



**Как живые организмы
запасают энергию солнца**

Тема 9

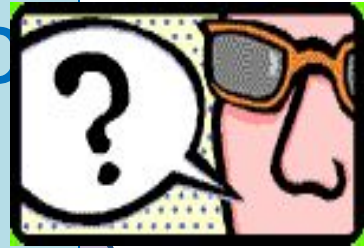
17-22-26

Вспомни...

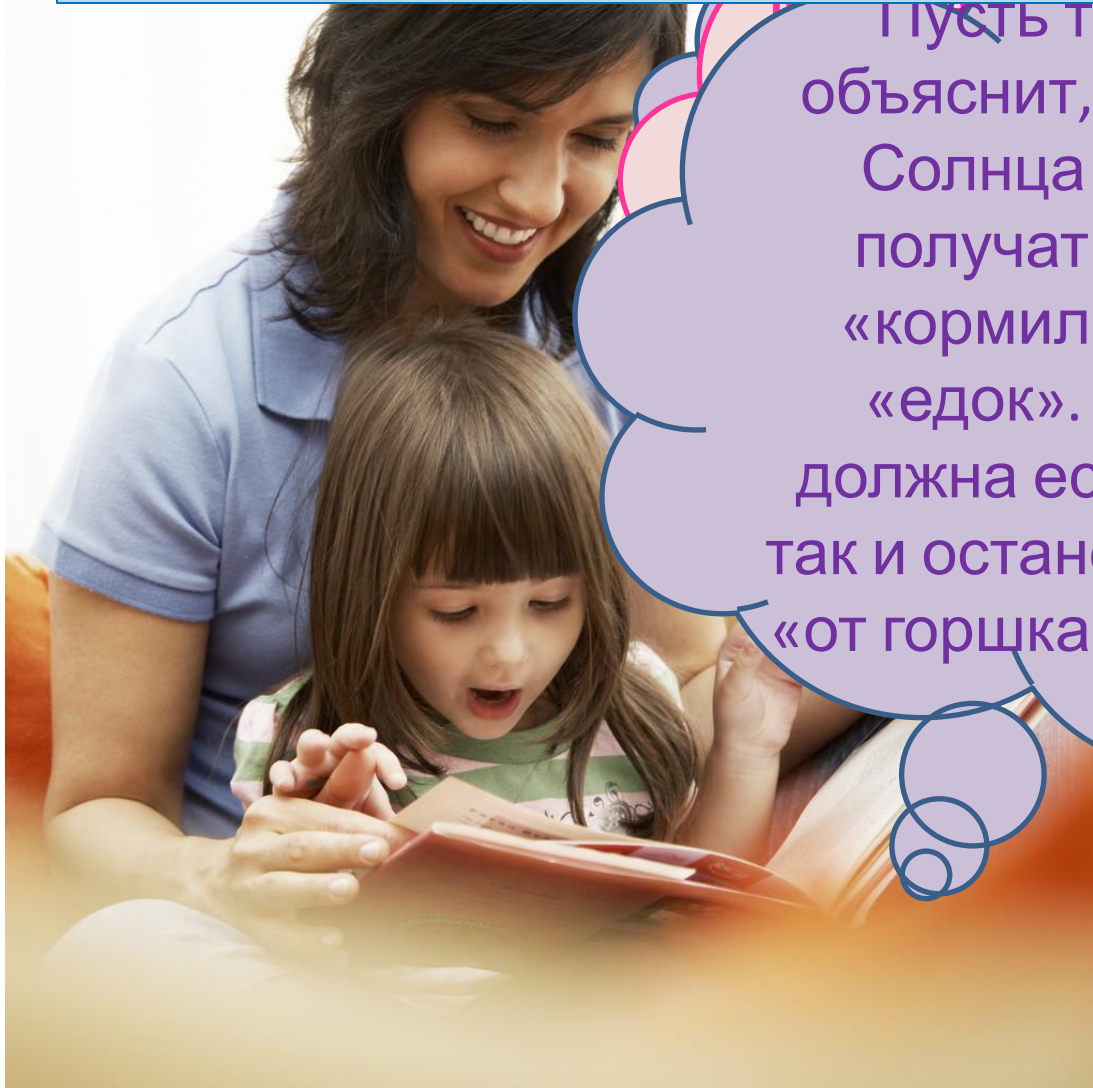
- Может ли энергия исчезать и появляться из ничего?
- Можно ли жить, не пополняя запасов энергии?



Как Лена использует энергию Солнца для своего роста?



Пусть тебе Миша объяснит, что энергию Солнца мы можем получать только от «кормильцев». А ты «едок». Поэтому и должна есть кашу, а то так и останешься ростом «от горшка два вершка».



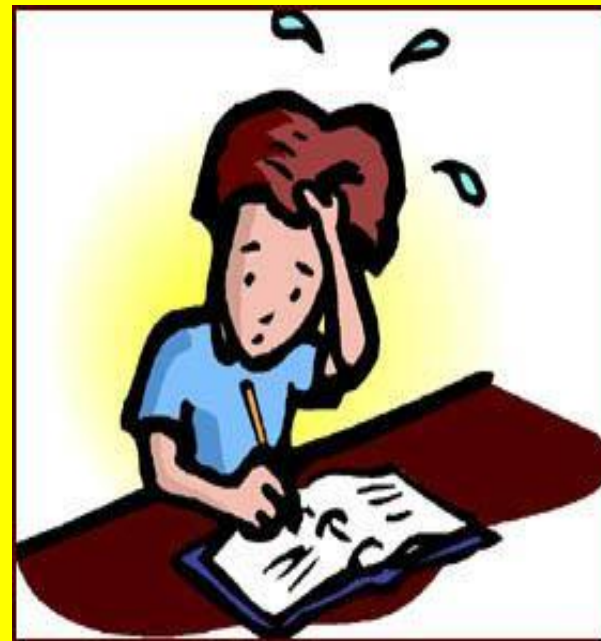


Подумай

- Что служит источником энергии для фотосинтеза?
- Почему растения называют «кормильцами»?
- Как Солнце помогает детям получать энергию для игры?
- Откуда у тебя берутся силы бегать, играть на переменах, учиться?

Как долго может храниться такой

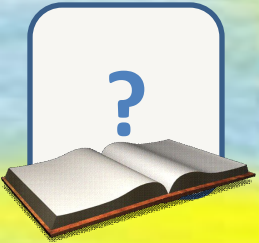
запас?



Живые организмы запасают
энергию Солнца



Проверь себя:



- Мы едим несколько раз в день, а используем энергию постоянно. Как нам это удаётся?



- За счёт какой энергии вырос картофель, который ты ел накануне?

Спасибо за внимание!



Использованы фото
из Интернета

Данную презентацию выполнила
учитель начальных классов МОУ СОШ №75 г.
Волгограда
Бочкарёва Светлана Юрьевна