|  |  |
| --- | --- |
| **7 класс Зачет по Простейшим и двухслойным животным****1 вариант****1**.Чем животные отличаются от растений? (3 ответа)А) эукариоты Б) гетеротрофное питаниеВ) ограниченный рост Г) заглатывают и переваривают пищуД) есть раздражимость Е) вдыхают кислород**2**. Способ размножения амебы:А) деление Б) споруляцияВ) почкование Г) вегетативное размножение**3**. Выберите из списка органоиды инфузории:А) клеточная мембрана Б) цитоплазма  В) ядро Г) пищеварительная вакуольД) сократительная вакуоль Е) порошицаЖ) реснички З) ложноножкиИ) жгутик К) светочувствительный глазок (стигма)Л) клеточный рот **4**. Какой организм вызывает заболевание малярию?А) дизентерийная амеба Б) стафилококкВ) малярийный плазмодий Г) трипаносома**5**. Что такое эктодерма?**6**. Какие клетки находятся в эктодерме гидры? Назовите функции двух видов клеток эктодермы гидры.**7**. Как питаются губки?**8**. Что такое регенерация? Есть ли регенерация у губок?**9**. Значение кишечнополостных в жизни человека. |  **7 класс Зачет по Простейшим и двухслойным животным****2 вариант** **1**.Чем животные отличаются от растений? (3 ответа) А) кислородное дыхание Б) запасное вещество – гликоген В) запасное вещество – крахмал Г) есть системы органов Д) продукт обмена веществ – мочевина Е) неограниченный рост  **2**. Способ размножения корненожек: А) вегетативное размножение Б) деление В) споруляция Г) почкование **3**. Выберите из списка органоиды амебы: А) клеточная мембрана Б) цитоплазма  В) ядро Г) пищеварительная вакуоль Д) сократительная вакуоль Е) порошица Ж) реснички З) ложноножки И) жгутик К) светочувствительный глазок (стигма) Л) клеточный рот  **4**. Какой организм вызывает сонную болезнь? А) бацилла Б) трипаносома В) инфузория-туфелька Г) малярийный плазмодий  **5**. Что такое энтодерма?  **6**. Какие клетки находятся в энтодерме гидры? Какие функции они  выполняют?  **7**. Как питаются гидры? **8**. Что такое регенерация? Есть ли регенерация у кишечнополостных? **9**. Значение губок в жизни человека. |