Чеклист 2 этап. Заполнила команда 4.1									
	Критерий	Описание	№ Команды. Баллы 0-5						
Nº			4.2	6.1	6.3	4.1(спец)	4.2(спец)		
1	Общая работоспособность MVP	Основные пользовательские сценарии работают в соотвествии с требованиями. Критических ошибок во время демонстрации сценариев не возникает.	4,4	4,8	4,6	4,6	5		
2	АРІ проекта	Базовые REST-методы реализованы. Они работают в соотвествии со спецификацией и требованиями. Параметры запросов соотвествуют заявленным. Наличие Swagger.	4,5	5,0	4,4	5,0	5		
3	UI часть проекта	Реализован пользовательский интерфейс с возможностью работы над базовой функциональностью, предоставленной в МVР. Можно пройти пользовательский сценарий.	4,6	4,4	4,4	5,0	5		
4	Качество презентации	Выступление в пределах 8-10 минут, логично изложены ключевые аспекты, наглядные слайды.	4,3	4,8	4,2	4,4	4,5		
5	База данных	База данных развернута и работает. CRUD операции проходят без проблем. Структура БД соотвествует требованиям из документации. Нет критичных ошибок в связях между таблицами.	4,4	4,9	4,4	4,6	5		
6	CI/CD-процесс	Построены пайплайны для делоя приложения на одну из платформ (Heroku, Render, AWS, Docker+, etc). Приложение доступно по внешнему адресу и отвечает на запросы пользователей. Базовые автотесты работают в пайплайне.	4,5	4,7	4,5	4,8	5		
7	Тестирование проекта	Функциональность проекта базово покрыта модульными тестами, которые работают. Ребята могут объяснить тест кейсы. Наличие отчета о тестировании.	4,0	4,3	4,1	4,7	4		
8	Доска проекта	Есть Kanban-доска с бэклогом задачами в процессе, тестировании и завершенные. Задачи имеют корректное описание, а сами они заасайнены на людей из команды. Задачи имеют разные статусы.	4,9	4,8	3,5	4,8	5		

9	Отчет от РМ	Имеется понимание целей проекта и дальнейшего развития. Должн быть раскрыт актуальный статус задач, понимание их приоритетности. Наличие бэклога для задач. Понимание спринтов и наличие планов на следующие.	3,7	4,7	4,0	4,0	5
10	Соответсвие коммитов со временем выполнения задачи	Задачи выполнялись вовремя. Коммиты соотвестуют задачам и время коммитов соотвестует врмеени выполнения задачи	4,2	4,7	3,8	4,7	4
11	Текстовая документация	Документация соотвествует рализованным задачам.	4,6	4,6	4,7	4,4	3
12	Общее понимание структуры проекта у комнды	Команда понимает структуру своего проекта, знает какие модули за что отвечают.	4,3	4,7	4,0	4,7	5
13	Соотвествие выполненых работ Roadmap проекта	Сделанная работа соотвествует шагам, прописанным в Roadmap	4,2	4,7	4,5	5,0	5
14		Архитектура соотвествует заявленной в документации. При внесении правок команда должна обосновать свой выбор.	4,8	4,9	4,7	4,8	5
			61,4	66,0	59,8	65,5	65,5

# Фидбеки

#### Ha 6.1

Понравилась презентация проекта, сделано грамотно. Показаны основные сценарии с помощью видео, вставленными в презентацию, при этом не кажется сильно расстянутым. Не уверен насчёт тестовой документации, по-моему мнению должна иметь немного другой вид. Показан честный прогресс в итоговом отчёте за 2-ой этап, указаны точные планы на будущее.

**GitLab** 

# Ha 6.3

Презентация как будто коротковата, не хватило информации в ней. Основные сценарии показаны, но работают не полноценно. Доска ведётся без привязки ко времени - плохо. Соответсвие коммитов проверить сложно, лишь по времени обновления. Понимание структуры оценить сложновато, не все в полную силу работают над проектом

GitHub

# Ha 4.2

Непохая презентация, немного неправильно отображалась презентация - не было видно нумерации слайдов и ещё не понял странного решения с 2-мя видео на одном экране, начинаешь путаться, Сами отчёты есть, они неплохие, но нет финального отчёта за 2-ой этап, нет отчёта, который был запланирован на 3.05. Очень подробно настроенный сі/сd для каждого репозитория, не уверен в полезности этого дела, но пусть. Хорошо настроенная доска с разными типами задач

GitHub

#### На 4.2 (спец)

Реализация MVP выполнена комплексно: возможна регистрация, авторизация и непосредственно сама игра. Отдельное внимание заслуживает подтверждение почты. Архитектура кода соответствует дорожной карте и техническому задание. Однако отсутствуют текстовые комментарии в документации, но названия переменных осмысленные. В презентации часть вопросов (Схема БД) рассмотрены для галочки. Доска ведется равномерно, еще один плюс, что она связана с гитом. Не используется необходимое число веток. Однако нет кореляции отдельных задач с отчетом по тестированию. Классы АПИ и БД соответствуют требованиям.

GitHub

#### На 4.1 (спец)

Очень грамотный тасктрекер, качественный детальный дизайн. В отчёте РМ'а не прописаны блокеры и соответствующие решения.

<u>GitHub</u>