**Заключительный тур. 5-7 класс. Зоология. Соответствие.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Составьте пары паразит человека – место локализации в организме человека | | |
| 1 | G:\Паразиты\Круглые\Ascaris-male-and-female_1-13a9fth.jpg | А | кишечник |
| 2 | G:\Паразиты\Круглые\f_2015-06-02_8.jpg | Б | мышцы |
| 3 | G:\Паразиты\Круглые\photo_24238.jpg | В | печень |
| 4 | G:\Паразиты\Сосальщики\000046.jpg |  |  |
| 5 | G:\Паразиты\Ленточные\Tapeworm1.JPG |  |  |
|  | ААБВА | | |
|  |  | | |
| 7.1 | Определите животного и составьте пары «Животное - Адаптация транспорта питательных веществ» | | |
| 1 | C:\Users\Home\Desktop\ИзображенияОбмен\рогозуб.jpg | А | Замкнутая кровеносная система, двухкамерное сердце |
| 2 | C:\Users\Home\Desktop\ИзображенияОбмен\червяга.jpg | Б | Замкнутая кровеносная система, четырехкамерное сердце |
| 3 | C:\Users\Home\Desktop\ИзображенияОбмен\утконос.jpg | В | Замкнутая кровеносная система, трехкамерное сердце |
| 4 | C:\Users\Home\Desktop\ИзображенияОбмен\ящерица.jpg | Г | Замкнутая кровеносная система, трехкамерное сердце с перегородкой |
| 5 | C:\Users\Home\Desktop\ИзображенияОбмен\броненосец.jpg |  |  |
|  |  | | |