

# Азбука здравья

Учитель биологии  
Гирина В.Б.

Какие органические вещества  
необходимы для нормальной  
жизнедеятельности живых организмов?

Опыт Н.И.Лунина: две группы мышей-  
одна на искусственном вскармливании,  
получала необходимые органические  
вещества, другая – питалась  
материнским молоком.

Первая группа через некоторое время  
погибла. Почему?

# Заболевания, связанные с недостатками витаминов

- Используя материалы приложения и иллюстрации, опираясь на знания нервной, пищеварительной системы, обмена веществ, объясните причины и симптомы болезней.

# Цинга

# Бери-бери

Рахит

# Пеллагра(шершавая кожа)

# Ксерофтальмия



Впервые витамины выделил из рисовых отрубей в виде желтых кристалликов польский биохимик К. Функ. Он назвал эти вещества витаминами.

<b><i>Название витамина</i></b>	<b><i>Функции</i></b>	<b><i>Проявления гиповитаминоза</i></b>
<b>B<sub>2</sub> рибофлавин</b>	Влияет на обмен веществ, на цветное зрение, на ЦНС, участие в клеточном дыхании.	Воспаление слизистых, трещины в уголках рта, нарушение цветового зрения.

# Натуральные источники

- Какие заболевания могут возникнуть в результате недостатка этого витамина?

- Источники получения

<b>Витамины</b>	<b>Функции</b>	<b>Проявление гиповитаминоза</b>
<b>В<sub>12</sub> цианокобала мид</b>	Участвуют в формировании ферментов, влияющих на кроветворение.	Нарушение работы ЦНС, злокачественная анемия.

