**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Ф.И. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Лабораторная работа №3**

«Внешнее строение раковин пресноводных и морских моллюсков»

ЦЕЛЬ: Установить сходство и различие в строении раковин моллюсков.

*Оборудование:* Раковины моллюсков, лупа.

**ХОД РАБОТЫ:**

1. Рассмотрите раковины моллюсков. С помощью рисунков учебника (рис. 75 на стр. 101 и рис. 76 на стр. 103) и карточки – подсказки определите название моллюсков. Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| Название моллюска | Брюхоногий или двухстворчатый |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Изучите материал учебника стр. 102, 104. Обозначьте на рисунке основные части внешнего и внутреннего строения раковины моллюска.
2. ВЫВОД: В отличии от брюхоногий моллюсков, у двухстворчатых \_\_\_\_\_\_\_\_ симметрия тела, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ раковина, отсутствует \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , как часть тела. Все двухстворчатые моллюски обитатели \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ среды жизни. У некоторых двухстворчатых моллюсков внутренняя поверхность раковины выстлана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ слоем.

|  |
| --- |
|  |