**Шаблон для выполнения задания №2**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.тема** | Внедрение/применение ИИ в сайте |
| **2.направление/аспект применения ИИ** | Использование генеративных моделей (любых) для функционирования с пользователем сайта, например, если это ИИ в сайте, связанным с банковской сферой, то он должен уметь отвечать на возникающие вопросы у пользователя, перенаправлять его по запросу в поддержку (если пользователь не получил ответ на вопрос, используя ИИ), подсказывать пользователю, как ему найти то, что он хочет на сайте, предлагая в случае существования этой категории на сайте ему уже переход туда (Пример: пользователь не может найти раздел с кредитами, тогда ИИ должен ответить пользователю существует такой раздел на сайте или нет, и если он существует, то предложить ему перейти туда по определённой команде от пользователя) |
| **3.аргументация выбора** | Хочу в будущем стать WebBackend разработчиком, но делая не просто сервер для сайта, но и внедряя ИИ в него как помощника (как фишка и удобство) |
| **4.ожидаемый результат** | Пользователь сайта будет тратить меньше времени на получение ответа на свой вопрос (В случае больших запросов в поддержке чтобы он не ждал по 5-10 минут, когда очередь перейдёт к нему, если вопрос у него, например, по навигации по сайту) |