**ЛИСТ ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ**

**научно-исследовательских работ учащихся**

*Для быстрого подсчёта баллов и их оперативного перевода в оценочные нормы  предлагаю использовать
следующие листы оценки проектной деятельности учащихся.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия и имя учащегося | Тема работы | Критерии оценки проекта | Сумма баллов | Перевод сумм баллов в оценочные нормы  |
| Осмысление проблемы проекта и формулирование цели и задач проекта исследования | Работа с информацией | Оформление работы  | Коммуникация | Степень самостоятель-ности в выполнении различных этапов работы над проектом | Дизайн, оригинальность представления результатов | 85% и выше«5» | 71%-84%«4» | 50%-70%«3» |
| Максимальное количество баллов по критериям  | 56-65 | 46-55 | 33-45 |
| 25  | 10 | 5  | 15  | 5 | 5 | 65 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

**Данный лист экспертной оценки применим в качестве итоговой оценки.**

***Таким образом, максимальное количество баллов составляет 65 баллов.***

***Перевод сумм баллов за работу в традиционные оценочные нормы предлагаем осуществлять по следующей схеме:***

***           Оценка «5»(отлично) выставляется за сумму баллов от 85% и выше***

***           Оценка «4»(отлично) соответствует сумме баллов от 71%до 84%***

***           Оценка «3» соответственно от 50% до 70%***

***Работа, содержащая информацию менее 50% оценивается как неудовлетворительная.***