

Вариант 3

В папке **KR_Excel** имеется файл **KR1_v3.xls** в формате электронной таблицы Excel следующего содержания:

| | A | B | C | D | E | F |
|----|---|---------------------------|---------------|--------------------|------------------|-----------------------------|
| 1 | Журнал учета продажи билетов на киносеансы | | | | | |
| 2 | Время сеанса | Категория зрителей | Сектор | Кол-во мест | Скидка, % | Сумма к оплате, руб. |
| 3 | 14:20 | Взрослые | Бизнес | 2 | | |
| 4 | 11:00 | Школьники | Эконом | 10 | | |
| 5 | 12:00 | Пенсионеры | Эконом | 3 | | |
| 6 | 15:30 | Студенты | Эконом3D | 5 | | |
| 7 | 18:30 | Взрослые | Бизнес3D | 4 | | |
| 8 | 21:00 | Взрослые | Эконом | 3 | | |
| 9 | 21:00 | Взрослые | Эконом | 3 | | |
| 10 | 11:00 | Школьники | Эконом | 4 | | |

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | |
|---|---------------|-----------------------------------|--------|----------|----------|-----|--------------------|-----------|---|--|
| 1 | Время сеанса | Цена билета на киносеанс в сектор | | | | | Установлена скидка | | | |
| 2 | | Эконом | Бизнес | Эконом3D | Бизнес3D | | | | | |
| 3 | 8:00 - 11:55 | 8:00 | 100 | 120 | 150 | 200 | до | 18:00 | | |
| 4 | 12:00 - 14:55 | 12:00 | 150 | 180 | 200 | 250 | Категории зрителей | Скидка, % | | |
| 5 | 15:00 - 17:55 | 15:00 | 200 | 250 | 250 | 300 | Взрослые | 0 | | |
| 6 | 18:00 - 21:55 | 18:00 | 250 | 300 | 300 | 350 | Пенсионеры | 20 | | |
| 7 | 22:00 - 1:00 | 22:00 | 200 | 250 | 250 | 300 | Студенты | 40 | | |
| 8 | | | | | | | Школьники | 40 | | |
| 9 | | | | | | | Дошкольники | 50 | | |

Задания:

1. Выполните копирование файла в Ваш каталог на жестком диске.
2. Выполните загрузку электронной таблицы.
3. Заполните колонки **E** и **F** (клетки колонки должны содержать формулы).
4. Подведите итог по колонке **F**.
5. Данные о ценах на киносеансы в зависимости от времени сеанса и сектора представьте на диаграмме.