**НПУ ім. М.П.Драгоманова**

Факультет інформатики

*Кафедра програмної інженерії*

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА №6

з курсу

*«Бази даних»*

на тему: Google forms

Виконав: Трембіцький Н.В.

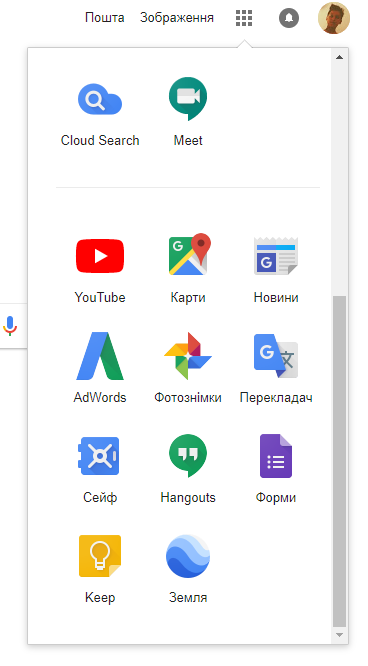
Група:21 ІПЗ

Перевірив: доц. Єфименко В. В.

Київ, 2018

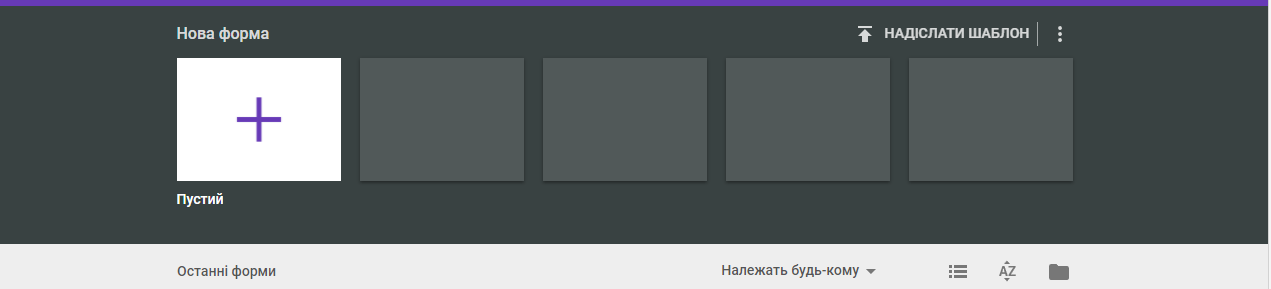
**1.**

**Зайти в свій профіль Google,нажати іконку меню,вибрати Форми**



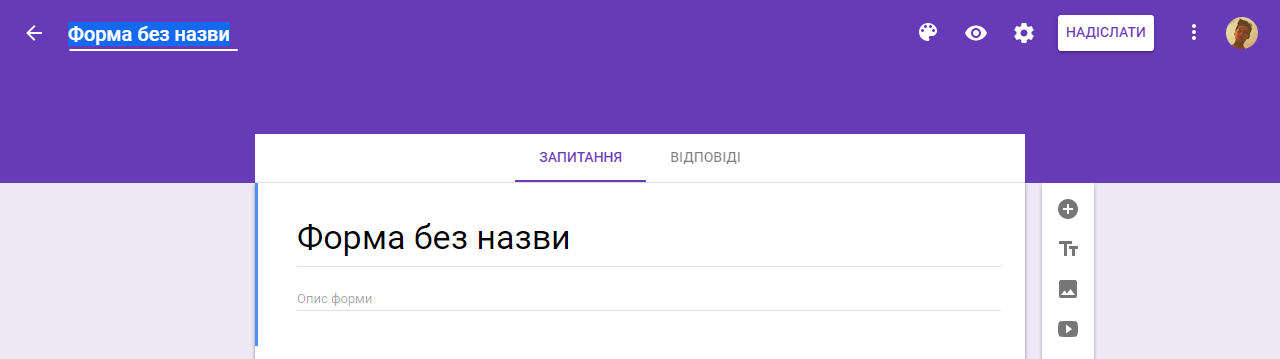
**2.**

**Вибрати шаблон для форми**



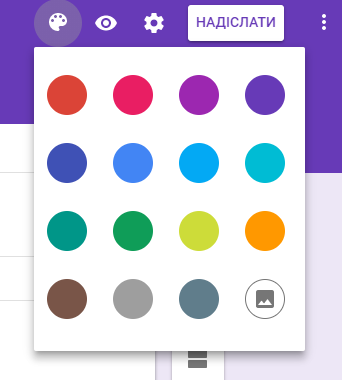
**3.**

**Задати назву для форми,а також назву і опис для першого її відділу**



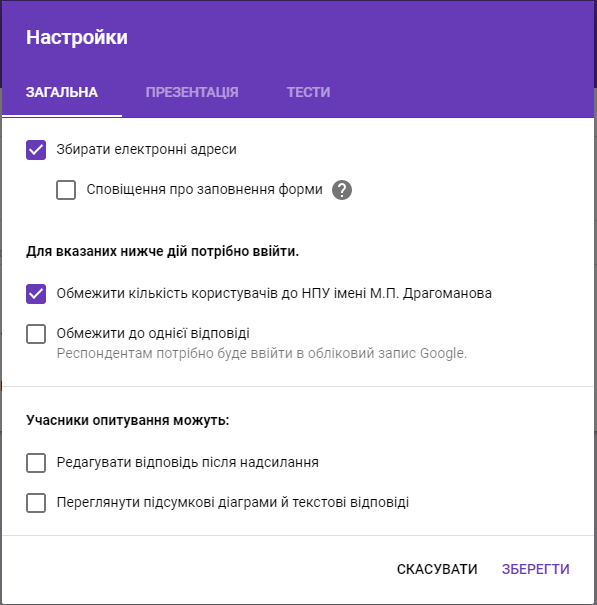
**4.**

**Задати колір ,або картинку для форми**



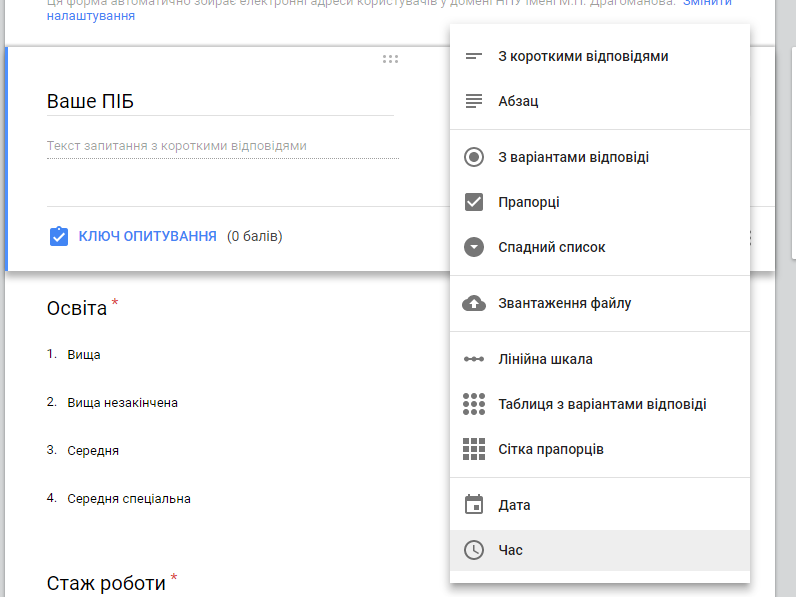
**5.**

**Задати налаштування**



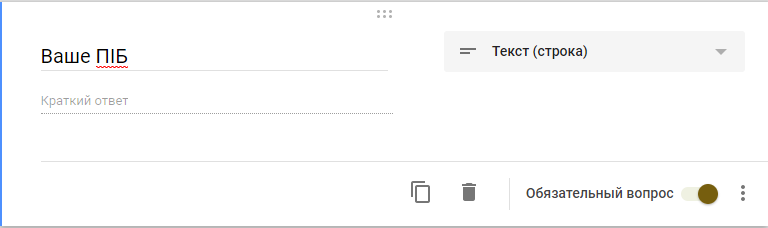
**6.**

**Вибрати тип питання**



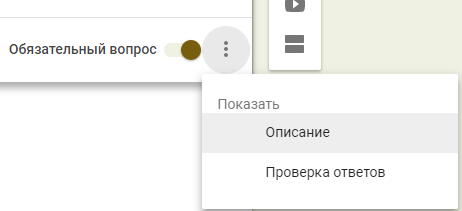
**7.**

**Зазначити що це обов’язкове питання**

****

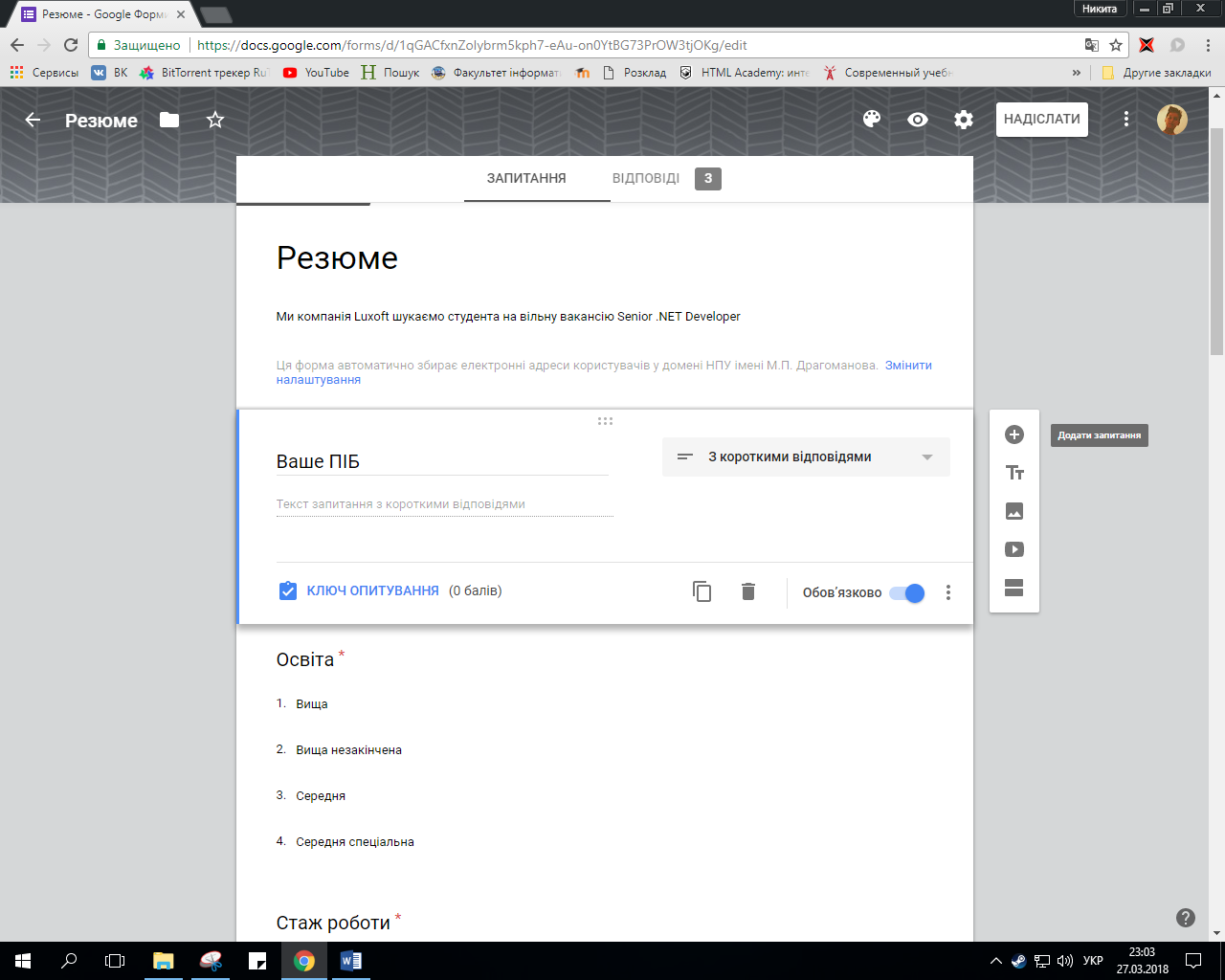
**8.**

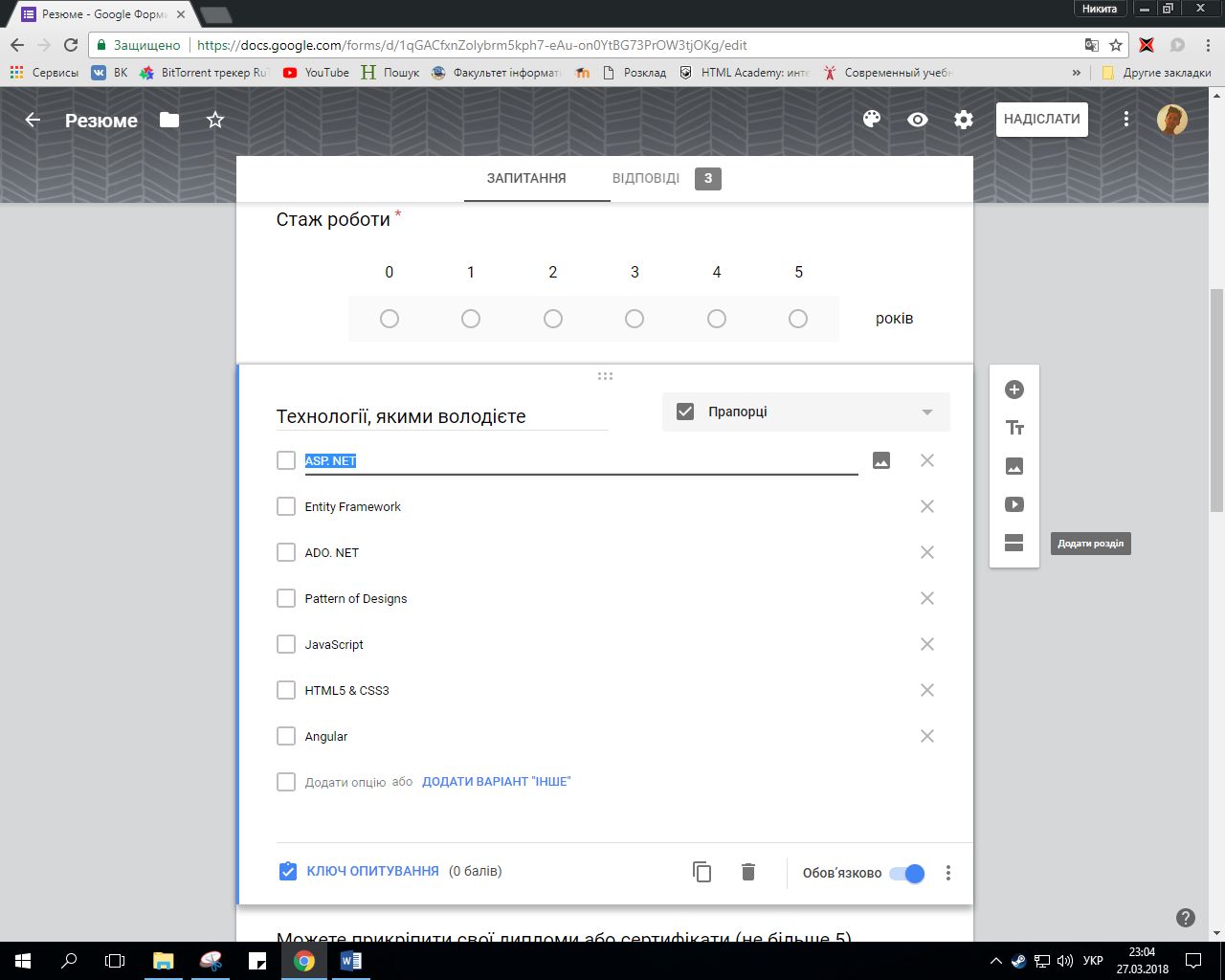
**Добавити опис для поля питання**

****

**9.**

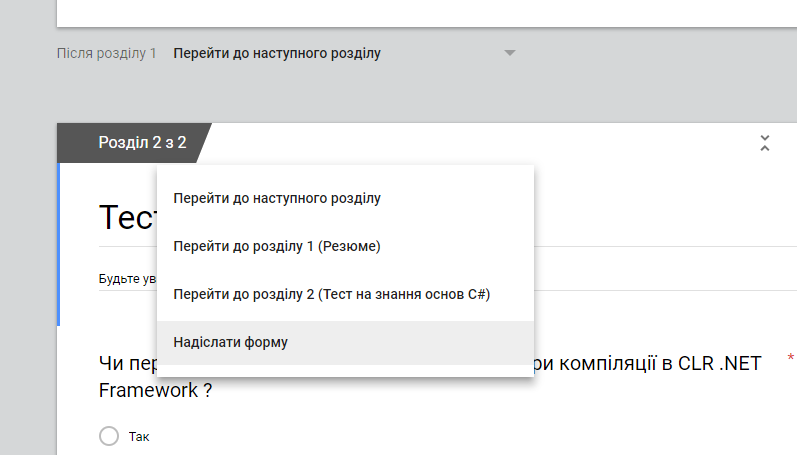
**За допомогою бокового меню,можна добавить нове питання,блок с текстом,картинку,відео,або добавити новий розділ.**





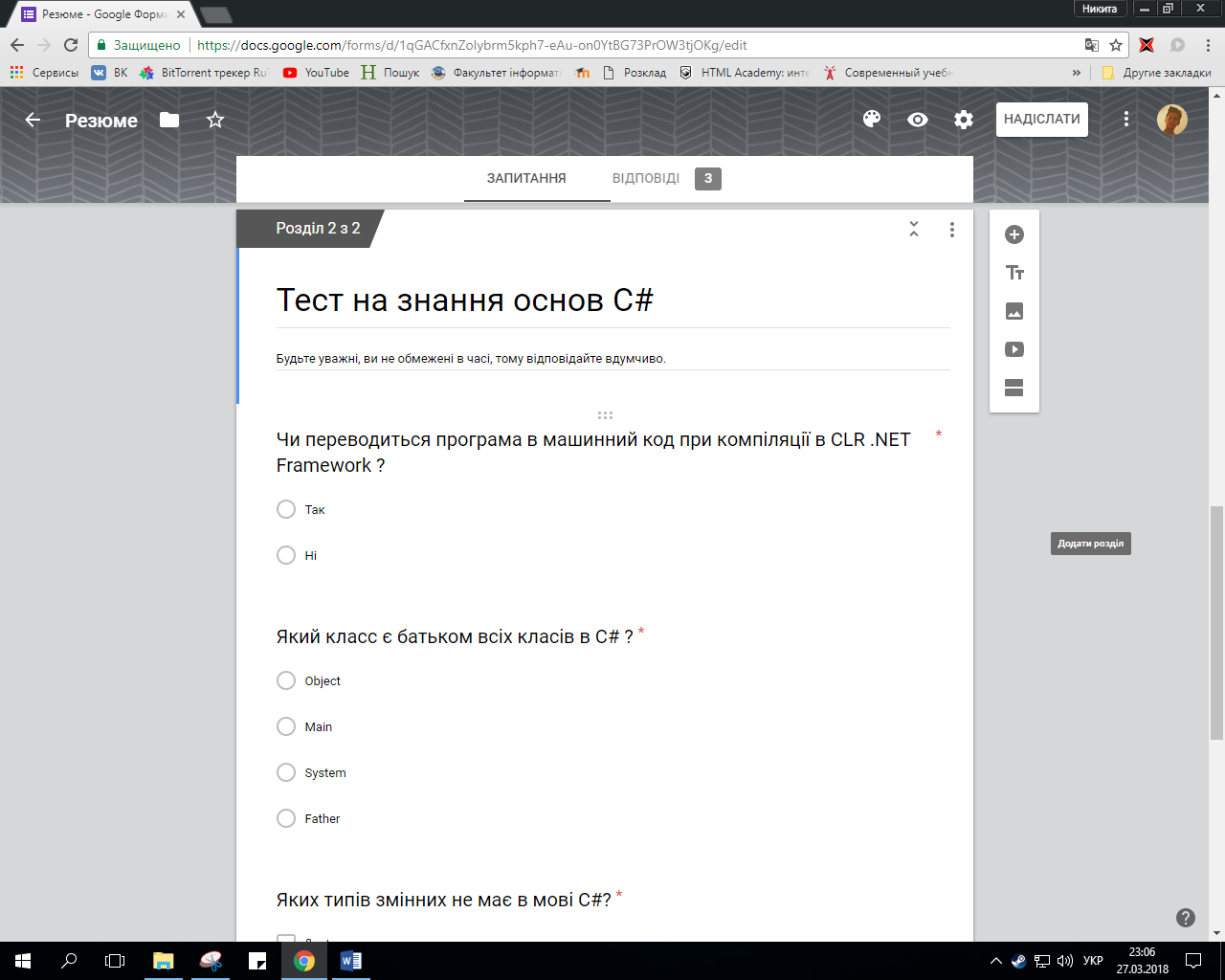
**10.**

**Існує можливість вибору,що робити,після проходження розділу**



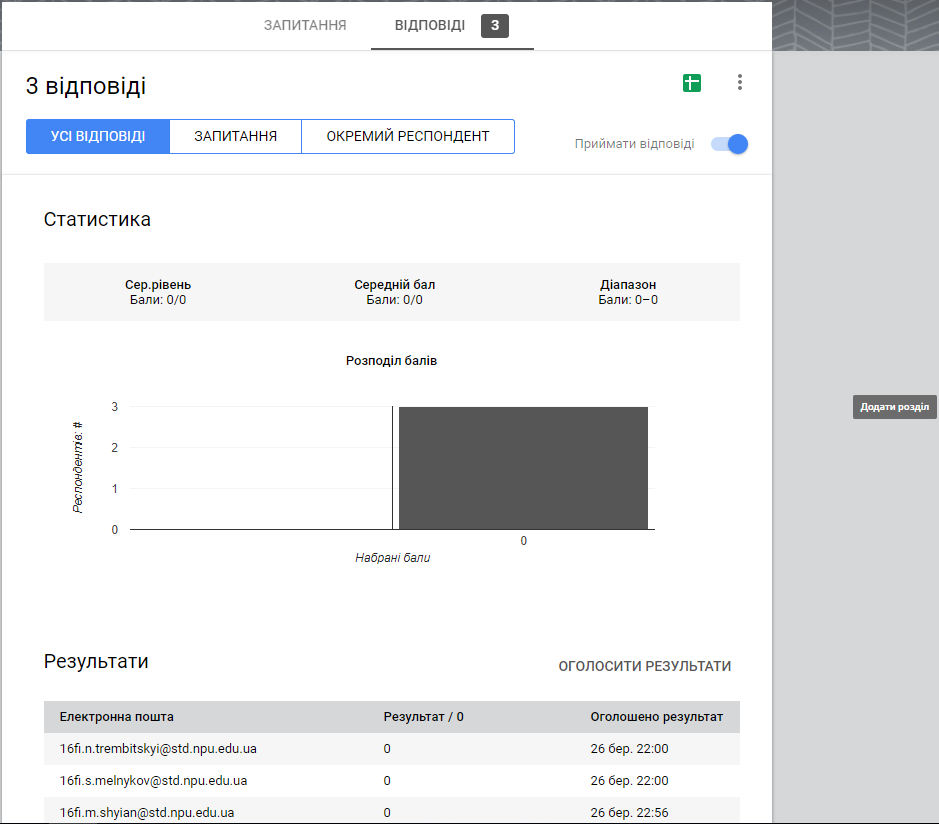
**11.**

**В інших розділах так же само як і в першому,добавляються питання різних варіантів і налаштовуються**



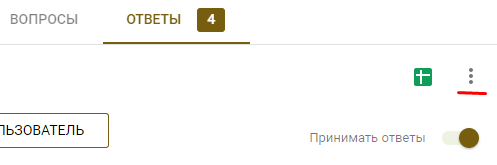
**12.**

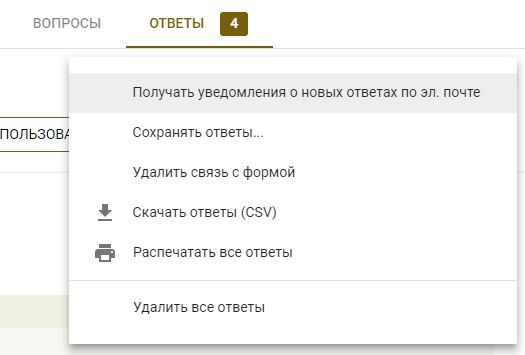
**Нажавши на пункт відповіді ми можемо подивитись загальну статистику відповідей,а також відповіді кожного користувача окремо**

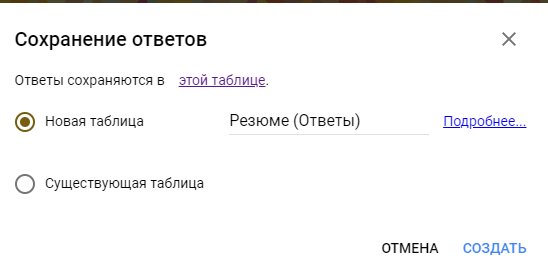


**13.**

**Відкривши меню ,ми можемо створити нову таблицю,в яку будуть записуватись відповіді.**

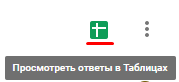
****

****

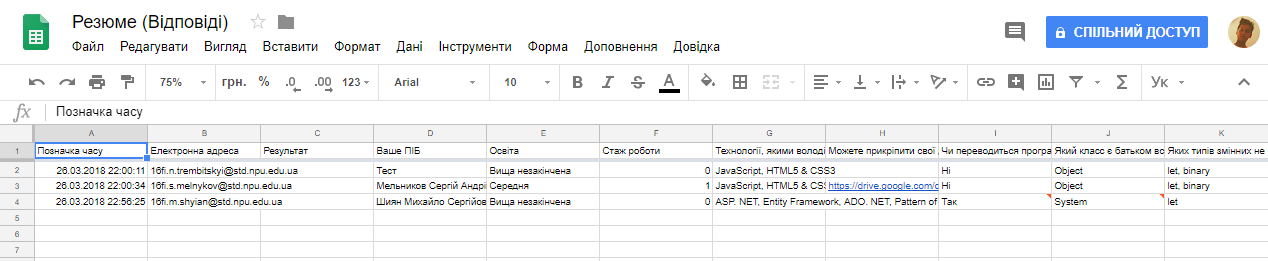
****

**14.**

**Нажавши продивитись відповіді в таблицях ,ми побачимо таблицю з нашими відповідями**

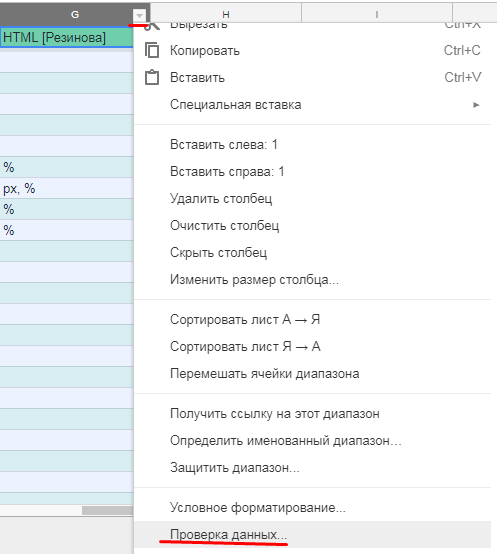
****

**(записи розташовані з 7 строки,тому що мною були видалені попередні,а так як це поле типу лічильник,то змінити номер вже не є можливим)**



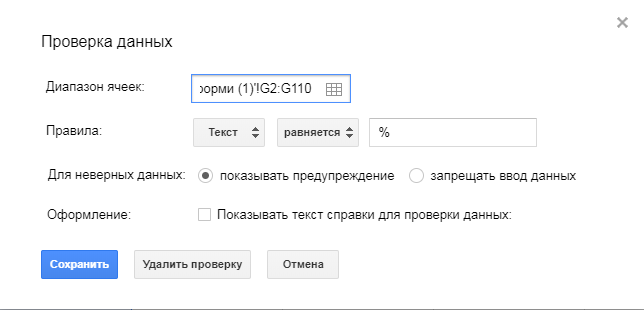
**15.**

**Для перевірки даних нажимаємо на меню рядка,вибираємо останній пункт Перевірка даних**

****

**16.**

**В вікні перевірки даних вибираємо діапазон комірок починаючи з 2(1 комірка назва поля),і задаємо правила для перевірки**

****