

Рубрика ю ниорского дивизиона на сезон 2024 - 2025 гг.

Руководство по подсчету	баллов для	присвоения	баллов	покаждому	пункту:
-------------------------	------------	------------	--------	-----------	---------

 1 - Отсутствует/
 2 - Достижение цели
 3 - Средний
 4 - Хор ошо 5 - Удивитель но

от сутствует (ниже ожиданий) (соответствует основным ожидания м)

Описание проблемы проекта (максимум 100 слов)	
Убедитель ное описание проекта, четко определя ющее проблему и решение <b>(макс. 100 слов)</b>	
Оценка описания проекта	

Видеопрезентация	
Четкоформулирует проблему и показывает, почему онаважнадля команды и сообщества, атакже какие цели ООН в области устой чивого развития онапреследует.	
Объя сняет, как команда исследовала сложность проблемы	
Показывает зрителю 1-2 ключевые особенности своего решения и убеждает зрителя, что приложение решает проблему	
Объясняет, почему выбранная технология является лучшим решением по сравнению с тем, что уже существует	
Объясняет, как командарассматривала этичность своего решения, и гарантирует, что решение окажет толь ко положительное влияние напрямых или косвенных пользователей и планету.	
Общая оценкавидео питча	

Тех ническое видео	
Демонстрирует рабочие части созданного ими приложения .	
Объя сняет, как приложение тестировалось пользователя ми, какие отзывыбыли получены и как они повлия ли нафункции приложения.	
Объясняет, какое машинное обучение и/или фактическое кодирование они использовалидля 1-2 важных частей своего приложения (неэкранавходав систему)	
Показывает, что еще не работает, и/или рассказывает обудущих функция х приложения	
Общая оценкатех нического видео	



Планадаптации поль зователя (загрузка дожумента из шаблона)		
Показывает, сколь ко поль зователей уже протестировали приложение, и какие отзывы о нем были получены		
Объя сняет, как команда будет привлекать новых пользователей киспользованию своего приложения в первый год		
Общая оценка приня тия поль зователем		

Вашучебњий путь (максимум 200 слов и 2-6 изображений)	
Делится тем, чему научилась команда, с помощью сочетания слови изображений (например, скриншотов, прототипов). Делится тех ническими источниками, которые исполь зовались /переработаны; если их нет, делится лю бимыми тех ническими ресурс.	
Объя сня ет, что выузнали об ИИ и как выисполь зовали его в своем проекте.	
Описывает, как команда преодолелатех нические и нетех нические трудности.	
Общая оценка учебного пути	

Обцая оценка	Счет
Описание проекта, общая оценка	
Сбцая оценка в и део Pitch	
Общая оценкатех нического видео	
Общая оценка плана адаптации поль зователя	
Сбщий балл Learn i n glo urn ey	
Обцая оценка	