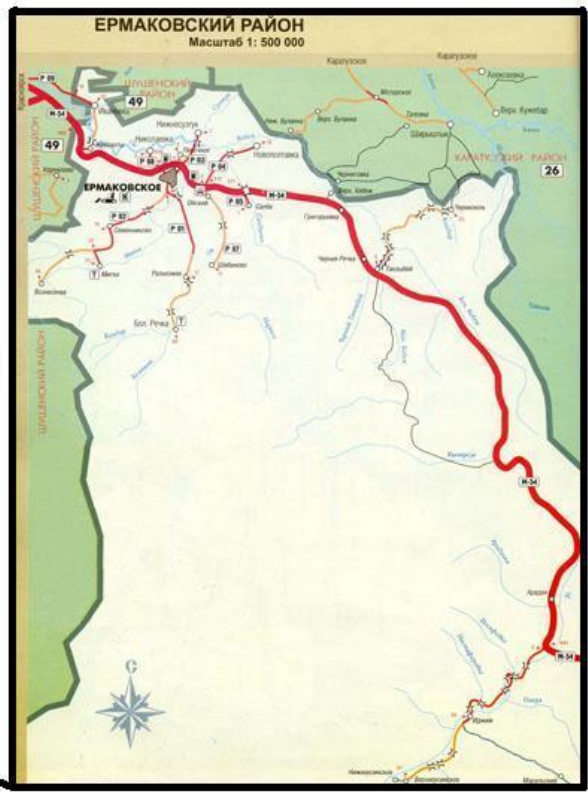


Охотники на колорадского жука

*Работу выполнила
Подоличенко Аня*



Цель моей работы:

- 1. Собрать материал о Колорадском жуке.
- 2. Узнать, какими способами можно бороться с колорадским жуком.
- 3. Выяснить какой способ безопаснее для человека, окружающей его среды.

Задача :

- Собирая материал для своей работы выяснить, есть ли у жука естественные враги – насекомые.



- Колорадский жук относится к группе жуков листоедов. В 1859 г. жук получил своё название, после того как опустошил картофельные поля в штате Колорадо.



- Личинка колорадского жука сперва тёмно-бурового цвета, со временем становится ярко-жёлтой или розовой.

Меры борьбы

- метод севооборота;
- биологический;
- химический метод.

Мои исследования :





• 11 июля 2008г



• 12 июля 2008



• 20 июля 2008г.



• 3 августа 2008г.



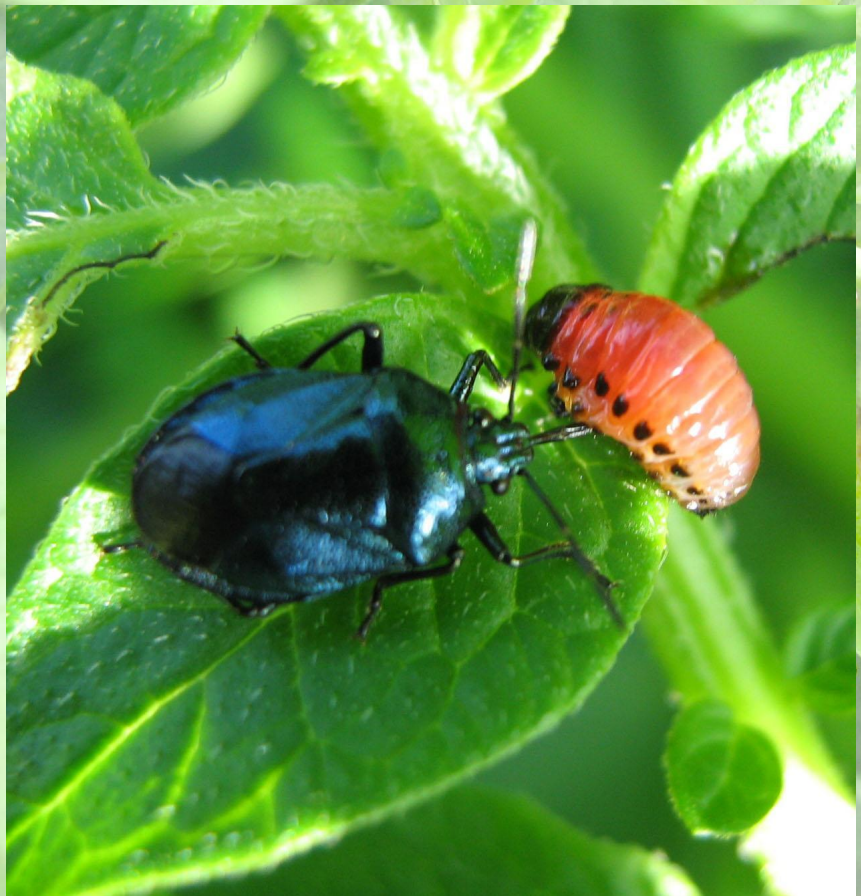


- *на консультации у учителя биологии
Ерёменко Е. Ю.*



•Кузнечик поющий

Щитник синий .



Вывод :

- **колорадский жук очень опасный вредитель, но и с ним можно бороться и не только химическими, загрязняющими окружающую среду препаратами а вполне безвредными для нас методами. Например, разведением насекомых, уничтожающими личинок колорадского жука.**