

МОУ «Кожевниковская средняя общеобразовательная школа №1»

Абсолютная и смешанные ССЫЛКИ

Исключи лишнее слово :

текст

рисунок

число

формула

*Основные
информационные
объекты*

*Какой вид будет иметь в ячейке **C2** формула для нахождения расстояния?*

	A	B	C	D
1	V	T	S	
2	60	3	=A2*B2	
3				

1. =V*T
2. =A2*B2
3. =60*3
4. A2*B2

В ячейке D2 записана формула: $=A2(B2+C2)$. Ее скопировали в ячейку D3. Какое значение будет выведено в ячейке D3?*

	A	B	C	D
1	2	4	6	
2	3	6	5	$=A2*(B2+C2)$
3	5	3	7	
4				

56

50

33

20

Относительная ссылка

The diagram shows an Excel spreadsheet with columns A through F and rows 1 through 12. A range of cells from B3 to F3 is highlighted in light blue. A red arrow points from cell B3 to cell D3, illustrating a relative reference. Another red arrow points from cell B3 down to cell B8, illustrating a relative reference. The cells B4, B5, B6, B7, B8, and B9 are also highlighted in light blue, showing the vertical range of the selection.

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		B3	C3	D3	E3	F3
4		B4				
5		B5				
6		B6				
7		B7				
8		B8				
9		B9				
10						
11						
12						

- адрес ячейки, **автоматически** изменяющийся при копировании формулы

На демонстрационном экране представлена таблица для расчетов стоимости туристических путевок в рублях по цене, указанной в долларах, и по курсу доллара. Выполните эти расчеты.



The screenshot shows a Microsoft Excel window titled "Microsoft Excel - путе вки.xls". The menu bar includes "Файл", "Правка", "Вид", "Вставка", "Формат", "Сервис", "Данные", "Окно", and "Справка". The toolbar contains various icons for file operations and calculations. The active cell is B6, containing the formula f_x . The table below is a 10x4 grid with columns A, B, and C. Row 1 contains the exchange rate (28,8) and the unit (рублей). Row 2 contains the headers for the data: "страна", "цена в долларах", and "цена в рублях". Rows 3-7 contain data for England, Bulgaria, Belgium, Yugoslavia, and Poland, with the "цена в рублях" column highlighted in yellow.

	А	В	С	Д
1	курс доллара	28,8	рублей	
2	страна	цена в долларах	цена в рублях	
3	<i>Англия</i>	236		
4	<i>Болгария</i>	178		
5	<i>Бельгия</i>	185		
6	<i>Югославия</i>	173		
7	<i>Польша</i>	167		
8				
9				
10				

Результат



The screenshot shows the Microsoft Excel interface with a spreadsheet titled "путевки.xls". The spreadsheet contains a table with columns for exchange rate, country, price in dollars, and price in rubles. The exchange rate is fixed at 28.8 rubles per dollar. The prices in rubles are calculated by multiplying the price in dollars by the exchange rate.

	A	B	C
1	курс доллара	28,8	рублей
2	страна	цена в долларах	цена в рублях
3	<i>Англия</i>	236	=B\$1*B3
4	<i>Болгария</i>	178	=B\$1*B4
5	<i>Бельгия</i>	185	=B\$1*B5
6	<i>Югославия</i>	173	=B\$1*B6
7	<i>Польша</i>	167	=B\$1*B7
8			
9			
10			

Тема урока:

Воспитания и энергичные занятия

Абсолютная ссылка

Записывается с символом **\$** перед буквенной и числовой частью.

	A	B	C	D	E	F	
1							
2							
3		\$B\$3					
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							

Адрес ячейки при копировании формулы
не изменяется.

Абсолютная ссылка

Записывается с символом **\$** перед буквенной и числовой частью.

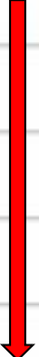
	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		\$B\$3	\$B\$3	\$B\$3	\$B\$3	\$B\$3
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						

Адрес ячейки при копировании формулы
не изменяется.

Абсолютная ссылка

Записывается с символом **\$** перед буквенной и числовой частью.

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		\$B\$3				
4		\$B\$3				
5		\$B\$3				
6		\$B\$3				
7		\$B\$3				
8		\$B\$3				
9		\$B\$3				
10						
11						



Адрес ячейки при копировании формулы
не изменяется.

Абсолютная ссылка

Записывается с символом **\$** перед буквенной и числовой частью.

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		\$B\$3	\$B\$3	\$B\$3	\$B\$3	\$B\$3
4		\$B\$3				
5		\$B\$3				
6		\$B\$3				
7		\$B\$3				
8		\$B\$3				
9		\$B\$3				
10						
11						

Адрес ячейки при копировании формулы
не изменяется.

Смешанные ССЫЛКИ

Записывается с символом \$
только перед буквенной
частью

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		\$B3	\$B3	\$B3	\$B3	\$B3
4		\$B4				
5		\$B5				
6		\$B6				
7		\$B7				
8		\$B8				
9		\$B9				
10						
11						

Смешанные

ССЫЛКИ

Записывается с символом \$
только перед числовой
частью

B3 X ✓ fx B\$3

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		B\$3	C\$3	D\$3	E\$3	F\$3
4		B\$3				
5		B\$3				
6		B\$3				
7		B\$3				
8		B\$3				
9		B\$3				
10						

Смешанные

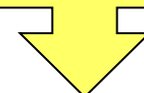
ССЫЛКИ

Записывается с символом \$
только перед буквенной
частью



	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		\$B3	\$B3	\$B3	\$B3	\$B3
4		\$B4				
5		\$B5				
6		\$B6				
7		\$B7				
8		\$B8				
9		\$B9				
10						
11						

Записывается с символом \$
только перед числовой
частью



	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		B\$3	C\$3	D\$3	E\$3	F\$3
4		B\$3				
5		B\$3				
6		B\$3				
7		B\$3				
8		B\$3				
9		B\$3				
10						

*Если вычислений много, а
времени мало, то
доверьтесь электронным
таблицам...*

