

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

1. D	16. A
2. D	17. B
3. B	18. B
4. A	19. DB
5. B	20. C
6. D	21. B
7. D	22. D
8. A	23. C
9. C	24. B
10. A	25. A
11. B	26. A
12. B	27. D
13. B	28. B
14. A	29. B
15. DB	30. D

АҚМ АҚМ

Шифрды ұйымдастырушы толтырады
Шифр заполняется организатором

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница № 2

"Заповедник"

1. Қараташтық заповедник - Ақмола облысы - Қарағандық
2. Баракөлменшік заповедник -
3. Жаңа - Семей облысы
4. Ақмола - Ақмола облысы
5. Ақсу - Мағаштық - Қостанай облысы
6. Ушкөл - Қызыл

С. "Түсеті"

1. Түсеті өзені
- 2.
3. Түсеті өзені
4. 4,1 - Түсеті өзені, 4,2 - Түсеті өзені және қызыл өзен
5. 2 - на запад; 3,1 - на восток, 3,2 - на запад.
6. Түсеті өзені және қызыл өзен
7. Түсеті өзені.
8. 3,1 - против часовой стрелки
3,2 - по часовой стрелке

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница № 3

Название электростанции	Нумерация на карте	Тип	Балл ГЭС
А. Мойнакская	9	ГЭС	I
В. Шулбынская	2	ГЭС	I
С. Шардаринская	10	ГЭС	IV
Д. Экибастузская	4	ГЭС	II
Е. Коржиковская	6	ГЭС	V
Ж. Жанталайская	7	ВЭС	IV
З. Четыр-Качепанская	1	АЭС	II
И. Сарань	3	ГЭС	II
К. Бухтарминская	5	ГЭС	II
Л. Коргайская	8	ГЭС	III

2. На реке Или находится больше всего ГЭС

3. 1) Ее расположение

2) Объем воды

А жауабы

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница №

1

1	Г	25	A
2	D	26	A
3	A	27	C
4	D	28	C
5	B	29	B
6	A	30	A
7	A		
8	D		
9	C		
10	D		
11	A		
12	D		
13	D		
14	A		
15	B		
16	D		
17	D		
18	B		
19	B		
20	B		
21	B		
22	C		
23	B		
24	A		

2 тапсырма

Название

Объем

1

Сарыарқа

2

Астана

3

применение в жизни

4

5

культурная деятельность

6

4 тапсырма

1 адам және т.б.

2 адам т.б. бағалан

3 адам т.б.

4 әлсіз адамдарға көмектесу т.б.

5 мақсатпен әлсіз адамдар 2, 3.1, 3.2 нө. бағалан

6 әлсіз адамдарға көмектесу

7. құрылым, әлеуметтік қатынастарға қатынасу мақсатымен 6 бағалан және әлсіз адамдарға көмектесу

8. мақсатпен әлсіз адамдарға көмектесу 3.1 және 3.2 бағалан және көмектесу

сөздік әлеуметтік

4.1 и 4.2

3 задание

Қазақстан Республикасы	Электрондық пошта	Номерлерінің көрсетуі	Түрлері	Түрлері	Әлеуметтік желілер	Түрлері	Түрлері
1	Молдажанов	4			АЭС		
2	Шырбылқина	8			ТЭС		
3	Шырбылқина	3			ТЭС		
4	Әсетбай Шығайұлы	1			ТЭС		
5	Қарашанов	7			АЭС		
6	Қашымов	9			ТЭС		
7	Әсет - Қашымов	2			ТЭС		
8	Қарашанов	5			ТЭС		
9	Шырбылқина	6			АЭС		
10	Қарашанов	10			ТЭС		

3.2 задание

Түрлері	Қазақстан Республикасы	Номерлерінің көрсетуі	Түрлері	Түрлері	Түрлері	Түрлері
3	Шырбылқина					
2	Шырбылқина					
1	Шырбылқина					

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница № 7

1) C

28) C

2) A

29) B

3) B / C

30) A

4) A

5) B

6) D

7) D

8) A

9) C

10) A

11) A

12) B

13) B

14) A не C

15) D

16) D

17) A

18)

19) C

20) D

21) C

22) D

23) B

24) D

25) A

26) B

27) A

1) Тастанар / Қорықтар

2) Атағы. Облас.

3)

4) ~~Құрметті~~

5) Ақсау табарам.

6) ~~Қарата~~ Қарата ДҚО (Оңтүстік Қазақстан обласы)

7) ~~Қарата~~ Қарата Түркістан өлі

8)

Тастанар

9)

10) ~~Қарата~~

11) 4

12) 4,1 және 7,2 бойынша, мұнда мақсатта түседі

13)

14) 5,2 және Мерген іші мұнда мақсатта түседі

15)

Второй список

Электростанция атауы	Көлемі	Электростанция түрі	ГЭС өзіндігі
Великий электростанция	1	МЭС	-
Қашықтай электростанция	2	-	ГЭС (Ертіс өзені)
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		
	8		
	9		
Екібастұз электростанция	10	-	ГЭС (Маян)

2) Іле өзенінде ең көп су электр станциялары орналасқан

3) Мемлекеттің Іле өзенін гидроэнергия энергиясын өндiруде ең тиімді шешім екі физикалық-географиялық фактор болып, олар:

1. Өзеннің атауы алаңнан тоғайланған.

2. Маян - шалтамыз көп бағаландыратын өзен құрамына кіретін.

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница №

1

- 1.) A 2 8.) A
 2.) A 2 9.) B
 3.) D 3 0.) A
 4.) C
 5.) A
 6.) A 0
 7.) D
 8.) D
 9.) D
 10.) C
 11.) A
 12.) C
 13.) B
 14.) A
 15.) C
 16.) D
 17.) A
 18.) B
 19.) D
 20.) B
 21.) A B
 22.) D
 23.) B
 24.) D
 25.) C
 26.) A
 27.) C

Парақтың артқы жағын толтырмаңыз / Обратную сторону листа не заполнять

- 1.) Атауы: Тобыл Облас: Қостанайе Салтүстік Қазақстан
- 2.) Атауы: Қаратастан Облас: Алматы Оңтүстік
- 3.) Атауы: Арал Облас: Оңтүстік Қазақстан
- 4.) Атауы: Сағдаяна Облас: Оңтүстік Қазақстан
- 5.) Атауы: Жайық Облас: Батыс Қазақстанда Торғай
- 6.) Атауы: Балқаш Облас: Оңтүстік Мағолана

В тақырыпта: Электр станциялар

1.)

Электр станциясының атауы	Қартаған нәмірі	Электр Станциясының түрі (Тізілме АЭС, КЭС, СЭС, ЖЭС, СЭС, Әлемде неғдеміде көрсетілді)	ТЭС Әзіндері (ТЭС аяқ ағалары үшін соғаларын неғдеміде)
1.) I.	1	КЭС	—
2.) E	2	АЭС	—
3.) D	3	КЭС	—
4.) G	4	СЭС	—
5.) J.	5	КЭС	—
6.) H.	6	АЭС	—
7.) F	7	СЭС	—
8.) A	8	КЭС	—
9.) B	9	КЭС	—
10.) C		КЭС	—

B тапсырма

2.) Ертіс өзені

3.) B Біріккендік экономикалық жағдай жасама жүйесі.

2.) Екінші фактор & гидроэнергетикалық дамуы. Жемістік мақсат істері

C тапсырма "Талаулар"

1.) Тұңғыш мұқият

2.) Кер мөлшері

3.) 3.1. Кер аймағы суы 3.2. Кер аймағы мақсат кер аймағы суы созыла

4.) 4.1. Кер аймағы су ағысы және кер аймағы. 4.2. Кер аймағы суы

кер аймағындағы.

5.) Кер аймағы

6.) Кер аймағы мақсат кер аймағы суы созыла.

7.) Кер аймағы

8.) Кер аймағы мақсат кер аймағы суы созыла.

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница № 1

1	C	25	A
2	A	26	A
3	A	27	C
4	C	28	C
5	B	29	A
6	B	30	C
7	D		
8	B		
9	A		
10	C		
11	B		
12	C		
13	A		
14	A		
15	A		
16	C		
17	A		
18	B		
19	A		
20	C		
21	A		
22	D		
23	D		
24	B		

Задача А: Заповедники

(Бывшая)

- 1 Коргалдынский, Карагандинская область ~~Карагандинская~~
- 2 Бирса-Кельмес, Кызылординская область
- 4 Аксу-Тыбастылы, Туркестанская область
- 3 Маркаколь, Восточно-Казахстанская область
- 5 Кузурдынский, Костанайская область
- 6 Алакольский, Абай, Семей

Задача В: Электростанции

- A Мойынская - 9 - АЭС - —
- B Шурьбинская - 6 - ГЭС - Чарын
- C Ширдаринская - 10 - ГЭС - Сырдарья
- D Эмбастанская - 1 - ТЭС - —
- E Коринская - 7 - ГЭС - Кара
- F Кипчигайская - 8 - ГЭС - Иле
- G Усть-Илекогорская - 3 - ТЭС - ~~Иле~~ —
- H Сарань - 2 - ТЭС - —
- I Буктармынская - 5 - ГЭС - Иртыш
- J Кордуйская - 4 - ГЭС - Иртыш

12

Кв рене Ертіс (Иртыш) нақодитса болыше всео ГЭС

13

Рене располотена близе гор, во време ледников рене наплетса болышим коп-ван штык вод. Рене протешает на равнинной территории.

Тапсырма С: Плиты

1 Индуицией оқиды

2 Тип: ~~материал~~ материал, Африка-Африка

3 Тип: ~~океан~~ ^{материал} плит

4 ~~материал~~ ~~материал~~ 4.1 - Средин, 4.2 - Субдукция

5 2 - Запад, 3.1 - Запад, 3.2 - Восток

6 Плитаның субдукциясы - бұл процесс африкалық материалмен және океанмен плитаның, яғни материалмен және плитаның күшті және күшті океанмен, океанмен және плитаның африкалық материалмен, яғни материалмен.

* 7 -

8 3.1 - против часовой, 3.2 - по часовой

6 Тек материал плитаның (имеет 3 слоя), және океанмен (имеет 2 слоя). Поэтому при африкации материал плитаның имеет возможность опуститься под себя океанмен

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

С Е К Ц И Я № 1. Т Е С Т

- | | |
|-------|-------|
| 1. C | 21. B |
| 2. D | 22. D |
| 3. A | 23. D |
| 4. C | 24. D |
| 5. A | 25. C |
| 6. D | 26. A |
| 7. A | 27. A |
| 8. C | 28. B |
| 9. A | 29. B |
| 10. C | 30. B |
| 11. B | |
| 12. A | |
| 13. B | |
| 14. A | |
| 15. D | |
| 16. D | |
| 17. A | |
| 18. A | |
| 19. B | |
| 20. C | |

С Е К Ц И Я И 2. З А Д А Н И Я

З А Д А Н И Е " А "

1. КОРГАЛЖИНСКИЙ, АКМОЛИНСКАЯ ОБЛ.

2. БАРСЫКЕЛЬМЕС, ҚЫЗЫЛОРДЫНСКАЯ ОБЛ.

3. МАРКАКОЛЬ, АБАЙСКАЯ ОБЛ.

4. АҚСҮ-ЖОБАҒАЛЫ, АЛМАТИНСКАЯ ОБЛ.

5. ЗАМАҒАН-АЛТАЙСКИЙ, ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛ.

6. НАУРЫЗЫМ, АБАЙСКАЯ ОБЛ.

З А Д А Н И Е " В "

1. 1. I (ТЭС, -)

2. D (ГЭС, IV)

3. B (ГЭС, III I)

4. E (ГЭС, III I)

5. G (ГЭС, III I)

6. C (ГЭС, III)

7. J (ТЭС, -)

8. F (ГЭС, II)

9. A (ТЭС, -)

10. H (ГЭС, IV)

2. ИРТ 61W (ЕРТИС)

3. 1. БЫСТРОЕ ТЕЧЕНИЕ

2. БОЛЬШОЙ ОБЪЕМ ВОДЫ В РЕКЕ

ЗАДАНИЕ "С"

1. ТИХИЙ ОКЕАН

3. ТИХО-ОКЕАНСКАЯ ПЛИТА, ПОДВОЗНАЯ

2. ЮЖНО-АМЕРИКАНСКАЯ ПЛИТА, ВЕРХНЯЯ

4. (4.1 - магматический, 4.2 - субдукция)

4.1 - МАГМАТИЧЕСКИЙ, 4.2 - СУБДУКЦИЯ

5. 3.1 и 2 - ~~запад~~^{запад}, 3.2 - ВОСТОК6. ПРИ СТОЛКНОВЕНИИ ПЛИТ 3.2 И 2, 3.2 ~~подтекает~~
ПОДЛЕГАЕТ ПОДЪЕМУ, ТАК КАК ОНА ТОНЬШЕ 2.

7. МАГМАТИЗАЦИЯ

8. 3.1 - ПРОТИВ, 3.2 - ПО ЧАСОВОЙ.

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница № 1

- | | |
|-------|-------|
| 1. C | 26. D |
| 2. A | 27. C |
| 3. B | 28. B |
| 4. D | 29. C |
| 5. A | 30. D |
| 6. A | |
| 7. C | |
| 8. B | |
| 9. D | |
| 10. A | |
| 11. C | |
| 12. B | |
| 13. C | |
| 14. B | |
| 15. A | |
| 16. C | |
| 17. B | |
| 18. B | |
| 19. A | |
| 20. D | |
| 21. C | |
| 22. A | |
| 23. D | |
| 24. B | |
| 25. A | |

- I Цртыш F D
 II Илл С Н
 III Зарын В I
 IV Сырдарья А G
 V Кора J E

Название электростанции	Нумерация на карте	Тип электростанции
Мойнакская	5.	ВЭС
Шумбинская	7.	СЭС
Шардаринская	2.	АЭС
Экибастузская	4.	СЭС
Коринская	10.	ТЭС
Капсагайская	6.	АЭС
Усть-Каменогорская	3.	ВЭС
Сарань	8.	АЭС
Бухтарминская	1.	ТЭС
Кордайская	9.	СЭС

2) Цртыш

3)

1. Тихий
- 2.
- 3.
4. Узун
5. Направление по часовой стрелке
- 6.
- 7.
8. По часовой

1	C	21	A
2	C	22	D
3	C	23	B
4	A	24	D
5	A	25	C
6	D	26	A
7	C	27	A
8	B	28	D
9	A	29	D
10	D	30	B
11	A		
12	B		
13	B		
14	A		
15	A		
16	D		
17	B		
18	B		
19	C		
20	D		

Қауғашы

Область

1) Қунашдүңеші

Турнакена

2) Қарашауекіт

Ақмобалена

3) Тарашына

Шарқарана

4) Ақсу - Шабан

Ақмобалена

5) [Қарашына]
[Қунашдүңеші]

Турнакена

6) Қунашдүңеші

Ақмобалена

Пити

1 Ақмобалена

2

3

4 педеріс қорықай маңы ж зешік қор

5 от Золотая на восток, вера прашына

6 двенадцать пити 3 2 вышло внутренни темени Земли

7 Мелоченное двенадцать

8 1 по часов - 3,1

2 против часов - 3,2

Қауқалық электростанция

Ремонт гидроэлектростанция

- A
- B
- C
- D
- E
- F
- G
- H
- I
- J

- I Қызыл - B
- II Қызыл - D
- III Қызыл - A
- IV Қызыл - E
- V Қызыл - I

Қауқалық электростанция	Номерация	Түр электростанция	
Мамытқалық	6	B3C	-
Шұбарқалық	8	T3E	I
Шардарақалық	10	T3E	V
Эмбақалық	1	B3C	-
Қызылқалық	4	A3C	III
Қауқалық	5	T3E	V
Үст-Қауқалық	9	C3E	-
Қызыл	3	A3C	IV
Бұқтырмақалық	2	T3E	II
Қарақалық	7	B3C	* -

2 Қызыл
3 қызыл және желдік
решер

1 Сектор: Тест.

1. D	6. D	11. B	16. A	21. B	26. A
2. C	7. D	12. A	17. C	22. D	27. C
3. C	8. C	13. B	18. B	23. D	28. B
4. A	9. A	14. A	19. D	24. C	29. B
5. B	10. C	15. D	20. D	25. A	30. C

2 Сектор: Дозвездные задания.

Задание А: "Золотые звёзды"

1) Название: Кокшетау облысы Аймақ: Ақмола облысы

2) Название: Бұржылы облысы Аймақ:

3) Название: А Аймақ: Батыс-Қазақстан облысы

4) Название: Ақу-Мәдениет Аймағы:

5) Название: Аймақ:

6) Название: Аймақ:

Тапсырма В: "Электростанция"

Қазанше электростанция	Күмерация	Түп электростанция	Декл ГЭС
1) А	98		-
В	3	ГЭС	I
С	10	ГЭС	iv
Д	6	ГЭС	III
Е	9		-
Ф	2	ГЭС	v
Г	5	ГЭС	I
И	4	ГЭС	I
І	1	АЭС	-
Ж	8	ГЭС	II
*			

2) Цуными

3) Стратегий әбулат вазде

Задача С: „Тыңта“

1. Ижйй 2. Южно-Американская

3.

4. 4.1 - розлам 4.2

5.

6. 2 - Запоз 3,1 - Запоз 3,2 - Восток Маммо выходит в лесне 4.1, Из-за

7.

8.

чел
решты
розлам
розлам

1. A 29 B

2. D 30 A

3. B

4. D

5. A

6. B

7. B

8. B

9. C

10. D

11. D

12. B

13. B

14. D

15. A

16. B

17. A

18. C

19. B

20. B

21. D

22. D

23. D

24. D

25. B

26. A

27. B

28. A

рисунок 1. Название: ~~Бералжынский~~ Марлакаевский - в Севере Казахстана

рисунок 2. Название: Ашкатынский

рисунок 3. Название: Асу-Маболжинский

рисунок 4. Бералжынский - в Южно-Казахстанской области

рисунок 5. Баратауовский

рисунок 6. Барсакемьшенский

Задание В

1. Название электростанции	Нумерация на карте	Тип электростанции	Вели ТЭС
Мойкаевская	1	ТЭС	—
Шульбинская	4	АЭС	Жора
Шардаринская	7	ТЭС	Сурдария
Жибастузская	2	ТЭС	Уртыш
Боринская	3	ВЭС	Чарын
Капчыгайская	5	СЭС	Жора
Усть-кашиногорская	6	Усть ТЭС	Уши
Барань	8	ТЭС	—
Бухтарминская	9	ТЭС	—
Бордайская	10	ТЭС	—

2. Ответ: Уртыш или Жора

1. Алтынменің

2. Дүгейке

3. 3.1 и 3.2

↓ ↓

Скотин Драйка

8. по часовой

1.A 28D

2.B 28.B

3.A 30.A

4.C

5.B

6.D

7.D

8.A

9.C

10.D

11.A

12.C

13.A

14.A

15.D

16.A

17.B

18.B

19.D

20.C

21.C

22.D

23.D

24.A

25.A

26.A

27.D

A

	название	область
1.	кунтауынский	северо-казахстанская
2.	?	?
3.	?	?
4.	алмаатинский	?
5.	леңинский	востоково - казахстанская

B1

название электроопоры	интервал	тип	кем
A	4	CЭC	-ГЭC
B	10	ГЭC	IV
C	8	BЭC	-
D	81	TЭC	-
E	9	ГЭC	V
F	2	AЭC	-
G	3	TЭC	-
H	5	ГЭC	I
I	6	ГЭC	III
J	4	TЭC	I

B2

2. иртыс

3. 1. наклонность этой реки
2. её ответвления

C

1. сандық
2. математикалық жүйе
3. математикалық жүйе
4. сандық жүйе
5. ик қысқартылған мағыналы сөз тіркесі
6. ик за қолданылған мағыналы сөз тіркесі
7. сандық
8. ик часовая стрелка

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

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

- 24) A
- 25) A
- 26) A
- 27) D
- 28) D
- 29) B
- 30) D

Название

Область

Сверо-казахстанская

~~Туркестанская~~ Алашанская

Алашанский

Қарағандық

Туркестанская

Алашанский

И.А.Звание

Элементация

Кодификация

тип

Рез. РЭ

A

2

ТЭ

-

B

10

РЭ

C

5

СЭ

-

J

4

РЭ

D

9

БЭ

-

I

9

АЭ

E

7

ТЭ

-

F

1

РЭ

G

8

БЭ

-

H

8

СЭ

1. Мейнаксая

2. Жериярамыс

3.

4. На участке 4,2 она находится восток от, а от 4,1 она на западе

5. ОМ Ошкарата

6. Ошкарата

7.

8. по часовой

1) C

14) A

27) C

2) B

15) C

28) B

3) B

16) D

29) B

4) A

17) A

30) C

5) ~~A~~ B

18) B

C тапсырмасы:

6) D

19) D

1) Атлант мұхитос

7) C

20) A

2) Плектоникалов тақта

8) C

21) C

3) 3,1 және 3,2 сейсмикалық тақта

9) B

22) C

4) 4,1 және 4,2 сызығы тақта-лар қысқартылып үдерісі өтеді

10) D

23) A

11) B

24) D

5) ~~Ал~~ Балықша ~~де~~ 180° және бағытос

12) D

25) B

6) ~~Ал~~ Мақтамыс қысқартылып алғандағы сейсмикалық тақта оңтүстік түседі~~12) D~~
13) B

26) A

1) Атауы: Барсакемеш қорығы

А талсұрмасы: «Қорықтар»

Облыс: Батыс-Қазақстан облысы

2) Атауы: Ақсу-Жабығмыс қорығы

Облыс: Батыс-Қазақстан облысы

3) Атауы: Наурыз қорығы

Облыс: Түркістан облысы

В-талсұрмасы

4) Атауы: Қорғалмын қорығы

Облыс: Ақмола облысы

4)

5) Атауы: (Алматы) қорығы

Облыс: Алматы облысы

8) 3,1 маусым сәтін

тіліне қарса, ал 3,2

маусым сәтін тіліне

6) Атауы: Алматы қорығы

Облыс: Алматы облысы

B-тапсырмасы

- 1) ~~A) Мойнақ~~ - ~~6~~ ³ A) Мойнақ - ~~8~~ ЖЭС - ~~Жора Ертіс~~
- 2) B) Шүдіт - 8 - АЭС - Соғды
- 3) C) Шардара - 1 - ЖЭС - Шарын
- 4) D) Екібастұз - 2 - СЭС - Шарын
- 5) E) ~~Жора~~ - ~~4~~ ¹⁰ - ~~Ж~~ ЖЭС - ~~Жора Ертіс~~ ~~Жора~~
- 6) F) Қамысқай - 7 - Соғды
- 7) G) ~~Бөкемен~~ - 9 - ~~Тле~~ - АЭС
- 8) H) Сарак - ~~1~~ ⁴ - ~~Соғды~~ - ЖЭС
- 9) I) ~~Ұлытау~~ - 5 - Ертіс
- 10) J) ~~Қорғай~~ - 6 - Соғды

2) Ертіс

3) 1 фактор: Қоныржай бөледіде орналасуы
 2 фактор: ~~Ж~~ Динамика жерде орналасқан ~~және~~ жоқ

1. B 21. CD

22. D

2. D

23. C

3. B

24. D

4. B

25. C

5. B

26. B

6. D, A

27. B

2. C

28. C

8. D

29. C

30. A

9. A, B

10. C

11. B

12. C

13. B

14. D

15. D, B

16. D

17. B

18. A

19. B

20. D

A ← Тіорға

1. Бұрабай - Алматы облысы
2. Арал теңізі - Қарағанды облысы
3. Ақтөбе қыстағы - Ақтөбе облысы
4. Ақсу - Маңғыстау (Маңғыстау) облысы, құтқарушы облысына.
5. Бұрабай - Тіорға облысы
6. (Бұрабай) қыстағы - Алматы облысы - Алматы облысы

B

1. Екібастұз - 1 - ЖЭС
 2. Әскер - 2 - АЭС
 3. Қызылорда - 9 - АЭС
 4. Бұқтырма - 6 - СЭС
 5. Қарағанды - 4 - СЭС
 6. Қызылорда - 8 - АЭС
 7. Қызылорда - 3 - ЖЭС
 8. Шымкент - 10 - ЖЭС
 9. Қарағанды - 5 - СЭС
 10. Қызылорда - 2 - ЖЭС
- 2-жылқы.
- 1-өзен, Ертіс және Сұлтан өзені.
- 3-жылқы.
1. Географиялық ортаға
2. Сол жағында Алматы облысы.

1. Атқару нұсқасы
2. Ақша қорының ақпараттық жүйесі Ақша жүйесі
3. 3.1-23,2 - нұсқа ақпараттық жүйесі, нұсқа; Үлкен нұсқа жүйесі
4. Мәтінді қайта өңдеу үшін деректерді сұрау жүйесіне өңдеу.
5. 2-3.1-3.2 нұсқасының құрамына ақпарат кіреді.
6. Өйткені: Сәл білгеніміз нұсқа құрамына кіреді, нұсқаның
Сәл кейінгі 3.2 нұсқасына кіреді.
7. нұсқа құрамына дерек кіреді.
8. 3.1-3.2 нұсқасына ақпарат кіреді өйткені құрамына.

- | | | |
|-------|-------|-------|
| 1) B | 11) B | 21) B |
| 2) A | 12) C | 22) A |
| 3) C | 13) D | 23) C |
| 4) D | 14) A | 24) B |
| 5) C | 15) C | 25) A |
| 6) D | 16) A | 26) B |
| 7) A | 17) B | 27) A |
| 8) C | 18) B | 28) D |
| 9) C | 19) A | 29) B |
| 10) A | 20) D | 30) D |

Задача 2 А

- 1) Бармақалық зона. Аймақтық сәйкестік
- 2) Аңғар-қорғалық зона. Аймақтық сәйкестік
- 3) Құрғақ шөпті зона. Аймақтық сәйкестік.
- 4) Ғауһарлы зона. Қапталық сәйкестік.
- 5)
- 6)

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница № 2

Қарағанды облысы	2	ТЖС	ТЖС
Алматы облысы	3	ТЖС	Иртыс
Шымкент облысы	8	ТЖС	Солтүстік
Астана облысы	1	ТЖС	
Жамбыл облысы	9	ТЖС	
Қарағанды облысы	7	ТЖС	
Ұлы-Ташкент облысы	6	ТЖС	
Солтүстік	4	ТЖС	Иртыс
Батыс Қазақстан облысы	10	ТЖС	
Жамбыл облысы	5	ТЖС	Иртыс

2) Бәріне бірақ ТЖС нағыз маңызы Иртыс.

3) 1) саны менің. 2) тастық сөз.

Задача с

8) по часовой

1) микробы медведь

2) дожде

3) Зеленоватая пшеница, возмозождей пшеница

4) 4.2 пшеница 3.2 опухает в моченшию.

5) желтоватая пшеница Восточная. обыкновенная мочен

6) Потому что пшеница под и не дает ей расти и не

7) Машинка ухаживает за пшеницу

(8)

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница №

11

1. B.
2. A.
3. C.
4. C.
5. A.
6. D.
7. C.
8. C.
9. C.
10. C.

11. A.
12. A.
13. B.
14. A.
15. C.
16. B.
17. A.
18. B.
19. D.
20. D.

21. D.
22. B.
23. C.
24. C.
25. B.
26. A.
27. B.
28. C.
29. B.
30. A.

2 - бөлім.

3 - тапсырма.

1-сурет-

2-сурет-

3-сурет-

4-сурет-

5-сурет-

6-сурет-

B - тапсырмасы

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.

Электр станцияның атауы	Қартағаты көлемі	Электр станциясының түрі (Тізімде АЭС, ЯЭС, СЭС, ЖЭС, СЭС бақталық қалдығы да и.)	ЖЭС өзгерісі (ТЭС иже адамдар үшін қоғамдық жоспарлар)
А. Мойнақ	6		
В. Шылбы	4		
С. Шардара	10		
D. Есілбастық	7		
E. Жара	5		
F. Қармалы	3		
G. Әкешен	1		
H. Сарыаң	8		
I. Бұрттық	2		V
J. Қарғай			

[Empty box for code]

[Empty box for score]

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница № 3

1 Жолдай.	9		✓
-----------	---	--	---

3 Соғдария.			
-------------	--	--	--

1.D 15.A 30.A 1-Бөлім. 1-тапқырма

2.B

16.D 29.A

3.B

17.A

4.C

18.B

5.B

19.D

6.D

20.C

7.D

21.D

8.C

22.C

9.C

23.C

10.D

24.B

11.A

25.C

12.A

26.A

13.A

27.C

14.A

28.D

2 - бөлім, 3 - мақсатта А-мақсатта.

1-сурет. Құрғанмен. Ақмола облысы

2-сурет.

3-сурет. Наурызбай.

4-сурет. Ақсу-жабайы.

5-сурет.

6-сурет. Алақал Шығыс Қазақстан облысы

В-мақсатта. "Электрстанциялар" 1.

Электр станцияның атауы	Карта жағы нөмірі	Шүри	БЭС нөмірі БЭС өлше
А. Молынас - II ме	7		
В. Шүбі - II ме	8		
С. Шардара - IV Шардара	10		
Д. Екібастұз - III Шарын	1		
Е. Қара - V. Қара	2		
Ғ. Қаршағай			
Г. Әскемен - I Ертіс	4		
И. Саран			
1. Бұқтырма - I Ертіс	3		
2. Қарсағай - II ме	6		

В-таптырмағаны

2. Ең көп су электр станциялары бар өзен Ертіс.

3. 1-фрагмент. Бұл сарқылайтын табиғи өнерке көзі балап табылады

2-фрагмент. Суы мал, аяққа күшті болсаңдақтан көп өнерке алуға болады.

Сипырмағаны

1.

2.

3. 3.1 және 3.2 мұжымтық таптамалар

4. екі мұжымтық таптамалар соғысап,

4.1 суретте сондай

4.2 суретте мұжымтық таптаманы

келтік таптаманың асылына түсті.

- | | |
|--------|-------|
| 1. C. | 16. A |
| 2. B | 17. C |
| 3. B | 18. B |
| 4. C | 19. B |
| 5. A. | 20. C |
| 6. D. | 21. A |
| 7. B | 22. D |
| 8. A | 23. D |
| 9. C | 24. B |
| 10. C | 25. A |
| 11. A. | 26. A |
| 12. A | 27. C |
| 13. B | 28. A |
| 14. A | 29. A |
| 15. D. | 30. A |

2-бөлім (А талсарма)

- | | |
|-----------------------------------|--------|
| 1-сурет: Атақол: | Облоқ: |
| 2-сурет: Атақол: | Облоқ: |
| 3-сурет: Атақол: | Облоқ: |
| 4-сурет: Атақол: Ақсу - Набаталық | Облоқ: |
| 5-сурет: Атақол: | Облоқ: |
| 6-сурет: Атақол: | Облоқ: |

(B талсарма)

1-талсарма

Мойнақ

Шұңби

Шардара - 10 (IV)

Екі бөлімдіз.

Қора.

Қалмағай.

Өкелем -

Іаран.

Бұқтарма - 5 (I)

Қорғай.

2-тапсырма.

Ертіс өзені.

3-тапсырма.

Гидроэнергетика энергиясы арқылы қаруды пайдалану алуға болады.

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

1) D 29) B

секция 1

2) C 30) D

3) C

4) D

5) A

6) C

7) D

8) A

9) C

10) A

11) B

12) A

13) A

14) A

15) D/A

16) D

17) C

18) B

19) A

20) A

21) B

22) C

23) D

24) D

25) A

26) A

27) D

28) D

Парақтың артқы жағын толтырмаңыз / Обратную сторону листа не заполнять

Секция 2.

Задание А

1) Названия: Область:

Қостанай
Молде

2) Аралық

Задание В.

Названия Электростанций:

Нумерация на карте:

Тип:

Рекла

D-1

D-ТЭС

ТЭС:

I-2

G-ТЭС

I

C-10

F-ТЭС

IV

G-5

I-ТЭС

J-7

A-АЭС

F-3

C-ТЭС

H-4

J-ВЭС

B-9

B-ТЭС

A-6

E-ТЭС

E-8

C-ТЭС

H-АЭС

2. Црптин

Бурит рив, ивва астититт тичиний проуводитса болше энергия.



Задание С.

1

6

2 Метод супер паз.

4

3

В. Против часовой

4

5

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

1) D	28 * D
2) C	29 X B
3) C	30 B D
4) D	
5) X	
6) C	
7) X	
8) X	
9) C	
10 X	
11 B	
12 X B	
13 X	
14 B	
15 X	
16 D	
17 C	
18 C	
19 X	
20 X	
21 B	
22 C	
23 B	
24 D	
25 C	
26 X	
27 X	

- 2 бөлім 1 топ
- 1) Наурыз атауы. Шығыс Еуропа
 - 2) Барсакиннес Түркістан
 - 3) (Ауыз - Жабалама) ~~Жаңа~~ Астана Мамқасты
 - 4) Ауыз - Жабалама
 - 5) Қорғалмыс Бан
 - 6) Ақшаты Шығыс Қазақстан

2-тап

	1	2	3	4
	Электр станция атауы	Көрсеткіш көрсету	Тізіміне	Адам үшін/сөздігіне
1 - A	АЭС		ГЭС	
2 - D			ГЭС	
3 - H	СЭС		-	
4 - J			ГЭС	
5 - B	ЖЭС		-	
6 - F			ГЭС	
7 - I	ЖЭС		-	
8 - C	АЭС		-	
9 - A			-	
10 - E	СЭС		ГЭС	

~~2-тап~~

- 1- ~~Атлантикалық~~
 - 2 - Саудагерлер
 - 3 - (Жаңа) Өзен үшін немесе атауы
- 3 - тап саудагерлер
1. (Итаритик) Атлантика
 - 2.
 - 3.
 - 4.
 - 5.

Қатысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника

Парақ / Страница № 1

1) A	11) D	21) B
2) C	12) B	22) C
3) B	13) B	23) B
4) D	14) A	24) D
5) A	15) C	25) A
6) D	16) D	26) A
7) D	17) A	27) D
8) B	18) B	28) D
9) A	19) D	29) B
10) A	20) C	30) C

- 2-бөлім А-марсәриясе.
- 1-сурет Анауа: Қорғалжын қорғасын Обалыс: Ақмола обалысы.
 - 2-сурет Анауа: Барсақалиес қорғасын Обалыс: Қызылорда обалысы.
 - 3-сурет Анауа: Алакөл қорғасын Обалыс: Шығыс Қазақстан обалысы.
 - 4-сурет Анауа: Ақсу-Жабығмыс қорғасын Обалыс: Оңтүстік Қазақстан обалысы.
 - 5-сурет Анауа: Наурызбай қорғасын Обалыс: Қостанай обалысы.
 - 6-сурет Анауа: Батыс-Алтай қорғасын Обалыс: Шығыс Қазақстан обалысы.

В-марсәриясе.

1) Электр станциялардың атаулары:	Қорғалжын қорғасын	Электр станциясының атауы	ЖЭС өзіндігі
Мойнақ	7	ЖЭС	-
Шыбыс	6	СЭС	Шарын
Шардара	10	СЭС	Шардара
Екібастұз	1	ЖЭС	-
Қора	42	СЭС	Қора
Қазақстан	8	СЭС	Ше
Өскемен	3	АЭС	-
Сары	24	СЭС	Ертіс
Бұқтырма	9	ЖЭС	-
Қорғалжын	5	ЖЭС	-

- 2) Екі көп су электр станциялары орналасқан ол Ертіс өзені.
- 3) 1-себеп ол ағылған жағдайда баяу емес.
2-себеп су мөлшерінде жеткілікті.

C-мақармаса:

1) Таңақ ауқима

2) Жер бедері

4) 4.2 өсерінен жер сілкінісі болады

4.1 -де жау аста мақармаса атқосады.

3) Мақма

5) 3.1 сағат мінмен, 3.2 сағат мінне қарса, 2 сағат

6) Айткені жердің ілкі жауға аса көп бошаса
сонда 3.2 мақмаса мақмасаға түседі.

7) Мақмасаға.

8) 3.1 мақмаса сағат мінмен қозғалуда.

3.2 мақмаса сағат мінне қарса ^{көз} тақта қоз-
ғалуда