

- а) Кавказ      б) Урал      в) Алтай      г) Альпы

1.9. В какой стране находится город Одense, в котором открыт дом-музей Г.Х. Андерсена?

- а) Швеция      б) Норвегия      в) Дания      г) Германия

1.10. С какой страной Россия граничит?

- а) Германия      б) Монголия      в) Узбекистан      г) Армения

1.11. Что изучают сейсмологи?

- а) ураганы      б) землетрясения      в) ледники      г) озёра

1.12. Какой объект Всемирного наследия находится не на территории России?

- а) вулканы Камчатки      б) погост Кикжи

1.13. Какой газ занимает наибольший объём в составе воздуха?

- а) кислород      б) углекислый газ  
в) азот      г) водород

1.14. В какой стране находится резиденция Санта-Клауса?

- а) Исландия      б) Финляндия      в) Швеция  
г) Норвегия

1.15. Въ哪里 при промежуточную сторону горизонта:

а) север      б) северо-восток      в) восток      г) юг.

1.16. Кто впервые измерил и наибольшую точность вычислил размеры Земли?

- а) Пифагор      б) Гипатий      в) Эратосфен      г) Бехайм

1.17. Какой материк пересекают все меридианы Земли?

- а) Африка      б) Евразия      в) Антарктида      г) Австралия

1.18. Прибор, изобретённый китайцами, способствующий развитию мореплаванию:

- а) гномон      б) компас      в) солнечные часы      г) штурвал.

1.19. Морской путь в Индию был открыт экспедицией:

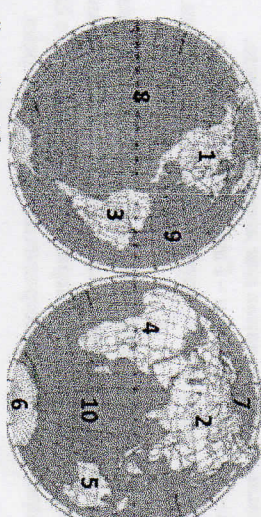
- а) Марко Поло      б) Х. Колумба      в) Ф. Магеллана      г) Васко да Гама

1.20. Калининградская область граничит с:

- а) Литвой      б) Латвией      в) Германией      г) Белоруссией.

#### Аналитический раунд 30 баллов

Задание 2 (12 баллов). Ответьте на вопросы. В качестве ответов укажите номера материков и океанов, указанные на картосхеме.



1) Какой океан самый глубокий? 10

2) Какой материк был открыт позже других материков? 42

3) На каком материке расположена Индия? 4

4) Какие океаны омывают берега России? 1, 2, 3, 9

5) Большая часть какого океана расположена в Южном полушарии? 10

6) На каком материке расположена Бразилия? 3

7) Какой океан самый холодный? 8

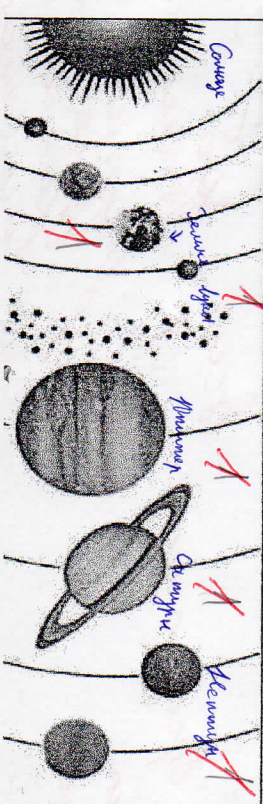
8) Возле берегов какого материка находятся остров Мадагаскар? 4

9) Какой материк самый жаркий? 3

10) На каком материке расположено государство США? 1

Задание 3 (8 баллов)

Подпишите на схематическом рисунке названия планет Солнечной системы.



**Задание 4 (5 баллов)**

Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

Холм – впадина – канон – ледник – вулкан Варианты ответов

- А) Холм – этот объект, он имеет подошву и вершину, а все остальные – нет.
- Б) Впадина – это отрицательная форма рельефа, а все остальные – положительные. • Канон – неровность земной поверхности, которая связана с рекой, а все остальные формы рельефа с ней не связаны.
- В) Ледник – это объект гидросферы, а все остальные – формы рельефа.
- Г) Вулкан – это гора, а все остальные – плоские поверхности.

**Задание 5. (5 баллов)**

Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

Енисей – Дунай – Хуанхэ – Миссури – Ганг Варианты ответов

- А) Енисей – единственная из рек, которая находится в России. Все остальные – в других странах.
- Б) Дунай впадает в Атлантический океан, а все остальные – в Тихий океан.
- В) Хуанхэ течёт с запада на восток, а все остальные с севера на юг
- Г) Миссури находится в Северной Америке, а все остальные – в Евразии.
- Д) Ганг – это озеро, а остальные географические объекты – реки.

**Задание 6. (5 баллов).**

В толковом словаре В. Даля дано определение этого слова: «Равноденник или равноденственник, под которым дни и ночи всегда равны, а широта места – нуль». Что это? *Луна*

**Задание 7 (5 баллов)**

Группа туристов ушла из лагеря, когда Полярная звезда виднелась впереди. Путешественники заночевали и, проснувшись позту, отправились обратно в лагерь. С какой стороны они должны видеть восходящее солнце и почему?

*С южной стороны*

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 60.

Иван  
мир

Продолжил Всё Несколько  
Ивана Ильинского Ольги  
Сергеевны Геннадия  
Борисова Г.В.

Тестовый раунд

5 балл

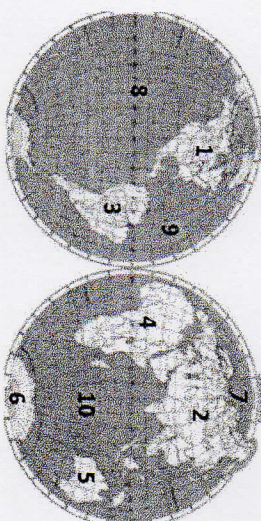
Количество баллов — 20

Задание 1.

Каждый вопрос оценивается в 1 балл.

№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.1.	2	1.11.	2
1.2.	5	1.12.	5
1.3.	6	1.13.	5
1.4.	7	1.14.	5
1.5.	6	1.15.	1
1.6.	3	1.16.	6
1.7.	4	1.17.	1
1.8.	5	1.18.	5
1.9.	6	1.19.	2
1.10.	2	1.20.	2

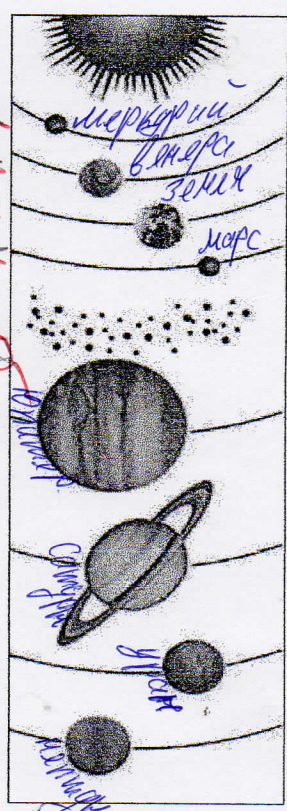
Задание 2 (12 баллов).



Аналитический раунд · 30 баллов

Задание 3 (8 баллов)

Подпишите на схематическом рисунке названия планет Солнечной системы.



Задание 4 (5 баллов)

Ответ:

В

1

1

1

1

1

1

Задание 5. (5 баллов)

Ответ:

Д

5

5

5

5

5

5

Задание 6 (5 баллов)

Ответ:

—

—

—

—

—

—

—

Задание 7 (5 баллов)

Ответ:

—

—

—

—

—

—

—

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 60

Больше 60

№ вопроса	Вопрос	Ответ (номер с картосхемы)
1.	Какой океан самый глубокий?	70
2.	Какой материк был открыт позже других материков?	6
3.	На каком материке расположена Индия?	5
4.	Какие океаны омывают берега России?	8, 9, 10, 9
5.	Большая часть какого океана расположена в Южном полушарии?	4
6.	На каком материке расположена Бразилия?	2
7.	Какой океан самый холодный?	2
8.	Возле берегов какого материка находится остров Мадагаскар?	9
9.	Какой материк самый жаркий?	3
10.	На каком материке расположено государство США?	2

Тестовый раунд

5  
Mai.

### Задан

### **Задание 3 (8 баллов)**

## Задание 1

Каждый вопрос оцениваем в 1 балл

Количество баллов — 20

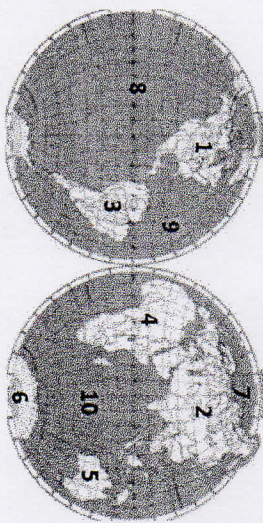
Количество баллов — 20

**Подпишите на схематическом рисунке названия планет Солнечной системы.**

№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.1.	2	1.11.	б
1.2.	а	1.12.	б
1.3.	а	1.13.	б
1.4.	б	1.14.	б
1.5.	а	1.15.	б
1.6.	б	1.16.	б
1.7.	а	1.17.	б
1.8.	з	1.18.	б
1.9.	б	1.19.	а
1.10.	б	1.20.	а

## Задание 2 (12 баллов).

## Задание 2 (12 баллов).



№ вопроса	Вопрос	Ответ (номер с карточеками)
1.	Какой океан самый глубокий?	10
2.	Какой материк был открыт позже других материков?	6
3.	На каком материке расположена Индия?	5
4.	Какие океаны омывают берега России?	7, №3, 8.
5.	Большая часть какого океана расположена в Южном полушарии?	8
6.	На каком материке расположена Бразилия?	3
7.	Какой океан самый холодный?	7
8.	Возле берегов какого материка находится остров Мадагаскар?	5
9.	Какой материк самый жаркий?	4
10.	На каком материке расположено государство США?	1

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 60

A black and white illustration of the solar system. At the top is a large, sun-like star with radiating lines. Below it are four smaller, dark, circular bodies representing planets on elliptical orbits. In the foreground, a large planet with prominent horizontal bands and a prominent ring around its middle is visible. The background features several small, dark dots representing distant stars.

ГЛАВА IV

100

100

卷之三

Operat.

3

Бумажка

Тестовый раунд 6 класс

Количество баллов — 20

Задание 1. Каждый вопрос оценивается в 1 балл.

№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.	6	11.	5
2.	2	12.	2
3.	6	13.	6
4.	6	14.	6
5.	6	15.	6
6.	2	16.	6
7.	5	17.	1
8.	5	18.	1
9.	5	19.	6
10.	6	20.	6

Аналитический раунд 42 балла

Задание 2 (6 баллов).

№ вопроса	Вопрос	Ответ
1.	Самый большой океан.	Море
2.	Самый высокий водопад.	Маркес
3.	Самый крупный остров.	Маркизские
4.	Самая глубокая впадина Мирового океана.	Маркизские
5.	Самый большой речной бассейн.	Маркес
6.	Самое глубокое озеро:	Маркес

Задание 3 (5 баллов)

Ответ:  $5 \ 10000 : 100 = 500$

- МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 62

Задание 4 (8 баллов)

список	«лишнее»	объяснение
1. Дождь, град, бриз, иней, снег	Бриз	1
2. Барометр, осадкометр, муссон, гигрометр	муссон	1
3. Роса, снег, дождь, ливень.	Погода	1
4. Бриз, дождь, муссон, ветер.	1	

Задание 5. (6 баллов)

№ знака	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Какой объект обозначает?	горы	лес	шуга	огород	горы сад							лес

Задание 6 (5 баллов) + + + - +

Ответ:

Бог

Задание 7 (12 баллов)

Старинное название объекта	Современное название объекта
1). Варненсона Земля	
2). Санд维奇евы острова	
3) мыс Бурь	
4) Южная Родезия	
5) Яик	
6) Варяжское море	Баренцево
7). Целебес	
8) Борнео;	
9) Эспаньола	
10) Аргипедаг Колон	
11). Цейлон	
12) остров Фернандо-По	

Всего 305

Решение 305

Прогрессивные  
научные  
исследования  
Михаил Матвеев. Ольга  
Софья Григорьевна  
и Елизавета С. и  
Ольга Григорьевна Т.Р.

# 6 класс

## Тестовый раунд 6 класс

**Количество баллов — 20**

**Задание 1. Каждый вопрос оценивается в 1 балл.**

№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1.	5	11.	3
2.	1	12.	4
3.	2	13.	5
4.	3	14.	6
5.	1	15.	7
6.	6	16.	8
7.	2	17.	9
8.	5	18.	10
9.	4	19.	11
10.	6	20.	12

## Аналитический раунд 42 балла

№ вопроса	Вопрос	Ответ
1.	Самый большой океан:	Планетарный
2.	Самый высокий водопад:	Гуандунский
3.	Самый крупный остров:	Гавайский
4.	Самая глубокая впадина Мирового океана:	Маринеское
5.	Самый большой речной бассейн:	Дакотский
6.	Самое глубокое озеро:	Байкальское

**Задание 3 (5 баллов)**  
Ответ: 714 50000 100 = 500 50

**Задание 4 (8 баллов)**

список	«лишнее»	объяснение
1. Дождь, град, бриз, иней, снег	брязг	Все падает с неба кроме бриза
2. Барометр, осадкометр, муссон, гигрометр	муссон	Это не измеряется гигрометром
3. Роса, снег, дождь, ливень	Ливень	Все осенне-весенние явл.
4. Бриз, дождь, муссон, ветер.	ветер	Все кроме ветра

**МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ за работу: 62**

## Задание 5. (6 баллов)

№ значка	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Какой объект обозначает	10-тистолбчатый горы	110-тистолбчатые горы	100-тистолбчатые горы									

**Задание 6 (5 баллов)**  
Ответ: Альпийское, ведь это горы 555

## Задание 7 (12 баллов)

Старинное название объекта	Современное название объекта
1). Вандаменова Земля	<u>Не знаю</u>
2). Сандвичевы острова	<u>0</u>
3) мыс Бурь	
4) Южная Родезия	
5) Яник	
6) Варяжское море	
7) Целебес	
8) Борнео;	
9) Эстоньола	
10) Архипелаг Колон	
11). Цейлон	
12) остров Фернандо-По	

**Задание 1 (1 балл)**

**Задание 2 (6 баллов)**

**Задание 3 (5 баллов)**

**Задание 4 (8 баллов)**

**Задание 5 (6 баллов)**

**Задание 6 (5 баллов)**

**Задание 7 (12 баллов)**

**Задание 8 (12 баллов)**

**Задание 9 (12 баллов)**

**Задание 10 (12 баллов)**

**Задание 11 (12 баллов)**

**Задание 12 (12 баллов)**

**Задание 13 (12 баллов)**

**Задание 14 (12 баллов)**

**Задание 15 (12 баллов)**

**Задание 16 (12 баллов)**

**Задание 17 (12 баллов)**

**Задание 18 (12 баллов)**

**Задание 19 (12 баллов)**

**Задание 20 (12 баллов)**

**Задание 21 (12 баллов)**

**Задание 22 (12 баллов)**

**Задание 23 (12 баллов)**

**Задание 24 (12 баллов)**

**Задание 25 (12 баллов)**

**Задание 26 (12 баллов)**

**Задание 27 (12 баллов)**

**Задание 28 (12 баллов)**

**Задание 29 (12 баллов)**

**Задание 30 (12 баллов)**

**Задание 31 (12 баллов)**

**Задание 32 (12 баллов)**

**Задание 33 (12 баллов)**

**Задание 34 (12 баллов)**

**Задание 35 (12 баллов)**

**Задание 36 (12 баллов)**

**Задание 37 (12 баллов)**

**Задание 38 (12 баллов)**

**Задание 39 (12 баллов)**

**Задание 40 (12 баллов)**

**Задание 41 (12 баллов)**

**Задание 42 (12 баллов)**

**Задание 43 (12 баллов)**

**Задание 44 (12 баллов)**

**Задание 45 (12 баллов)**

**Задание 46 (12 баллов)**

**Задание 47 (12 баллов)**

**Задание 48 (12 баллов)**

**Задание 49 (12 баллов)**

**Задание 50 (12 баллов)**

**Задание 51 (12 баллов)**

**Задание 52 (12 баллов)**

**Задание 53 (12 баллов)**

**Задание 54 (12 баллов)**

**Задание 55 (12 баллов)**

**Задание 56 (12 баллов)**

**Задание 57 (12 баллов)**

**Задание 58 (12 баллов)**

**Задание 59 (12 баллов)**

**Задание 60 (12 баллов)**

**Задание 61 (12 баллов)**

**Задание 62 (12 баллов)**

**Задание 63 (12 баллов)**

**Задание 64 (12 баллов)**

**Задание 65 (12 баллов)**

**Задание 66 (12 баллов)**

**Задание 67 (12 баллов)**

**Задание 68 (12 баллов)**

**Задание 69 (12 баллов)**

**Задание 70 (12 баллов)**

**Задание 71 (12 баллов)**

**Задание 72 (12 баллов)**

**Задание 73 (12 баллов)**

**Задание 74 (12 баллов)**

**Задание 75 (12 баллов)**

**Задание 76 (12 баллов)**

**Задание 77 (12 баллов)**

**Задание 78 (12 баллов)**

**Задание 79 (12 баллов)**

**Задание 80 (12 баллов)**

**Задание 81 (12 баллов)**

**Задание 82 (12 баллов)**

**Задание 83 (12 баллов)**

**Задание 84 (12 баллов)**

**Задание 85 (12 баллов)**

**Задание 86 (12 баллов)**

**Задание 87 (12 баллов)**

**Задание 88 (12 баллов)**

**Задание 89 (12 баллов)**

**Задание 90 (12 баллов)**

**Задание 91 (12 баллов)**

**Задание 92 (12 баллов)**

**Задание 93 (12 баллов)**

**Задание 94 (12 баллов)**

**Задание 95 (12 баллов)**

**Задание 96 (12 баллов)**

**Задание 97 (12 баллов)**

**Задание 98 (12 баллов)**

**Задание 99 (12 баллов)**

**Задание 100 (12 баллов)**

**Задание 101 (12 баллов)**

**Задание 102 (12 баллов)**

**Задание 103 (12 баллов)**

**Задание 104 (12 баллов)**

**Задание 105 (12 баллов)**

**Задание 106 (12 баллов)**

**Задание 107 (12 баллов)**

**Задание 108 (12 баллов)**

**Задание 109 (12 баллов)**

**Задание 110 (12 баллов)**

**Задание 111 (12 баллов)**

**Задание 112 (12 баллов)**

**Задание 113 (12 баллов)**

**Задание 114 (12 баллов)**

**Задание 115 (12 баллов)**

**Задание 116 (12 баллов)**

**Задание 117 (12 баллов)**

**Задание 118 (12 баллов)**

**Задание 119 (12 баллов)**

**Задание 120 (12 баллов)**

**Задание 121 (12 баллов)**

**Задание 122 (12 баллов)**

**Задание 123 (12 баллов)**

**Задание 124 (12 баллов)**

**Задание 125 (12 баллов)**

**Задание 126 (12 баллов)**

**Задание 127 (12 баллов)**

**Задание 128 (12 баллов)**

**Задание 129 (12 баллов)**

**Задание 130 (12 баллов)**

**Задание 131 (12 баллов)**

**Задание 132 (12 баллов)**

**Задание 133 (12 баллов)**

**Задание 134 (12 баллов)**

**Задание 135 (12 баллов)**

**Задание 136 (12 баллов)**

**Задание 137 (12 баллов)**

**Задание 138 (12 баллов)**

**Задание 139 (12 баллов)**

**Задание 140 (12 баллов)**

**Задание 141 (12 баллов)**

**Задание 142 (12 баллов)**

**Задание 143 (12 баллов)**

**Задание 144 (12 баллов)**

**Задание 145 (12 баллов)**

**Задание 146 (12 баллов)**

**Задание 147 (12 баллов)**

**Задание 148 (12 баллов)**

**Задание 149 (12 баллов)**

**Задание 150 (12 баллов)**

**Задание 151 (12 баллов)**

**Задание 152 (12 баллов)**

**Задание 153 (12 баллов)**

**Задание 154 (12 баллов)**

**Задание 155 (12 баллов)**

**Задание 156 (12 баллов)**

**Задание 157 (12 баллов)**