

Кейс «Кіліманджаро»

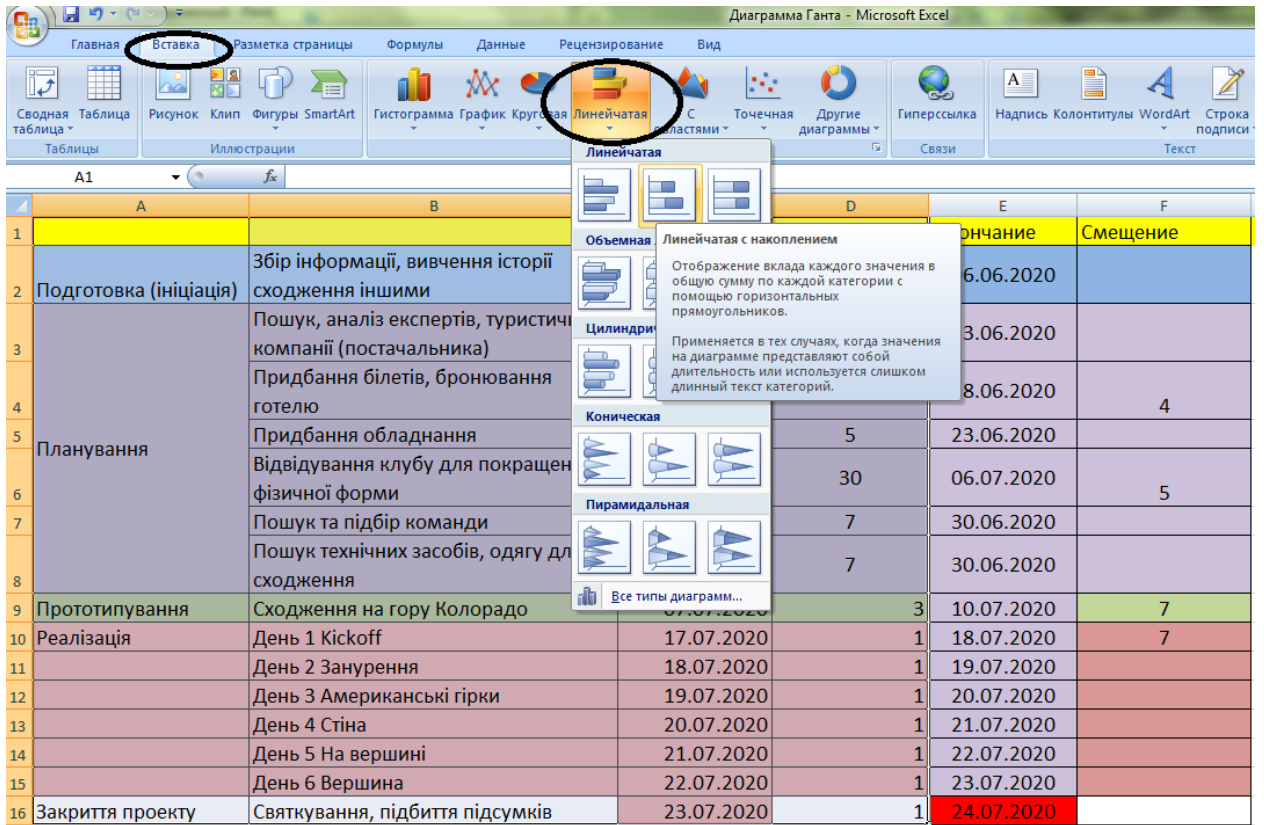
Побудова діаграми

	A	B	C	D	E	F
1			Дата начала	Длительность	Окончание	Смещение
2	Подготовка (инициация)	Збір інформації, вивчення історії сходження іншими	01.06.2020	5	06.06.2020	
3	Планування	Пошук, аналіз експертів, туристичної компанії (постачальника)	06.06.2020	7	13.06.2020	
4		Придбання білетів, бронювання готелю	17.06.2020	1	18.06.2020	4
5		Придбання обладнання	18.06.2020	5	23.06.2020	
6		Відвідування клубу для покращення фізичної форми	06.06.2020	30	06.07.2020	5
7		Пошук та підбір команди	23.06.2020	7	30.06.2020	
8		Пошук технічних засобів, одягу для сходження	23.06.2020	7	30.06.2020	
9		Прототипування	Сходження на гору Колорадо	07.07.2020	3	10.07.2020
10	Реалізація	День 1 Kickoff	17.07.2020	1	18.07.2020	7
11		День 2 Занурення	18.07.2020	1	19.07.2020	
12		День 3 Американські гірки	19.07.2020	1	20.07.2020	
13		День 4 Стіна	20.07.2020	1	21.07.2020	
14		День 5 На вершині	21.07.2020	1	22.07.2020	
15		День 6 Вершина	22.07.2020	1	23.07.2020	
16	Закриття проекту	Святкування, підбиття підсумків	23.07.2020	1	24.07.2020	

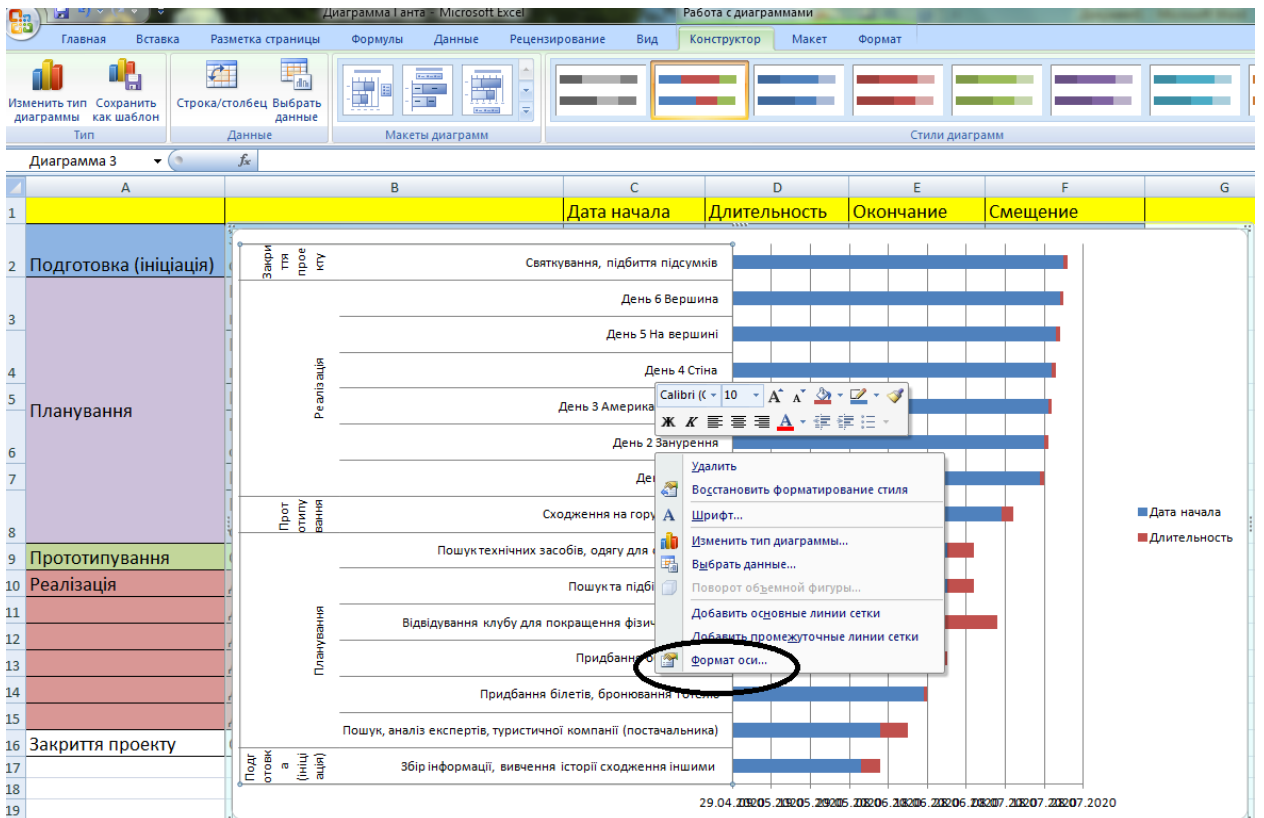
Виділити діапазон: стовпчик A, B, C і D

	A	B	C	D	E	F
1			Дата начала	Длительность	Окончание	Смещение
2	Подготовка (инициация)	Збір інформації, вивчення історії сходження іншими	01.06.2020	5	06.06.2020	
3	Планування	Пошук, аналіз експертів, туристичної компанії (постачальника)	06.06.2020	7	13.06.2020	
4		Придбання білетів, бронювання готелю	17.06.2020	1	18.06.2020	4
5		Придбання обладнання	18.06.2020	5	23.06.2020	
6		Відвідування клубу для покращення фізичної форми	06.06.2020	30	06.07.2020	5
7		Пошук та підбір команди	23.06.2020	7	30.06.2020	
8		Пошук технічних засобів, одягу для сходження	23.06.2020	7	30.06.2020	
9		Прототипування	Сходження на гору Колорадо	07.07.2020	3	10.07.2020
10	Реалізація	День 1 Kickoff	17.07.2020	1	18.07.2020	7
11		День 2 Занурення	18.07.2020	1	19.07.2020	
12		День 3 Американські гірки	19.07.2020	1	20.07.2020	
13		День 4 Стіна	20.07.2020	1	21.07.2020	
14		День 5 На вершині	21.07.2020	1	22.07.2020	
15		День 6 Вершина	22.07.2020	1	23.07.2020	
16	Закриття проекту	Святкування, підбиття підсумків	23.07.2020	1	24.07.2020	

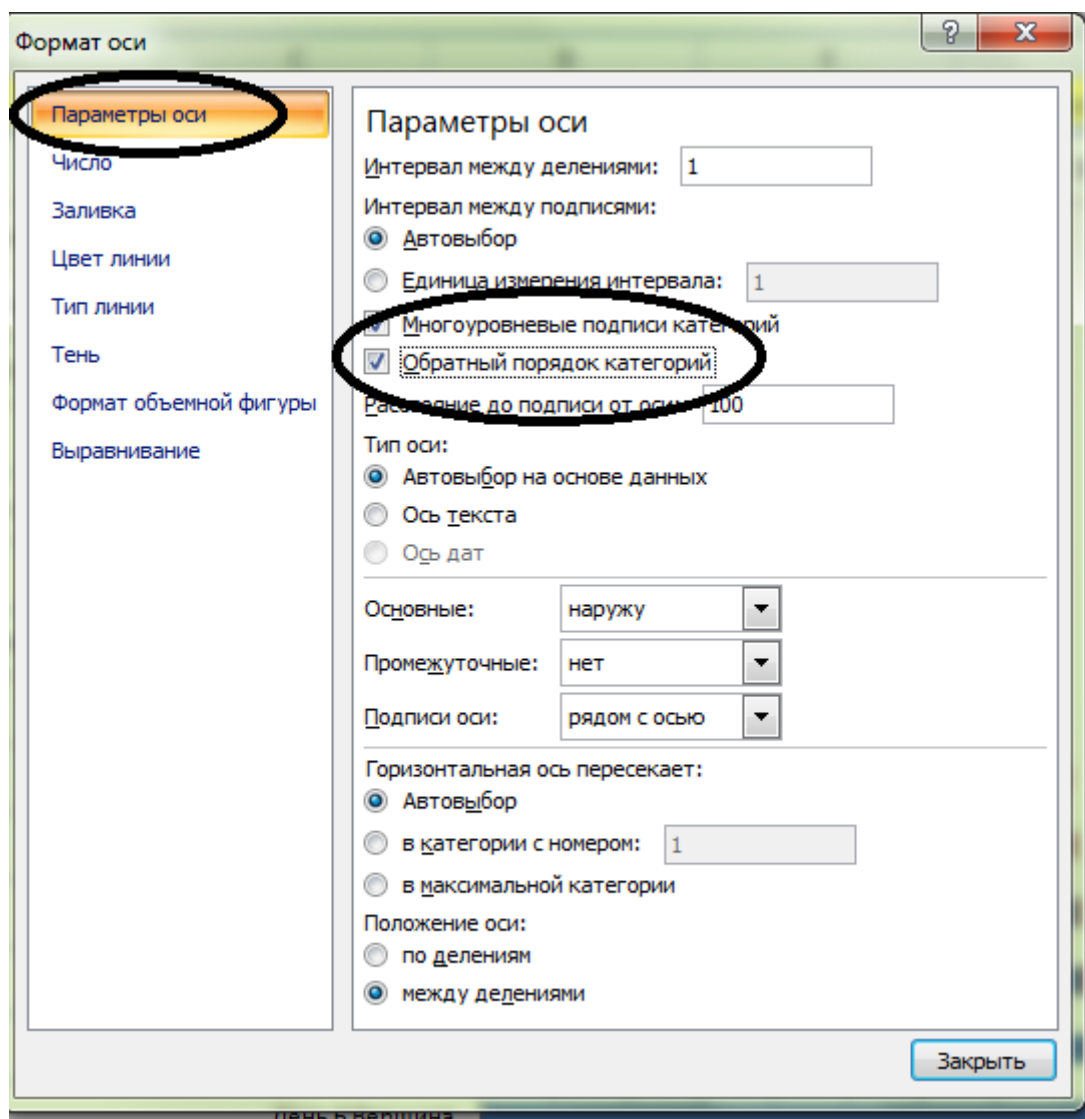
Обрати діаграму лінійчатую



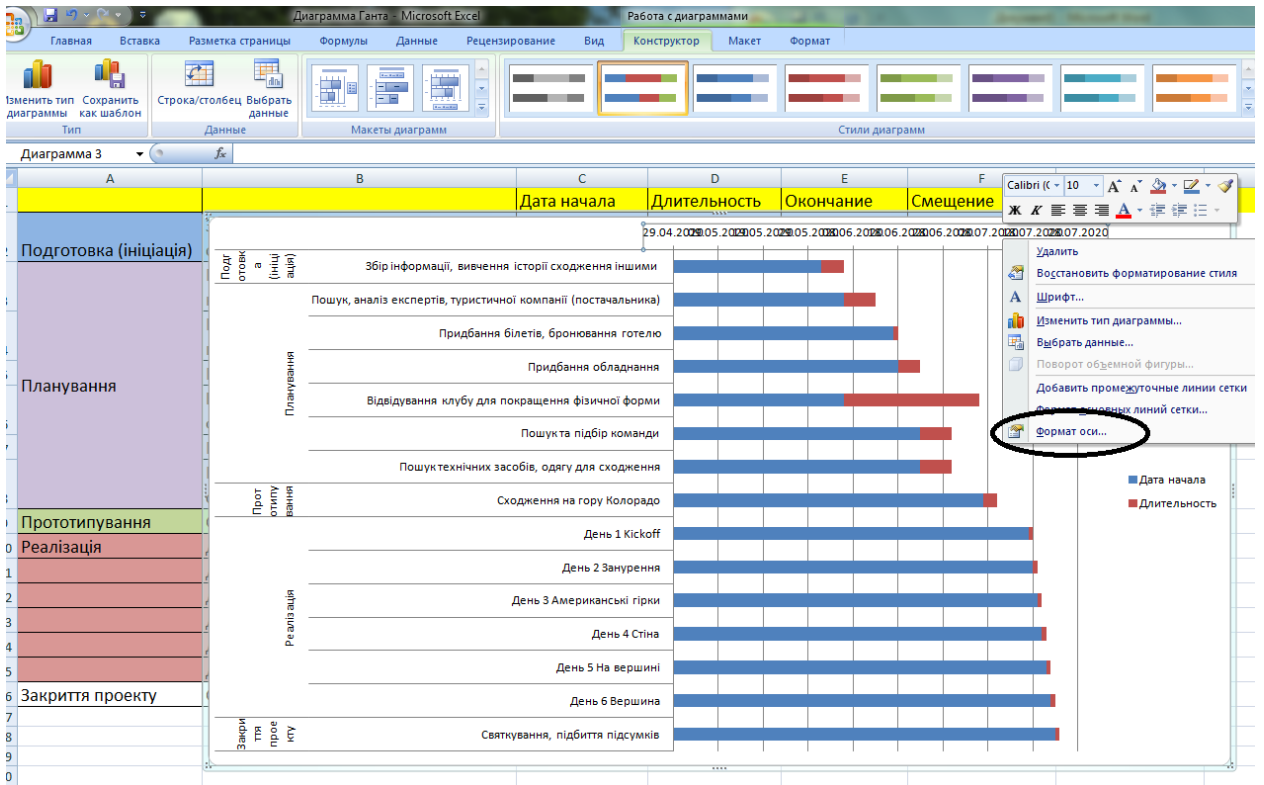
Розширте діаграму. Оберіть ліву вісь. Натисніть праву кнопку миші. Оберіть «формат осей»



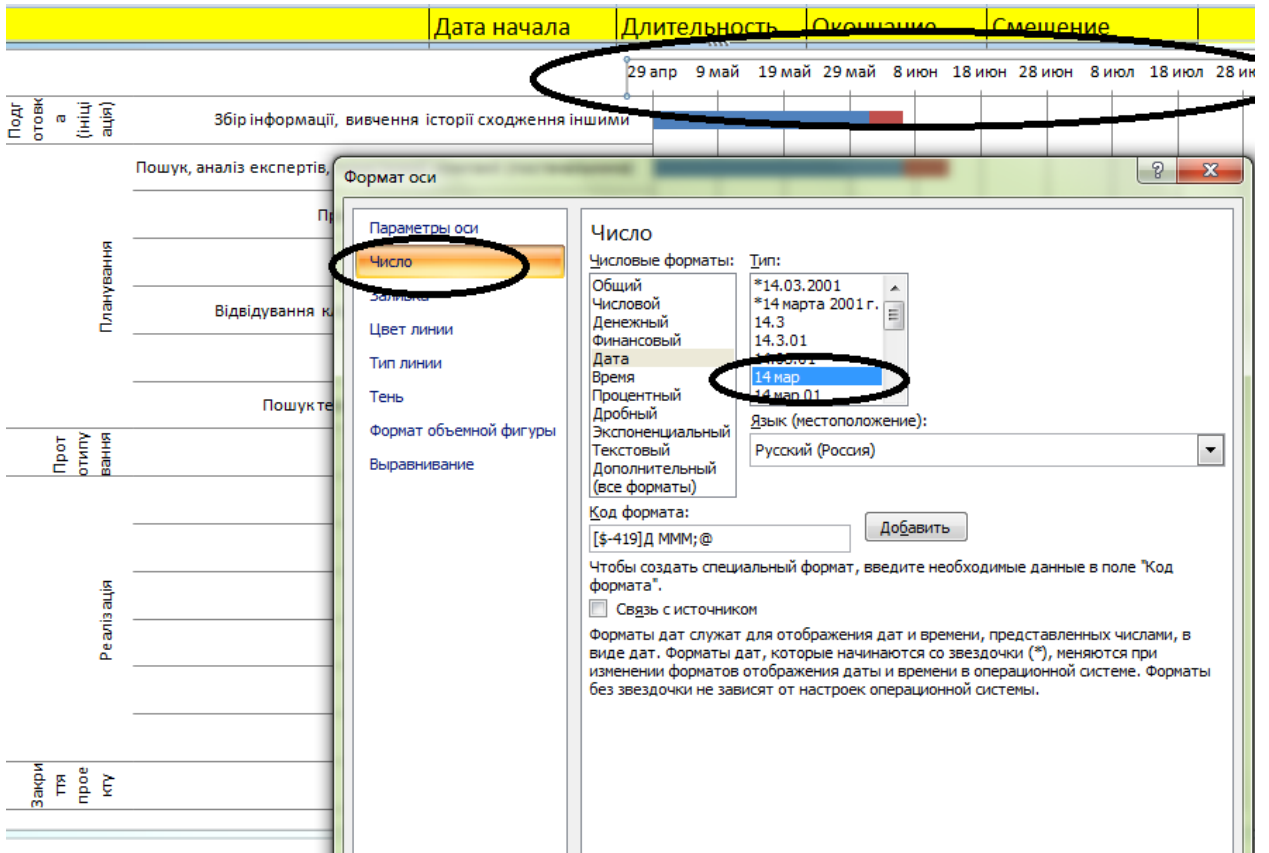
Оберіть параметри вісі. Потім проставте галочку «Обратный порядок категорий»



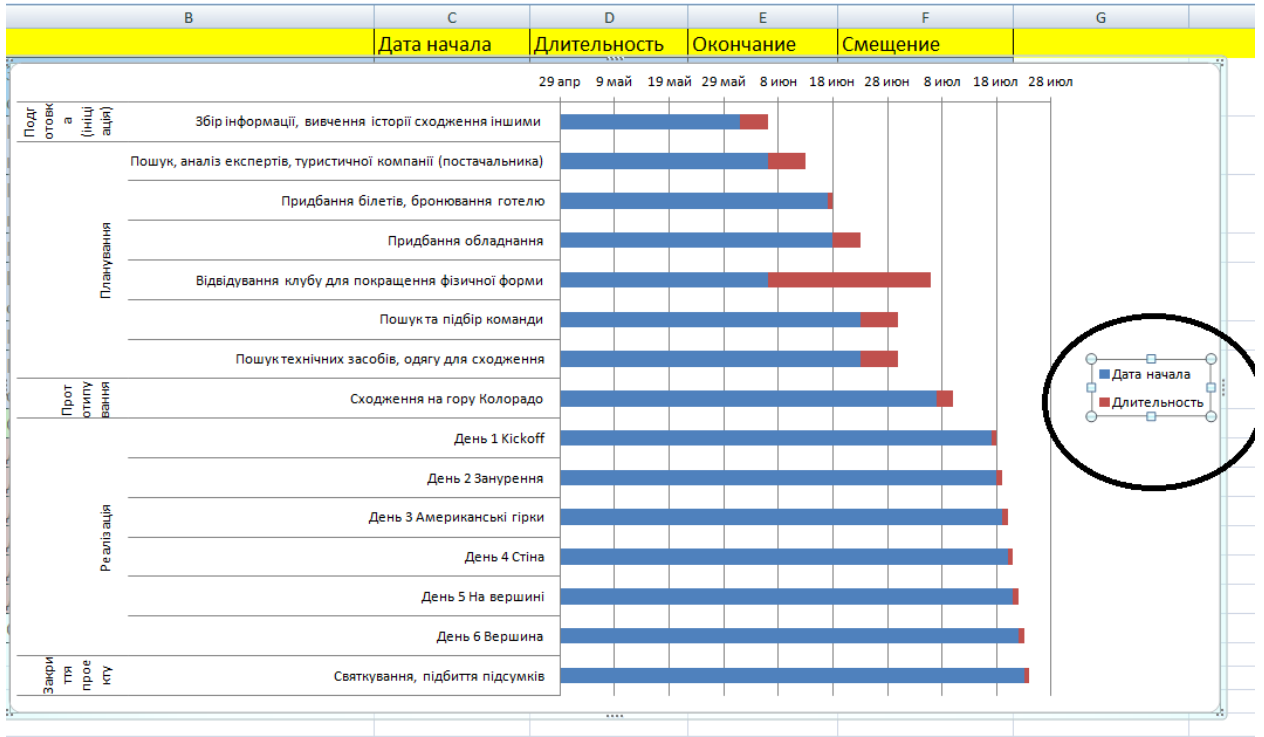
Натисніть на верхню вісь, зробіть її активною, натисніть правою кнопкою миші. Оберіть «фoмaт осi»



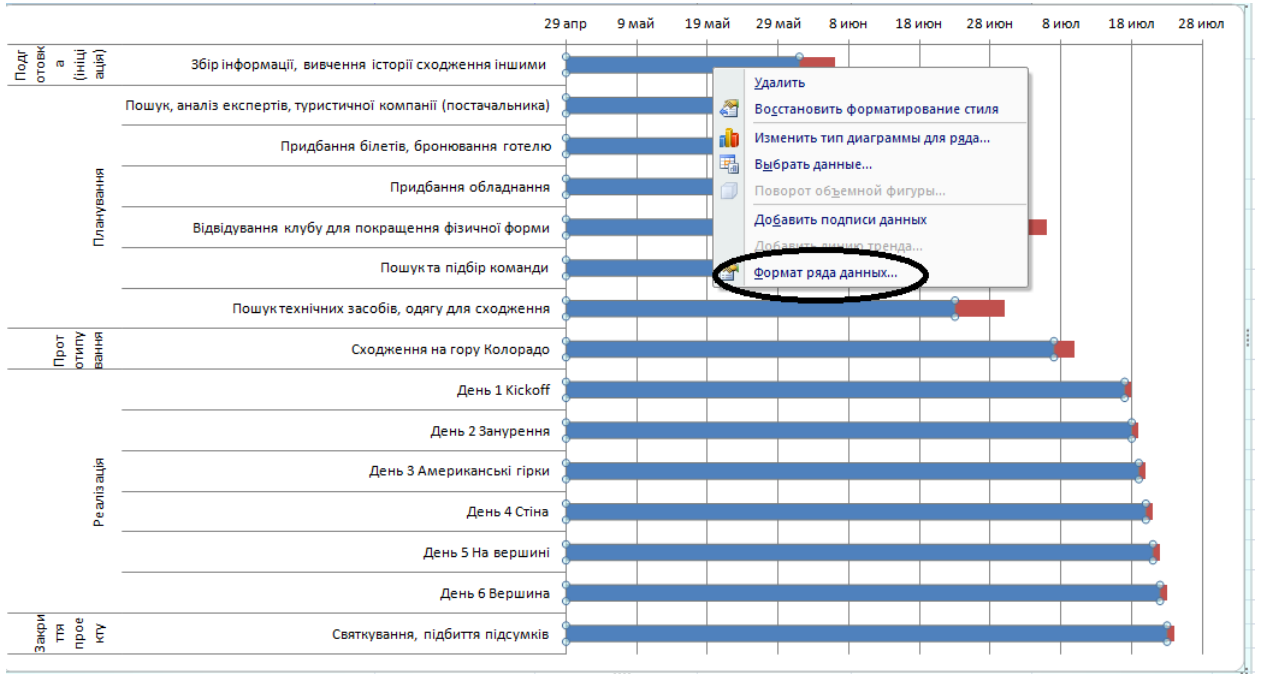
Оберіть «число», потім справа потрібний формат



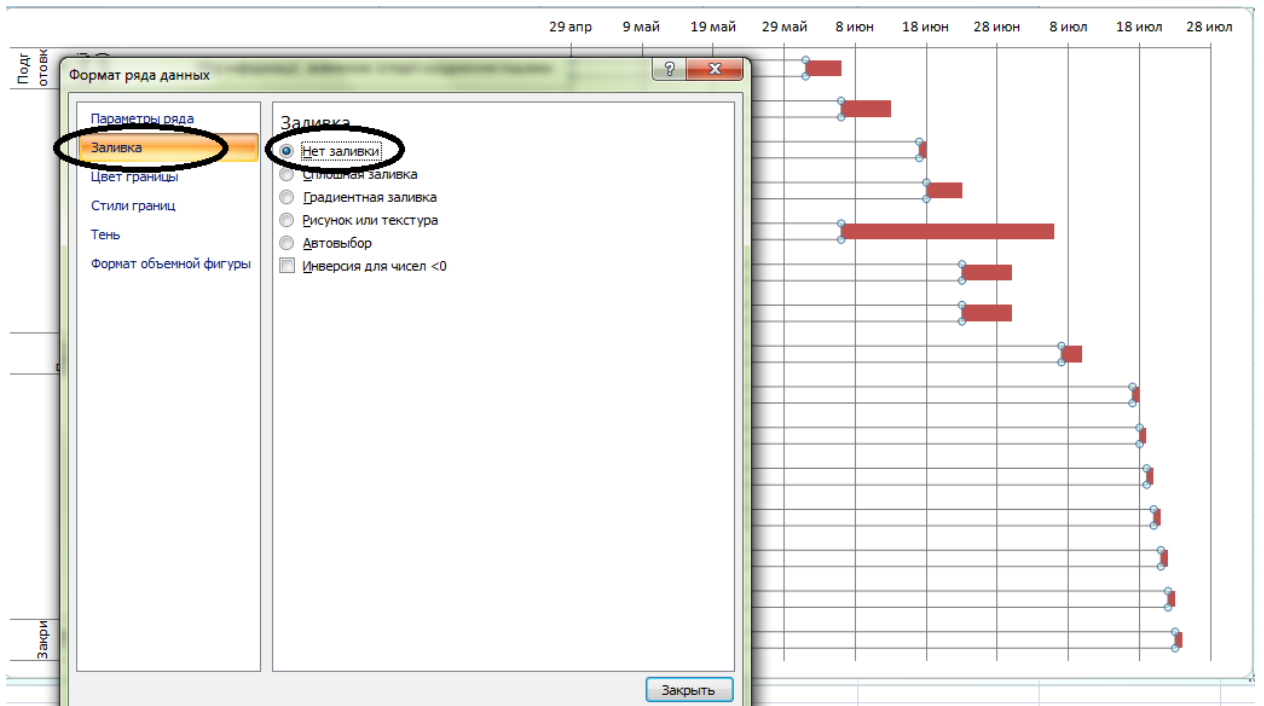
Видалить справа «Легенду»



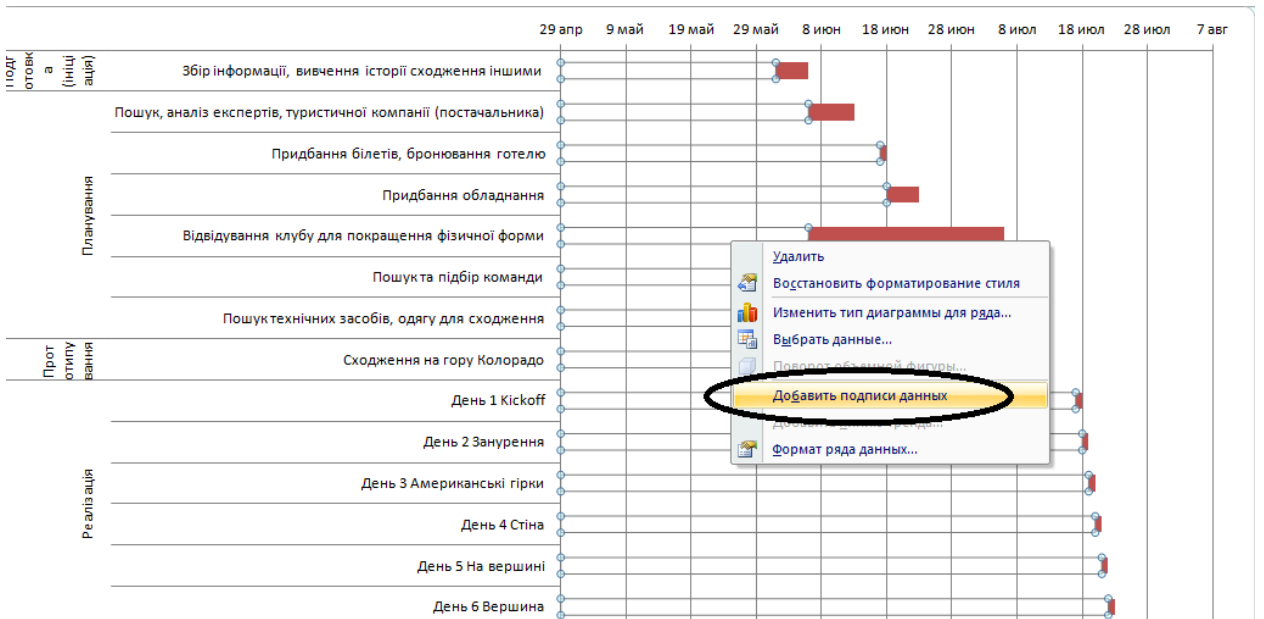
Натисніть на блакитні стовпчики так, щоб усі були активні. Натисніть праву кнопку миші. Оберіть Формат ряду даних

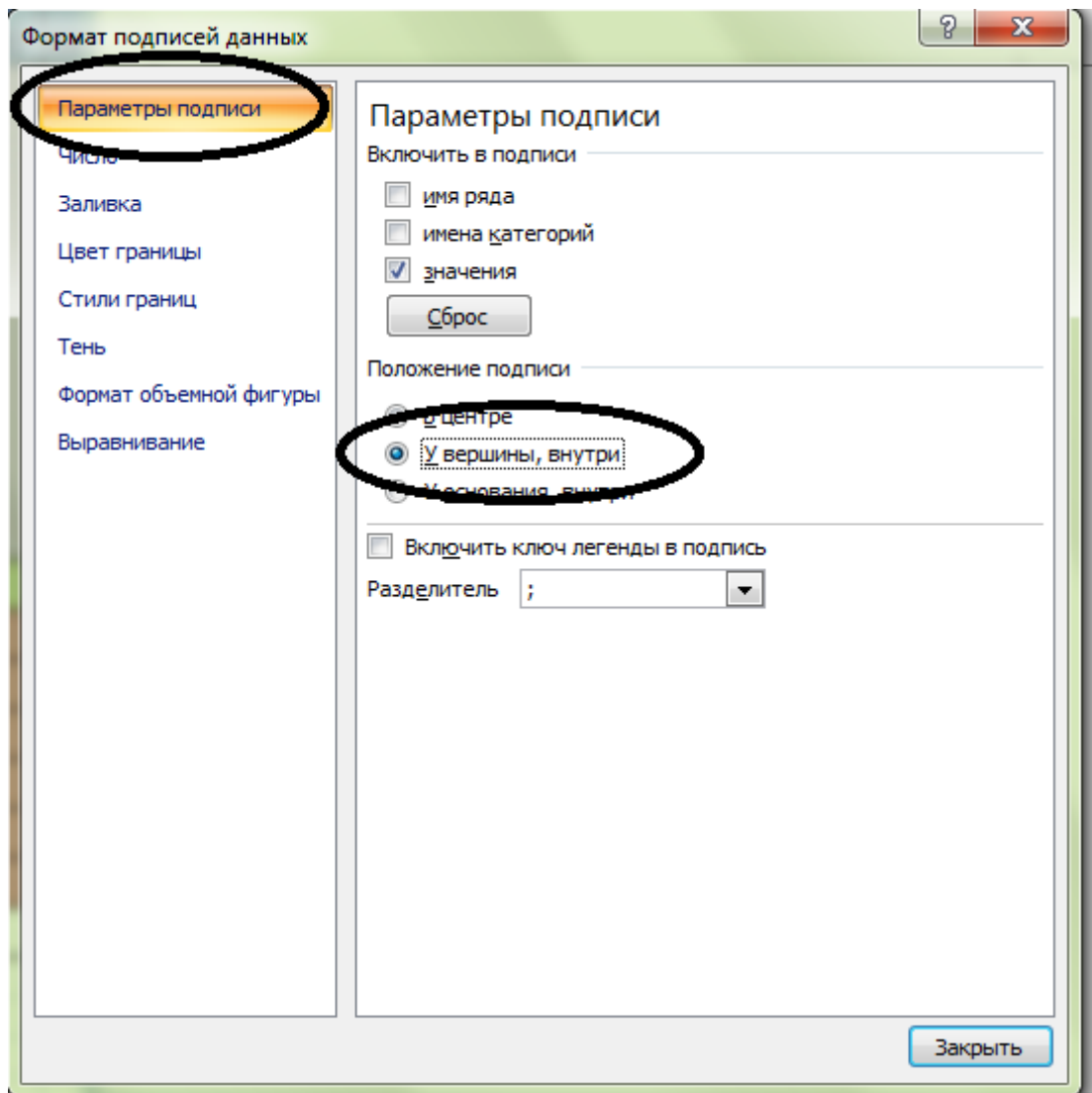
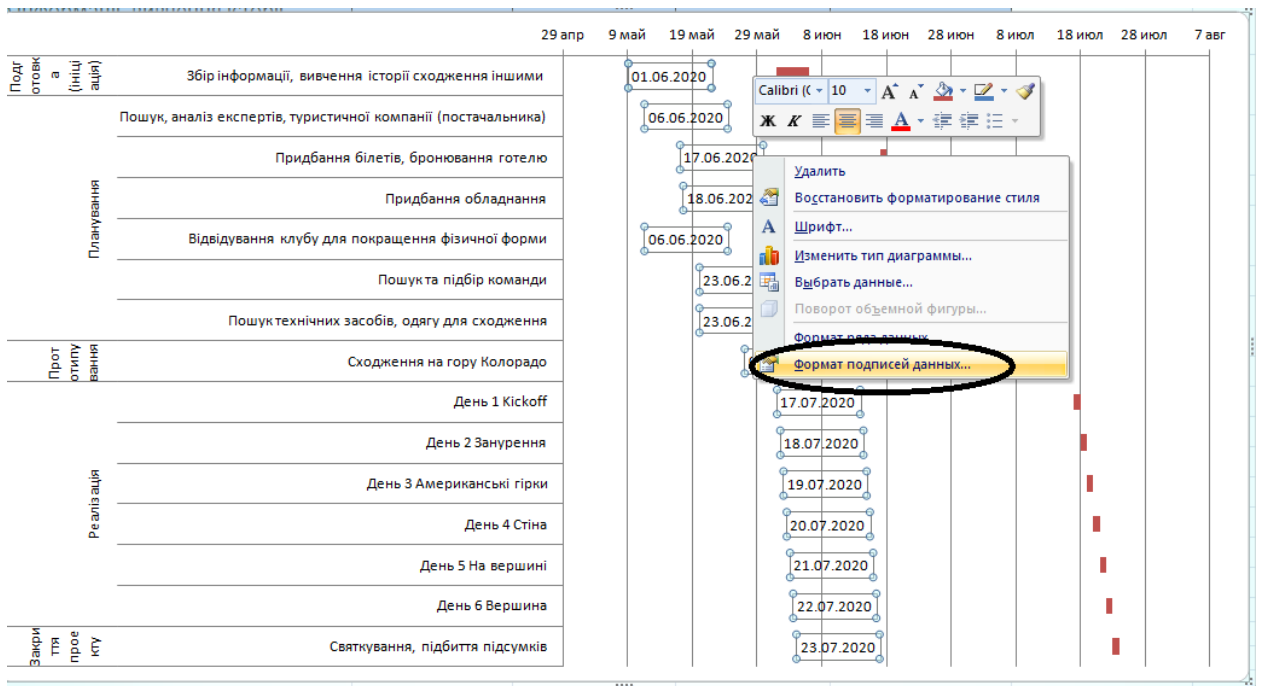


Оберіть «Заливка», «Нет заливки»

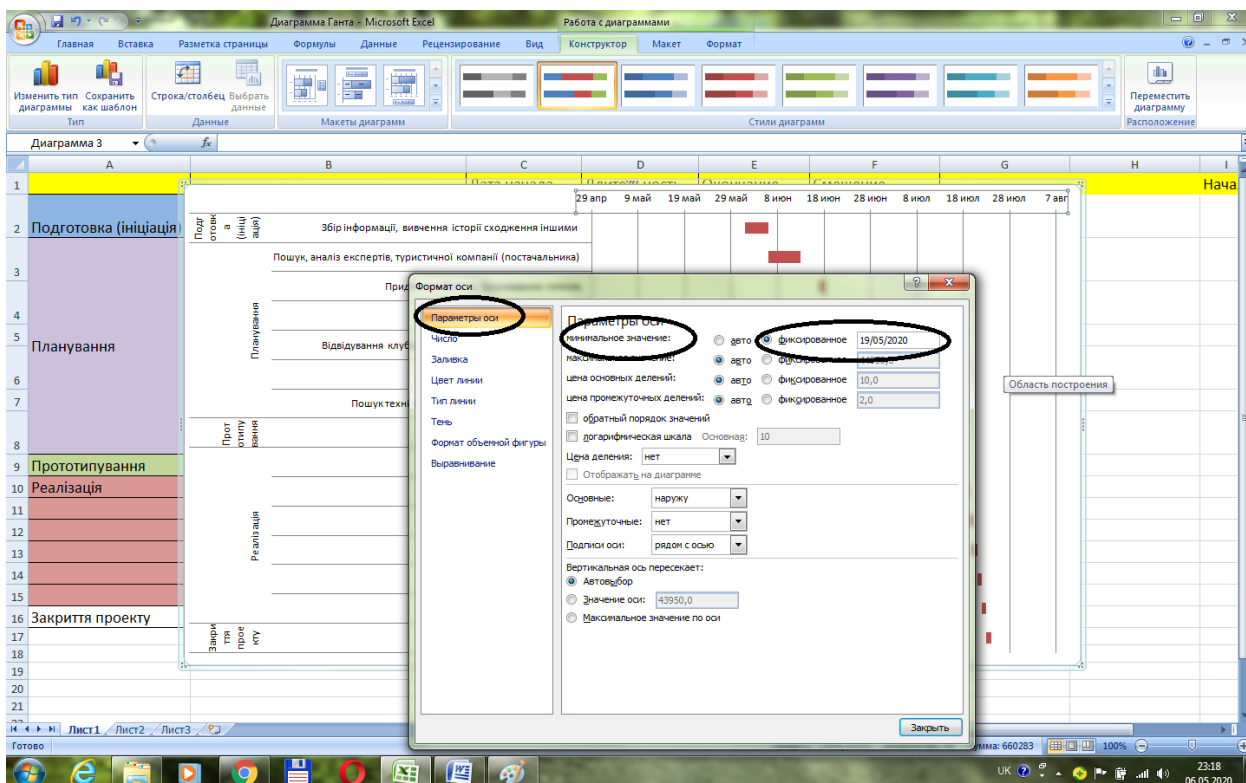
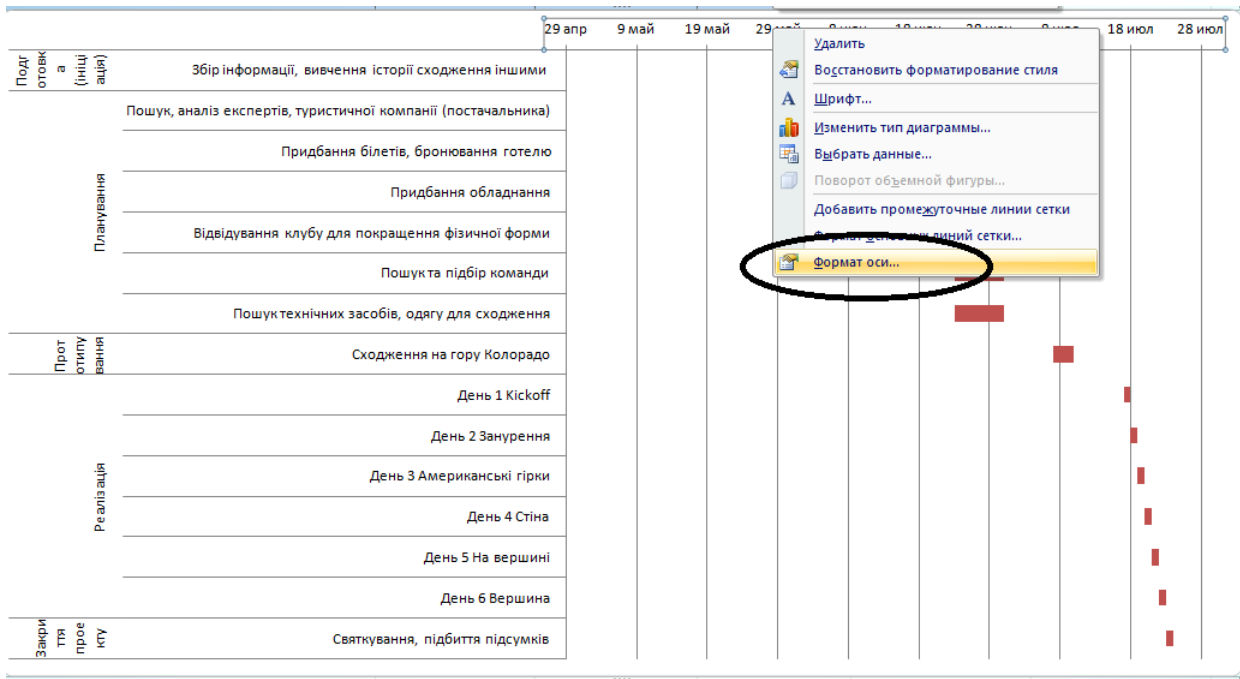


Правка кнопка вісі. «Добавить подписи данных»

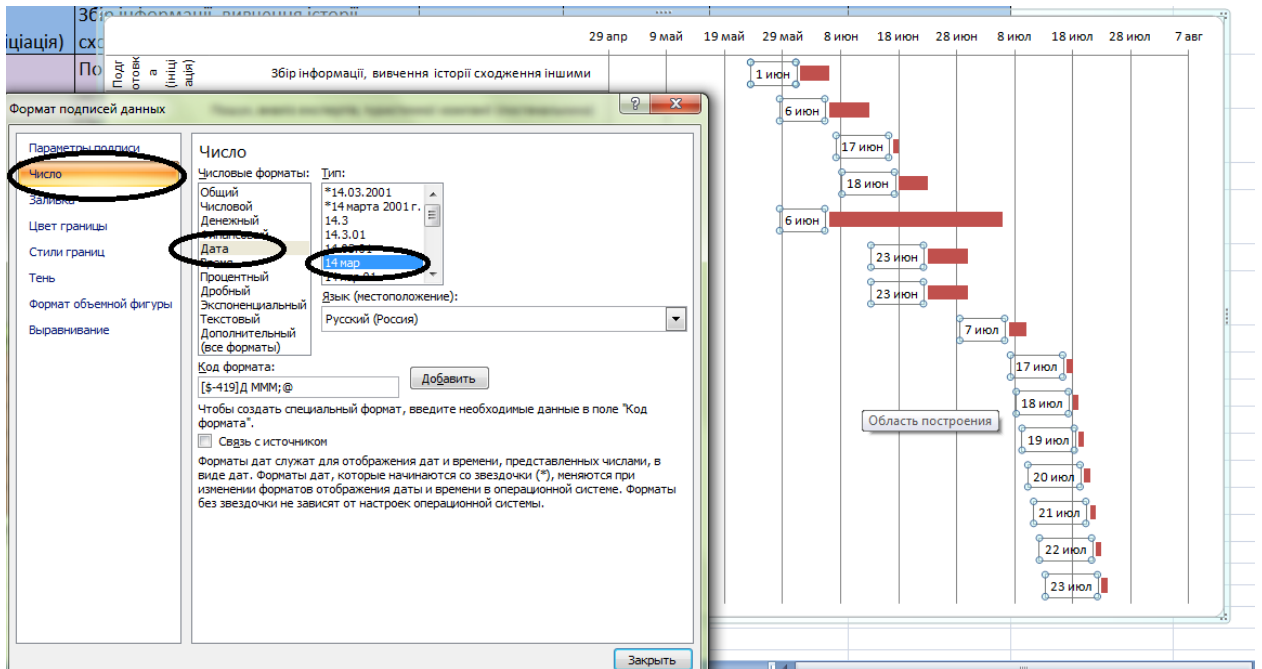




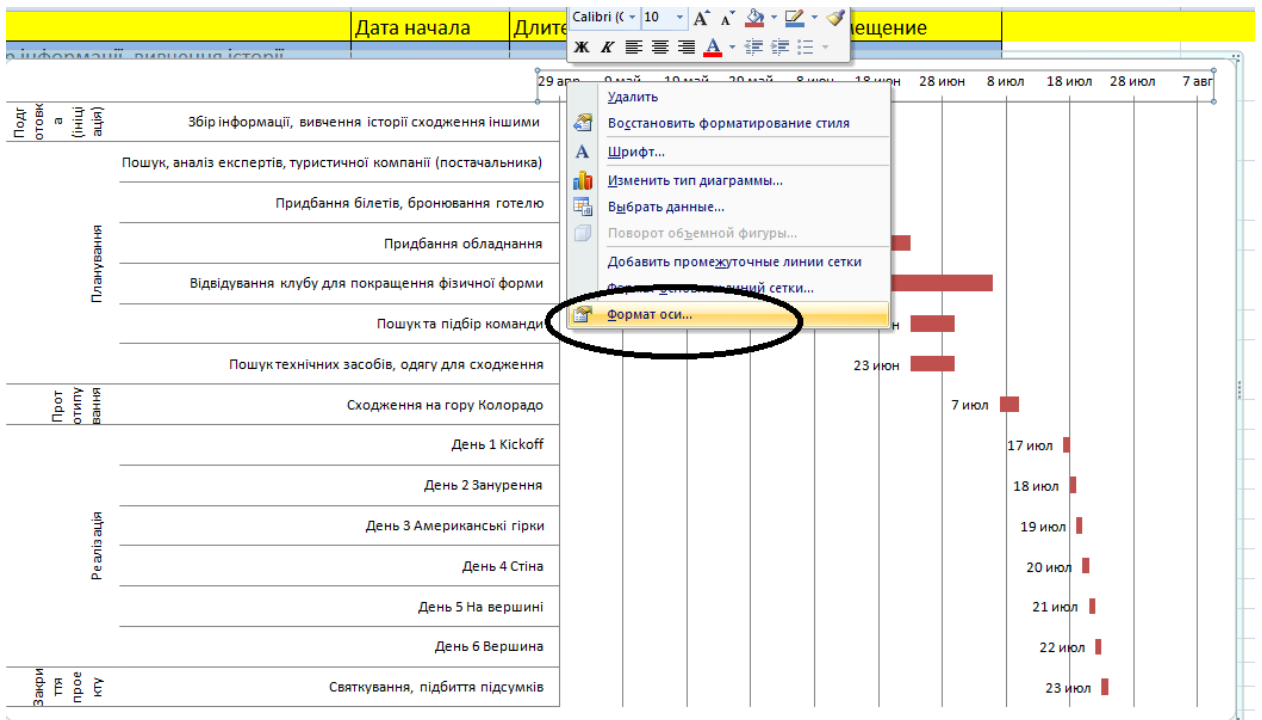
Оберіть верхню вісь. Формат вісі.



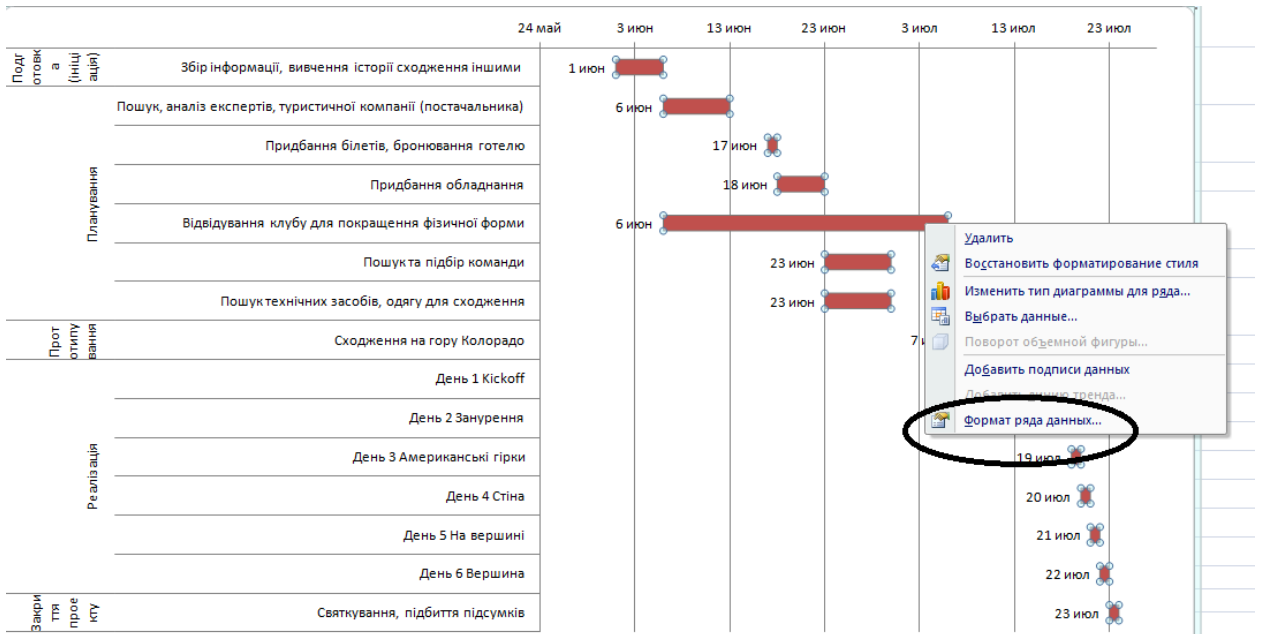
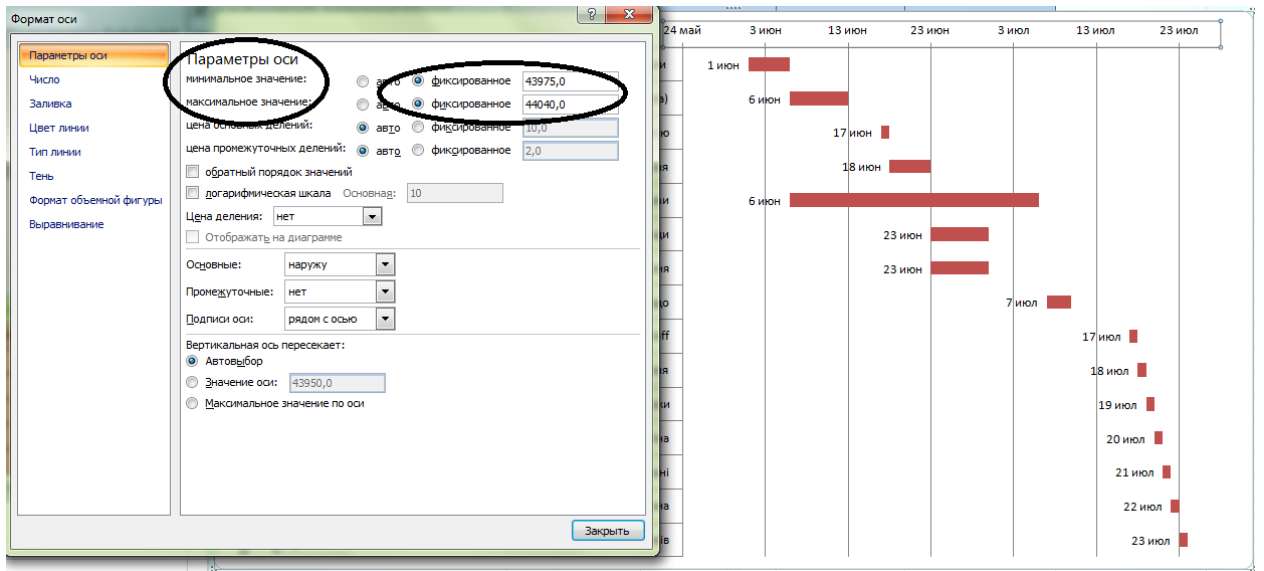
Оберіть підписи даних правою кнопкою миші. «Формат подписей данных»



Оберіть верхню вісь. Правую кнопку «Формат оси»



Через встановлення мінімального і максимального значення наближайте діаграму до лівого краю та правого краю.



Розширте стовпчики через функцію «Без зазора», повертаючи курсор вліво.

