# Задание 2

#### 2 ак.ч

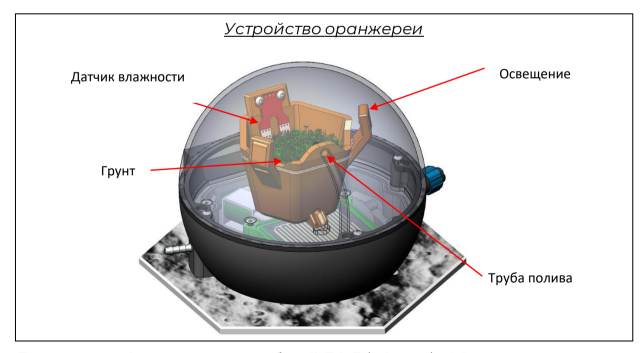
#### Выращиваем растение на Луне

### Что надо сделать?

Выберите растение, которое хотите посадить и вырастить в оранжерее. Используя программное обеспечение EduControl 2.0, обеспечьте автоматический полив растения, отслеживание уровня влажности почвы и специальное освещение, имитируя необходимый световой режим

## Как это сделать?

- 1. Подключите оранжерею к системе Лунной базы
- 2. Подготовьте почву в оранжерее для проведения эксперимента и семена для посадки (мы рекомендуем начать с простых в выращивании растений, например, гороха)
- 3. Разрыхлите землю, сделайте по центру углубление и засыпьте туда семена гороха
- 4. Через программу EduControl 2.0 подключитесь к модулю и подайте команду полива почвы, а также подключите освещение при необходимости.
- 5. Наслаждайтесь процессом выращивания собственного растения на Лунной базе NEMEYA и не забывайте проверять уровень влажности почвы через программу EduControl 2.0.



Примечание: Ознакомиться с работой ПО EduControl v2.0 вы можете по ссылке: <a href="https://edu.sputnix.ru/docs/nemeya/edu-control2/how\_it\_works">https://edu.sputnix.ru/docs/nemeya/edu-control2/how\_it\_works</a>