

Достижения учащихся 8 класса в ходе работы над проектом

Проект рассчитан на учащихся 8 класса. Данный проект расширяет знания по теме: «Витамины». Тема является звеном в изучении раздела «Обмен веществ». Актуальность выбранной темы несомненна, так как для обеспечения нормальной жизнедеятельности организму человека требуется поступление определенного количества витаминов. Нехватка витаминов может привести к различным видам болезней, поэтому необходимо употреблять побольше витаминов с пищей.

В процессе проекта реализовались обучающиеся собрали информацию о витаминах, их значении для организма человека, узнали, как сохранить витамины в процессе приготовления пищи, познакомились с учёными, сделавшими ряд открытий в области витаминов, узнали о растениях, богатых витаминами.

Ожидаемые результаты обучения после завершения проекта:

В ходе работы над проектом ученик будет

знать/понимать

- ***сущность биологических процессов:*** обмен веществ и превращения энергии, питание,

уметь

- ***объяснять:*** роль витаминов в организме;
- ***анализировать и оценивать*** влияние факторов риска на здоровье,
- ***проводить самостоятельный поиск биологической информации:*** искать в различных источниках необходимую информацию (в том числе с использованием информационных технологий);

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:

- соблюдения мер профилактики заболеваний, вызываемых вредными привычками.