

Поспелов Артемий Романович

<https://vk.com/id717421948>

Задание основано на 3 номере ЕГЭ 2024 по информатике

Легкая задача:

Условие :

В excel представлены данные об игроках компьютерной игры Counter – Strike 2. Таблица “Статистика” содержит ID игрока и информацию о кол-ве убийств. Таблица “Данные пользователей” содержит никнейм пользователя и его ID. Необходимо определить никнейм игрока с наибольшим кол-вом убийств.

Решение:

1)Пишем функцию впр, чтобы перенести данные о кол-ве убийств игрока из первой таблицы во вторую.

Буфер обмена		Шрифт		B		
C2		X	✓	<i>f_x</i>	=ВПР(B2;Статистика!\$A:\$B;2;0)	
	A	B	C	D	E	F
1	Никнейм	ID				
2	Zimar	2	672			
3	Vojevasio	6				
4	Bjurlandr	5				
5	Karuka	4				
6	Keac	1				
7	Chiled	7				
8	Didannal	9				
9	Kiaselee	10				
10	Hallerirc	8				
11	Xellghto	3				
12						
13						

2) Растягиваем нашу формулу на всю таблицу.

	A	B	C
1	Никнейм	ID	
2	Zimar	2	672
3	Vojevasio	6	549
4	Bjurlandr	5	768
5	Karuka	4	325
6	Keac	1	523
7	Chiled	7	1049
8	Didannal	9	123
9	Kiaselee	10	432
10	Hallerirc	8	766
11	Xellghto	3	65
12			

3) Сортируем таблицу по убыванию и выписываем в ответ никнейм игрока.

	A	B	C	D
1	Никнейм	ID		
2	Chiled	7	1049	
3	Bjurlandr	5	768	
4	Hallerirc	8	766	
5	Zimar	2	672	
6	Vojevasio	6	549	
7	Keac	1	523	
8	Kiaselee	10	432	
9	Karuka	4	325	
10	Didannal	9	123	
11	Xellghto	3	65	
12				
13				