

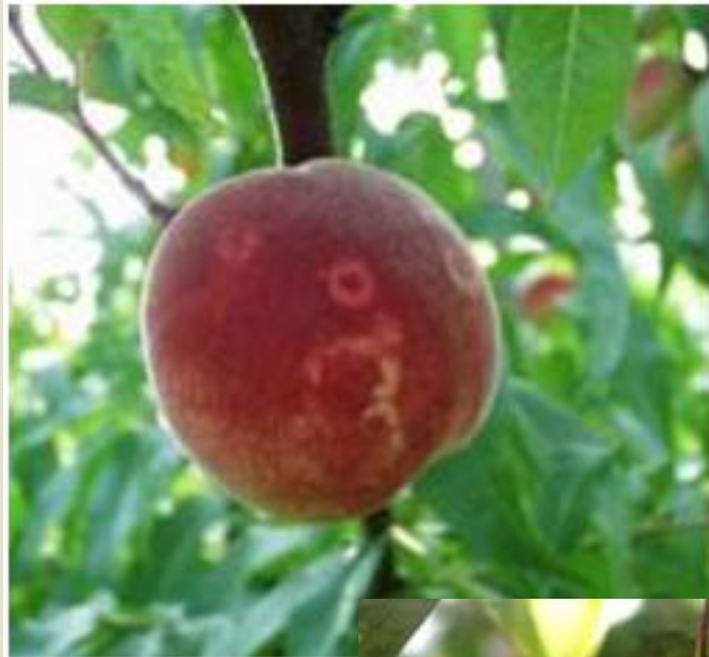
# Лекция 11

## Тема: Болезни и вредители плодов косточковых культур



1. Болезни плодов косточковых культур
2. Вредители косточковых культур
3. Защитные мероприятия

Вирозы  
ШАРКА (ОСПА) СЛИВЫ



# БАКТЕРИАЛЬНАЯ ПЯТНИСТОСТЬ



С



Микозы

# ДЫРЧАТАЯ ПЯТНИСТОСТЬ КОСТОЧКОВЫХ (КЛЯСТЕРОСПОРИОЗ)

СЗ



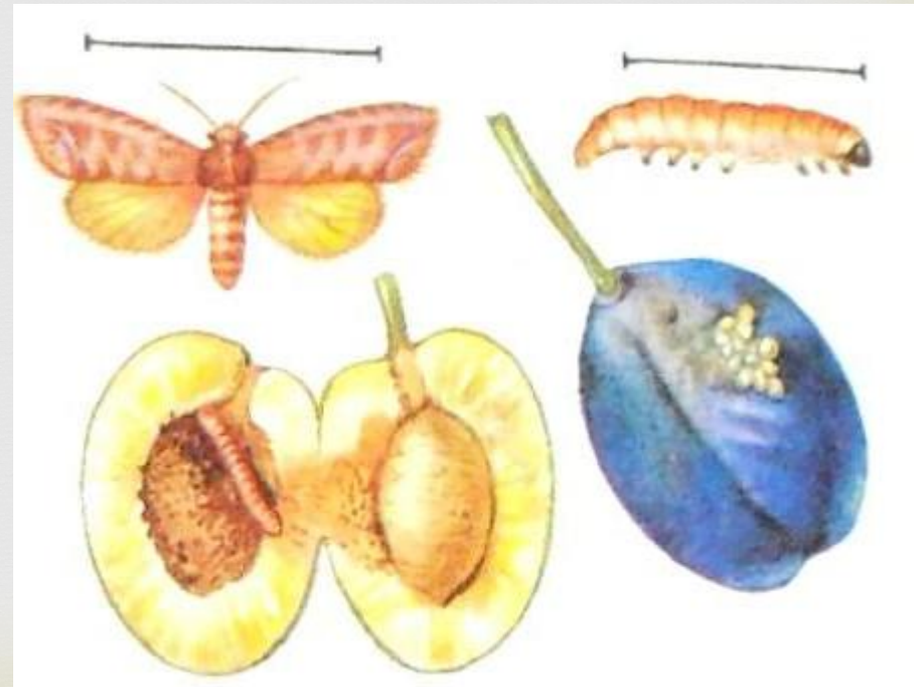
# ПАРША КОСТОЧКОВЫХ



# 2. Вредители косточковых культур



## Сливовая плодожорка

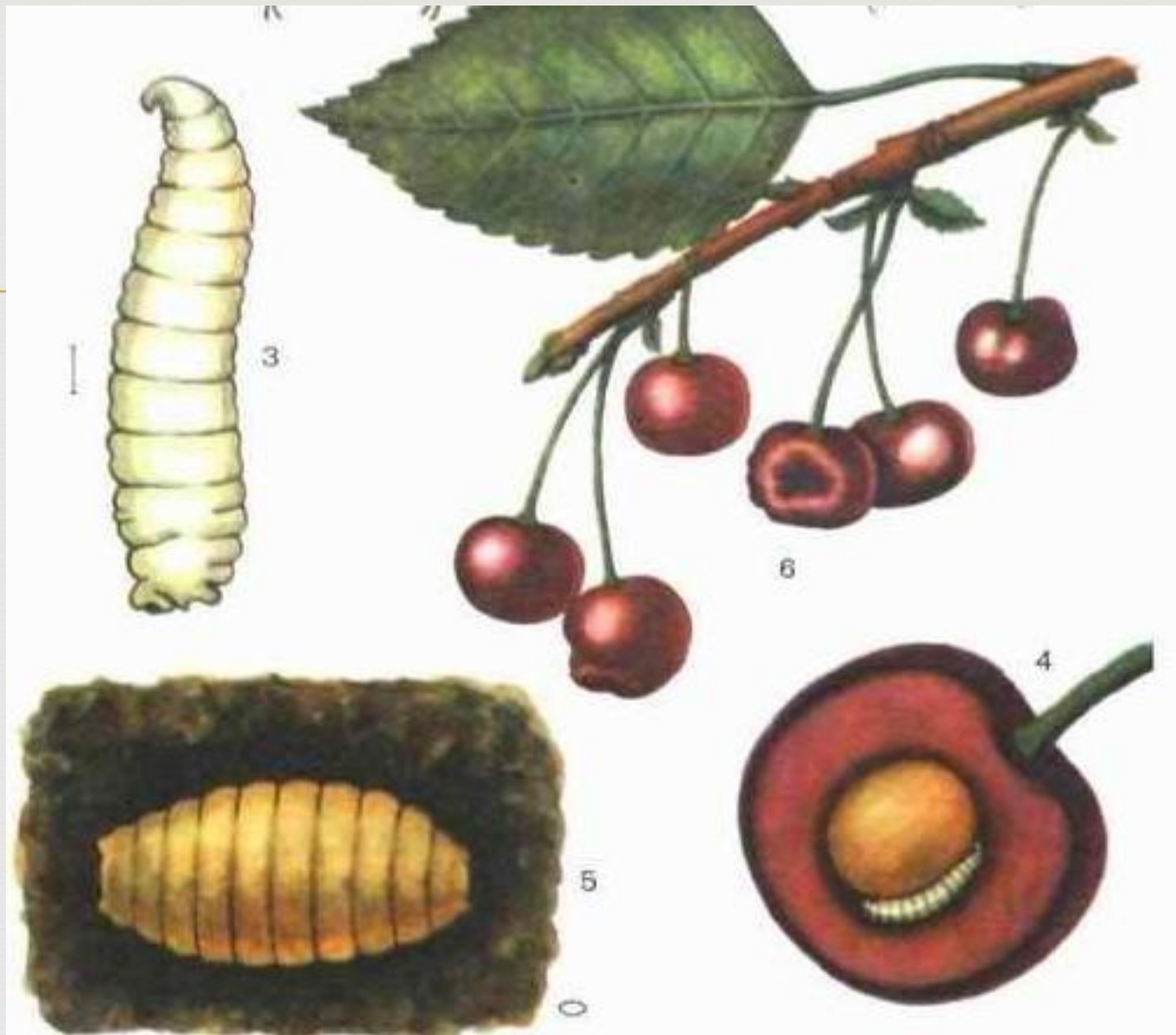


# Вишневый долгоносик



# Вишневая муха





# 3. ЗАЩИТНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

## I. Производство безвирусного посадочного материала

## II. Санитарно-гигиенические и агротехнические мероприятия

## III. Химическая защита.



### *Слива*

1. Распускание почек (зимующая инфекция) опрыскивание 2% борд. смесью. 20-40 кг/га.
2. Обособление бутонов ( монилиоз, клястероспориоз): кумулюс 4 кг/га.
3. Через 5 дней после цветения (полистигмоз, бактериоз) затем интервалом 10-12 дней 2-3 раза: хлорокись меди 6 кг/га.

### *Вишня и черешня*

1. Зеленый конус – 3% борд. смесь 30-60 кг/га
2. Обособление бутонов: хлорокись меди -6 кг/га.
3. Через 8-10 дней после предыдущей обработки – 1% бордоская смесь – 20-30 кг/га, повторять через 10 дней.
4. После сбора урожая и через 12 дней медьсодержащие препараты.

### *Абрикос и персик*

1. Малиновый бутон – 3% борд. смесь 30-60 кг/га
2. Через 5 дней после окончания цветения, повтор через 12-14 дней. байлетон 0,4 кг/га, топаз 0,5 л/га.
3. В период листопада 3% бордос. смесью 30-60 кг/га.