

Задача №2.

1) C

Бұрыш

2) B

Трассировка: Прямая линия количество точек - 2

3) A

4) D

Прямая линия: Прямая линия

5) E

Задача 1.

1) A 14) C

2) B 15) D

3) C 16) A

4) E 17) A

5) B 18) D

6) B 19) E

7) E 20) E

8) C 21)

9) C

10) B

11) B

12) A

13) B

Задача 3.

$$1) \frac{1200}{450} = 2 \frac{300}{450} = 2 \frac{6}{9} = 2 \frac{2}{3}$$

$$2) \frac{820}{437} = 1 \frac{383}{437}$$

$$3) \frac{489}{690} \neq$$

$$4) \frac{349}{398}$$

$$5) \frac{230}{550} = \frac{23}{55}$$

Задача 4.

1) Динамика - обрабатывающий завод

2) Пластик

3) (Добывающий - обрабатывающий)
Добывающий

Задание 1. Тест.

1. B
2. C
3. D
4. D
5. C
6. D
7. D
8. E
9. B
10. B
11. A
12. E-D
13. A
14. D
15. B
16. E
17. E
18. B
19. A
20. B

Задача 2.

1. Факт. С

~~(С)~~ Тянь-Шань

2. Факт. Е. 1-2.

3.

4. Факт. D

5.

Задача 3.

1. - 400

2. - 83.

3. - 181

4. - 8

5. - 320

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Задание 4

1. [Методуричешескі]
2. (~~Методуричешескі~~) сшава.
3. Терработта

Тағайындау 1

- 1) B
- 2) E
- 3) C
- 4) E
- 5) B
- 6) D
- 7) B
- 8) C
- 9) C
- 10) E
- 11) B
- 12) C
- 13) E
- 14) D
- 15) B
- 16) C
- 17) A
- 18) C
- 19) C
- 20) D

Задание 2

- 1) Амазонка - В А
- 2) Тектоникалық - 2 - С
- 3) Е -
- 4) Тектоникалық - А В
- 5) Кіл - D

Задание 3

- 1) $1200 - 450 = 750 = 7,5$
- 2) $820 - 737 = 43 = 4,3$
- 3) $489 + 680 = 1169 = 11,69$
- 4) $979 + 388 = 767 = 7,67$
- 5) $230 + 550 = 780 = 7,8$

Задание 4

2. Балқиту

1. Өмірлілік

3. Байтұлған

30 жақсы 1

10

21 B

31 B

4 E

51 A

61 D

71 B

81 C

91 A

101 E

111 D

121 E

131 E

141 A

151 B

161 E

171 A

181 E

191 A

201 C

Задача 2

Задача 4

- 1) Автооборудование.
- 2) Автомобильный завод.
- 3) Конвейерный.

I. Тест

1. B

2. ~~A~~ C3. ~~B~~ E4. ~~B~~ D5. ~~A~~ B

6. D

7. B

8. C

9. E

10. B

11. A

12. C

13. A

14. D

15. D

16. B

17. A

18. B

19. A

20. B

II

- 1 Балхаш 1470 Тектоникалық Сторна 4 С
- 2 Балхаш Мөңкесі 446 ^{Тектоникалық} ~~Тектоникалық~~ Сторна 5 Е
- 3 1000 ~~Тектоникалық~~ ^{Тек} Сторна 0 В
- 4 Каспийская 1025 Тектоникалық ~~Тек~~ Сторна 5 Д
- 5 84 Тектоникалық Сторна 3 А

III

- 1) 350
- 2) ~~440~~ 83
- 3) -209
- 4) -191
- 5) -480

IV

1. пәлсіз қарымдандық
2. қарымдандық
3. Дәлелденді

3 ағашы 1

1. B

2. C

3. ~~B~~ E

4. D

5. B

6. D

7. B

8. C

9. C

10. B

11. B

12. A

13. D

14. D

15. D

16. A

17. D

18. C

19. E

20. D

Задача 2:

1. Байкал, С

2. Байкал мөңгезі, тектоникалық, В, Г, Д

3. Е

4. Каспийское, тектоникалық, Д,

5. Балхаш, А

Задание 3:

1. 1650 мм - сағат деңгейі ұлағатпен
2. 1557 мм - түс деңгейі ұлағатпен
3. 1500 мм - орта деңгейі
4. 777 мм - орта деңгейі. сағат
5. 780 мм - түс деңгейі. сағат

Задание 4:

1. Толық переработка руды и добыча
2. Не полная переработка и добыча
3. Добыча руды.

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница № 1

- 1 A
- 2 C
- 3 B
- 4 E
- 5 E
- 6 C
- 7 A
- 8 B
- 9 C
- 10 B
- 11 ~~B~~
- 12 C
- 13 E
- 14 B
- 15 D
- 16 C
- 17 ~~B~~ D
- 18 ~~B~~
- 19 E
- 20 C

Парақтың артқы жағын толтырмаңыз / Обратную сторону листа не заполнять

А Тіңгесіне - 2

1 С

2 В

3 Е

4 Д

5 А

Тіңгесіне - 3

6) $450 \cdot 100 = 450000$

$1200 \cdot 100 = 1200000$

$\frac{450000}{120000} = 3,75$

7) $737 \cdot 100 = 737000$

$820 \cdot 100 = 82000$

$\frac{737000}{82000} = 9$

8) $680 \cdot 100 = 68000$

$489 \cdot 100 = 48900$

9)

10)

Тіңгесіне - 9.1

Тансарма - 4

4) Келі өзгерту

5) Келізі Бейленті

6) Келі өзгерту, Келізі Бейленті

Задача 1

1. B
2. E
3. B
4. D
5. C
6. D
7. A
8. B
9. C
10. E
11. D
12. C
13. A
14. E
15. E
16. C
17. B
18. C
19. A
20. D

Задача 2

1. B
2. (Тектоническое) 2. E. Ледниковое
3. D.
4. Тектоническое. A
5. C.

Задача 3

1) $\frac{1200}{450} \approx 2,7$ ($\frac{450}{1200}$) - Сабое ұвлаткешше

2) $\frac{820}{737} \approx 1,1$ - Сабое ұвлаткешше

3) $\frac{489}{680} \approx 0,72$

4) $\frac{379}{3888} \approx 0,1$ - Среднее ұвлаткешше

5) $\frac{230}{550} \approx 0,42$ - Иткенешсе ұвлаткешше

Задача 4

1. Заовод по доботе и перераб, обработкеш металла, Металлообрабатывающеш заовод

2. (Заовод) Медь Металлотавшевеш заовод

3. Получешше металла, Первешная обработкеш руды

1. Толтырылған

1. B

2. C

3. B

4. D

5. D

6. E

7. B

8. A

9. C

10. B

11. B

12. E

13. A

14. E

15. B

16. B

17. E

18. B

19. B

20. E

2- тапсырма

№	қол атауы	Тіреңдігі, м	Қайыпталуы	су режимі	Шектес тін машықтық саны	факт
1		1470	Тектоникалық	Нәтижелі	4	X A C
2	Чакан Атолас	446	Тектоникалық-мұздық	Нәтижелі	3	A
3		1000	мұздық	Нәтижесіз	0	X E
4	Каспий	1025	мұздық-Тектоникалық	Нәтижелі	5	B
5	Арал Балқаш	64	Тектоникалық-мұздық	Нәтижелі	3	D

3- тапсырма

- 6) $1200 \text{ мм} - 450 \text{ мм} = 750 \text{ мм}$ ылағарлық: 750 мм
- 7) $137 + 820 \text{ мм} = 1557 \text{ мм}$ ылағарлық коэффициенті: 1557 мм
- 8) $680 - 489 \text{ мм} = 191 \text{ мм}$ ылағарлық коэффициенті: 191 мм
- 9) $388 - 379 \text{ мм} = 9 \text{ мм}$ ылағарлық коэффициенті: 9 мм
- 10) $550 - 230 \text{ мм} = 320 \text{ мм}$ ылағарлық 320 мм

4- тапсырма

- 4. жоқты өндіру зауыт
- 5. ұжымдасу зауыт
- 6. бидей зауыт

Зағамы 1

1. D

2. E

3. A

4. A

5. A

6. D

7. A

8. C

9. C

10. D

11. C

12. E

13. C

14. A

15. A

16. A

17. D

18. B

19. C

20. B

Задача 3

- 1) 850
- 2) 83
- 3) -191
- 4) -81
- 5) (80) - 320

Задача 2

Название озера	Глубина озера, м	Промышленность	Тип водно-болотных угодий	Кол-во ч. степ.
1.	1470	металлургия	Сухое	4
2. Балхашское Медеветское	446	металлургия (медь)	степное	3
3. Северо-Ледевское	1000	медь	Степное	0
4. Каштановское	10025	металлургия	Степное	5
5.	84	металлургия	степное	3

Задание 4

1. Дүние

2. -

3. -

жауапшы 1

1) B

2) E

3) D

4) D

5) E

6) E

7) B

8) C

9) A

10) B

11) B

12) E

13) A

14) E

15) E

16) C

17) C

18) A

19) C

20) B

2 задание

N	Незбеіне озера	Тудыры озер, и	Троіскоңсдеіне	Тіел водног олаңы	Қолға, тоңқыта, түзеі ст.	Жылт.
1		1470	Тектоническо	Сточное	4	
2	Большее медвенское	446	Тектоническо	Сточное		
3		1000	ледниковое	Бессточное	0	
4		1025	ледниковое	Бессточное	5	
5		84	Тектоническое	Сточное	3	

3 задание.

- 1) $450 : 1200 = 0,375$ - недостаточное увлажнение
- 2) $737 : 820 = 0,898$ - недостаточное увлажнение
- 3) $680 : 489 = 1,390$ - достаточное увлажнение
- 4) $388 : 379 = 1,023$ - достаточное увлажнение
- 5) $550 : 230 = 2,391$ - достаточное увлажнение.

4 задание

- 1) Обрештывающий.
- 2) Перемывающий
- 3) Обложивающий

Зарандық 1. Тест

1 - в

2 - с

3 - с

4 - а

5 - е

6 - в

7 - в

8 - с

9 - в

10 - е

11 - а

12 - ~~в~~ р

13 - а

14 - р

15 - е

16 - г

17 - в

18 - г

19 - с

20 - с

Задание 2.

Транскрипция

Количество

- | | | |
|--|------------------|------|
| 1. Балқаш Исхана | 2- тектоническое | 2- 2 |
| 3. Северо-уралитес | 4- тектоническое | |
| 5 Балқаш | | |

Задание 4.

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| 1. Фосфорит | 1. Золота-ватуская |
| 2. Плавильная | Исхана завод |
| 2. Плавильная | |
| 3. Фосфорит | |

Задание 2

- 1 - а
2 - с
3 - в
4 - в
5 - е

Қазғанше дерә

- 1- Мейәсу өле
3- ~~Исхана~~
5- Балқаш

Задание 3.

- 1) қорғасын қолымыс 450 мм
 белгіліне апарылмасты 1200 мм .

$$\frac{1200 \times 100\%}{450} = \frac{120.000}{450} = 267\%$$

- 2) қорғасын қолымыс 737 мм
 белгіліне 820 мм

$$\frac{737 \cdot 100\%}{820} = 90\%$$

$$3) \frac{680 \cdot 100\%}{480} = 142\%$$

$$4) \frac{388 \cdot 100\%}{378} = 102\%$$

N1)

(1) B (2) A (3) B (4) D (5) C (6) D (7) A (8) A (9) C (10) E (11) B (12) E (13) A (14) D (15) D (16) C (17) E (18) E (19) B (20) B

N2

1) Қайқа	1) Қайқа	2470	мектептік	а) б) н) д) е)	4	A
2) Қызыл	2) Қызыл	446	мектептік	а) б) н) д) е)	0	E
3) Қызыл	3) Қызыл	1000	мектептік	а) б) н) д) е)	0	D
4) Қызыл	4) Қызыл	1025	мектептік	а) б) н) д) е)	5	C
5) Қызыл	5) Қызыл	84	мектептік	а) б) н) д) е)	3	B

N3)

1) $450 + 1200 = 1650 - 1200 = 450$
 2) $737 + 820 = 1557 - 820 = 663$
 3) $080 + 489 = 1169 - 489 = 680$
 4) $388 + 379 = 767 - 379 = 388$
 5) $550 + 230 = 780 - 230 = 550$

N4)

- (1) кем оқығаны, балзықты жазады
- (2) оқу-оқыту метод жазады, Балзықты жазады
- (3) кем оқығаны жазады

Задание 1

1 - D

13 - E

2 - B

14 - A

3 - D

15 - D

4 - D

16 - E

5 - E

17 - C

6 - D

18 - D

7 - A

19 - A

8 - C

20 - B

9 - A

10 - C

11 - B

12 - B

Задание 2

1) 5

2) Пейтоническое; 1; C

3)

4) Меджиновое; D

5) Банжаш; A

Задание 3

$$1 = K = 3$$

$$2 = K = 1$$

$$3 = K = 1$$

$$4 = K = 2$$

$$5 = K = 2$$

Задание 4

- 1 - Павлодарский завод.
- 2 - Кзылорддинский завод
- 3 - Карагандинский завод