Опорный глоссарий по темам, связанным со строением беспозвоночных

Опорный глоссарии по темам, связанным со строением оеспозвоночных					
1.	Агамета	53.	Метанауплиус	103. Спорогония	
2.	Агамонт	54.	Метанфридии	104. Стома	
3.	Адолескария	55.	Метатрохофора	105. Стрекательные клетки	
4.	Базальная мембрана	56.	Метацеркария	106. Стробила	
5.	Батарея стрекательных	57.	Микронуклеус	107. Субумбрелла	
	клеток	58.	Микротрубочки	108. Сцифистома	
6.	Бласоцель	59.	Мирацидий	109. Тагма	
7.	Бластопор	60.	Науплиус	110. Тегумент	
8.	Брюшная нервная цепочка	61.	Невроподия	111. Телобласт	
9.	Брюшная присоска	62.	Незамкнутая кровеносная	112. Тифлозоль	
10.	Велигер		система	113. Торсия	
11.	Гаметы	63.	Нервный плексус	114. Трохофора	
12.	Гамогония	64.	Нотоподия	115. Фагоцителла	
13.	Гамонт	65.	Нотохорд	116. Фагоцитобласт	
14.	Ганглий	66.	Онкосфера	117. Финна	
15.	Гастральная полость	67.	Оотип	118. Хелицеры	
16.	Гастроваскулярная система	68.	Ооциста	119. Хлорагогенная ткань	
17.	Геммулы	69.	Ортогон	120. Хоанодерма	
18.	Гидрант	70.	Оскулюм	121. Хоаноцит	
19.	Гипостом	71.	Парагастральная полость	122. Целлюляризация	
20.	Глотка	72.	Параподия	123. Целом	
21.	Глохидий	73.	Паренхима	124. Ценосарк	
22.	Гребные пластинки	74.	Парус	125. Церкария	
23.	Деторсия	75.	Перисарк	126. Цистид	
24.	Диплеврула	76.	Перистомиум	127. Цитоскелет	
25.	Желточник	77.	Перитонеальный	128. Щупальца	
26.	Замкнутая кровеносная		эпителий	129. Эксумбрелла	
	система	78.	Пилидий	130. Эктодерма	
27.	Зоарий	79.	Пинакодерма	131. Эпителиально-мускульные клетк	И
28.	Зооид	80.	Пинактоцит	132. Эфира	
29.	Зооксантеллы	81.	Планула		
30.	Кинобласт	82.	Плероцеркоид		
31.	Кожно-мускульный мешок	83.	Полип		
32.	Колленцит	84.	Полипид		
33.	Кораллит	85.	Половой процесс		
34.	Корацидий	86.	Порядок		
35.	Корацидий	87.	Постларвальные		
36.	Ларвальные сегменты		сегменты		
37.	Лофофор	88.	Почки накопления		
38.	Макронуклеус	89.	Проглоттиды		
39.	Мандибулы	90.	Простомиум		
40.	Мантия	91.	Протонефридии		
41.	Манубриум	92.	Процеркоид		
42.	Марита	93.	Радиальные каналы		
43.	Материансая спороциста		пищеварительной		
44.	Медуза		системы		
45.	Межклеточный матрикс	94.	Радула		
46.	Мезоглея	95.	Редия		
47.	Мезодерма	96.	Ресничный эпителий		
48.	Мезохил	97.	Ротовая присоска		
49.	Меридианальные каналы	98.	Ротовые лопасти		
	пищеварительной системы	99.	Склеробласт		
50.	Мерогония	100.	Сколекс		
51.	Метагенез	101.	Сложное яйцо		
F 2	1/0701100110	102	Carro		

102. Спикула

52. Метамерия