**Портфолио индивидуальных образовательных достижений за 3- 4 классы**

**Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Профиль «инженерный класс»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Позиция** | **Баллы** | **Название конкурсов, предметов** |
| ***Олимпиады (очные, КИТ, Кенгуру, Русский медвежонок, Бульдог, БФМШ, Карусель, Я люблю математику, Бельчонок, ВСОШ)*** | | |
| Международный уровень | | |
| Победитель | 10 |  |
| Призёр | 9 |  |
| Участник | 8 |  |
| Российский уровень | | |
| Победитель | 9 |  |
| Призёр | 8 |  |
| Участник | 7 |  |
| Региональный уровень | | |
| Победитель | 7 |  |
| Призёр | 6 |  |
| Участник | 5 |  |
| Муниципальный уровень | | |
| Победитель | 5 |  |
| Призёр | 4 |  |
| Участник | 3 |  |
| Уровень образовательной организации | | |
| Победитель | 3 |  |
| Призёр | 2 |  |
| Участник | 1 |  |
| Заочные конференции и дистанционные предметные конкурсы | | |
| Победитель | 3 |  |
| Призёр | 2 |  |
| Участник | 1 |  |
| Научно-практические конференции (указать область или предмет) | | |
| Международный и российский уровни | | |
| Победитель | 9 |  |
| Призёр | 8 |  |
| Участник | 7 |  |
| Региональный | | |
| Победитель | 7 |  |
| Призёр | 6 |  |
| Участник | 5 |  |
| Муниципальный | | |
| Победитель | 5 |  |
| Призёр | 4 |  |
| Участник | 3 |  |
| Уровень образовательной организации | | |
| Победитель | 4 |  |
| Призёр | 3 |  |
| Участник | 2 |  |
| ***Внеурочная деятельность, дополнительное образование*** | | |
| номинант конкурса "Звезды лицея" (за каждый год) | 5 |  |
| детская железная дорога | 7 |  |
| технич. модел-ие, прикл. твор-во | 0-7 |  |
| вокальные коллективы | 0-2 |  |
| хореографические коллективы | 0-2 |  |
| театральная студия | 0-2 |  |
| лицейская киностудия | 0-2 |  |
| спортивные секции | 0-2 |  |
| общественная деятельность (по сертификатам) | 0-2 |  |
| Курсы внеурочной деятельности по профилю | По 1 |  |
| Выездные проф.школы (мир, Сириус, океан, Артек и др.) | 0-2 |  |
| **Итого** |  |  |

**Дата \_\_\_\_\_\_**