**Задание 4.3 Выращиваем кристаллы**

[**https://youtu.be/KAxIP-J4438?list=PLqgZaLDFOScw7osTFl4wRJYXdD316qrQv**](https://youtu.be/KAxIP-J4438?list=PLqgZaLDFOScw7osTFl4wRJYXdD316qrQv)

**Аннотация.** Вырастите кристаллы из крупной поваренной соли и из сахара.

**Задание:**

Вам предлагается поучаствовать в выращивании кристаллов из крупной поваренной соли

и из сахара и провести наблюдение за процессом в течение 2 недель.

**Внимание!** *Так как это задание требует выполнение больше 1 недели, то загрузить результаты по нему можно до конца 5 недели марафона (18 апреля).*

Ответом на задание будет считаться:

1. заполненная таблица наблюдения и фотографии процесса кристаллизации.

*Таблица наблюдения*

| Элементы | Размер через 1 неделю после помещения затравки в специальный раствор | Размер через 2 недели после помещения затравки в специальный раствор |
| --- | --- | --- |
| Соль | …..см | …..см |
| Сахар | …..см | …..см |

**Внимание!** Опыт с медным купоросом возможен только в безопасных условиях в присутствии родителей или учителя химии.

2) Ваша версия относительно того, почему механизмы выращивания кристаллов из соли и сахара отличаются? Если вы пользовались при ответе дополнительной литературой, обязательно укажите ее.

***Форма предоставления:*** в виде текста с фотографиями или презентации.

Свой ответ назовите заглавием задания и через двоеточие - дайте свой подзаголовок:

Выращиваем кристаллы: *свой подзаголовок*