**Маршрутный лист**

Тема урока:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название оболочки** | **Размер (толщина)** | **Состояние** | **Температура** | **Давление** | **Процентное соотношение** |
| 1. |  |  |  |  | **760 мм. рт. Ст.**  **1атм** | **1%** |
| 2. |  |  |  |  | **1,3 млн. атм.** | **82%** |
|  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  | **3,6 млн. атм.** | **17%** |

Цель урока:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задание 1. Заполнить таблицу.

Задание 2. Сделать модель внутреннего строения Земли из пластилина.

Задание 3. Поставьте себе сами оценку за урок.