

- 7. 2 ✓
- 2. ~~а~~ д ✓
- 3. д ✓
- 4. а ✓

108

5. а. - известная.
 6. в шактак-угол, буровые установки -
 мертв, в карьер как пометный угол.

- 7. а-овес ✓
- 8. д - вышка ✓
- б. - трещина ✓
- 2 - конусти ✓

- ~~8.~~ д -
- 9. д ✓

6 +

10 д. -

- 1. Федор Коняков ✓ 2
- 2. Арника - ✓
- 3. Зверет, Маршанская впадина.

2

1) б +

2) а -

3) б -

4) а +

5) б +

6) а -

7) с -

8) б +

9) а -

10) б +

11) а -

12) б +

13) г -

14) с +

15) з +

16) б -

17) а +

18) б -

19) - 9б.

20) б -

Задание 1

озеро киву (Тарика)

птица и плод киви 3б.

Задание 2

1: дальномер, линейка, циркуль

2. барометр. осадкомер, термометр
флюгер 4б

Задание 3

мачис, сасара, тапаломини
пестомини

аппалачи не является 3б

Γ^- N1.
 B^+ N2.
 D^- N3.
 A^+ N4.
 B^+ N5.
 Γ^+ N6.
 B^+ N7.
 B^+ N8.
 B^- N9.

B^+ N10.
 B^+ N11.
 B^+ N12.
 A^+ N13.
 A^- N14.
 Γ, B^+ N15.
 B^- N16.
 A^+ N17.
 B^- N18.
 B^- N19.
 19- 3, Γ, B, D, E, B, A^- 20- E, B, Γ, D, A, B^+

186.

1. $a +$

2. $z +$

3. $\delta +$

4. $\delta, z, g +$

5. $\delta -$

6. $a +$

7. $b +$

8. $\delta +$

9. $a +$

10. $a \rightarrow$ 98

Задача 1

1) Айсберг

2) Айсберг может накрыть и перевернуть судно.

3) Антарктида, Арктика и Гренландия. 58.

Задача 2.

В Чили происходят частые землетрясения из-за движения литосферной плиты + 58.

Задача 3.

1) Байкал

2) Селенга, Ангара

3) Амур. 58.

1-3 + 11-1 +
 2-3 + 12-2 +
 3-2 + 13-4 +
 4-3 + 14-1 +
 5-3 + 15-2 +
 6-4 + 16-2 +
 7-4 + 17-3 +
 8-3 + 18-1 +
 9-3 + 19-2 +
 10-2 + 20-4 +

206

Задача 2

1) 1-13 2) 1-13 3) 1-Г 4) 1-13
 2-Г 2-Г 2-13 2-А
 3-А 3-б 3-А 3-б +
 4-б 4-А 4-б 4-Г

5) 1-13
 2-А
 3-Г
 4-б

205

Задача 3

- 1) 1: 25000
- 2) на 4 км
- 3) 12°C
- 4) 50,55%
- 5) на 6 часов позже. 105

- 1) -3 +
- 2) -3 +
- 3) -2 +
- 4) -3 +
- 5) -3 +
- 6) -4 +
- 7) -4 +
- 8) -3 +
- 9) -3 +
- 10) -2 +
- 11) -1 +
- 12) -2 +
- 13) -4 +
- 14) -1 +
- 15) -2 +
- 16) -2 +
- 17) -3 +
- 18) -1 +
- 19) -2 +
- 20) -4 +

Задание 1.

20%

Задание 2

- 1) 1-В 2) 1-В 3) 2-Г 4) 1-В
- 2) 2-Г 2-Г 2-В 2-А
- 3) 3-А ^{4%} 3-Б ^{4%} 3-А ^{4%} 3-Б ^{4%}
- 4) 4-Б 4-А 4-Б 4-Г
- 5) 3-В
- 2) -А
- 3) -Г ^{4%}
- 4) -Б ^{10%}

Задание 3.

- 1) 1,25000 ^{2%}
- 2) 2м ^{2%}
- 3) 12°С ^{2%}
- 4) 30,55% ^{2%}
- 5) на 5 часов назад ^{2%} 705

Уачмс А

- 1) 1 ✓
- 2) 2 ✓
- 3) 1 -
- 4) 2 -
- 5) 4 ✓
- 6) 1, 3 -
- 7) 4 -
- 8) 3 -
- 9) 7, 6, 1 -
- 10) 1 -
- 11) 3 ✓
- 12) 2 ✓
- 13) 1-6, 2-a, 3-2 ✓ 80
- 14) 2 ✓
- 15) 1 ✓

Уачмс В

- 1) 1-6, 2-2b, 3-a, 4-2 ✓

- 2) 1-6, 2-2, 3-6, 4-
5-a, 6-3, 7-e

- 3) 1-6, 2-9, 3-6, 4-a, ✓
5-2, 6-2

206.