ОЦЕНКА ПРОЕКТА И КОМАНДЫ **FIRST FLL**

ДАТА\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ СУДЬЯ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Название и № команды\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Критерий оценки | Баллы |
| БАЗОВЫЕ ОЦЕНКИ |
| 1 | ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ (МАХ 10 БАЛЛОВ)Команда понимает, зачем и для чего она участвует в Программе «Робототехника». Представляет своё дальнейшее развитие и направление движения. |  |
| 2 | КОМАНДНАЯ РАБОТА (МАХ 10 БАЛЛОВ)Внутри команды распределены роли и зоны ответственности. Чувствуется минимальное участие наставника в работе команды. |  |
| 3 | БЛАГОРОДНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛИЗМ (МАХ 10 БАЛЛОВ)Команда, не задумываясь, может привести примеры своей помощи другим командам. |  |
| ПРОЕКТ |
| 4 | ИССЛЕДОВАНИЕ (МАХ 10 БАЛЛОВ)Команда ясно понимает цель своего исследования и называет источники из которых собиралась информация для проекта. |  |
| 5 | ИННОВАЦИОННОСТЬ РЕШЕНИЯ (МАХ 10 БАЛЛОВ)Решение поставленной проблемы отличается новизной и необычностью. |  |
| 6 | ПРЕЗЕНТАЦИЯ (МАХ 10 БАЛЛОВ)Команда отвечает на вопросы чётко и ясно с полным пониманием того, о чём говорит. |  |
| РОБОТ И ИГРА |
| 7 | КОНСТРУКЦИЯ (МАХ 10 БАЛЛОВ)Команда ясно понимает, для каких целей и как конструировался робот. Есть ответственные за конструирование. |  |
| 8 | ПРОГРАММИРОВАНИЕ (МАХ 10 БАЛЛОВ)У команды есть полное понимание того как и для чего писалась программа для игры. Есть ответственные за программирование. |  |
| 9 | СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА (МАХ 10 БАЛЛОВ)Команда может пояснить, как она собирается заработать максимальное количество очков в игре на поле. |  |
| 10 | АНГЛИЙСКАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ (МАХ 10 БАЛЛОВ)Краткое описание, 4 – 5 предложений проекта на английском языке. Из описания и презентации должно складываться общее представление о проекте, что и как делалось, какие ставились цели, какие были достигнуты результаты и сделанные выводы. Большим плюсом является рассказ о проекте на английском языке. |  |
| ВСЕГО (максимум 100 баллов) |  |