

Бекітілді:

«Сарысай орта мектебі» КММ

Мектеп директоры: Н.С.Нурмуханов

«31» тамаз 2022 ж.

Келісілді:

Оқу ісінің меңгерушісі:

Т.Т.Таласбаева

«31» тамаз 2022 ж.

ӘБ отырысында қаралды: *А.Е.*

ӘБ жетекшісі: А.Е.Аманбаева

№1 хаттама

«27» тамаз 2022 ж.

География (таңдау) пәнінен тақырыптық-күнтізбелік жоспар

Жылына барлығы 36 сағат, аптасына 1 сағат

8-сынып

Пән мұғалімі: Таласбаева Т.Т.

2022-2023 оқу жылы

«География» таңдау курсы Аптасына: 1 сағат, , барлығы: 36 сағат.

Сынып: 8

<i>№</i>	<i>Ұзақ мерзімді жоспардың бөлімдері</i>	<i>Тақырыптар</i>	<i>Оқу мақсаттары</i>	<i>Сағат саны</i>	<i>мерзімі</i>	<i>ескерту</i>
<i>1</i>	<i>Географиялық зерттеу әдістері</i>	География ғылымының салалары. Географиялық зерттеу әдістерінің түрлері	География ғылымының салаларға бөлінуін графикалық түрде көрсетіп түсіндіреді. География ғылымы салаларындағы маңызды зерттеулерді анықтайды. Далалық, картографиялық, теориялық географиялық зерттеу әдістерінің мәнін түсіндіріп, қолданады.	1	08.09	
<i>2</i>		Географиялық деректерді өңдеу және талдау. Географиялық модельдер.	Қазақстандық компонентті қосымша қамтумен сандық және сапалық географиялық деректерді өңдеп, талдайды. Географиялық нысандардың, құбылыстардың және үдерістердің модельдерін түрлі материалдардан немесе түрлі техникаларда жасау арқылы ерекшеліктері мен қасиеттерін түсіндіреді.	1	15.09	
<i>3</i>		Зерттеу нәтижелерін ұсыну формалары	Зерттеу нәтижелерін түрлі формада ұсынады.	1	22.09	
<i>4</i>	<i>Картография және картографиялық деректер базасы</i>	Тақырыптық карталар және оларды қосымша сипаттайтын элементтер. Тақырыптық карталарды оқу және тақырыптық географиялық номенклатура.	Тақырыптық карталарды сипаттайтын қосымша элементтерді құрастырады: профиль, диаграмма, график, кесте; Географиялық шартты белгілер мен карталарды сипаттайтын қосымша элементтерді қолдана отырып, тақырыптық карталарды оқиды. Географиялық номенклатура нысандарын кескін картадан көрсетеді.	1	29.09	
<i>5</i>	<i>Физикалық география. Литосфера.</i>	Жер бедерінің қалыптасу және таралу заңдылықтары. Жер бедерінің жіктелуі. Материктер	Жер бедерінің қалыптасу және таралу заңдылықтарын зерттейді . Жер бедері түрлерін жіктейді.	1	06.10	

		мен мұхиттардың ірі орографиялық элементтері.	Жер бедері түрлерін жоспар бойынша сипаттайды. Материктер мен мұхиттарда орналасқан ұқсас орографиялық бірліктерді салыстырады.			
6		Тау жыныстары мен минералдардың жіктелуі. Пайдалы қазбалардың, тау жыныстары мен минералдардың қалыптасу заңдылықтарына байланысты таралуы.	Тау жыныстары мен минералдарды түрлі белгілері бойынша жіктейді. Тау жыныстары мен минералдардың қалыптасу заңдылықтарына байланысты пайдалы қазбалардың таралуына талдау жасайды.	1	13.10	
7		Тау жыныстары мен минералдардың қасиеттері	Тау жыныстары мен минералдардың қасиеттерін анықтайды.	1	20.10	
8		Тау жыныстарының жасын анықтау. Геологиялық жыл санау мен геохронологиялық кесте.	Тау жыныстарының жасын анықтау әдістерін түсіндіреді. Геологиялық жыл санау мен геохронологиялық кестені талдап, жер қыртысының және тіршіліктің дамуындағы ірі кезеңдері мен геологиялық оқиғаларды ажырата алады.	1	27.10	
9		Жер бедерінің адамзат тіршілігі мен шаруашылығына тигізетін әсері.	Жергілікті компонентті қосымша қамту негізінде жер бедерінің адамзат тіршілігі мен шаруашылығына тигізетін әсеріне баға береді.	1	10.11	
10	<i>Атмосфера</i>	Климат түзуші факторлар	Климат түзуші факторларды талдайды.	1	17.11	
11		Атмосфераның ғаламдық циркуляциясы	Атмосфераның ғаламдық циркуляциясын талдап, түсіндіреді	1	24.11	
12		Климаттық белдеулер. Материктердің климаттық ерекшеліктері.	Климаттық белдеулерді талдайды. Әр материкте орналасқан ұқсас климаттық белдеулерді салыстырады.	1	01.12	
13	<i>Гидросфера</i>	Құрлық суларының түрлері мен қалыптасуы. Құрлық суларының шаруашылық маңыздылығы.	Құрлық суларының қалыптасу жолдарын анықтайды. Құрлық суларының негізгі түрлерінің шаруашылық маңызын түсіндіреді.	1	08.12	
14		Өзен аңғарының құрылысы. Өзендердің гидрологиялық режимі. Көлдер мен мұздықтар. Көлдердің қалыптасу	Өзен аңғарының құрылысын түсіндіреді. Өзендердің гидрологиялық режимін түсіндіреді. Дүние жүзінің және Қазақстанның көлдер мен мұздықтарды жоспар бойынша сипаттайды.	1	15.12	

		ерекшеліктері мен таралуы.				
15	<i>Биосфера. Табиғи аумақтық кешендер.</i>	Табиғат зоналары мен биіктік белдеулер.	Табиғат зоналары мен биіктік белдеулерінің қалыптасуын түсіндіреді.	1	22.12	
16		Солтүстік жартышар материктерінің табиғат зоналары	Солтүстік жартышар материкте орналасқан ұқсас табиғат зоналар мен биіктік белдеулерді салыстырады.	1	29.12	
17		Оңтүстік жартышар материктерінің табиғат зоналары	Оңтүстік жартышар материкте орналасқан ұқсас табиғат зоналар мен биіктік белдеулерді салыстырады.	1	12.01	
18		Географиялық қабықтың құрамы мен құрылысы. Географиялық қабықтың заңдылықтары.	Географиялық қабықтың құрамы мен құрылысын графикалық түрде көрсетіп, түсіндіреді. Географиялық қабық заңдылықтарының маңыздылығын түсіндіреді.	1	19.01	
19	<i>Әлеуметтік география</i>	Халық санағы.ұдайы өсудің түрлері.	Халық санының анықтау әдістерін түсіндіреді. Дүниежүзі елдерін халықтың ұдайы өсу түрі бойынша жіктейді.	1	26.01	
20		Демографиялық көрсеткіштерді есептеу.	Демографиялық көрсеткіштерін есептейді: халық саны, туу және өлім коэффициенттері, табиғи және механикалық өсім, жалпы өсім, жас-жыныстық көрсеткіштер, ұлттық және діни құрамы.	1	02.02	
21		Демографиялық жағдай. Демографиялық проблемалар.	Елдердің демографиялық жағдайын талдайды. Дүниежүзі елдерін демографиялық проблемалары бойынша жіктейді.	1	09.02	
22	<i>Экономикалық география. Табиғи ресурстар. Әлеуметтік экономикалық ресурстар. Дүниежүзілік шаруашылықтың салалық және аумақтық құрылымы.</i>	Табиғи ресурстарды экономикалық және экологиялық тұрғыдан бағалау. Дүниежүзі аймақтарының табиғи ресурстық әлеуеті.	Табиғи ресурстарды экономикалық және Экологиялық тұрғыдан бағалайды. жекелеген дүниежүзі аймақтарының табиғи-ресурстық әлеуетін бағалайды.	1	16.02	
23		Табиғи ресурстарды өңдеу технологиялары мен орталықтары және дайын өнім түрлері	Табиғи ресурстарды өңдеу технологиясын сипаттай отырып, орталықтары мен дайын өнім түрлерін атайды.	1	23.02	
24		Экономикалық инфрақұрылым элементтері және функциялары	Экономикалық инфрақұрылымның элементтерін сипаттап, маңыздылығына баға береді.	1	02.03	
25		Дүниежүзілік шаруашылықтың	Өндіруші және өндеуші, қызмет саласы	1	09.03	

		салалық құрамы. Өндіруші сала. Өңдеуші сала.	шаруашылық түрлерін жіктейді.			
26		Дүниежүзілік шаруашылық салаларын ұйымдастыру түрлері. Дүниежүзілік шаруашылық салаларын орналастыру факторлары.	Ауылшаруашылық және өнеркәсіп өндірісін, қызмет саласын ұйымдастыру түрлерін сипаттайды.	1	16.03	
27		Ауылшаруашылығы, өнеркәсіп өндірісі мен қызмет саласын орналастыру ерекшеліктері.	Ауылшаруашылық және өнеркәсіп өндірісін, қызмет саласын орналастыру факторларын талдайды .	1	30.03	
28	<i>Елтану және саяси география негіздері</i>	Дүниежүзінің саяси картасы	Дүниежүзі шаруашылығы салаларын жоспар бойынша сипаттайды.	1	06.04	
29		Елдердің саяси типологиясы	Елдерді басқару формасы және мемлекеттік құрылымы бойынша топтастырады	1	13.04	
30-31		Саяси картадағы сандық және сапалық өзгерістер	Саяси картаның сандық және сапалық өзгерістерін талдайды.	2	20.04 27.04	
32-33		Дүниежүзі елдерінің саяси географиялық жағдайы	Елдердің саяси-географиялық жағдайына баға береді.	2	04.05 11.05	
34		Саяси интеграциялар	Саяси интеграцияның қажеттілігі мен мақсаттарын түсіндіреді.	1	18.05	
35		Қазақстанның саяси интеграциялық үдерістердегі мүдделері, бағыттары мен бастамалары.	Қазақстанның саяси интеграциядағы мүдделері мен мақсаттарын талдайды.	1	25.05	
36		Қорытынды сабақ.	Дереккөздермен жұмыс	1	31.05	
			Барлығы:	36		