

**Зачем живые организмы
запасают питательные
вещества?**

Актуализация знаний:

- Что такое питание?
- Какие питательные вещества вы знаете?
- Как живые организмы могут получать питательные вещества?
- От чего зависит количество необходимой пищи?
- Все ли питательные вещества расходуются организмом?

Работа в РТ

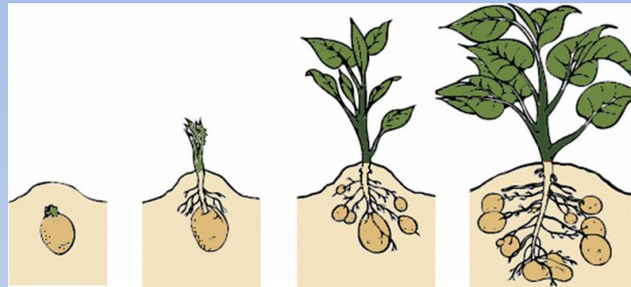
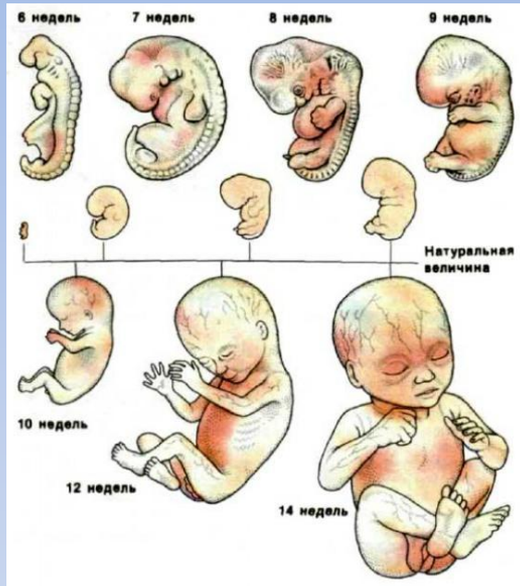
Задание 1 стр 47



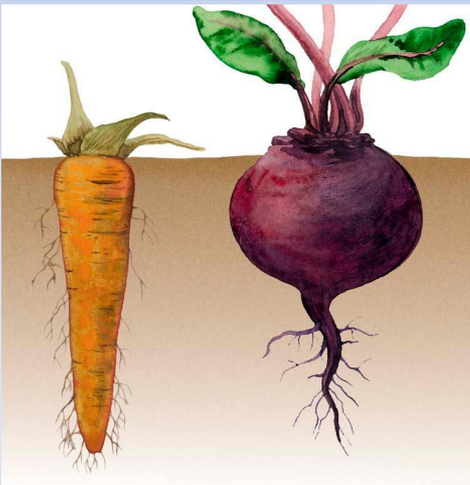
Где живые организмы могут
запасть питательные вещества?



Для чего необходим запас питательных веществ?

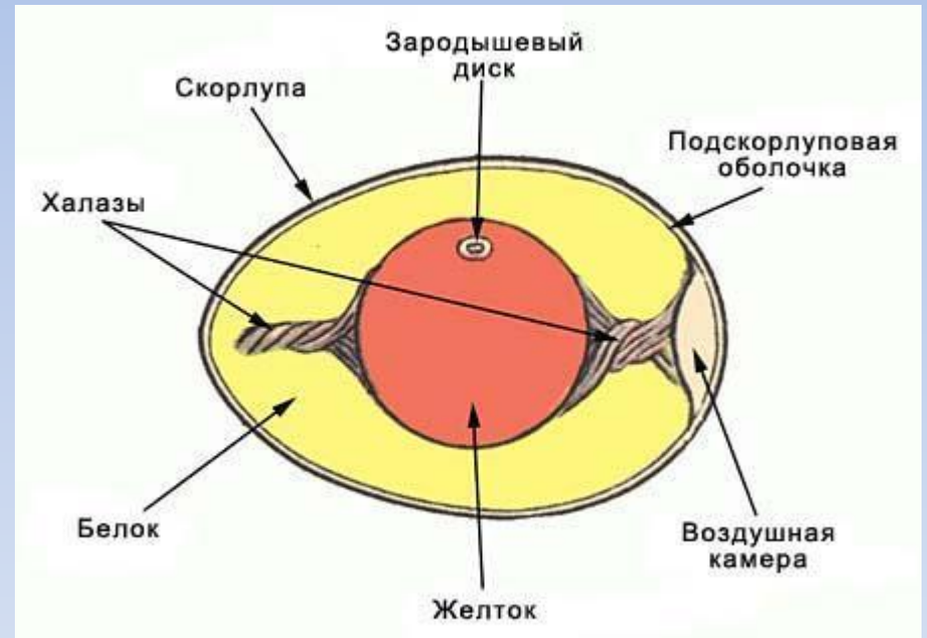


1. Для роста и развития организма.
2. Для запасания питательных веществ.
3. Для работы органов.
4. Для движения организма.



Работа в РТ

Задание 3 стр 48

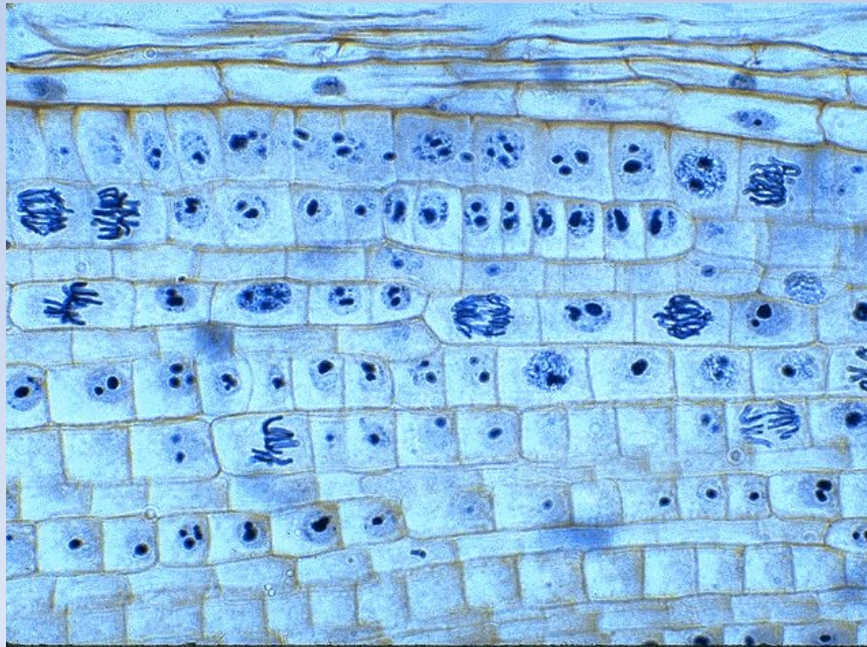


Вывод:

Питательные вещества, необходимые для роста всех живых организмов, должны непрерывно поступать в каждую живую клетку тела. Они дают энергию для его движения, поддержания жизнедеятельности, роста и обеспечивают питание зародыша при его развитии.

Работа с микроскопом

Цель: Изучить с помощью микроскопа и готовых микропрепаратов механизмы деления клеток в корешке лука



Домашнее задание

- § 27
- РТ задание стр 48-49