**Отчет о проведении мероприятия сетевой образовательной площадкой**

**МАОУ гимназии №26**

**«Математическая кругосветка»**

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:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 гимназия №26 | Математическая игра «Математическая кругосветка» | 126 | 24 | **МАОУ СОШ №4, 11, 16, 19, 30, 32,**  **34, 37, 40, 41, 43,**  **49,**  **«Эврика – развитие»,**  **лицей №7, гимназия №26, 55,**  **школа «Перспектива»** |  | 1.*Учитель математики МАОУ гимназии №26* Волкова Полина Андреевна  2. *Учитель математики МАОУ гимназии №26* Гутрова Светлана Николаевна  3. *Учитель математики МАОУ гимназии №26*  Наумова Марина Ивановна  4. *Учитель математики МАОУ гимназии №26*  Плеханова Анастасия Николаевна  5. *Учитель математики МАОУ гимназии №26*  Романова Ирина Вениаминовна  6. *Учитель математики МАОУ гимназии №26*  Бирюков Геннадий Юрьевич  7. *Учитель математики МАОУ гимназии №26*  Шахматов Валерий Михайлович  8. *Учитель математики МАОУ гимназии №26*  Беспалова Наталья Семёновна  9. *Учитель математики МАОУ гимназии №26*  Неклюдова Айна Надировна |
|  | Мастер-класс «Решение задачи № 13 ЕГЭ» |  |  | *лицей №7, СОШ №4, 11, 16, 19, 30, 32 34, 37, 40, 41, 43, 49, «Эврика-развитие», гимназии №26, 55,*  *школа «Перспектива»* |  | Шахматов Валерий Михайлович, *кандидат физико-математических наук, доцент, учитель математики МАОУ гимназии №26* |

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

**Цель мероприятия:** развитие познавательной активности у обучающихся и формирование универсальных учебных действий через использования образовательной технологии деятельностного типа, обеспечивающей достижение образовательных результатов, соответствующих требованиям ФГОС.

**Основные задачи:**

- привитие интереса к математике;

- повышение познавательной активности у учащихся;

- развитие культуры общения;

- создание условий для поиска и творчества;

- организация различных видов учебной деятельности в группах вне классно-урочной системы

**Участники:** обучающиеся 5-х и 6-х классов г. Томска, учителя математики г. Томска, обучающиеся старших классов МАОУ гимназии №26 г. Томска.

**Форма проведения:** игра по станциям.

**Время проведения:**19 января 2019 года с 12.00 до 14.00.

**Организация и проведение.**

1. От каждого образовательного учреждения для участия в игре направлялась команда из 6 человек, проявляющих способности и интерес к математике.

2. Игра строилась на прохождении командами 5 станций-этапов. Каждый этап имел свое пространство и оформление.

3. Для оценивания выступлений участников на каждом этапе работало жюри смешанного состава: учитель, ученик-старшеклассник.

4. Критерии оценивания: правильность ответов (в баллах) и количество, выполненных заданий на прохождение этапов.

**Станции математической кругосветки:**



*Информационно-поисковая*(«Бессмертный полк»)

*Вычислительная* («Социальная помощь»)

*Конструкторская* («Защита животных»)

*Спортивная* («Олимпиадная»)

*Контрольно-измерительная*(«Медицинская помощь»

**Ответственные за проведение** **станций:**

1. «Волонтерство победы» (214 кабинет) – Гутрова С.Н.
2. «Социальное волонтерство» (212 кабинет) – Романова И.В.
3. «Экологическое волонтерство» (213 кабинет) – Плеханова А.Н.
4. «Событийное волонтерство» (спортивный зал) – Мухитдинов А.И., Бирюков Г.Б.
5. «Медицинское волонтерство» (211 кабинет) – Наумова М.И.

Обучающиеся 8-9-х классов МАОУ гимназии №26 г. Томска.

**Ответственные за методическую работу с учителями:**

Беспалова Н.С., Шахматов В.М.

**Ответственные за организацию и проведение математической кругосветки:**

Руководитель МО математиков МАОУ гимназии №26 г. Томска – Волкова П.А., учитель математики - Неклюдова А.Н.

**Подведение итогов.**

После завершения игры подвелись итоги и определились победители и призеры, а также команды победителей получили сладкие призы.

***Грамоты за 1 место:***

**1. МАОУ гимназия №26**

-Гутрова Светлана Николаевна

- Плеханова Анастасия Николаевна

**2. МАОУ гимназия №26**

-Гутрова Светлана Николаевна

- Наумова Марина Ивановна

**3. МАОУ школа «Перспектива»**

-Зайцев Евгений Павлович

***Грамоты за 2 место:***

**1. МАОУ СОШ №40**

- Фокина Галина Николаевна

- Реутова Татьяна Алексеевна

**2. МАОУ СОШ №40**

- Литосова Елена Александровна

- Дирмейтис Ирина Семёновна

**3. МАОУ СОШ №43**

-Самойлова Мария Павловна

- Супрун Марина Анатольевна

***Грамоты за 3 место:***

**1. МБОУ СОШ «Эврика – развитие».**

- Борина Влада Леонидовна

**2.МАОУ СОШ №49**

- Николаева Светлана Леонидовна

- Симагина Элеонора Владимировна

**3. МАОУ СОШ №34**

- Пешкова Татьяна Сергеевна

**4. МАОУ СОШ №32**

-Лободенко Светлана Борисовна

- Толмачёва Светлана Николаевна

**5. МАОУ СОШ №32**

- Иванова Нина Михайловна

Во время кругосветки, учителя посетили мастер класс на тему ***«Решение задачи №13 ЕГЭ»,*** провёл Шахматов Валерий Михайлович, *кандидат физико-математических наук, доцент, учитель математики МАОУ гимназии №26.*









