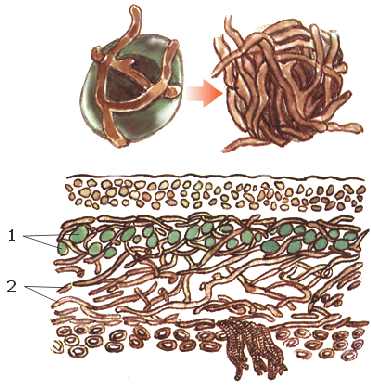
**Рабочий лист к уроку по теме «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_».**

Слоевищем называется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание № 1.** **Подпиши составные части слоевища**:



1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание № 2. Заполните таблицу с помощью учебника и раздаточного материала.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип слоевища | Особенности строения | Примеры |
|  | Обитают на поверхности почвы, коре деревьев, камнях. Имеют вид накипи, плотно сросшейся с субстратом. |  |
|  | Имеют округлую форму, часто с изрезанными или рассеченными краями. |  |
|  | Более высокоорганизованные. Слоевище напоминает кустарничек. |  |

**Задание № 3. Продолжи фразу:**

* Лишайники размножаются кусочками \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* Лишайники очень \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, поэтому они селятся на бесплодных скалах, камнях, крышах домов, даже на поверхности стекла.
* В жару лишайники кажутся совершенно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, высыхают. Но после \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ оживают вновь.
* Растут лишайники очень \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. За год они вырастают на \_\_\_\_\_\_\_\_мм.
* Продолжительность жизни лишайников \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лет.

**Задание № 4. Заполните схему «Значение лишайников».**

**ЗНАЧЕНИЕ**