

Александровой Фаимович
Федоткин
10 А класс

Аналитический раунд.

Задание 1.

- а) Красноарск - центр алюминия, остальные центры черной металлургии.
- б) Швейка - левая край-ть, остальные правые.
- в) Башкирская - АЭС, остальные ГЭС
- г) Алабуга - особая экономическая зона, остальные водохранилища. 160

Задание 2

- | | | |
|--------------|-------------------|------------------|
| 1) каморофия | 4) моря | 7) слабой |
| 2) молочно | 5) осадочной | 8) северу 90 |
| 3) морских | 6) озерио-белоток | 9) камиталовани. |

Задание 3

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 1- коренной берег, водораздел | 4- уступ, сикон |
| 2- русло | 5- I надпойменная терраса |
| 3- пойма | 6- II надпойменная терраса |
- 40
левой берег террасированной

у Канага

55

Загадка 4

Загадка 5

- 1) Семонинская, семепорожневая
- 2) 1005
- 3) Угобаря
- 4) елеминбаря или семноваснам
- 5) М или еемингу
- 6) колочной овраг
- 7) менной овраг.

45

Тееновай раунг.

- | | |
|--------|---------|
| 1) б + | 10) б + |
| 2) б + | 11) б + |
| 3) б + | 12) л + |
| 4) л + | 13) б + |
| 5) а + | 14) а + |
| 6) а + | 15) а + |
| 7) л + | 16) б + |
| 8) б + | |
| 9) б + | |

сочетания

III

- 17) 1-5; 2-5; 3-5; 4-5. +
- 18) 1-5; 2-5; 3-5; 4-5. +
- 19) 1-5; 2-5; 3-5; 4-5. +
- 20) 1-5; 2-5; 3-5; 4-5. +

645

Лунная Луна 1А Воздушность

Загадки!

У большинства планет Сол-
нечной системы есть спут-
ники.

У Марса их два, у
Земли их один. Но забыт
Луна. Она обращается ши-
ре с Землей вокруг Солн-
ца. В дневное время ее по-
верхность прогревается до
+130°C, а ночью остывает
до -150°C. Это связано с тем,
что у нее нет атмосферы.

Се поверхность планеты
кратерами, которые образо-
вались из-за падения мете-
оритов. Она оказывает за-
метное влияние на Землю,
возвращая приливы и отли-
вы в океане и морях.

Когда Земля, она и Солнце
находятся на одной ли-
нии, земные мурты нади-
вать солнечное затмение.

108

Загране 2

1. Амурская с Бурякам.
 2. Тугурови Бурякам.
 3. Удмуртские Бурякам.
- на буринские отрокам по-
чужине вандина.

1- Куамер.

2- Буринский сорту.

3- Маб.

4- Мур.

5- Мар мам.

Самый большой Бурякам на-
ходится на Мур. 108

Загране 3.

1) 1- 2;

2- 2;

3- 5 (пеня Улам. 200 - арав. Нэг -
сүгэрүүт зарууд);

4- 5.

5) 1- 2;

2- 5;

3 (ааруура) - 5;

4- а.

5) 1- 2;

2- 5;

3 (ааруура) - 5;

4- а.

125

1) 2

2) 2

3) а

4) 5

5) а

6) 5

7) 5

8) 5.

9) ♂
10) ♀
11) ♂
12) ♀
13) ♂
14) ♂, ♂, ♀, ♀
15) ♀
16) ♀
17) ♂
18) ♀

186

505

Parvātyasana krama Pyramidena
Bagian 1

1. Suptasana
2. ~~Urdha~~ Dhanurasana
3. Urdha
4. Gomukha
5. Uttarasana
6. Katerasana
7. Meropada
8. Gomukha
9. Gomukha

10. Samasthiti Samasana 108
Bagian 2

1. ~~Urdha~~ Prasarita Padasana
 2. ~~Urdha~~ Urdha Dhanurasana
- Urdha Dhanurasana x 10
1. Krama
 2. Dhanurasana
 3. Dhanurasana
 4. Dhanurasana
 5. Dhanurasana
 6. Dhanurasana

№ 11 адрэ 106

Зачынае 3

а) 1. Уласцеўскае - Маскоўскае - 1-2

2. Уласцеўскае - Калінінскае - 2-а

3. Тарп - Дзержынскае - 2-б

4. Тарп - ~~Дзержынскае~~ - Самарскі

Зачынае 4-б

б) 1. Дзержынскае - Уласцеўскае - 1-2

2. Тарп - Дзержынскае - Уласцеўскае - 2-б

3. Дзержынскае - Тарп - 3-б

4. Дзержынскае - Уласцеўскае - Тарп - 4-а

б) 1. Дзержынскае - Самарскі - Дзержынскае - 1-2

2. Тарп - Дзержынскае - Самарскі - 2-б

3. Дзержынскае - Тарп - 3-б

4. Дзержынскае - Самарскі - Тарп - 4-а

106

1) $\frac{1}{2}$ 2) $\frac{1}{3}$ 3) $\frac{1}{4}$ 4) $\frac{1}{5}$ 5) $\frac{1}{6}$ 6) $\frac{1}{7}$ 7) $\frac{1}{8}$ 8) $\frac{1}{9}$ 9) $\frac{1}{10}$
 10) $\frac{1}{11}$ 11) $\frac{1}{12}$ 12) $\frac{1}{13}$ 13) $\frac{1}{14}$ 14) $\frac{1}{15}$ 15) $\frac{1}{16}$ 16) $\frac{1}{17}$ 17) $\frac{1}{18}$

18) $\frac{1}{19}$, $\frac{1}{20}$, $\frac{1}{21}$

18