**Отчет о проведении мероприятия сетевой образовательной площадкой**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. Краткая характеристика проведенных мероприятий, итоги (победы) участников в сетевых мероприятиях. Количественные показатели об участниках (обучающихся, педагогов), информация о привлеченных к олимпиадному тренингу внешних партнерах вносится в таблицу:

**Краткая характеристика:** Мероприятие «Географическая кругосветка – 9 класс» было проведено 23 марта с 11:00 до 13:00 в МАОУ СОШ № 23 г. Томска, количество заявок – 14, количество команд-участников по факту – 12. Всего было 7 географических станций.

**Итоги:**

1 место – МАОУ Лицей № 8 им. Н.Н, Рукавишникова;

2 место – МАОУ СОШ № 16, МАОУ СОШ № 23 (команда № 1), МАОУ СОШ № 23 (команда № 2);

3 место – МАОУ СОШ № 4 им. И.С. Черных (команда № 2)

Победители в номинациях:

«Символика России» - МАОУ СОШ № 65

«В гостях у Врунгеля» - МАОУ СОШ № 43 (команда № 1)

«Федеративная» - МАОУ Лицей № 1 им. А.С. Пушкина

«Белая ворона» - МАОУ СОШ № 43 (команда № 2)

«Региональная» - МАОУ СОШ № 4 им. И.С. Черных (команда № 1)

«Верю – не верю» - МАОУ СОШ № 28 (команда № 1)

«Города» - МАОУ СОШ № 28 (команда № 2)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование ООУ | Название сетевого мероприятия | Количество участников | Из каких ООУ приняли участие | Партнёры, участвующие в организации и проведении мероприятия | ФИО, должность преподавателей организовывавших и проводивших мероприятие |
| учеников | учителей |  |  |  |
| МАОУ СОШ № 23 г. Томска | Географическая кругосветка – 9 класс | 53 | 9 |  Лицей № 8, СОШ № 4, 16, 23, 28, 43, 65, лицей № 1,  | МАУ ИМЦ г. Томска | **Организаторы:**1) Симкин Александр Николаевич, учитель географии2) Семёнова Лидия Николаевна, учитель географии3) Полозова Наталья Степановна, зам. директора по УВР 4) Трифонова Людмила Борисовна, зам. директора по НМР |

2. Резюме/выводы, продукт (презентация материалов на сайте школы). Реализовался ли принцип сетевого взаимодействия. Проблемы, успехи в организации и проведении сетевых мероприятий.

**Выводы:**

Мероприятие «Географическая кругосветка – 9 класс» проведено по плану, участники успешно справились с заданиями, поделились положительными впечатлениями от участия. Полностью реализовался принцип сетевого взаимодействия. В целом, данное мероприятие прошло успешно, без каких-либо проблем.