Здесь перечислены правила оформления для таблиц Проектной Деятельности для последующей заливки на сайт «Витрины».

Тип файла: XLSX

Обязательное наличие следующих листов:

- 1. «Общие списки» таблица со списками участников;
- 2. «Баллы» таблица с баллами каждой конкретной команды;
- 3. «Аннотации» таблица с проектами и их участниками;

## «Общие списки»

Необходимы следующие столбцы (с названиями):

- «Фамилия»;
- 2. «Имя»;
- 3. «Отчество»;
- 4. «Kypc»;
- 5. «Группа»;
- 6. «Команда»;
- 7. «Итого» таблица с итоговыми баллами;



## «Баллы»

Необходимы следующие столбцы (с названиями):

- 1. «Название команды»;
- 2. «Итого» таблица с итоговыми баллами;

	A	В	С
1	Название команды	Итого	
2	Команда1	100	
3			
4			
5			
6		Vζ	
7			

«Аннотации»

Необходимы следующие столбцы (с названиями):

- 1. «Название проекта»;
- 2. «Тип проекта» один или несколько тегов (см. «Используемые теги»). Использовать построчный переход;
- 3. «Состав команды» ФИО участников с их курсами. Использовать построчный переход;
- 4. «ФИО тимлида»;
- 5. «Аннотация к проекту»;
- 6. «Репозиторий»;
- 7. «Презентация»;

	A	В	С	D	Е	F	G	Н
	Название проекта	Тип проекта	Состав команды	ФИО тимлида	Аннотация к проекту	Репозиторий	Презентация	
!	Команда1	Разработка игр	Иванов1 Иван1 Иванович1 1 Денисов1 Денис1 Денисович1 1 Михайлов1 Михаил1 Михайлович1 1	Иванов1 Иван1 Иванович1	Аннотация к проекту	test	test	
				B				

## «Используемые теги»

Во избежание появления дублирования тегов с похожим смыслом использовать следующие теги:

1. Разработка игр

- 2. Мобильная разработка
- 3. Веб-разработка
- 4. Компьютерное зрение
- 5. Машинное обучение
- 6. Десктоп-разработка

Можно добавлять новые недублирующие теги, указав их в таблице «Аннотации» в столбике «Тип проекта».

## «Примечание»

Добавление полностью новых таблиц или новых полей в уже существующие не влияет на результаты разбора, но в некоторых случаях может привести к ошибкам (напр. два столбца с одинаковым названием) :(

Также при добавлении/удалении столбцов таблиц возможны ошибки в разборе xlsx-файла на csv-составляющие.