

ДҮНИЕТАНУ ПӘНІНЕН ӨЗІНДІК ЖҰМЫС ПЕН БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСТАРЫ

Авторы: Ақтөбе облысы. Шалқар қаласы
№6 мектептің бастауыш сынып мұғалімі
Ажигулова С

УДК 373(072)
ББК 74.261
A28
A28 Ажигулова С

ДҮНИЕТАНУ ПӘНІНЕН ӨЗІНДІК ЖҰМЫС ПЕН БАҚЫЛАУ
ЖҰМЫСТАРЫ. (ҮӘЖ технологиясына негізделіп жасалған) \Редактор. **І. Б. Нағиев-**
Алматы, 2014.-50 б

ISBN 978-601-275-422-3

Бұл әдістемелік құрал академик Ж.А.Қараев, профессор Ж.У.Кобдикованың оқытудың «Үшөлшемді әдістемелік жүйесі» педагогикалық технологиясы талаптарына сәйкес дайындылған.

Мазмұны 9 модульге бөлінген. Стандарт көлемінде мазмұн үш деңгейлік тапсырмалар арқылы берілген, ал төртінші деңгей олимпиадалық, факультативтік тапсырмаларды, ғылыми жобалардың тақырыптарын қамтиды.

Деңгейлік тапсырмаларды оқушылар сабақтың соңында біртіндеп орындаудан бастап, қалғанын үйден аяқтап келеді. Келесі сабақтың басында барлық жиған балына сәйкес әр оқушы 12 баллдық рейтинг жүйесінің көмегімен әділ баға алады.

Деңгейлік тапсырмалар оқушылардың ойлау қабілетін дамытып, өздігінен зерттеушілік әдіс арқылы жұмыс істеуге баулиды, ойын тұжырымдауға дағдыландырады.

Авторы: Ақтөбе облысы. Шалқар қаласы №6 мектептің бастауыш сынып мұғалімі
Ажигулова С

УДК 373(072)
ББК 74.261

ISBN 978-601-275-422-3

© Нагиев И.Б., 2014

Түсінікхат

Әдістемелік құралда ҮӘЖ технологиясына негізделген әр модуль бойынша өзіндік жұмыс, бақылау жұмысы және қатемен жұмыс орындату тапсырмалары берілген. Берілген жұмыс түрлері үшінші кезеңде жүзеге асырылады. Бұл кезеңдерде сұрақ-жауап, тест, сөзжұмбақ, салыстыру т.б. Оқушыларды шығармашылық ізденіске баулу жұмыстарына құрылған.

3-інші деңгейде оқушылар танымдық-ізденушілік сипаттағы, білімнің қорытындылауына бағытталған тапсырмаларды орындайды.

3-інші деңгейде: алғашқы екі деңгейде жинаған 9 балл+3балл=12 балл «5» журналға қойылады. Оқушының білім сапасы білім стандарты көлемінде «дұрыс», «толық», «әрекеттілік» пен «тереңділікке» «жүйелілік» қосылып, барлығының жиынтығы «берік» білім болып табылады. Нәтижесінде үш деңгейдің тапсырмаларын біртіндеп орындау барысында оқушылар зерттеушілік әдісті меңгереді.

4-інші деңгейдің тапсырмалары оқушылардан зерттеу әдістерін пайдаланып, білімдерін қалыптан тыс шығармашылық жағдайында өз бетімен қолдана білуін талап етеді. Олар стандарттан жоғары болғандықтан 12 балдық жүйемен ерекше бағаланады. Бұл жағдайда оқушы мұғалімнің көмегінсіз өз бетімен білім алып, өзін-өзі басқару арқылы өз бетімен дами алатын тұлғаға айналады.

Сабақ соңында мұғалім әр деңгей тапсырмасының дұрыстығын тексергеннен кейін, тақтаға ілініп тұрған «Ашық журналға» + белгісін оқушылардың өздеріне қойызып отырады.

Дүниетану пәні бойынша 4-класқа арналған күнтізбелік жоспары
Барлығы 68 сағат, аптасына 2 сағат

№	Сабақтың тақырыбы	сағат	мерзімі
	I тоқсан	18	
	I модуль	5	
1-сабақ	Адам – қоғам перзенті	1	
2-сабақ	Өнер, мәдениет, ақыл ойдың сезімталдықтың жемісі. Мәдени өнер сақтау, қорғау.	1	
3-сабақ	Өзіндік жұмыс (I модуль бойынша)	1	
4-сабақ	Қатемен жұмыс (I модуль бойынша)	1	
5-сабақ	Бақылау жұмысы (I модуль бойынша)	1	
	Модуль №2	5	
6-сабақ	Табиғатты зерттеу, бағдарлау, топсеруен	1	
7-сабақ	Еліміздің географиялық картадағы орны.	1	
8-сабақ	Өзіндік жұмыс (II модуль бойынша)	1	
9-сабақ	Қатемен жұмыс (II модуль бойынша)	1	
10-сабақ	Бақылау жұмысы (II модуль бойынша)	1	
	Модуль №3	8	
11-сабақ	Құрлық. Жазықтар. Таулар. Үгілу	1	
12-сабақ	Жер беті қалай өзгереді? Адам әрекетінен жер бетінің өзгеруі. Қазақстанның жер бедері.	1	
13-сабақ	Өзіндік жұмыс (III модуль бойынша)	1	
14-сабақ	Қатемен жұмыс (III модуль бойынша)	1	
15-сабақ	Бақылау жұмысы (III модуль бойынша)	1	
16-сабақ	Өзіндік жұмыс (I тоқсан бойынша)	1	
17-сабақ	Қатемен жұмыс (I тоқсан бойынша)	1	
18-сабақ	Бақылау жұмысы (I тоқсан бойынша)	1	
	II тоқсан	14	
	Модуль №4	5	
19-сабақ	Кенді пайдалы қазбалар. Қара металл кені. Түсті	1	

сабақ	металл кендері		
20-сабақ	Жанғыш пайдалы қазбалар. Кенге жатпайтын пайдалы қазбалар	1	
21-сабақ	Өзіндік жұмыс (4 модуль бойынша)	1	
22-сабақ	Қатемен жұмыс (4 модуль бойынша)	1	
23-сабақ	Бақылау жұмысы (4 модуль бойынша)	1	
	Модуль №5	9	
24-25 сабақ	Табиғаттағы су айналымы. Жер асты сулары. Өзен және көл. Суды қорғау	2	
26-сабақ	Ауаның құрамы, қабаты. Ауаның ластануы. Оны қорғау	1	
27-сабақ	Өзіндік жұмыс (5 модуль бойынша)	1	
28-сабақ	Қатемен жұмыс (5 модуль бойынша)	1	
29-сабақ	Бақылау жұмысы (5 модуль бойынша)	1	
30-сабақ	Өзіндік жұмыс (II тоқсан бойынша)	1	
31-сабақ	Қатемен жұмыс (II тоқсан бойынша)	1	
32-сабақ	Бақылау жұмысы (II тоқсан бойынша)	1	
	III тоқсан Модуль №6	21 7	
33-сабақ	Шалғын өсімдіктері мен жануарлары. Шалғынды қорғау. Шалғын қалай қорғалады?	1	
34-сабақ	Дала өсімдіктері мен жануарлары. Шөл өсімдіктері мен жануарлары. Дала мен шөлдегі егіншілік. Мал шаруашылығы	1	
35-сабақ	Орман, тоғай өсімдіктері мен жануарлары. Орманның пайдасы. Оны қорғау	1	
36-сабақ	Су қоймасы мен өсімдіктері мен жануарлары. Оны қорғау	1	
37-сабақ	Таулы жер өсімдіктері мен жануарлары. Оларды қорғау	1	
38-сабақ	Өзіндік жұмыс (6 модуль бойынша) Қатемен жұмыс (6 модуль бойынша)	1	
39-сабақ	Бақылау жұмысы (6 модуль бойынша)	1	
	Модуль №7	5	
40-сабақ	Ғарыш туралы түсінік. Ғарышты зерттеу. Күн – жарық пен жылудың көзі.	1	
41-сабақ	Жер-шар тәрізді дене. Глобус. Глобус жердің дәл үлгісі. Сарамандық жұмыс. Глобустың градус торы	1	

42-сабақ	<i>Жердің өз білігінен айналуы. Күн мен түннің ауысуы. Жердің күнді айнала қозғалуы. Жыл мезгілдерінің ауысуы</i>	1	
43-сабақ	<i>Өзіндік жұмыс (7 модуль бойынша) Қатемен жұмыс (7 модуль бойынша)</i>	1	
44-сабақ	<i>Бақылау жұмысы (7 модуль бойынша)</i>	1	
	<i>Модуль №8</i>	9	
45-сабақ	<i>Отбасы – шағын қоғам. Туған-туысқандар. Атаңа не қылсаң, алдыңа сол келер</i>	1	
46-47 сабақ	<i>Алғашқы мұғалім. Біліміңді пайдаға асыр. Кітап қайдан шығады? Жазғы директор</i>	2	
48-сабақ	<i>Өзіндік жұмыс (8 модуль бойынша)</i>	1	
49-сабақ	<i>Қатемен жұмыс (8 модуль бойынша)</i>	1	
50-сабақ	<i>Бақылау жұмысы (8 модуль бойынша)</i>	1	
51-сабақ	<i>Өзіндік жұмыс (III тоқсан бойынша)</i>	1	
52-сабақ	<i>Қатемен жұмыс (III тоқсан бойынша)</i>	1	
53-сабақ	<i>Бақылау жұмысы (III тоқсан бойынша)</i>	1	
	<i>IV тоқсан Модуль №9</i>	15 15	
54-55 сабақ	<i>Шаруа қожалығы. Ауыл байлығы. Ауыл шаруашылығының жаңа көрінісі. Мектеп пен өндіріс орынының байланысы.</i>	2	
56-57 сабақ	<i>Отаным менің байтақ өлкем. Қазақ халқының жоңғар басқыншыларына қарсы күресі.</i>	2	
58-59 сабақ	<i>Қазақтың қас батыры – Қарасай. Райымбек батырдың Секерханмен жекпе-жегі. Қаракерей Қабанбайдың Арқауыл батырмен шайқасы</i>	2	
60-сабақ	<i>Егеменді еркін ел. Таяу шетел, алыс шетел. Азаматтық қоғам. Құқықтық қоғам.</i>	1	
61-сабақ	<i>Кәрі Шыңғыстың қасіреті. «Невада-Семей» азаматтық қозғалысы.</i>	1	
62-сабақ	<i>Қазақстан – ғарыштық держава.</i>	1	
63-сабақ	<i>Өзіндік жұмыс (9 модуль бойынша, IV тоқсан бойынша)</i>	1	
64-сабақ	<i>Қатемен жұмыс (9 модуль бойынша, IV тоқсан бойынша)</i>	1	
65-сабақ	<i>Бақылау жұмысы (9 модуль бойынша, IV тоқсан бойынша)</i>	1	
66-сабақ	<i>Өзіндік жұмыс (жылдық бойынша)</i>	1	
67-сабақ	<i>Қатемен жұмыс (жылдық бойынша)</i>	1	

1– МОДУЛЬ 4-САБАҚ
Қатемен жұмыс (I модуль бойынша)

1– МОДУЛЬ 5– САБАҚ
Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (I модуль бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұрақтарға жауап бер:

- **Алғашқы адамдар қандай жерді мекен етті?**

Жауабы: алғашқы адамдар үңгірлерде мекен етті

2. Алғашқы адамдар киімдерін неден тікті?

Жауабы: киімдерін аң терісінен тікті.

3. Топтасып өмір сүруге қандай жағдай әсер етті?

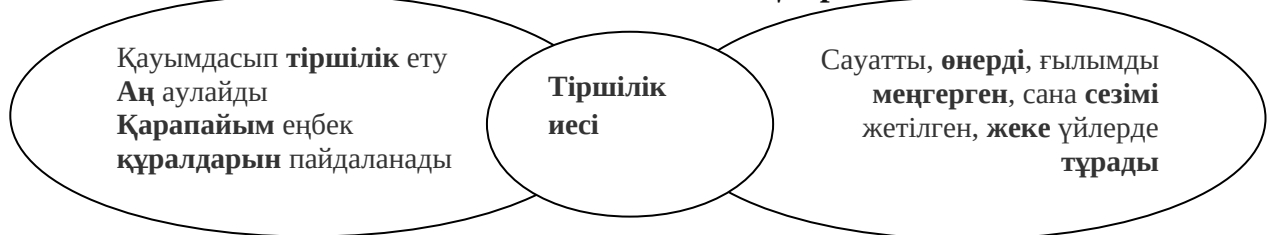
Жауабы: топтасып өмір сүруге тамақтарын табу жағдайы әсер етті.

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Алғашқы адам

Қазіргі адам



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Екеуі де еңбектенеді.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

СӨЗЖҰМБАҚ

Сұраққа жауап бере отырып, торкөздерді толтыр:

	А	Д	А	М			
М	Ә	Д	Е	Н	И	Е	Т
	Б	А	С	П	А	Н	А
		О	Р	М	А	Н	

1. Табиғат перзені деп кімді айтады?

2. Сұлулықты паш еткен -

3. Зіл сүйегі мен аң терісінен жасалған -

1. 4. Алғашқы адамдар мекені –

2– МОДУЛЬ 8– САБАҚ
Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС (II модуль бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

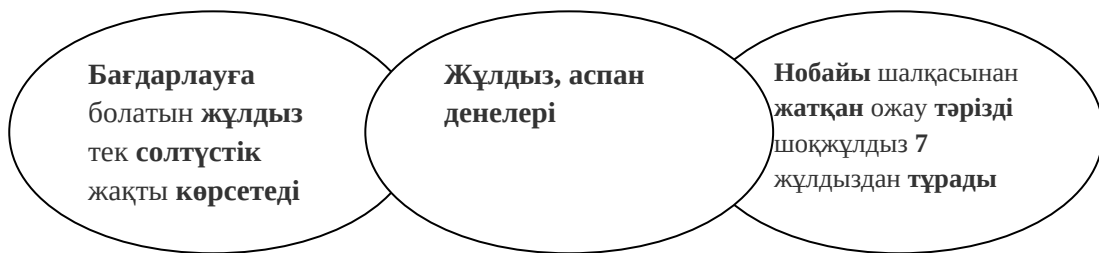
Сұрақтарға жауап бер:

1. Табиғатты зерттеу қандай әдіс арқылы жүргізіледі?
Жауабы: Бақылау әдісі арқылы жасалады.
2. Тікелей бақылауға келмейтін белгісіз құбылыстарды ашу үшін нелер жасалады?
Жауабы: Ашу үшін тәжірибелер жасалады.
3. Көкжиек тұстарына байланысты бағытты анықтау не деп аталады?
Жауабы: Бағытты анықтау- бағдарлау деп аталады.
4. Солтүстікті көрсетіп тұратын жұлдыз қалай аталады?
Жауабы: Солтүстікті көрсететін жұлдыз «Темірқазық»

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

2. Темірқазық Ортақ қасиеті Жеті қарақшы



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Жетіқарақшының екі шеткі жұлдызын қосып, екі жұлдыздың ара қашықтығын жоғары қарай сол бағытымен бес есе созғанда шығатын жарық жұлдыз темірқазық

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

СӨЗЖҰМБАҚ

Сұраққа жауап бере отырып, торкөздерді толтыр:

	Б	А	Қ	Ы	Л	А	У	
Т	Ә	Ж	І	Р	И	Б	Е	
Т	Ұ	С	Б	А	Ғ	Д	А	Р
	Б	А	Ғ	Д	А	Р	Л	А
								У

1. Табиғатты зерттеу әдісі
2. Белгісіз құбылысты ашу үшін не жасайды?
3. Бағытты көрсететін құрал
4. Көкжиек тұстарына байланысты анықтау

2– МОДУЛЬ

9– САБАҚ

Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС (II модуль бойынша)

2– МОДУЛЬ

10– САБАҚ

Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (II модуль бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұрақтарға жауап бер:

Еліміз қалай аталады?

Жауабы: Қазақстан Республикасы

Табиғатты қандай әдіс арқылы зерттейді?

Жауабы: Бақылау әдісі.

Бағдарлау дегеніміз не?

Жауабы: Көкжиек тұстарына байланысты бағытты анықтау.

Жеке өскен ағаштың түбіндегі қар ерігенде неге оңтүстікке қарай созылып, сопақша шұңқыр пайда болады?

Жауабы: Оңтүстікте жылу көп сақталады

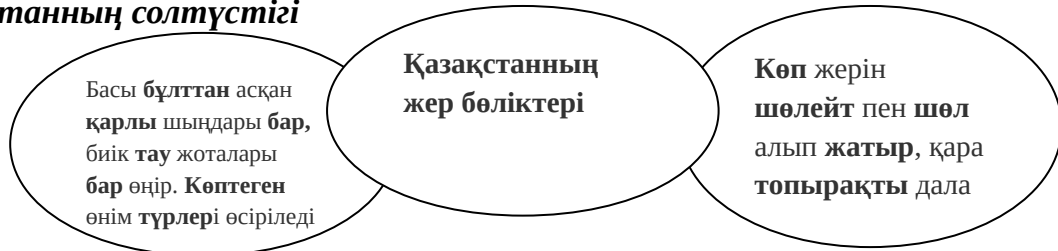
II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

3. Қазақстанның оңтүстігі

Ортақ қасиеті

Қазақстанның солтүстігі



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Қазақстанның оңтүстігі, солтүстігі, батыс және шығыс, орталық деген бөліктерге бөлінеді

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

СӨЗЖҰМБАҚ

Сұраққа жауап бере отырып, торкөздерді толтыр:

- **Көкжиек тұстарына байланысты бағытты анықтау**
- **Табиғатты зерттеу әдісі**
- **Солтүстік көрсететін жұлдыз**
- **Дүние жүзі бойынша III орындағы түсті металл кені**
- **Аспан денелерін үлкейтіп көрсететін құрал**
- **Жер шарының оңтүстігіндегі құрлық**
- **Бақылау түрі**

				Б	А	Ғ	Д	А	Р	Л	А	У	
				Б	А	Қ	Ы	Л	А	У			
Т	Е	М	І	Р	Қ	А	З	Ы	Қ				
				М	Ы	С							
			Т	Е	Л	Е	С	К	О	П			
				А	Н	Т	А	Р	К	Т	И	Д	А
				А	У	А	Р	А	Й	Ы			

3– МОДУЛЬ

13– САБАҚ

Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС (III модуль бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұрақтарға жауап бер.

1. Тау басында жиналған мұз не деп аталады?

Жауабы: Тау басында жиналған мұз мұздық деп аталады

2. Жер бетінің негізгі түрлерін ата.

Жауабы: Жер бетінің негізгі түрлері жазықтық пен тау болып табылады

3. Шоқы деп нені атайды?

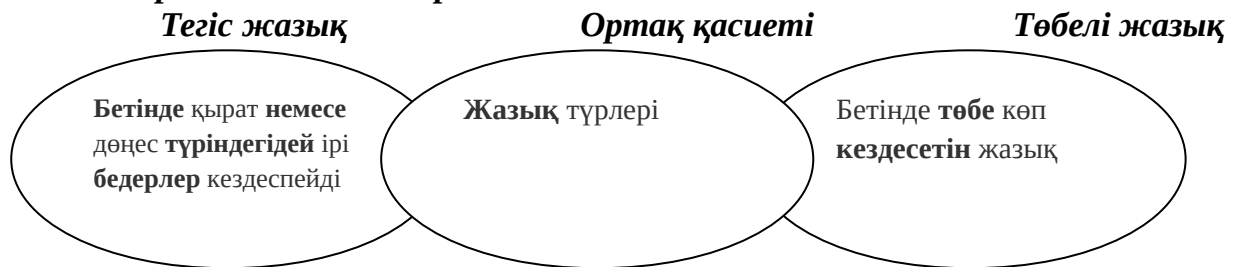
Жауабы: Қатты тау жыныстарының сүйір төбесі шоқы деп аталады

4. Адам жер бетін қандай әрекеттер арқылы өзгертеді?

Жауабы: Адам пайдалы қазбаларды өндіргенде, құрылыстар жүргізгенде ауыл шаруашылығына жерді пайдаланғанда.

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Жазықтар тегіс және төбелі болып бөлінеді

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақ

Сұраққа жауап бере отырып, торкөздерді толтыр:

Құрлық бетінің тегіс немесе сәл белесті алқабы

Тау басына жиналған мұздың атауы

Төбелердің бір-бірімен жалғасып тұтасуы

Құрлық бетінің сусыз аймақтары

Жер бетін судың тілімдеуі

Тау жыныстарының бұзылуына әсер ететін өсімдік

				Ж	А	З	Ы	Қ				
							М	Ұ	З	Д	Ы	Қ
				Қ	Ы	Р	А	Т				
				Ш	Ө	Л						
						Ж	Ы	Р	А			
							Қ	Ы	Н	А		

3– МОДУЛЬ

16– САБАҚ

Тақырыбы: **ӨЗІНДІК ЖҰМЫС** (1– тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау		
I деңгей (5 балл)		
<p>Сұрақтарға жауап бер.</p> <p>4. 1.Адам баласы алғаш рет отты қалай жақты?</p> <p>5. Жауабы: Шақпақ тастарды біріне-бірін ұрып жақты</p> <p>6. 2.Біздің елімізде алғашқы адамдардың пайда болғандығы туралы қалай білдік?</p> <p>7. Жауабы: Үңгірлерден</p> <p>8. 3.Табиғат ортасында өмір сүріп, тіршілік ететін табиғат перзенті кім?</p> <p>9. Жауабы: Табиғат перзенті - Адам</p> <p>10. 4.I-гарышқа ұшуды, II желкенді кемемен дүниені айналды, III- телескоп құралымен бірнеше млн-даған жұлдыздар орнын білді, IV – микроскоп құралымен ұсақ ағзаларды көрді. Жоғарыдағы берілгендерге адамзат баласы қалай қол жеткізді?</p> <p>11. Жауабы: Алдын ала тәжірибе жасау арқылы</p> <p>12. 5.Қазақстан жері қанша мың шаршы км аумақты алып жатыр?</p> <p>13. Жауабы: 2 млн 724 мың шаршы км</p> <p>14. 6.Жазықтықтар қандай түрге бөлінеді?</p> <p>15. Жауабы: Тегіс және төбелі</p> <p>7.Қазақстанның қай өңірінде аласа таулар көп кездеседі?</p> <p>Жауабы: Сарыарқада</p>		
II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)		
<p>Венн диаграммасын толтыр:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; text-align: center;"> <div style="width: 30%;"> <p>Техниканың шығуы</p> <p>шығуы</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>Ортақ қасиеті</p> <p>Ой мен еңбектің жемісі</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>Құрылыстың</p> <p>Бал арасының ұясын, ағаш жапырақтарының діңі, бұтақтарының орналасуынан алуан түрлі ғимараттар пайда болды</p> </div> </div>		
<p>Тақырыптың басты идеясын жаз:</p> <p>Ойлану мен ынталандырудың нәтижесінде қиялдың жүзеге асуы техника мен құрылысты дамытты</p>		
III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)		

Сөзжұмбақ

Сұраққа жауап бере отырып, торкөздерді толтырып:

1. Жазықтың түрі
2. Алматы қаласындағы тау
3. Солтүстікті көрсететін жұлдыз
4. Судың жер бетін жырып, тілімдеуші
5. Жер бетінің ерекше биік тұсы
6. Жер бетінің бөлігі
7. Тау жыныстарының бұзылуына әсер ететін өсімдік
8. Құрлық бетінің тегіс алқабы

т	а	т					
е	л	е					
гт	а	м			қ		
і	т	і	ж	т	ұ		ж
с	а	р	ы	а	р	қ	а
	у	қ	р	у	л	ы	з
		а	а		ы	н	ы
		з			қ	а	қ
		ы					
		қ					

3

3– МОДУЛЬ

17– САБАҚ

Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС (1– тоқсан бойынша)

3– МОДУЛЬ

18– САБАҚ

Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (1– тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұрақтарға жауап бер.

4. **1.Ертедегі египеттіктерде Құдай тағала алғашқы адамды қалай жаратқан?**
5. **Жауабы: Балшықтан мүсіндеп, пеште қыздырып, жан берген**
6. **2.Қай дәуірде жердің солтүстік және оңтүстік өңірлерінде ауа райы күрт суытып кетті, ормандар жойылды, далалы жерлер пайда болды, маймылдар ашық жерлерде жайылды?**
7. **Жауабы: Мұз дәуірінде ормандар жойылды, далалы жерлер пайда болды**
8. **3.Мыңдаған жыл бұрын ата-баларымыз қалай өмір сүрген?**
9. **Жауабы: Ата-бабаларымыз мыңдаған жыл бұрын көшпелі өмір сүрді**
10. **4.Ерте дәуірде дүниеге келген тарихи ескерткіштер бүкіл халықтың, ұлттың ...**
11. **Жауабы: Рухани мәдени ақыл-ойын білдіреді**
12. **5.Аспан денелерін жаз.**
13. **Жауабы: Күн, ай, жұлдыз**
14. **6.Темірқазық жұлдызы қай бағытты көрсетеді?**
15. **Жауабы: Солтүстік жақты көрсетеді**
7. **Физикалық картада жасыл түс нені көрсетеді?**

Жауабы: Ойпатты жазықтарды

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Аласа тау	Ортақ қасиеті	Биік тау																																																															
Қар мен мұз жатпайтын таулар, беткейлері түйетайлы	Тау түрлері	Басынан жазықысы қар мен мұз кетпейтін таулар, беткейлері-қия.																																																															
Тақырыптың басты идеясын жаз: Жер бетінің ерекше биік тұстары биік және аласа болып келеді.																																																																	
III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)																																																																	
Сөзжұмбақ																																																																	
1. Көзге көрінбейтін ұсақ ағзаларды қарайтын құрал	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td>м</td><td>и</td><td>к</td><td>р</td><td>о</td><td>с</td><td>к</td><td>о</td><td>п</td></tr> <tr><td>т</td><td>а</td><td>с</td><td></td><td>з</td><td>а</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>п</td><td>и</td><td>р</td><td>а</td><td>м</td><td>и</td><td>д</td><td>а</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>м</td><td>ұ</td><td>з</td><td>д</td><td>ы</td><td>қ</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>ж</td><td>ы</td><td>р</td><td>а</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>қ</td><td>ұ</td><td>р</td><td>л</td><td>ы</td><td>қ</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	м	и	к	р	о	с	к	о	п	т	а	с		з	а													п	и	р	а	м	и	д	а				м	ұ	з	д	ы	қ			ж	ы	р	а					қ	ұ	р	л	ы	қ				2. Мысыр еліндегі әлемнің жеті кереметінің бірі
м	и	к	р	о	с	к	о	п																																																									
т	а	с		з	а																																																												
п	и	р	а	м	и	д	а																																																										
		м	ұ	з	д	ы	қ																																																										
	ж	ы	р	а																																																													
қ	ұ	р	л	ы	қ																																																												
3. Биік тау бойындағы ерімейтін мәңгі қар		4. Жер бетін судың тілімдеуі																																																															

4– МОДУЛЬ **21– САБАҚ**
Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫСЫ (IV модуль бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау		
I деңгей (5 балл)		
Сұрақтарға жауап бер.		
- Кенге жатпайтын пайдалы қазбаларды ата? Жауабы: Бор, әктас, гранит, ұлутас, тұз, асбест		
- Жанғыш пайдалы қазбаға не жатады? Жауабы: тас көмір, қоңыр көмір, мұнай және газ жатады		
- Кенге жатпайтын пайдалы қазбаларды не үшін пайдаланады? Жауабы: оларды құрылыс материалдары түрінде пайдаланады		
- Тас көмірдің жеке түрлерінің қандай ерекшеліктері бар? Жауабы: Тас көмірдің үш түрі кездеседі. Олар: антрацит – қатты, жылтыр, қызуы күшті; кәдімгі тас көмір – ол антрациттей жалтырамайды және қызуы аз; қоңыр көмір – мүлде жалтырамайды, жылуды аз береді, солғын қоңыр түсті		
Асбестің қандай ерекшеліктері бар? Жауабы: асбесті тас зығыр деп атайды, өйткені ол иірілген жіп сияқты, берік және отқа жанбайды, электр тогын өткізбейді		
II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)		
Венн диаграммасын толтыр:		
Магнитті темір тас	Ортақ қасиеті	Қоңыр және

қызыл теміртас

Тұсбағдарға жақындатса магнит тілі ойнақшып кететін бір басы кенге қарай бұрылатын теміртас

Теміртас түрлері

Магнит тіліне әсер етпейтін теміртас

Тақырыптың басты идеясын жаз:

Темір кендерінің магниттік қасиеті әр түрлі.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақты шеш.

1. Қоймалжың, сұйық жанғыш пайдалы қазба
2. Қызуы қатты, қара жанғыш пайдалы қазба
3. Кенге жатпайтын, асқа пайдаланатын зат
4. Өктастың қатты тығыз түрі
5. Көне теңіз жәндіктерінің бақалшақтарынан түзілген кенге

м	ұ	н	а	й	
к	ө	м	і	з	
т	ұ	з			
м	ә	р	м	ә	р
ұ	л	у	т	а	с

4– МОДУЛЬ

22– САБАҚ

Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС (IV модуль бойынша)

4– МОДУЛЬ

23– САБАҚ

Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (IV модуль бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұрақтарға жауап бер

1. **Тас көмір қалай пайда болған ?**

Жауабы: жер бетіндегі шіріген өсімдік пен жануарлар қалдықтары батпаққа батып жинала шымтезекке айналған. Ол жер қыртысындағы жоғары қысымның нәтижесінде тас көмірге айналады.

2. **Мұнай қалай пайда болған?**

Жауабы: жәндіктер мен өсімдіктер қалдықтары жиналып жер қабатында ұзақ жатады. Қызудың, орасан зор қысымының нәтижесінде сұйық затқа айналады.

3. **Тұзды қалай өндіреді?**

Жауабы: көл түбіндегі тұзды сорғыш машиналардың көмегімен сорып алады.

4. **Мұнай газ кен орны деп нені айтады?**

Жауабы: мұнаймен қоса жер астынан жанғыш газ шығады. Оны мұнай газ кен орны деп атайды.

5. **Фосфориттің қандай пайдасы бар?**

Жауабы: фосфорит – тыңайтқыш алынатын қоңыр түсті тас. Оны ұнтақтап топыраққа сіңіреді. Жерді тыңайту үшін қолданады.

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Жанғыш пайдалы қазбалар **Ортақ қасиеті** **Кенге жатпайтын пайдалы қазбалар**

тас көмір, мұнай,
газ

Пайдалы қазбалар
түрлері

тұз, фосфарит,
асбест, әктас, бор,
мәрмәр

Тақырыптың басты идеясын жаз:
Пайдалы қазбалар жанғыш және кенге жатпайтын деген екі үлкен топқа бөлінеді.

II деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақты шеш

м	ұ	н	а	й	
к	ө	м	і	р	
т	в	з			
м	ә	р	м	ә	р
ұ	л	у	т	а	с

5– МОДУЛЬ

27– САБАҚ

Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Тест тапсырмасын орында.

1.Өзеннің көлге, теңізге барып құятын жері.
а)саласы ә)арнасы б)сағасы

2.Тұщы судың көзі
а)көл ә)өзен б)шипалы су

3.Жер асты суларының негізгі көзі
а)жауын-шашын,қар суы ә)минералды су б) өзен,көл

4.Жер бетінің су алып жатқан бөлігі
а)екіден бір бөлігі ә)үштен екі бөлігі б) төрттен бір бөлігі

5.Судың көп жиналатын жері
а)мұхиттарда ә)жер үстінде б) жер астында

6.Халық арасында ----- қайнар көз, бастау деп аталады.
а)көл ә)бұлақ б) теңіз

Жауабы: 1) ә 2) ә 3) а 4) ә 5) а 6) ә

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Су түрлері **Ортақ қасиеті** **Су қасиеттері**

шипалы, жер асты,
минералды

Суға тән белгілер

Бу, мұз, су, жақсы
еріткіш.

Бірнеше қабаттан тұрады

қабат түрлері

Дүниежүзілік су құрайды

Тақырыптың басты идеясын жаз:
Ауа қабаты, су қабаты, құрлық және ондағы тіршілік бір-біріне тәуелді келеді.

1.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Керек сөздерді жаза отырып, бос торларды толтыр
Сусыз тіршілік ететін (ағза) кездеспейді.
Суы буы ауаның салқын қабатына көтеріліп, қоюланып (бұлт) түзеді
Үлкен (өзендер) аса маңызды қатынас жолы.
Дүние жүзіндегі ең терең көл (Байқал).
Ағзалар тыныс алғанда ауадан (оттегі) сіңіреді.
Қазақстан (Еуразия) материгінде орналасқан.

А	Ғ	З	А			
Б	Ұ	Л	Т			
Ө	З	Е	Н	Д	Е	Р
Б	А	Й	К	А	Л	
О	Т	Т	Е	Г	І	
Е	У	Р	А	З	И	Я

5– МОДУЛЬ **30– САБАҚ**
Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС (2 – тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұрақтарға жауап бер.

- 1. Металл мен олардың қоспалары алынатын тау жыныстары не деп аталады?**
Жауабы: Кен деп аталады.
- 2. Металдар қандай болып бөлінеді?**
Жауабы: Қара және түсті
- 3. Түсті металдарға нелер жатады?**
Жауабы: Мыс, қорғасын, мырыш, алюминий
- 4. Тас көмірдің неше түрі кездеседі?**
Жауабы: үш түрі кездеседі.
- 5. Кенге жатпайтын пайдалы қазбаларды ата.**
Жауабы: Фосфорит, тұз, асбест, әктас, бор, мәрмәр, ұлутас.
- 6. Сарыағаштың шипалы суы қай жылы ашылды?**
Жауабы: 1946 жылы
- 7. Қазақстандағы белгілі шипалы су курорты.**
Жауабы: Сарыағаш

8. Ауаны тазартудың тиімді жолы қандай?

Жауабы: көгалдандыру

9. Автокөліктерден шығатын түтіннің жолына не қойылады?

Жауабы: Сүзгі

10. Жағасында Елордамыз Астана орналасқан қандай өзен?

Жауабы: Есіл

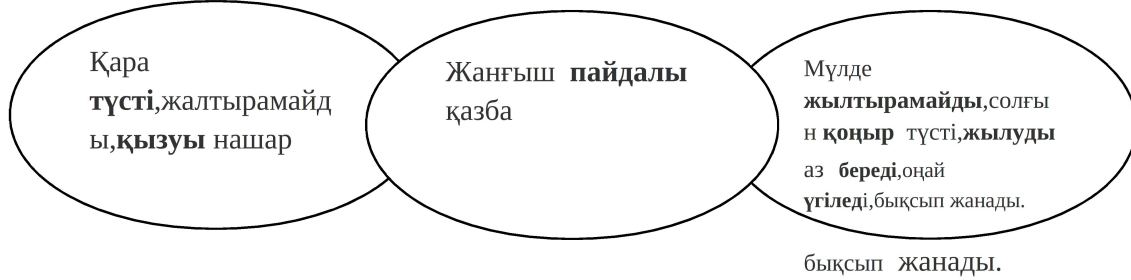
II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Кәдімгі тас көмір

Ортақ қасиеті

Қоңыр көмір



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Көмірдің кен орындары-Қарағанды және Екібастұз

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

РЕБУСТЫ ШЕШ:



““““



””””



”””



””””

““



” ““““



1. **Жауабы: Су-газжайып зат**

5– МОДУЛЬ

31 – САБАҚ

Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС (2– тоқсан бойынша)

5– МОДУЛЬ

32– САБАҚ

Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (2– тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Тест тапсырмасын орында.

1. Маңғыстау мен Каспийдің басты байлығы

а) көмір

ә) мұнай, газ

б) кен

2. Пайдалы қазбалар неше топқа бөлінеді?

а) 2

ә) 3

б) 4

3. Табиғаттағы судың күйі

а) сұйық, қатты, аққыш

ә) сұйық, қатты, газ

б) жұмсақ, тұщы,

1. Қызғылт түсті жұмсақ зат
2. Тас көмірдің ең сапалы түрі .
3. Қарағанды кен орнын алғаш ашқан адам .
4. Тас көмірдің басты кен орнының бірі .
5. Әктастың ішіндегі ең жұмсағы.
6. Тұщы судың бір көзі .
7. Ауаны тазартудың ең тиімді жолы .
8. Газдардың қоспасы .
9. Аралдан кейінгі ірі көл.
10. Қазақстандағы үлкен өзендердің бірі

6– МОДУЛЬ **38– САБАҚ**
Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС, ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұраққа жауап бер.

1. Шалғын өсімдіктерін ата.

Жауабы: Күреңот, жұпаргүл, сарғалдақ, уқорғасын, тышқанбұршақ, шалғындық

2. Даланың түрлері қандай?

Жауабы: шалғынды дала, қуаң дала, егістік

3. Орман жануарлары жаз.

Жауабы: сілеусін, борша тышқан, тиін, тоқылдақ, көкқырға, шымшық, жсапалақ

4. Су неше күйде кездеседі?

Жауабы: Үш күйде кездеседі: мұз, су, бу

5. Биік тау шыңдарында жазда не жатады?

Жауабы: Жазда қар жатады.

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Шалғындар - еліміздің табиғи байлығы.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақты шеш.

1. Шалғынды мал жемейтін улы өсімдік
2. Ормансыз жазық алқап.
3. Суға тапшы аймақ .
4. Көпжылдық бұта
5. Орманда илеуі кездеседі.
6. Дене пішіні балыққа ұқсас.
7. Тауда мекендейтін өте ірі аң.

1	У	Қ	О	Р	Ғ	А	С	Ы	Н
2	Д	А	Л	А					
3	Ш	Ө	Л						
4	Ж	Ү	З	І	М				
5	Қ	Ұ	М	Ы	Р	С	Қ	А	
6	И	Т	Ш	А	Б	А	Қ		
7	А	Р	Қ	А	Р				

6– МОДУЛЬ

39– САБАҚ

Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Бос орынға қажетті сөздерді жазып, сөйлемді толықтыр.

1. Пішен дайындалатын шалғынды шабындық дейді.
2. Шалғындар –еліміздің табиғи байлығы.
3. Қуаң даланың сортаң жерлерінде қаражусан өседі.
4. Қарақұйрық –кішілеу келген тұяқты жануар.
5. Орманның шаруашылық және адам өмірі үшін зор маңызы бар.
6. Қамыстың жапырағы –ұзын, жұмырлау.
7. Кәсіптік балық - арал албырты.
8. Күреңот- балды көп беретін өсімдік.

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

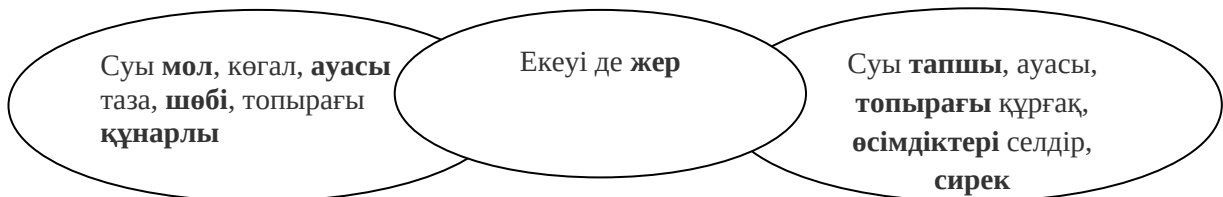
Венн диаграммасын толтыр.

Шалғынды жер

Шалғынды жер

Ортақ қасиеті

Шөлді жер



Тақырыптың басты идеясын жаз.

Шөлді өсімдіктер құмды тоқтатып, бекітеді.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақты шеш.
Шалғын өсімдігі
Пішен дайындайтын шалғын
Улы өсімдік
Суға тапшы аймақ
Кептер шамалас шағын құс
Оңтүстік Қазақстанда егіледі

К	Ү	Р	Е	Ң	О	Т			
Ш	А	Б	Ы	Н	Д	Ы	Қ		
С	А	Р	Ғ	А	Л	Д	А	Қ	
Ш	Ө	Л							
Б	Ұ	Л	Д	Ы	Р	Ы	Қ		
М	А	Қ	Т	А					

7- МОДУЛЬ 43- САБАҚ
Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС, ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Тест тапсырмасын орында.

1. Жерге ең жақын жұлдыз.

а) күн

ә) ай

б) жұлдыз

2. Ғарышқа жол қай жылы ашылды?

а) 1961 жыл

ә) 1957 жыл

б) 1956

жыл

3. Күн неше ірі планетадан тұратын тұтас бір жүйе

а) 7

ә) 8

б) 9

4. Жер шарында неше мұхит, неше материк бар?

а) 4 мұхит, 6 материк

ә) 3 мұхит, 6 материк

б) 4

мұхит, 5 материк

5. Адам қоныстанбайтын материк.

а) аустралия

ә) Африка

б)

Антарктида

Жауабы:

с	ж	с	ж	с	ж	с	ж	с	ж
1	а	2	ә	3	б	4	а	5	б

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Жылу

Ортақ қасиеті

Жарық

Буланудың жүруіне, су бетінің қатпауына әсер ететін қуат мөлшері

Күн арқылы жер бетіне тарайды

Әлем кеңістігіне зор мөлшерде әрекет ететін сәуле

Тақырыптың басты идеясын жаз:

Күн –жарық пен жылыудың көзі

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

РЕБУСТЫ ШЕШ



Шешуі: Глобус

7– МОДУЛЬ

44– САБАҚ

Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұраққа жауап бер

Жердің серігі не?

Жауабы: Ай

Жерді қоршаған бүкіл дүние не деп аталады?

Жауабы: Әлем немесе ғарыш деп аталады

12 сәуір тарихта қандай күн деген атпен енді

Жауабы: «Ғарышкерлер күні»

Глобус – латын тілінде не деген сөз

Жауабы: шар

Жердің қандай бөлігін су алып жатыр?

Жауабы: ¾ бөлігі

Материктердің ішінде адам қоныстанбаған материк қандай?

Жауабы: Антарктида

Жыл дегеніміз не?

Жауабы: Жердің Күнді толық 1 рет айналып шығуына кеткен уақыт

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Планета

Ортақ қасиеті

Галактика



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Планета мен Галактика- әлем кеңістігінің шағын мүйісі.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақты шеш.

1.Глобуста солтүст және оңтүст полюстердің арасын қосатын шеңбер түріндегі сызық.

2. Глобус латын тілінде

3.Ең үлкен мұхит

4. Жерді қоршаған бүкіл дүние

5. Күнге еі жақын орналасқан

6. Құрлықтың жан жағынан мұхиттармен қоршалған ірі бөлігі

7. Жердің өз білігінен айналып шығуына кеткен уақыт

1	М	Е	Р	И	Д	И	А	Н
2	Ш	А	Р					
3	Т	Ы	Н	Ы	Қ			
4	Ә	Л	Е	М				
5	М	Е	Р	К	У	Р	И	Й
6	М	А	Т	Е	Р	И	К	
7	Т	Ә	У	Л	І	К		

8– МОДУЛЬ

48– САБАҚ

Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС (8– модуль бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Бос орынға тиісті сөзді қойып жаз.

1. Отбасы – шағын қоғам.

2. Жігіттің үш жұрты бар

3. Өз шешеңнің төркін жұрты – нағашы жұрт

4. Жиенді ұрғанның қолы қалтырайды.

5. Төрт аяқтыда бота тату, екі аяқтыда бөле тату.

6. Партизан – жазушы, халық ағасы- Қасым Қайсенов

7. Кітап - білім мен тәрбие көзі.

8. Кітап – білім бұлағы.,

Білім – өмір шырағы.

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

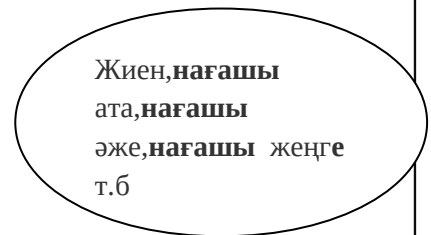
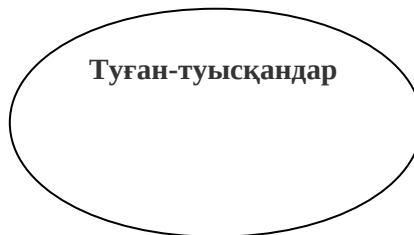
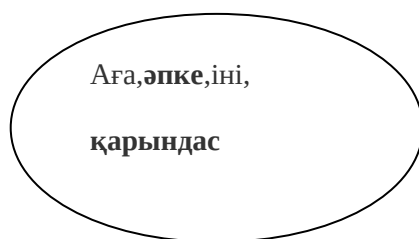
Венн диаграммасын толтыр:

Жігіт жағынан айтылатын тумалар

Ортақ қасиеті

Қыз жағынан

айтылатын тумалар



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Қарым-қатынас жасау туыс-туғандар арасындағы адамның өз басының алатын орнын айқындайды.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақ шеш.

Отбасыңдағы басшы .

Жұмыс істеу, табыс табу арқылы отбасында жиналады.

Әке шешеңнің тәркіні .

Туыстас қыздардан туған бала .

«Құдаңды ... сыйла»

«Атаңа не қылсаң, ... сол келер»

Ең алғаш білім алған кітабың .

2. Білім мен тәрбие көзі .

Ә	К	Е										
Қ	О	Р	Ы									
Н	А	Ғ	А	Ш	Ы		Ж	Ұ	Р	Т	Ы	
Б	Ө	Л	Е									
Қ	Ұ	Д	А	Й	Д	А	Й					
А	Л	Д	Ы	Ң	А							
Ә	Л	І	П	П	П	Е						
К	І	Т	А	П								

8– МОДУЛЬ 49 – САБАҚ
Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС

8– МОДУЛЬ 50– САБАҚ
Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Тест тапсырмасын орында.

1. Отбасы қандай қоғам?

А. шағын Ә. үлкен Б. кіші

2. Жігіттің неше жұрты бар?

А. 2 Ә. 3 Б. 4

3. Өз жұрты дегеніміз кім?

А. өзінің әке-шешесі Ә. шешеңнің әке-шешесі Б. әйелінің әке-шешесі

4. Алғашқы мұғалім деп кімді атаймыз?

А. Класс жетекшісі Ә. алғаш әріп үйреткен Б. барлық мұғалім

5. Жануарлар терісінен жазу жазатын жаңа материалды не деп атайды?

А. папирус кітабы Ә. Орхон-Енисей жазба ескерткіші Б. пергамент кітабы

Жауабы:

с	ж	с	ж	с	ж	с	ж	с	ж
1	а	2	ә	3	а	4	ә	5	б

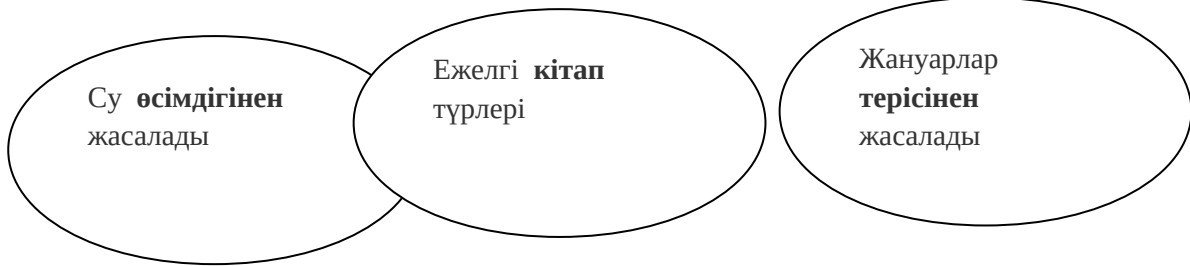
II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Папирус кітабы

Ортақ қасиеті

Пергамент кітабы



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Кітап-білім мен тәрбие көзі.

3.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

СӨЗЖҰМБАҚ

Сұраққа жауап бере отырып, бос торкөздерді толтыр:

1. Шағын қоғам не деп аталады?
2. Білім алатын жерің не?
3. Әліппе кітабын алғаш ұстатқан кім?
4. Ұрпақтан-ұрпаққа жеткізетін құрал?
5. Кітап – тәрбие мен ненің көзі?
6. Мектептің басшысын кім дейміз?

О	Т	Б	А	С	Ы			
М	Е	К	Т	Е	П			
Ұ	С	Т	А	З	Ы	Ң		
К	І	Т	А	П				
Б	І	Л	І	М				
Д	И	Р	Е	К	Т	О	Р	

8– МОДУЛЬ

51– САБАҚ

Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС (3-тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Сұраққа жауап бер

Пішен шабу қай кезеңде басталады?

Жауабы: Жаздың басы мен ортасында.

Пішен дайындалатын шалғынды не деп атайды?

Жауабы: Шабындық деп аталады

Даланың неше түрі бар?

Жауабы: шалғынды дала, қуаң дала, егістік.

Көпжылдық шөптекті өсімдік.

Жауабы: селеубояу

Орман құстарын ата.

Жауабы: тоқылдақ, шымшық, жапалақ, көкқарға

Су өсімдіктерінің құрлық өсімдіктерінің ерекшелігі

Жауабы: Тамыры жақсы жетілмеген

Тау етегіндегі жазықтарда қандай ормандар алып жатыр?

Жауабы: Жапырақты ормандар.

Глобус – латын тілінде не деген сөз.

Жауабы: шар деген сөз

Жердің өз білігінен айналып шығуына кеткен уақыт?

Жауабы: тәулік

Арабтың «кітап» деген сөзі қазақша не деген сөз

Жауабы: жазу, жазба деген сөз

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Отбасы-шағын қоғам.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сұраққа жауап беру арқылы бос торларды толтыр.

1. Шалғында көп кездеседі
2. Далада көп өсетін өсімдік
3. Оңтүстік Қазақстанда өсіріледі.
4. Орман құсы
5. Өте ірі аң.
6. Жердің өз білігінен айналып шығуына кеткен уақыт не деп аталады.
7. ... -білім бұлағы, білім өмір шырағы

Б	Ө	Д	Е	Н	Е			
Ж	У	С	А	Н				
М	А	Қ	Т	А				
Т	О	Қ	Ы	Л	Д	А	Қ	
А	Р	Қ	А	Р				
Т	Ә	У	Л	І	К			
К	І	Т	А	П				

8– МОДУЛЬ

52 – САБАҚ

Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС (3– тоқсан бойынша)

8– МОДУЛЬ

53– САБАҚ

Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (3– тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

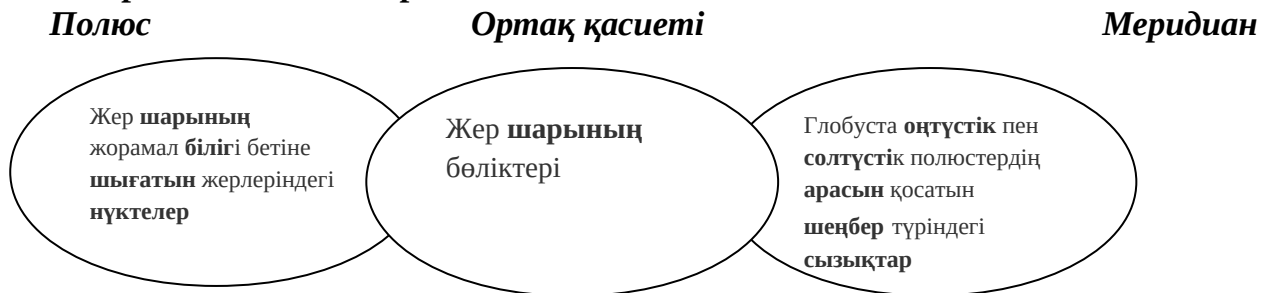
I деңгей (5 балл)

Бос орынға тиісті сөздерді жазып, сөйлемді толықтыр.

1. Шалғындар – еліміздің табиғи байлығы.
2. Қуаң даланың сәнге бөленетін көрікті кезі – көктем
3. Ақбөкен – ашық, далалы, шөлейтті жерлерде тіршілік етеді.
4. Құм қияғы-аса бағалы мал азығы
5. Қазақстанның оңтүстігіндегі суармалы жерлерде өсетін өсімдік – жүгері
6. Жүзім – көпжылдық бұта
7. Құрлық суына өзен,көл және жер асты сулары жатады.
8. Планеталар – өзінен жарық шығармайтын салқын денелер.
9. Глобусты жер шары ондаған миллион есе кішірейтіліп алынды.
10. Жер бетінің $\frac{3}{4}$ бөлігін су алып жатыр.

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Жер шарында 2 полюс бар. Меридиан солтүстік-оңтүстік бағытты көрсетеді.

4.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Бос жерлерге керек сөздерді жазып, торкөздерді толтыр.

1. Пішен дайындалатын шалғын
2. Суға тапшы аймақ
3. Өте жүйрік аң
4. Оңтүстік Қазақстанда егіледі
5. Қомағай жәндік
6. Балды көп беретін өсімдік
7. Өзінен жарық шығармайтын салқын денелер
8. Жердің дәл үлгісі
9. ҚР орналасқан материк
10. Жердің өз білігінен айналып шығуына кеткен уақыт

Ш	А	Б	Ы	Н	Д	Ы	Қ												
Ш	Ө	Л																	
А	Қ	Б	Ө	К	Е	Н													
М	А	Қ	Т	А															
И	Н	Е	Л	І	К														
К	Ү	Р	Е	Ң	О	Т													
П	Л	А	Н	Е	Т	А	Л	А	Р										
Г	Л	О	Б	У	С														
Е	У	Р	А	З	И	Я													
Т	Ә	У	Л	І	К														

9– МОДУЛЬ **63– САБАҚ**
Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС (4 – тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Бос орынға қажет сөздерді жазып, сөйлемді толықтырып жаз.
 Қазіргі кезде ауылдық жерлердегі еңбек бірлестігі «шаруа қожалығы» деп аталады.

Сенің Отаның -Қазақстан Республикасы.

Қазақ елін, жерін қорғаған батырлар: Қаракерей Қабанбай, Қанжығалы Бөгенбай ,

Шапырашты -**Наурызбай**, Сырым батыр, Райымбек батыр, Қарасай.

1991 жылы желтоқсанда Тәуелсіз мемлекеттер Достастығы құрылды.

Жарылыс болған жер **Дегелең**

Тұңғыш қазақ ғарышкері **Тоқтар Әубәкіров**

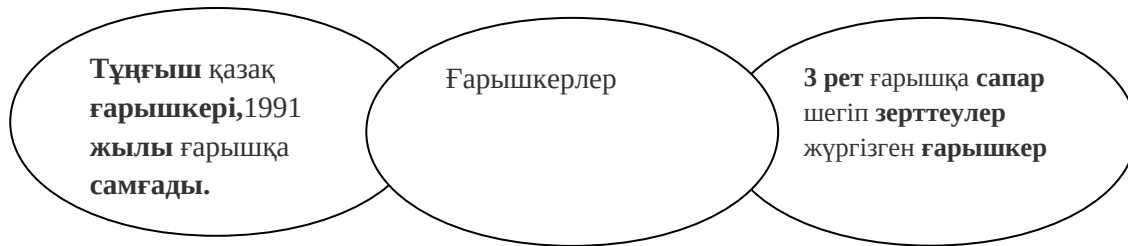
II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Тоқтар Әубәкіров

Ортақ қасиеті

Талғат Мұсабаев



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Байқоңыр-ғарышкерлер сапар шегетін ғарышжай.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақ

Сұраққа жауап беру арқылы бос торларды толтыр.

Шағын шаруа иелеріне үкімет қарызға не береді?

Алматы облысында қандай сүт зауыты бар?

1615 жылы Тобыл бойындағы ұрысқа кім басшылық етті?

Райымбек батыр кіммен жекпе-жекке шықты?

Еліміздің бас қаласы қай қала?

Қазақстандағы ғарыш жайының атауы.

А	Қ	Ш	А				
Б	А	Й	С	Е	Р	К	Е
Е	С	І	М	Х	А	Н	
С	Е	К	Е	Р	Х	А	Н
А	С	Т	А	Н	А		
Б	А	Й	Қ	О	Ң	Ы	Р

9– МОДУЛЬ 64 – САБАҚ
Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС (4– тоқсан бойынша)

9– МОДУЛЬ 65– САБАҚ
Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (4– тоқсан бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау
I деңгей (5 балл)

Сұраққа жауап бер.

1.Алғашқы адамдар қандай құралдарды пайдаланған?

Жауабы: сүйек, таяқ, тас, аңның мүйізі

2.Адамды адам еткен не ?

Жауабы: еңбек

3.Қазақстан жер көлемі жөнінен дүние жүзі елдерінің ішінде нешінші орында.

Жауабы: 9 орында

4.Жазықтар нешеге бөлінеді?

Жауабы: 2

5.Жер бетінің биік тұстарын не дейміз?

Жауабы: тау

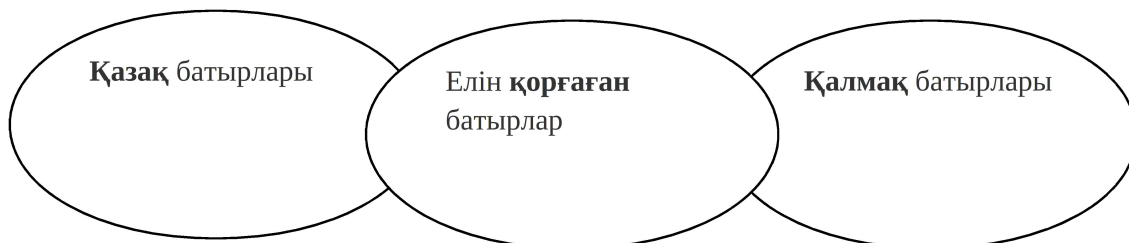
II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр

**Қарасай, Райымбек, Қабанбай
Қаскелең**

Ортақ қасиеті

Дөкір, Секер хан,Арқауыл,



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Таңғажайып ерліктерімен көзге түскен батырлар - ел мақтанышы.

5.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

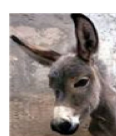
Ребусты шеш.



,



”



””



”

Шешуі: Туған ел

9-модуль 66– САБАҚ
Тақырыбы: ӨЗІНДІК ЖҰМЫС (жылдық бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Тест тапсырмасын орында.

1. Ауыл байлығы дегеніміз не?

а) ауыл адамдары ә) жер –ананың берген ырысы б) Асанның нағашысына баруы

2. Қазақстан аумағындағы соңғы теміржол станциясы.

а) Дарын ә) Таңдау б) Достық

3. Жоңғарлармен соғыс үшін үш жүздің басын қосқан кім?

а) Бұрындық хан ә) Уәли хан б) Абылайхан

4. Қазақтарды біріктірген хан.

а) Әбілхайыр хан ә) Тәуке хан б) Қасымхан

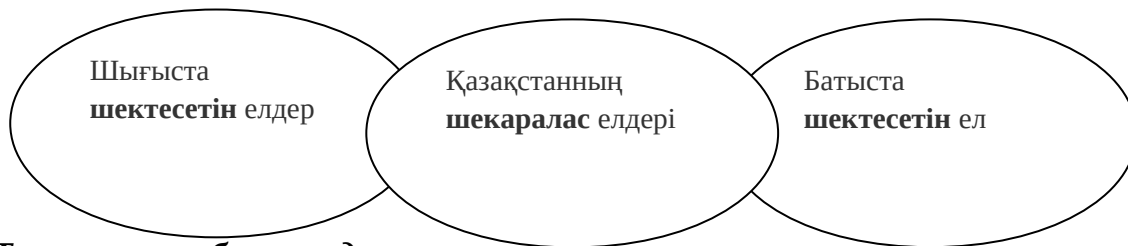
Жауабы:

с	ж	с	ж	с	ж	с	ж
1	ә	2	б	3	б	4	ә

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Қырғыз, Қытай, Өзбекстан, Түрікменстан Ортақ қасиеті Ресей



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Қазақстан **Батыс** пен **Шығыс** елдерінің **арасында** орналасқан.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақты шеш

Табиғат перзенті

Әлемнің жеті кереметінің бірі Зевс

Есік қаласынан табылған ескерткіш « ... адам»

Бізді қоршаған орта _

Түп-түзу болып өсетін ағаш

Орман емшісі

Су қоймасында тіршілік ететін аң

Жерге ең жақын орналасқан жұлдыз

Тіршілік көзі _

				А	Д	А	М							
				М	Ү	С	І	Н	І					
А	Л	Т	Ы	Н										
		Т	А	Б	И	Ғ	А	Т						
К	Ө	К	Т	Е	Р	Е	К							
					Т	О	Қ	Ы	Л	Д	А	Қ		
К	Ә	М	Ш	А	Т									
			К	Ү	Н									
				С	У									

9-МОДУЛЬ 67 – САБАҚ
Тақырыбы: ҚАТЕМЕН ЖҰМЫС (жылдық бойынша)

9-МОДУЛЬ 68– САБАҚ
Тақырыбы: БАҚЫЛАУ ЖҰМЫСЫ (жылдық бойынша)

III кезең: Деңгейлік тапсырмаларды орындап, балл жинау

I деңгей (5 балл)

Бос орынға қажетті сөздерді жазып, сөйлемді толықтыр.

Алғашқы адамдардың пайдаланған құралдары: сүйек, тас, таяқ, аңның мүйізі.

Көкжиек тұстарын анықтайтын құрал **тұсбағар**

Жердің Күнді айналу жолы **орбита**

Майлы, қоймалжың сұйық зат **мұнай**.

Шалғында мал жемейтін улы өсімдіктер **уқорғасын, сарғалдақ**

II деңгей: (5 балл + 4 балл = 9 балл)

Венн диаграммасын толтыр:

Орманды жер жануарлары

Ортақ қасиеті

Таулы жер жануарлары



Тақырыптың басты идеясын жаз:

Еліміздегі **орманды және таулы жерлер жануарлар дүниесіне бай.**

6.

III деңгей: (5 балл + 4 балл + 3 балл = 12 балл)

Сөзжұмбақты шеш

Суға тапшы аймақ

Көпжылдық шөптекті өсімдіктің бірі.

Шөлейт жерлерде тіршілік ететін ең жүйрік аң.

Оңтүстік Қазақстанда егіледі.

Қомағай жәндік.

Аса маңызды кәсіптік балық- _____ албырты

Жердің серігі.

Жердің дәл үлгісі.

Шағын қоғам.

Жарылыс болған жер.

Ш	Ө	Л						
С	Е	Л	Е	У	Б	О	Я	У
А	Қ	Б	Ө	К	Е	Н		
М	А	Қ	Т	А				
И	Н	Е	Л	І	К			
А	Р	А	Л					
А	Й							
Г	Л	О	Б	У	С			
О	Т	Б	А	С	Ы			
Д	Е	Г	Е	Л	Е	Ң		

ОҚУШЫНЫҢ ДАМУ МОНИТОРИНГІСІ

		I тоқсан																				
балл		1- сабақ	2- сабақ	3- сабақ	4- сабақ	5- сабақ	6- сабақ	7- сабақ	8- сабақ	9- сабақ	10- сабақ	11- сабақ	12- сабақ	13- сабақ	14- сабақ	15- сабақ	16- сабақ	17- сабақ	18- сабақ			
12																						
11																						
10																						
9																						
8																						
7																						
6																						
5																						
4																						
3																						
2																						
1																						
		II тоқсан																				
балл		1- сабақ	2- сабақ	3- сабақ	4- сабақ	5- сабақ	6- сабақ	7- сабақ	8- сабақ	9- сабақ	10-сабақ	11- сабақ	12- сабақ	13- сабақ	14- сабақ							
12																						
11																						
10																						
9																						
8																						
7																						
6																						
5																						
4																						
3																						
2																						
1																						
		III тоқсан																				
балл		1- сабақ	2- сабақ	3- сабақ	4- сабақ	5- сабақ	6- сабақ	7- сабақ	8- сабақ	9- сабақ	10- сабақ	11- сабақ	12- сабақ	13- сабақ	14- сабақ	15- сабақ	16- сабақ	17- сабақ	18- сабақ	19- сабақ	20- сабақ	21- сабақ
12																						
11																						
10																						
9																						
8																						
7																						

**"Республикалық 45minut.kz газеті"
редакциясының баспа бөлімінде әзірленіп
9.12. 2014 жылы баспаға жарияланды.**

**Баспа редакторы: Нагиев И. Б., Таралымы: 50 дана.
Алматы қаласы. 2014 жыл**

МББ аты: «Республикалық 45minut.kz» газеті
МББ тілі: қазақша, орысша, ағылшынша
Тарату аумағы: Қазақстан Республикасы
Негізгі тақырыптық бағыты: білім беретін, ғылыми, танымдық, жарнамалық
Апталық Қазақстан Республикасы Мәдениет және ақпарат министрлігінің
Ақпарат және мұрағат комитетінде тіркеліп,
2012 жылғы 19 наурызда № 12341-Г куәлігі берілді.