Приложение №3

к Положению

**VII Международный фестиваль робототехники, программирования и инновационных технологий**

**«RoboLand 2022»**

**Квоты на допуск к финальным соревнованиям по категориям**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Наименование категории** | **Всего команд** | **Победители** **2021** | **Города и районы Кар.обл.** | **Обл.школы Кар.обл.** | **Колледжи Кар.обл.** | **НИШ** | **Улытауская обл.** | **Клубы Казахстана** | **Области Казахстана** | **Зарубежные команды** |
| 1 | STEM ROBOT MOUSE (для детских садов) | **24** | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 7 | 2 |
| 2 | Робогеометрия (10-13 лет) | **10** | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 3 | Робогеометрия (14-17 лет) | **10** | 1 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 4 | Roboland-Friendship (6-10 лет) | **8** | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 5 | Roboland-Friendship (11-21 лет) | **12** | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 6 | Творческая категория «Робототехника в образований будущего» (6-9 лет) | **15** | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| 7 | Творческая категория «Робототехника в образований будущего» (10-14 лет) | **15** | 1 | 4 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 8 | Творческая категория «Робототехника в образований будущего» (15-18 лет) | **20** | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 5 | 1 |
| 9 | Футбол управляемых роботов (10-18 лет) | **16** | 0 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 10 | Лабиринт (10-16 лет) | **30** | 0 | 7 | 4 | 0 | 5 | 2 | 2 | 8 | 2 |
| 11 | Лабиринт (8-10 лет) | **12** | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| 12 | Биатлон (10-14 лет) | **20** | 0 | 5 | 3 | 0 | 2 | 1 | 2 | 6 | 1 |
| 13 | Водный лабиринт (14-19 лет) | **12** | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 |
| 14 | Сумо (10-14 лет) | **20** | 0 | 4 | 1 | 0 | 1 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| 15 | Кегельринг квадро Х2 (10-14 лет) | **30** | 1 | 8 | 1 | 0 | 2 | 4 | 5 | 8 | 1 |
| 16 | Roboland Kazahstan (14-18 лет) | **15** | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 0 |
| 17 | 3 Д прототипирование (10-18 лет) | **20** | 0 | 5 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 0 |
| 18 | Маневрирование управляемых квадрокоптеров (16-19 лет) | **15** | 0 | 4 | 2 | 2 | 0 | 1 | 3 | 3 | 0 |
| 19 | Теңге алу (11-14 лет) | **12** | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| 20 | Ралли (12-19 лет) | **20** | 0 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| 21 | Шоу с роботами (14-17 лет) | **12** | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№№** | **Наименование категории** | **Всего команд** |
| 1 | Абайский район | 5 |
| 2 | Актогайский район | 4 |
| 3 | Бухар-Жырауский район | 5 |
| 4 | Балхаш  | 6 |
| 5 | Караганда  | 32 |
| 6 | Каркаралинский район | 5 |
| 7 | Нуринский район | 4 |
| 8 | Осакаровский район | 4 |
| 9 | Приозерск | 3 |
| 10 | Сарань | 4 |
| 11 | Темиртау | 9 |
| 12 | Шахтинск | 8 |
| 13 | Шетский район | 6 |
|  | **Итого:** | **95** |

**Квоты на допуск к финальным соревнованиям команд районов и городов**

**Карагандинской области**

**Квоты на допуск к финальным соревнованиям команд районов и городов**

**Улытауской области**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№№** | **Наименование категории** | **Всего команд** |
| 1 | Жанааркинский район | 9 |
| 2 | Жезказган | 9 |
| 3 | Каражал | 4 |
| 4 | Сатпаев | 7 |
| 5 | Улытауский район | 7 |
|  | **Итого:** | **36** |

 **Примечание:**

1. Организаторы отборочных соревнований самостоятельно определяют категории, из выделенных им квот, по которым будут представлены их команды для участия в финальных соревнованиях.
2. В случае превышения количества команд, желающих принять участие в финальных соревнованиях по определенной категории, команды получают преимущество при допуске по дате предварительной регистрации.

**Квоты на допуск к финальным соревнованиям команд областных школ**

**Карагандинской и Улытауской областей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№№** | **Наименование категории** | **Всего команд** |
| 1 | СШИ Мурагер | 3 |
| 2 | СШИ Дарын | 3 |
| 3 | СШИ им. Нурмакова | 3 |
| 4 | СШИ им.Жамбыла | 3 |
| 5 | СШИ Зияткер | 3 |
| 6 | БИЛ №1 | 3 |
| 7 | БИЛ №2 | 3 |
| 8 | БИЛ №3 | 3 |
| 9 | СШИ информационных технологий | 3 |
| 10 | СШИ ОРКЕН | 2 |
| 11 | ШИК «Smart technology» | 2 |
|  | **Итого:** | **31** |