


Этапы	Стадии геологической истории	Геохронологическая шкала			Абс. прод. млн. лет	Органический мир			
		Надэра	Эра (группа)	Период (система)					
Геологическая эволюция	Геосинклинальная эволюция	Фанерозойская	Кайнозойская	Антропогенный	1	Органическая эволюция			
				Неогеновый	25				
				Палеогеновый	41				
			Мезозойская	Меловой	70				
				Юрский	58				
				Триасовый	45				
			Палеозойская	Пермский	45				
				Каменноугольный	55				
				Девонский	70				
				Силурийский	30				
				Ордовикский	60				
				Кембрийский	70				
			Криптозой	Протерозойский	570 млн.лет			1200	
								200-300	
								500-600	
			Архейский	2600 млн.лет				1000	
	Нуклеарная		3500 млн.лет			500-700	Химическая эволюция	<div>ДНК</div> <div>Предбиологические молекулярные структуры</div> <div>Протобионты</div> <div>Коацерваты</div> <div>Первичный "бульон"</div> <div>Органические соединения</div> <div>Неорганические соединения</div>	
						500-700			
	Лунная					500-700			
Догеологическая эволюция ( до 5 миллиардов лет)									
Рис.5									