География

MINCRA M	_					_	т			Т					-		i 	<u> </u>	_	_	_		_	_	_	_						_						_	_
COMMONING A UNIX NOT COMMONING COMMO				варі	ь		фе	февраль			март		ап	рел	ь		маі	й		_			_	_	_		_	_	_								_		_
MININGAMENTENNAME	N₂	число																																					
2 SACCHPCA ADEXCAMAP 7		I .	10	17	24	31	7	14	21 28	3 6	6 13	3 20) 3	10	17	24	4	15	22																				
2 MORPHODELS RICHARDOLAN S	1	ЕКИМОВ ВЯЧЕСЛАВ	8	8	8	5				7	7			7	9	6		8																					_
3 POPUSOLUCES CTANINGAMORE S S S S O O O T S O O O O O O O O O	2	ЗАКИРОВ АЛЕКСАНДР	7			5	6	8	7 8	6	6 8		7	9	10	7		5										T			П								_
4 POPP AMERICA AMBILLEY 5	3	КРИВОШЕЕВ СТАНИСЛАВ											1															Ť			П								_
S	4	НУРГАЛИЕВ АЛИШЕР			8				\neg	+			T		8													T			П								
Color	5									Ť			T								1				7			\dagger	T		П				1				
8	_									T			t							1	1					t		\dagger	\dagger		П			1	\dagger	\dagger			_
10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 20 21 21 22 20 21 21 22 20 21 21 22 20 21 21 22 20 21 21 22 20 21 21 22 23 24 25 26 27 27 28 29 30 30 30 30 31 32 33 34 34 35 36 37 37 38 39 40 40 41 41 41 41 41 42 43 44 44 41	7									\dagger			T															T			П								_
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 29 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 20 30 30 30 30 31 31 32 30 30 30 31 31 32 32 33 34 34 35 36 37 37 38 39 30 30 30 31 31 32 33 34 34 35 36 37 37 38 39 30 30 30 30 30 31 31 32 33 34 34 35 36 37 37 38 39 39 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	8									T			T															T			П								_
11	9																														П								_
12	10																																						_
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 37 38 39 40 40 41 41 41 43 44	11																											T			П								_
14 15 16 17 18 10 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	12																														П								_
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 37 38 39 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	13																										\top	\top			П								_
16	14						П													1							\top	\top			П								_
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 30 31 31 32 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 40 40 40 41 42 43	15																																						_
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	16																														П								_
19	17																																						
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	18																																						
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	19																																						
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	20																																						
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	21																																						
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	22																																						
25	23																														Ш								_
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	24																														Ш								_
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	25									┖		L																1			Ш								<u>_</u>
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	26						Ш			\perp			┖								\perp						_	\perp	\perp		Ц				\downarrow	\perp			_
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	27						Ц			\perp			┖							_	\perp							\downarrow	\perp	_	Ц				\downarrow	\perp			_
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44	28								\perp	\perp			╙								\perp							1	\perp	_	Ш				\perp	\perp			_
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	29									\perp		L	┖							_	_			_			4	\downarrow	1	_	Ш			_	4	_			<u> </u>
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	30									\perp	_		┖							_	_						4	1	1	_	Ш			4	4	_			<u> </u>
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	_	†					Ц			\perp	\perp		╄								_					_	_	1	\downarrow	_	Ц				4	\perp			<u> </u>
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	_	<u> </u>	L			L	Ц		\perp	\perp	\perp	L	_			L					_			_	_	_	\downarrow	\downarrow	\perp	1	Ш		_	\downarrow	\perp	_	\sqcup	Щ	<u> </u>
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	_						Ц		\perp	\perp	\downarrow	1	1					Щ	Ц	\downarrow	_					_	\perp	\downarrow	\bot	\downarrow	Н		_	\downarrow	\downarrow	\perp	igspace	Ш	<u>—</u>
36 37 38 39 40 41 42 43 44	_	<u> </u>					Ц		_	1	\bot	-	-							\downarrow	\downarrow					\downarrow	\downarrow	4	\bot	-	Н		\downarrow	4	\downarrow	+			<u> </u>
37 38 39 40 41 42 43 44	_	 	L		_	L	Ц		\perp	\perp	\bot	\vdash	1					Ц	Ц	\dashv	\dashv	_	\dashv			\perp	\downarrow	\downarrow	\bot	\downarrow	Н		\perp	\downarrow	\perp	\bot		Ц	<u> </u>
38 39 40 41 42 43 44	_	 	L		\vdash	L	Ц		\perp	\perp	\perp	\vdash	_			L		Ц	Ц	\dashv	4	_	\sqcup		_	_	\downarrow	\downarrow	\bot	+	Н		_	\downarrow	\perp	\perp	\sqcup	Н	<u> </u>
39 40 41 42 43 44	_	 			_	L	Н		+	\perp	+	1	1					Ц	Ц	\dashv	\dashv					_	\downarrow	+	+	1	Н		_	\downarrow	_	+	\sqcup	Ц	_
40 41 42 43 44	_	 					Ш		_	+	_	-	╀							_	4			_	_	4	_	+	\bot	-	Н		_	4	4	+			_
41 42 43 44	_	 			_	L	Н		+	\perp	+	1	1					Ц	Ц	\dashv	\dashv					_	\downarrow	+	+	1	Н	Ц	_	\downarrow	_	+	\sqcup	Ц	_
42 43 44	_	 			-		Н		+	+	+	-	-					Н		\dashv	\dashv					\downarrow	\downarrow	\downarrow	+	-	Н		\dashv	4	+	+	igspace		_
43 44 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	<u> </u>			\vdash		Н		+	+	+	\vdash	\vdash	-				Щ		\dashv	\dashv				_	+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$		\dashv	\dashv	+	+	\vdash	Н	_
44		<u> </u>	L		\vdash	L	Н		+	+	+	\vdash	+		_	_		Н	Н	\dashv	\dashv	_	\dashv		-	+	+	+	+	+	Н	Н	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	Н	_
	_	+			_	\vdash	Н		+	+	+	\vdash	+					Н	Щ	\dashv	\dashv		\Box		-	+	+	+	+	+	Н	Н	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	Н	_
	_	+				L	Н		+	+	+	\vdash	+	\vdash				Н	Щ	\dashv	\dashv	_	\dashv		\dashv	+	+	+	+	-	Н		4	\dashv	+	+	\vdash	Н	_
45	<u>45</u>				_																[Ш								_

			Ac	лы У [.]	таров								
		Расчет оценки	1 за 2 полугоді										
Баллы	СО за раздель	ы учебной прог	раммы				e a						
COP 1 COP 2 COP 3 CO				% (ΦΟ+COP)	50	% Сумма	Оценка за полугодие	Число,	Темы	Домашнее задание			
	l	ные баллы	CO1 4	0+04 0+04	KOO %	ζ	цен	месяц					
8	8	9		۳ ا		0`	0 =						
5	7	9					4	10.01	Природные зоны и высотные пояса	Контурная карта п.24			
5	4	6					4	17.01	Природные зоны материков Северного полушария Природные зоны материков	NeNe Ne			
5	6	6					3	24.01	Южного полушария Органический мир океанов	папку			
6	5	9					4	24.01	Охрана растительного и животного мира	,			
							-	31.01	Строение и состав географической	таблица			
							-	07.02	оболочки Закономерности географической оболочки	контурная карта			
							-	14.02	Перепись населения	п.31			
							-	21.02		п.34			
							-	28.02	Типы воспроизводства населения				
							-	06.03	Демографические показатели и демографическая ситуация	повторение			
							-	13.03	Обобщение пройденного	повторение			
							-	20.03	Қайталау	повторение			
							_		Экономическая и экологическая оценка природных ресурсов Природно-ресурсный	n.31			
							-	03.04	потенциал регионов мира Центры и технология переработки природных ресурсов				
							-	10.04	Элементы и функции экономической инфраструктуры	п.42			
							-	17.04	Отраслевой состав мирового хозяйства: добывающая, перерабатывающая отрасли,	п.43			
							-		сфера услуг Формы организации	п.42			
							-	24.04	сельскохозяйственного и промышленного производства и сферы услуг				
							-		Факторы размещения сельского хозяйства промышленности и сферы услуг	п.49, п.49			
							-	04.05	Характеристика отраслей мирового хозяйства Политическая карта мира				
-							-	04.03	Политическая типология стран Количественные и качественные				
							-		изменения на политической карте мира. Политическая карта мира				
·							-		Политико-географическое положение стран мира Политическая интеграция	повторение			
							-	15.05	Интересы, направления и инициативы Казахстана в процессах политической интеграции				
							-	22.05	Обобщение пройденного				
							-		Дано: 18 уроков.				
							-						
							-						
							-						
							-						
							-						
							-						
							_						
							-						
							-						
-							-						
·-							-						
	I	Ī	I	1	İ	İ	1						
