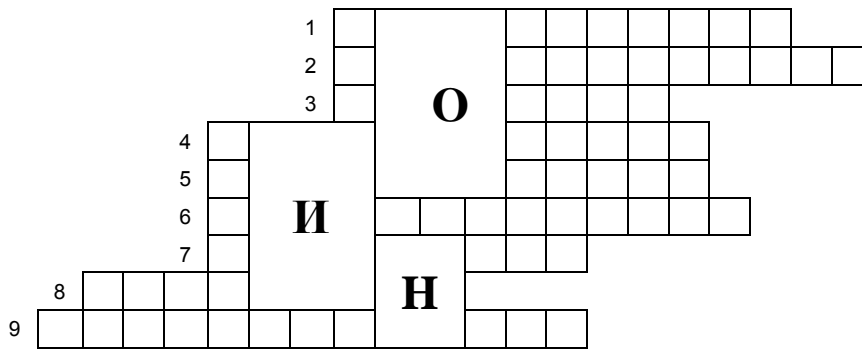


Многообразие живого и наука систематики (I)



1. Совокупность живых организмов одного вида, обитающих на одной территории и частично или полностью изолированных от особей других таких же групп
2. Соперничество за одинаковую пищу, сходные условия обитания и размножения
3. Сложные и многообразные отношения организмов между собой и с условиями внешней среды
4. Сообщество растений животных, грибов и микроорганизмов, имеющих общее местообитание и тесно взаимодействующих между собой
5. Оболочка Земли, заселенная живыми организмами
6. Отрасль биологии, занимающаяся распределением по группам на основе сходства и родства современных и ископаемых видов животных, растений, грибов и микроорганизмов
7. Основоположник науки систематики
8. Создатель первой естественной классификации, в основе которой лежит общность происхождения организмов
9. Отбор, в результате которого выживают особи с полезными в данных условиях признаками, а лишённые таких признаков – погибают

Многообразие живого и наука систематика (I)

				1	п			п	у	л	я	ц	и	я			
				2	к			н	к	у	р	е	н	ц	и	я	
				3	б			р	ь	б	а						
			4	б				ц	е	н	о	з					
			5	б				с	ф	е	р	а					
			6	с		И	с	т	е	м	а	т	и	к	а		
			7	л				н	е	й							
	8	д	а	р	в												
9	е	с	т	е	с	т	в	е	Н								
										н	ы	й					