



I S T I U G A L	Toleugal	Jurasuk	Malmova	Valangek	140,2	3,0	kanguroldunol se ; taneafi sveri se ; taneafu imwatapleku se	
				Berriek	145,5	4,0		
				Titonek	150,8	4,0		
				Kimmerek	155,7	4,0		
			Oxfordek	161,2	4,0			
			Doggerova	Callovek	164,7	4,0		
				Batonek	167,7	3,5		
				Bajokek	171,6	3,0		
			Liasova	Aalenek	175,6	2,0		
				Toarkek	183,0	1,5		
		Pliensbaxek		189,6	1,5			
		Sinemurek		196,5	1,0			
		Triasuk	Noeltatriasova	Xettangek	199,6	0,6	soltadavawera ke Pangea	
				Retek	203,6	1,5		
				Norek	216,5	2,0		
			Istitriasova	Carnek	228,0	2,0		
				Ladinek	237,0	2,0		
				Anisek	245,0	1,5		
		Savsatriasova	Olenek	249,7	0,7	taneaf rulperake se ; atonasbaraf moukdunol se		
Indusek	251,0		0,4					
S I D S A V S U	Permuk	Lopingova	Tcangsingek	253,8	0,7		permukafa zegodafa xonukara (90% ke apteem)	
			Wutciapingek	260,4	0,7			
		Guadalupova	Capitanek	265,8	0,7			
			Wordek	268,0	0,7			
			Roadek	270,6	0,7			
		Cisuralek	Kungurek	275,6	0,7			
			Artinskek	284,4	0,7			
			Sakmarek	294,6	0,8			
			Asselek	299,0	0,8			
		Karbonuk	Silerova	Gzelek	303,9	0,9		jontika seza ; taneaf perakedunol se ;
				Kazimovek	306,5	1,0		
				Moskvek	311,7	1,1		
			Dinantova	Backirek	318,1	1,3		
Serpuxovek	326,4			1,6				
Devonuk	Noeltadevonova	Viseek	345,3	2,1	taneaf taneakaf ontinaf aal se			
		Tournaiek	359,2	2,5				
	Istidevonova	Famenek	374,5	2,6				
		Frasnek	385,3	2,6				
		Givetek	391,8	2,7				
		Eifelek	397,5	2,7				
Emsek	407,0	2,8						

G A L	Taneugal	Savsadevonova	Praxek	411,2	2,8	taneafu tadavafu tapleku se	« euryptéride » se			
			Lockovek	416,0	2,8					
		Siluruk	Pridoliova	Pridoliek	418,7			2,8	taneafu tadavafu tapleku se	« euryptéride » se
			Ludlowova	Ludfordek	421,3			2,6		
				Gorstek	422,9			2,5		
			Wenlockova	Xomerek	426,2			2,4		
				Seinwoodek	428,2			2,3		
		Llandova	Telicek	436,0	1,9			taneafu tadavafu tapleku se	« euryptéride » se	
			Aeronek	439,0	1,8					
			Ruddanek	443,7	1,5					
		Noeltordovova	Noeltordovova	Xirnantek	445,6			1,5	ciuba se	ciuba se
				Asgilek	455,8			1,6		
			Caradokek	460,9	1,6					
			Istiodovova	Llandeilek	468,1			1,6		
				Llanvirnek	471,8			1,6		
		Savsordovova	Arenigek	478,6	1,7			ciuba se	ciuba se	
			Tremadokek	488,3	1,7					
		Kambruk	Noeltakambrova	Paibek	501,1			2,0	taneafi ritafi isu kerafi vebdi se	duji yo
				Mayaek	-			-		
			Istikambrova	Amgaek	513,0			2,0		
Tommotek	-			-						
Savsakambrova	Atdabaneke		542,0	1,0						
Tena ke Abdikambruk						Pangea tadava	« acritarche » yo			
P R O T E R O Z A	NOELTA PROTER OZUGAL	Ediacaruk		630	-			Pangea tadava		
		Kriogenuk	Varangova		650			-	Varanger tuoprarugal	
			Sturtova		850			-		
		Tonuk		1000	-			Rodinia tadava		
	ISTI PROTER OZUGAL	Stenuk		1200	-			« acritarche » yo		
		Ektasuk		1400	-					
		Calimnuk		1600	-					
	SAVSA PROTER OZUGAL	Stateruk		1800	-			Columbia tadava		
		Orosiruk		2050	-			koksuldera ke O <sub>2</sub> vala		
		Riakuk		2300	-					
Sideruk			2500	-						

<b>A R X E A</b>	<b>NOELTARXEUGAL</b>		2800	-		« stromatolite » se
	<b>ISTIARXEUGAL</b>		3200	-		
	<b>SAVSARXEUGAL</b>		3600	-		
	<b>VEYSAVSARXEUGAL</b>		3800	-		
<b>X A D E A</b>			4550	-	Tazukawera ke welfeem kan tulodekamawera ke lava is alpoz dis va N <sub>2</sub> is CO <sub>2</sub> is CH <sub>4</sub> ; tudelawera ke tawavaf mit ; tulofentawera ke Tawava	

1. Ugal bazen koe « Celemoy tanda » briz tir tel ke rekolatoza.

2. Dragen evleem isu melanaceem tid tel ke « Geologic Time Scale 2004 » ke International Commission on Stratigraphy. Mana melanaca yo nelkon maletid va evlajara se.