

Команда:		Назва команди		
Посилання:				
Оцінював:		Імя експерта / експертів які оцінювали		
i. Технічна частина				
BE (20%)		0		
1	Чистота та якість коду (відсутність code-smells)	0	0-100	
2	Використання патернів	0	0-100	
3	Коректне використання технологій	0	0-100	
4	Використання ООП	0	0-100	
5	Відсутність помилок	0	0-100	
6	Тестування	0	0-100	
DB (10%)		0		
7	Коректне використання технологій	0	0-100	
8	Правильна структура БД	0	0-100	
FE (15%)		0		
9	Чистота та якість коду (відсутність code-smells)	0	0-100	
10	Використання патернів	0	0-100	
11	Коректне використання технологій	0	0-100	
12	Відсутність помилок	0	0-100	
13	Зручність та хороший досвід користувача	0	0-100	
14	Загальний вигляд	0	0-100	
15	Тестування	0	0-100	

ii. Функціональність (40%)			0	
Кожен функціонал має бути оцінений за наступними пунктами:				
		- Зручність використання		
		- Роботоздатність		
		- Відсутність багів		
		- Виконання поставлених вимог		
Авторизація				
16		Логін форма з email та password	0	0-100
17		Ролі користувачів (teacher, student.)	0	0-100
Головна сторінка				
18		Список оновлень в предметах та в навчальному плані	0	0-100
19		Інші шкільні новини; Викладач може редагувати або видаляти свої дописи, чи додавати нові	0	0-100
Список Викладачів				
20		Перегляд доступних викладачів.	0	0-100
21		Викладач може додавати або видаляти інших викладачів	0	0-100
Список Предметів				
22		Можливість додавання в улюблені	0	0-100
23		Пошук серед предметів	0	0-100
24		Фільтрація	0	0-100
25		Викладач може додавати, видаляти або редагувати предмети	0	0-100
26		Викладач може додавати або видаляти учнів у предметі	0	0-100

	Список Учнів			
27	Список всіх учнів		0	0-100
28	Список учнів в конкретному предметі		0	0-100
29	Список учнів конкретного викладача		0	0-100
30	Пошук по учням		0	0-100
31	Пагінація		0	0-100
32	Викладач може створювати та видаляти учнів, також додавати або видаляти їх з предметів		0	0-100
	Навчальний план			
33	Розклад занять з представленням у формі календаря;		0	0-100
34	Отримання нотифікацій про урок (у найближчі 5, 15, 30 хвилин);		0	0-100
35	Навчальні матеріали (pdf, word, ..., картинки, текст, посилання на відеоматеріали)		0	0-100
36	Завдання (тести з однією чи кількома правильними відповідями які може створювати викладач)		0	0-100
37	Журнал оцінок (які може виставляти викладач конкретному учневі за довільні виконані завдання або оцінки за тести)		0	0-100
38	Учень може бачити тільки свою статистику (оцінки)		0	0-100
39	Викладач може бачити статистику по учням: скільки пройшли тест, середній бал, скільки правильних відповідей на конкретне питання ...		0	0-100
40	Викладач може змінювати навчальний план, додавати та видаляти навчальні матеріали та створювати власні тести у конструкторі тестів		0	0-100
41	Викладач може ставити оцінки учням		0	0-100
iii. Загальні (15%)			0	
42	Правильне використання GIT		0	0-100
43	Командна робота		0	0-100
44	Відсутність багів		0	0-100

45	Завершеність проекту (готовність до продашену)	0	0-100
46	Запуск проекта локально	0	0-100
47	Документація	0	0-100
iv. Додаткові бали (20)		0	
48	Опишіть що ви хочете оцінити	0	0-5
49		0	0-5
50		0	0-5
51		0	0-5
52	Коментар		
		Основна частина:	0 [1]
		Додаткові бали:	0 [2]
		Результат:	0 [3]

[1] Основна частина оцінюється за наступними коефіцієнтами:

BE - 0.2

FE - 0.15

DB - 0.1

Функціональність - 0.4

Загальні - 0.15

[2] Загальна сума додаткових балів не повинна перевищувати 20. Це необхідно для того, щоб додаткові бали не перекривали бали за основну частину завдання, яка має більший пріоритет.

[3] *Дані критерії є базовими і вони можуть бути частково відкориговані або доповнені членами журі, які є фахівцями ІТ індустрії