**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 Форма заявки.**

|  |
| --- |
| **учебное заведение:****руководитель команды:****контактный телефон:****адрес электронной почты:** |
| **№** | **конкурс и номинации** | **количество участников** | **Фамилия, имя** | **класс** |
| **1** | Заочный творческий конкурс**ДИСТАНЦИОННОЕ УЧАСТИЕ** | 1-5 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **2** | Конструкторов**ДИСТАНЦИОННОЕ УЧАСТИЕ** | статические модели | учащиеся 7-11 классов |  |  |
| модели трансформеры |  |  |
| измерительные приборы |  |  |
| модели явлений |  |  |
| компьютерные модели |  |  |
| **3** | Экспериментаторов**ОЧНОЕ УЧАСТИЕ** | «Узнай!» | 1 - 2 учащихся 9-10 классов |  |  |
|  |  |
| «Проверь!» | 1 - 2учащихся 9-10 классов |  |  |
|  |  |
| **4** | Театральный**ДИСТАНЦИОННОЕ УЧАСТИЕ** | 1 – 5  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **5** | Научно - исследовательских лабораторий**ОЧНОЕ УЧАСТИЕ** | Механик  | 1 - 4 учащихся 9-10 классов |  |  |
| Электродинамик  |  |  |
| Теплофизик  |  |  |
| Оптик  |  |  |
| **6** | Журналистов**ДИСТАНЦИОННОЕ УЧАСТИЕ** | 1 - 5 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **7** | Юный инженер**ОЧНОЕ УЧАСТИЕ** | 1-2 учащихся 7-8 классов |  |  |
|  |  |
| **8** | Юный робототехник**ДИСТАНЦИОННОЕ УЧАСТИЕ** | 1-3 учащихся 7-8 классов |  |  |
|  |  |
|  |  |