

Самостоятельная работа по физике
Построение изображений в линзах
11 класс

1 вариант

1. Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 96).

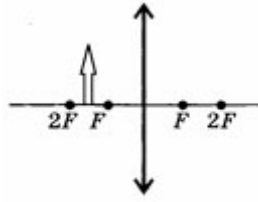


Рис. 96

2. Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 97).

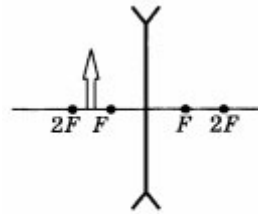


Рис. 97

Самостоятельная работа по физике
Построение изображений в линзах
11 класс

2 вариант

1. Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 98).

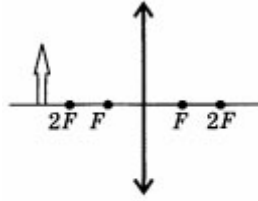


Рис. 98

2. Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 99).

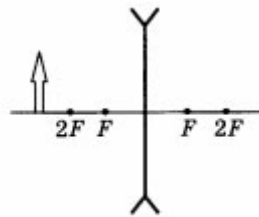


Рис. 99

Самостоятельная работа по физике
Построение изображений в линзах
11 класс

3 вариант

1. Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 100).

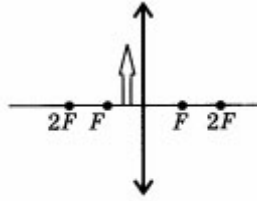


Рис. 100

2. Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 101).

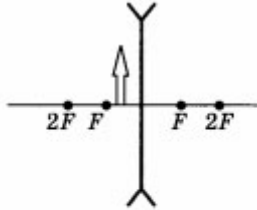


Рис. 101

Самостоятельная работа по физике
Построение изображений в линзах
11 класс

4 вариант

1. Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 102).

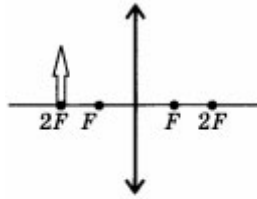


Рис. 102

2. Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 103).

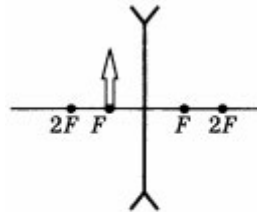


Рис. 103

Самостоятельная работа по физике
Построение изображений в линзах
11 класс

5 вариант

1. Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 104).

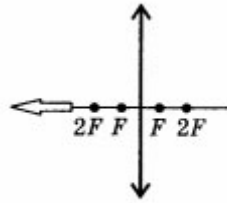


Рис. 104

2. Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 105).

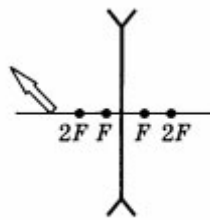


Рис. 105