|  |
| --- |
| ИТ хакатон **Оценочный лист** |
| Тема работы :   Автор(ы): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Город: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерий оценки | **Кол-во баллов** | **Максимально возможное кол-во баллов** |
| Оригинальность решений, использованных в работе |  | 10 |
| Уровень знаний по теме работы |  | 10 |
| Степень соответствия функций интерфейса пользователя пунктам задания |  | 10 |
| Понятность интерфейса пользователя |  | 10 |
| Удобство работы с интерфейсом пользователя |  | 10 |
| Соблюдение принципов сервис-ориентированной архитектуры в программной реализации |  | 10 |
| Степень соответствия программной реализации пунктам задания |  | 10 |
| Универсальность алгоритмов импорта данных |  | 10 |
| Качество представления проекта и ответов на вопросы |  | 20 |

Общая сумма баллов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Член жюри:Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |