**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**ГИМНАЗИЯ № 24 ИМЕНИ М.В.ОКТЯБРЬСКОЙ Г. ТОМСКА**

Белозерская ул., 12/1 Томск, 634003, тел.: факс 65-30-62,

тел.: 65-02-88, тел.:65-88-48

е-maiI: [gym24@education70.ru](mailto:gym24@education70.ru)



**XI региональная научно-практическая конференция «Мир науки глазами детей»**

**(с 4 апреля по 28 апреля 2022 года)**

**Отчет о проведении мероприятия сетевой образовательной площадкой:**

**МАОУ гимназия №24 им.М.В. Октябрьской г.Томска**

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:

В соответствии с Распоряжением Департамента общего образования Томской области №288-р от 09.03.2022 г. «О подготовке и проведении XI региональной научно-практической конференции «Мир науки глазами детей» и распоряжением департамента образования администрации Города Томска №569-р от 24.06.2021 года «Об организации работы муниципальной сети по сопровождению одаренных детей» в период с 4 апреля по 28 апреля 2022 года состоялась в дистанционной (заочной) форме XI региональная научно-практическая конференция «Мир науки глазами детей».

Всего в конференции приняли участие 106 обучающихся из 28 образовательных организации Томской области и 2 г.Нижнего Тагила со 100 конкурсными работами.

|  |  |
| --- | --- |
| **ОО муниципалитетов Томской области** | **Количество работ** |
| МАОУ гимназия № 2 г. Асино Томской области | 1 |
| МАОУ гимназия №4 г. Асино Томской области | 1 |
| МКОУ «Поротниковская средняя общеобразовательная школа» | 5 |
| МАОУ «Кожевниковская СОШ №1» Томской области | 5 |
| МАОУ «Лицей им. И.В.Авдзейко» Томского района | 1 |
| ОГАОУ «Губернаторский Светленский лицей» | 1 |
| МКОУ «Побединская СОШ» | 2 |
| МАОУ «Молчановская средняя общеобразовательная школа №1» | 1 |
| МБОУ «Каргасокская СОШ-интернат №1» | 5 |
| МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №78» | 1 |
| **Всего 10 образовательных организаций** | **23** |
| **ОО г.Томска:** |  |
| МАОУ гимназия №13 г.Томска | 1 |
| МАОУ гуманитарный лицей г.Томска | 7 |
| МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | 8 |
| МАОУ СОШ №2 г.Томска | 2 |
| МАОУ СОШ №4 им.И.С.Черных г.Томска | 4 |
| МАОУ СОШ№28 г.Томска | 3 |
| МАОУ СОШ №34 г.Томска | 3 |
| МАОУ СОШ №41 г.Томска | 1 |
| МАОУ лицей №51 г.Томска | 1 |
| МАОУ СОШ №54 г.Томска | 3 |
| МБОУ лицей при ТПУ г.Томска | 1 |
| МАОУ гимназия №6 г.Томска | 1 |
| МАОУ гимназия №24 им. М. В. Октябрьской г. Томска | 17 |
| МАОУ гимназия №26 г.Томска | 2 |
| МАОУ СОШ №58 г. Томска | 1 |
| МБОУ Академический лицей г.Томска имени Г.А. Псахье | 12 |
| МАОУ Лицей №7 г.Томска | 3 |
| МАОУ Школа «Перспектива» г.Томска | 2 |
| **18 образовательных организаций** | **72** |
| Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Городская станция юных натуралистов» г.Нижний Тагил | 4 |
| МАОУ лицей №39 г.Нижний Тагил | 1 |
| **Всего образовательных организаций:** | **30** |
| **Всего работ:** | **100** |

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

Количество участников:

- школьников: 102 человек.

-членов Томского регионального отделения РГО: 3

-сотрудники ТГУ (члены жюри):2

Количество представленных проектных и исследовательских работ: 100

4). Количество подготовленных компьютерных презентаций: 100

5). Итоги:

- победители: 26

- призеры: 57

6). **Резюме**

Учредители и организаторы конференции: Департамент общего образования Томской области; Департамент образования администрации Города Томска; НИ ТГУ; Томское региональное отделение Русского Географического Общества и МАОУ гимназия №24 им.М.В. Октябрьской г.Томска.

Принцип сетевого взаимодействия реализован.

XI региональная научно-практическая конференция «Мир науки глазами детей» проходила в заочной форме.

Все участников Конференции награждаются: не занявшие призовые места - сертификатом о публичном выступлении; обучающиеся, занявшие призовые места, награждаются дипломами Департамента общего образования Томской области I, II, III степени; за лучшие творческие работы – обучающиеся награждаются дипломами Департамента общего образования Томской области по номинациям:

* **Диплом за I место** – 26 работ (очень высокий уровень выполнения работы).
* **Диплом за II место** – 34 работы (высокий уровень выполнения работы).
* **Диплом за III место** – 23 работы (оптимальный уровень выполнения работы).

Диплом за I место – от 69 до 81 балла – от 85% до 100% - очень высокий уровень выполнения работы.

Диплом за II место – от 61 до 68 баллов – от 75% до 84% - высокий уровень выполнения работы.

Диплом за III место – от 53 до 60 баллов – от 65% до 74% - оптимальный уровень выполнения работы.

Седьмой год работала секция «География». Экспертами секции были члены Томского регионального отделения Русского Географического Общества.

Членами жюри были сотрудники разных факультетов ТГУ в следующих секциях: география, математика, филология, иностранные языки, физика и основы проектирования.

Конкурсные материалы включали в себя презентацию, тезисы и видеоролик выступления участника/ов конференции длительностью до 5 минут.

**Критерии, по которым оценивались работы участников конференции были разные в зависимости от вида работы (проектная, исследовательская, творческая).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Проектная работа** | **Исследовательская работа** | **Творческая работа** |
| 1.Актуальность и обоснованная значимость: личная значимость и значимость для других, обоснование значимости реализованного проекта для своего образования или профессиональной или научной ориентации, возможность реализации далее или указано продолжение применения продукта (результатов), наличие партнёров, идея продукта решает ситуацию (5 баллов).  2. Оценка содержания работы: проявление глубины и широты знаний по теме, оригинальность, адекватность целей и задач проекта, отражены этапы реализации проекта, наличие описания плана проектных действий и продукта и полученных результатов, сделаны выводы, связанные с поставленными целями (7 баллов).  3. Оценка презентации к докладу: количество слайдов соответствует содержанию и продолжительности выступления (не более 10 слайдов), наличие титульного слайда и слайда с выводами, используются средства наглядности (таблицы, схемы, графики и т.д.), дизайн разработки (оформление соответствует теме, не препятствует восприятию содержания, на всех слайдах один и тот же шаблон оформления), презентация отражает основные этапы проекта, соблюдается орфографическая и пунктуационная грамотность (9 баллов).  4. Оформление работы: отвечает требованиям - титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список литературы (3 балла).  5. Представление материала: выступающий свободно владеет содержанием, ясно и грамотно излагает материал, точно укладывается в рамки регламента (5 минут), логичность изложения материала (3 балла).  Максимальный балл – 27 б (у каждого эксперта). | 1.Актуальность и обоснованная значимость: личная значимость и значимость для других, возможность реализации далее или указано продолжение применения результатов (2 балла).  2. Оценка содержания работы: наличие гипотезы, проблемы, проявление глубины и широты знаний по теме, обоснованность значимости проблемы исследования, цели и задачи исследования, исследовательские методы, количество исследований с проверкой достоверности (наличие адекватных методов исследования), обоснованность полученных результатов, сделаны выводы, связанные с поставленными целями, количество используемых источников (10 баллов).  3. Оценка презентации к докладу: количество слайдов соответствует содержанию и продолжительности выступления (не более 10 слайдов), наличие титульного слайда и слайда с выводами, используются средства наглядности (таблицы, схемы, графики и т.д.), дизайн разработки (оформление соответствует теме, не препятствует восприятию содержания, на всех слайдах один и тот же шаблон оформления), презентация отражает основные этапы исследования, соблюдается орфографическая и пунктуационная грамотность (9 баллов).  4. Оформление работы: отвечает требованиям - титульный лист, оглавление, введение, теоретическая и практическая (экспериментальная) часть, заключение, список литературы (3 балла).  5. Представление материала: выступающий свободно владеет содержанием, ясно и грамотно излагает материал, точно укладывается в рамки регламента (5 минут), логичность изложения материала (3 балла).  Максимальный балл – 27 б (у каждого эксперта). | 1.Актуальность и обоснованная значимость: обоснование личного интереса, обоснование значимости реализованного проекта для своего образования, профессиональной и научной ориентации, возможность реализации далее (3 балла).  2.Представление творческого продукта: литературное произведение, картины, фотографии, архитектурные модели, буктрейлер и т.д. (11 баллов).  3.Оценка презентации к докладу: количество слайдов соответствует содержанию и продолжительности выступления (не более 10 слайдов), наличие титульного слайда и слайда с выводами, используются средства наглядности (таблицы, схемы, графики и т.д.), дизайн разработки (оформление соответствует теме, не препятствует восприятию содержания, на всех слайдах один и тот же шаблон оформления), презентация отражает основные этапы исследования или проекта, соблюдается орфографическая и пунктуационная грамотность (9 баллов).  4.Оформление работы или паспорта творческой работы: отвечает требованиям - титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список литературы (3 балла).  5.Представление материала: выступающий свободно владеет содержанием, ясно и грамотно излагает материал, точно укладывается в рамки регламента (5 минут), логичность изложения материала (3 балла).  Максимальный балл – 27 б (у каждого эксперта). |

Педагоги, подготовившие победителей, призёров и номинантов, получили благодарственные письма.

Члены жюри получили сертификаты.

Итоговый протокол оценки конкурсных работ размещается на сайте гимназии <http://gim24.tomsk.ru> в разделе «Вам-гимназисты. Конкурсы и олимпиады для обучающихся» <http://gim24.tomsk.ru/page/regionalnaya-nauchno-prakticheskaya-konferenciya-mir-nauki-glazami-detey>

По результатам Конференции оргкомитет считает необходимым продолжить работу по развитию проектных и исследовательских навыков обучающихся общеобразовательных организаций Томской области.

В целом, предлагается считать реализацию опыта работы педагогов ОО Томской области с обучающимися по развитию у них навыков проектной и исследовательской деятельности в 2021-2022 учебном году – положительной.

**Координатор от гимназии:** Филатова Анна Борисовна, заместитель директора по научно-методической работе

**Приложение**

**Итоги XI региональной научно-практической конференции «Мир науки глазами детей»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Секция №2. Естественно-научное направление: биология, экология, химия.**  **Эксперты:**  -Шнайдер Наталия Анатольевна, учитель биологииМАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория);  -Косовских Владислав Юрьевич, учитель химииМАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска;  -Огрызкова Нина Николаевна, учитель физикиМАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория). | | | | | | Общая сумма баллов (не более 81б) | результат |
| № | Ф.И.О. участника конференции | Класс | Тема работы | Тип работы | ОО | Ф.И.О. руководителя |  |
| 1 | Питомцева Ксения Михайловна | 6 | Условия необходимые для прорастания семян | исследовательская | МАОУ «Кожевниковская СОШ №1» | Герасимова Наталья Андреевна | диплом 2 степени |
| 2 | Тимохин Михаил Алексеевич | 5 | Слаймы: безопасная игрушка? | исследовательская | Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Городская станция юных натуралистов» г.Нижний Тагил | Тимохина Ольга Александровна | диплом 1 степени |
| 3 | Петрашов Александр, Новицкий Матвей | 7 | Экологический чистый огород | проектная | МАОУ «Лицей им. И.В.Авдзейко» Томского района | Мамаджанов Халимжон Дадажанович | участие |
| 4 | Подделкина Анастасия, Карташова Леда | 6 | Школьный огород | исследовательская | МАОУ «Лицей им. И.В.Авдзейко» Томского района | Мамаджанов Халимжон Дадажанович | участие |
| 5 | Родыгина Софья Алексеевна | 5 | Исследование эффективности кожных антисептиков для дезинфекции рук в повседневной жизни | исследовательская | Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Городская станция юных натуралистов» Г.Нижнего Тагила | Тимохина Ольга Александровна | диплом 2 степени |
| 6 | Пономарева Арина Антоновна | 11 | Каталазная активность городских почв | исследовательская | Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение лицей № 39 г.Нижнего Тагила | Гордина Ольга Михайловна | диплом 1 степени |
| 7 | Санникова Валерия Алексеевна | 11 | Минимальное в глобальном | исследовательская | МБОУ лицей при ТПУ г.Томска | Санникова Евгения Олеговна | диплом 2 степени |
| 8 | Рожковская Яна Владиславовна | 9 | Влияние экзогенных факторов на состояние и свойства волос человека | исследовательская | МАОУ лицей № 7  г. Томска | Кокшарова Ольга Юрьевна | диплом 2 степени |
| 9 | Новиков Илья Романович | 11 | Индикатор цвета для дальтоников | проектная | МАОУ СОШ №28  г. Томска | Онищенко Вероника Евгеньевна, Анопова Елена Ивановна | участие |
| 10 | Волкова Алёна Антоновна | 11 | Газированные напитки: вред или польза? | исследовательская | МАОУ СОШ №28  г. Томска | Григорян Миланя Карапетовна | участие |
| 11 | Щукин Тимофей Васильевич | 6 | Влияние микоризобразующего препарата «Кедр» на развитие сосны сибирской | исследовательская | МКОУ «Поротниковская средняя общеобразовательная школа» | Булычева Елизавета Владимировна, Щукина Любовь Леонидовна | диплом 2 степени |
| 12 | Щукина Юлия Васильевна | 6 | Исследование количественного содержания подвижных форм азота и оксида фосфора в торфе лесного района «Зелёная тайга» | исследовательская | МКОУ «Поротниковская средняя общеобразовательная школа» | Булычева Елизавета Владимировна, Щукина Любовь Леонидовна | диплом 1 степени |
| 13 | Игнатенко Роман Александрович | 6 | Замороженное лакомство - мороженное | исследовательская | МАОУ СОШ №4 г.Асино Томской области | Маликова Светлана Владимировна | диплом 3 степени |
| 14 | Калюта Маргарита Владимировна | 8 | Генетика поведения человека | исследовательская | МАОУ гимназия N24 им. М. В. Октябрьской г. Томска | Косовских Владислав Юрьевич | диплом 2 степени |
| 15 | Норкина Элеонора, Андреева Алена | 9 | Исследование молочной продукции | исследовательская | ОГАОУ «Губернаторский Светленский лицей» | Зоркальцева Надежда Александровна | диплом 1 степени |
| 16 | Варнакова Татьяна Романовна | 8 | Природные источники электрического тока | исследовательская | МКОУ «Побединская СОШ» | Гагарина Любовь Алексеевна | диплом 3 степени |
| 17 | Байгулов Денис Витальевич | 10 | Влияние признака леворукости на учебную деятельность | исследовательская | МАОУ гимназия №24 им. М.В. Октябрьской г. Томска | Вайвод Наталья Борисовна | диплом 2 степени |
| 18 | Панова Дарья | 9 | Вейп - скрытая угроза | исследовательская | МАОУ СОШ № 54  г. Томска | Агаева Елена Владимировна | диплом 3 степени |
| 19 | Алексеенко Виктория, Зюбанова Полина | 8 | Плоскостопие и осанка есть ли связь? | исследовательская | МАОУ СОШ № 54  г. Томска | Агаева Елена Владимировна, Копылова Валентина Анатольевна | диплом 3 степени |
| 20 | Даниленко Злата, Каретникова Василиса | 10 | Её величество - гимнастика | исследовательская | МАОУ гимназия №24 им. М.В. Октябрьской г.Томска | Мигаль Владимир Николаевич | диплом 3 степени |
| 21 | Ридель Дмитрий, Клюева Анастасия | 11 | Оценка микробиологической загрязненности воздуха помещений  Молчановской школы №1 | исследовательская | МАОУ «Молчановская средняя общеобразовательная школа №1» | Корочистова Марина Эдуардовна | диплом 1 степени |
| 22 | Дусаков Руслан Гамильевич, Варнакова Татьяна Романовна | 6 | Организация рабочего места и пространства для ученика и его соответствие  Санитарным правилам и нормам | исследовательская | МКОУ «Побединская средняя общеобразовательная школа» | Мацкевич Татьяна Алексеевна | диплом 1 степени |
| 23 | Петруненко Алёна Владимировна | 10 | Хром и его соединения | проектная | МБОУ «Каргасокская СОШ-интернат №1» | Фатеева Вера Владимировна | диплом 3 степени |
| **Секция №3. Гуманитарное направление: исследовательский дебют в гуманитарных науках для обучающихся 5 классов.**  **Эксперты:**  - Байдарова Леля Викторовна, учитель русского языка и литературы МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория);  - Белоусова Инна Геннадьевна, учитель русского языка и литературы МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория);  - Попов Юрий Павлович, учитель истории и обществознания, МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска. | | | | | |  |
| 1 | Моисеева Юлия Михайловна | 5 | Мое родное село-Средний Васюган | исследовательская | МАОУ «Кожевниковская СОШ №1» Томской области | Герасимова Наталья Андреевна | диплом 1 степени |
| 2 | Медведев Михаил Николаевич | 5 | Хлеб - всему голова | исследовательская | МАОУ «Кожевниковская СОШ №1» Томской области | Герасимова Наталья Андреевна | диплом 3 степени |
| 3 | Ким Эвелина Сергеевна, Кругликова Елизавета Алексеевна | 5 | Тайна ягоды леса томского | исследовательская | МАОУ СОШ № 34 имени 79-й гвардейской стрелковой дивизии  г. Томска | Елеонская Любовь Николаевна | диплом 3 степени |
| 4 | Юрочкина Варвара Андреевна | 5 | Что такое дружба? | проектная | МАОУ гимназия №13 г. Томска | Киребко Анна Геннадьевна | диплом 2 степени |
| **Секция №4. Естественно-научное направление: исследовательский дебют в мире естественных наук для обучающихся 1-4 классы.**  **Эксперты:**  -Сушкова Марина Васильевна, учитель начальных классов МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория);  -Селиванова Светлана Андреевна, учитель начальных классов МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (первая кв.категория);  -Липина Ольга Валентиновна, учитель начальных классов МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория). | | | | | |  |
| 1 | Елисеев Андрей Григорьевич | 3 | Возможно ли вырастить тропических бабочек в домашних условиях? | проектная | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Матвиенко Наталья Николаевна | участие |
| 2 | Тимохина Екатерина Алексеевна | 2 | Как продлить жизнь цветов в букете | исследовательская | Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Городская станция юных натуралистов» г.Нижний Тагил | Тимохина Ольга Александровна | диплом 3 степени |
| 3 | Балакина Екатерина Даниловна | 1 | Влияние фитонцидных свойств комнатных растений на развитие плесневелых грибов | исследовательская | Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Городская станция юных натуралистов» г.Нижнего Тагила | Балакина Елена Александровна | диплом 1 степени |
| 4 | Бережных Мария | 4 | Исследовательская работа по теме: «Мегалодон- правда и вымысел». | исследовательская | МАОУ гимназия №26 г. Томска | Круглыхина Мария Васильевна | участие |
| 5 | Бакшеева Алёна Игоревна | 3 | Почему осенью листья меняют цвет | исследовательская | МАОУ гимназия № 6  г. Томска | Якунина Галина Сергеевна | диплом 2 степени |
| 6 | Майер Яна Павловна | 4 | Шоколад | проектная | МАОУ гимназия №26 г.Томска | Дудина Светлана Анатольевна | участие |
| 7 | Фоминых Аврора Максимовна | 3 | Гнездо. Как узнать его хозяина? | исследовательская | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Шаляпина Ольга Олеговна | диплом 2 степени |
| 8 | Червинский Артём Дмитриевич, Макунин Михаил Алексеевич | 3 | Фильтр для противогаза | проектная | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Шаляпина Ольга Олеговна | диплом 2 степени |
| 9 | Криволапова Вероника Сергеевна | 3 | Удивительные тихоходки | исследовательская | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Крапивец Елена Анатольевна | диплом 2 степени |
| 10 | Ламонов Мирослав Михайлович, Зубарев Кирилл Иванович | 3 | Маяк | проектная | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Макунина Анна Александровна | диплом 2 степени |
| 11 | Коровин Егор Иванович | 4 | Почему я люблю охоту... | проектная | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Макунина Анна Александровна | участие |
| 12 | Пермикоза Вероника Антоновна | 3 | Паутинные клещи | исследовательская | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Крапивец Елена Анатольевна | диплом 1 степени |
| 13 | Студеникин Александр Сергеевич | 1 | Почему Ушайка не замерзает | исследовательская | МАОУ СОШ №34  г. Томска | Карбышева Анна Александровна | диплом 1 степени |
| 14 | Аленичкина Милана Витальевна | 1 | Сила жизни | исследовательская | МАОУ СОШ №34  г. Томска | Карбышева Анна Александровна | диплом 1 степени |
| 15 | Мумбер Дмитрий Викторович | 1 | Кто вылупился из яйца | исследовательская | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Гаснаш Александра Алексеевна | диплом 3 степени |
| 16 | Диш Ирина Андреевна | 4 | Самооценка ученика, её влияние на поведение и школьную успеваемость | исследовательская | МБОУ Академический лицей г. Томска им. Г.А. Псахье г.Томска | Парфенова Светлана Альбертовна | диплом 1 степени |
| 17 | Левчук Артур Ринатович | 1 | Почему Луна на Землю не падает? | исследовательская | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Понасенко Галина Дмитриевна | диплом 2 степени |
| 18 | Раманова Сезим, Раманова Сейил | 3 | Оригами - это математика | исследовательская | МАОУ СОШ № 54  г. Томска | Суворкина Татьяна Владимировна | диплом 1 степени |
| 19 | Мельников Александр Григорьевич | 4 | Опасны ли атомные электростанции? | исследовательская | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Парфенова Светлана Альбертовна | диплом 1 степени |
| 20 | Колегова Ксения Владимировна | 4 | А прочно ли куриное яйцо? | исследовательская | МАОУ Школа «Перспектива»  г. Томска | Спиридонова Кристина Александровна | диплом 2 степени |
| 21 | Подгорнова Лада Викторовна | 1 | Мой аквариум | исследовательская | МБОУ Академический лицей имени Г.А. Псахье г. Томска | Понасенко Галина Дмитриевна | диплом 3 место |
| 22 | Герасимов Алексей Федорович | 2 | Неньютоновская жидкость | исследовательская | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Понасенко Галина Дмитриевна | диплом 3 степени |
| 23 | Келейникова Мария, Келейникова Арина | 3 | Помидошка или можно ли вырастить томаты на картофеле | проектная | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Парфенова Светлана Альбертовна | диплом 2 степени |
| **Секция №6. Гуманитарное направление: английский язык, немецкий язык, французский язык.**  **Эксперты:**  - Нижевич Алина Алексеевна, преподаватель Центра развития современных компетенций детей и молодёжи ТГУ;  -Солдатенко Маргарита Геннадьевна, учитель английского языка МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория);  - Балковая Алёна Сергеевна, учитель французского языка МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория). | | | | | |  |
| 1 | Портнягина Наталия Юрьевна | 10 | Стилистический сравнительно-сопоставительный анализ переводов сонетов Шекспира | проектная | МАОУ лицей №7 г.Томска | Лазарева Светлана Викторовна | диплом 1 степени |
| 2 | Пустовалова Софья Александровна | 5 | Домашние животные в Англии и в России | исследовательская | МАОУ СОШ №41 г.Томска | Синицына Евгения Леонидовна | диплом 3 степени |
| 3 | Шех Полина Максимовна | 11 | Easysh или как познакомится с английским языком | творческая | МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №78» | Иващенко Елена Александровна | диплом 2 степени |
| 4 | Тишурова Виолетта Анатольевна | 5 | Гаджеты и их роль в изучении английского языка, взгляд учащихся Академического лицея имени Г.А.Псахье | исследовательская | МБОУ Академический лицей имени Г.А. Псахье г. Томска | Ефимова Ирина Владимировна | диплом 2 степени |
| 5 | Брянцев Лукьян Дмитриевич | 5 | В космос с английским | исследовательская | МАОУ лицей № 51 г. Томска | Совалкова Юлия Викторовна | участие |
| **Секция №7. Основы проектирования и технология для обучающихся 1 – 11 классов (***некоторые работы оценивали 4 эксперта***).**  **Эксперты:**  -Антропянская Лариса Николаевна, специалист по УМР Института образования ТГУ и федеральный эксперт Межрегиональной тьюторской ассоциации;  -Вайвод Наталья Борисовна, учитель курса основ проектирования МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска;  -Лисина Татьяна Григорьевна, учитель технологии МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория);  -Залешина Марина Александровна, учитель технологии МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (первая кв.категория). | | | | | |  |
| 1 | Галимова Альбина | 8 | Роспись футболки в технике батик | творческая | МАОУ СОШ №4 им.И.С.Черных г.Томска | Трофимова Наталия Олеговна | диплом 3 степени |
| 2 | Новикова Дарья | 8 | Изготовление авторской куклы | творческая | МАОУ СОШ №4 им.И.С.Черных г.Томска | Трофимова Наталия Олеговна | диплом 2 степени |
| 3 | Люберцева Виктория | 7 | Изготовление ключницы «Птица» в технике декупаж | творческая | МАОУ СОШ №4 им.И.С.Черных г.Томска | Трофимова Наталия Олеговна | диплом 2 степени |
| 4 | Андреева Маргарита | 6 | Летучая мышь из фетра | творческая | МАОУ СОШ №4 им.И.С.Черных г.Томска | Трофимова Наталия Олеговна | диплом 2 степени |
| 5 | Булыгин Арсений Дмитриевич | 3 | По ступенькам финансовой грамотности | исследовательская | МАОУ гимназия № 2 г. Асино Томской области | Непомнящих Ольга Васильевна | диплом 1 степени |
| 6 | Буторова Ксения Андреевна | 7 | Пляжная туника в технике батик | проектная | МКОУ «Поротниковская СОШ» | Пушкарёва Людмила Александровна | диплом 3 степени |
| 7 | Рыжкова Ярослава Викторовна | 8 | Ноу-хау | творческая | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Залешина Марина Александровна | диплом 1 степени |
| 8 | Баходирова Жасмина Зафаровна | 8 | Кем я хочу быть? (Выбор профессии) | творческая | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Залешина Марина Александровна | диплом 1 степени |
| 9 | Антонова Алиса Николаевна | 8 | Светодиодный декор | творческая | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Залешина Марина Александровна | диплом 2 степени |
| 10 | Лавренюк Арина | 8 | Свитер своими руками | творческая | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Залешина Марина Александровна | диплом 1 степени |
| 11 | Колочев Устин Андреевич | 11 | Светильник в китайском стиле | творческая | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Каргасокская средняя общеобразовательная школа-интернат №1» | Столяров Евгений Валерьевич | диплом 1 степени |
| 13 | Чебыкин Максим Анатольевич | 11 | Набор катушек с подставкой под пластик для 3D ручки | творческая | МБОУ «Каргасокская средняя общеобразовательная школа-интернат №1» | Столяров Евгений Валерьевич | диплом 1 степени |
| 14 | Зубова Марина Юрьевна | 10 | «Мамины сокровища» - шкатулка  для памятных мелочей | Творческий проект | МБОУ «Каргасокская средняя общеобразовательная школа-интернат № 1» | Тихонова Алёна Михайловна | диплом 2 степени |
| 15 | Давыдюк Василина Гордеевна | 1 | «Мусор» или бесценный материал для творчества | исследовательская | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Понасенко Галина Дмитриевна | диплом 2 степени |
|  | Зологин Рудольф Олегович | 11 | Картина с подсветкой в стиле японского кроссворда | Творческий проект | МБОУ «Каргасокская средняя общеобразовательная школа-интернат №1» | - | диплом 2 степени |
| 16 | Келейников Александр | 1 | Чем обрабатывали лён. Как изготовить нужные инструменты | проектная | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Понасенко Галина Дмитриевна | диплом 1 степени |
| 17 | Байрамов Кянан Илхам оглы | 8 | Цифровая безопасность | исследовательская | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Лисина Татьяна Григорьевна | диплом 3 степени |
| 18 | Плотникова Екатерина Александровна | 8 | Домашняя одежда своими руками | творческая | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Лисина Татьяна Григорьевна | диплом 1 степени |
| 19 | Черкасов Алексей Александрович | 8 | История искусства | исследовательская | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Лисина Татьяна Григорьевна | участие |
| 20 | Елугачева Варвара Павловна | 10 | Создание сайта и чат-бота для школьников и студентов «baldeghuNEM» | проектная | МАОУ гимназия № 24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Вайвод Наталья Борисовна | диплом 1 степени |
| 21 | Сейфиев Роман Мамед оглы, Кованцев Артём Сергеевич | 11 | Собственный бизнес: как создать бизнес без потерь | проектная | МАОУ СОШ №28  г. Томска | Анопова Елена Ивановна | участие (нет работы) |
| 22 | Левчук Тимур Ринатович | 4 | 3D-принтинг: настоящее и будущее | проектная | МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье г.Томска | Парфенова Светлана Альбертовна | диплом 2 степени |
| 23 | Науменко Мария Александровна, Кудякова Марина Витальевна, Балковой Демид Александрович, Яновская Анастасия Павловна, Корзун Никита Игоревич | 9 | Образование за границей. Насколько это актуально? | исследовательская | МАОУ гимназия 24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Залешина Марина Александровна | диплом 1 степени |
| 24 | Вожигова Алиса Денисовна | 7 | Светодиодный декор | творческая | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Залешина Марина Александровна | Диплом 2 степени |
| 25 | Каймонова Ирина | 6 | Игрушка своими руками | творческая | МАОУ гимназия №24 им. М.В Октябрьской г.Томска | Лисина Татьяна Григорьевна | диплом 2 степени |
| **Секция №1. Гуманитарное направление: русский язык, литература, история, МХК.**  **Эксперты:**  - Нижевич Алина Алексеевна, преподаватель Центра развития современных компетенций детей и молодёжи ТГУ;  -Куликова Лилия Геннадьевна, учитель русского языка и литературы МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (высшая кв.категория);  - Липовка Евгений Владимирович, учитель истории и обществознания МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска (первая кв.категория). | | | | | |  |
| 1 | Коннова Виктория Брониславовна | 7 | Древнерусские символы - обереги в украшении домов села Кожевниково | исследовательская | МАОУ «Кожевниковская СОШ №1» Томской области | Герасимова Наталья Андреевна | диплом 2 степени |
| 2 | Герасимова Екатерина Андреевна | 10 | Васюганские ханты | исследовательская | МАОУ «Кожевниковская СОШ №1» Томской области | Герасимова Наталья Андреевна | диплом 2 степени |
| 3 | Дьячкова Анна Андреевна | 9 | Анализ развития SMM и PR-деятельности в социальных сетях за последние 6-7 лет | исследовательская | МАОУ Гуманитарный лицей г. Томска | Тарабыкина Евгения Сергеевна | участие |
| 4 | Патрахина Арина | 8 | Социализация личности через институт лагеря |  | МАОУ Гуманитарный лицей г. Томска | Тарабыкина Евгения Сергеевна | участие |
| 5 | Попова Арина | 9 | Зона Комфорта |  | МАОУ Гуманитарный лицей г. Томска | Тарабыкина Евгения Сергеевна | участие |
| 6 | Резанцева София | 9 | Фриланс |  | МАОУ Гуманитарный лицей г. Томска | Тарабыкина Евгения Сергеевна | участие |
| 7 | Ооржак Снежана Владимировна | 7 | Ценности и ценностные ориентиры современных подростков (на примере учащихся МКОУ Поротниковской сош и 12 школы г. Кызыла) | исследовательская | МКОУ «Поротниковская СОШ» | Ооржак Оюу Владимировна | диплом 3 степени |
| 8 | Язовская Виктория Павловна | 10 | История пионерской организации (МКОУ «Поротниковская СОШ») | исследовательская | МКОУ «Поротниковская СОШ» Бакчарского района Томской области | Ооржак Оюу Владимировна | диплом 3 степени |
| 9 | Тычинский Никита Алексеевич | 2 | Жизнь и подвиг Марии Васильевны Октябрьской | исследовательская | МАОУ гимназия № 24 им.М. В. Октябрьской  г. Томска | Захарова Анна Александровна | диплом 2 степени |
| 10 | Емельянова Елена Андреевна | 4 | Известные люди Города Томска | проектная | МАОУ Школа «Перспектива»  г. Томска | Спиридонова Кристина Александровна | диплом 3 степени |
| 11 | Полянская Анастасия Игоревна | 10 | Юридическая ответственность несовершеннолетних: виды и некоторые особенности, анализ статистики подростковых правонарушений и выявление мер по борьбе с ними | исследовательская | МАОУ Гуманитарный лицей | Смалько Анастасия Вадимовна | диплом 2 степени |
| 12 | Ковалевская Майя Анатольевна | 10 | Золотой ключик. Недетская детская сказка | исследовательская | МАОУ Гуманитарный лицей г.Томска | Журавецкая Марина Анатольевна | диплом 1 степени |
| 13 | Комяков Георгий Дмитриевич | 8 | За Советы без коммунистов. «Зеленое движение» и крестьянская масса в годы гражданской войны | исследовательская | МАОУ гимназия №24 г. Томска им. М.В.Октябрьской г.Томска | Липовка Евгений Владимирович | диплом 3 степени |
| 14 | Соколов Егор Максимович | 8 | Нормандское завоевание Англии и призвание варягов на Русь. Сравнение событий и их последствий | исследовательская | МАОУ гимназия №24 г. Томска им. М.В.Октябрьской г.Томска | Липовка Евгений Владимирович | диплом 3 степени |
| 15 | Луценко Ева Евгеньевна | 10 | Защита прав потребителей в розничной торговле | проектная | МАОУ Гуманитарный лицей г. Томска | Михайлова Ирина Николаевна | диплом 3 степени |
| 16 | Авхимович Мария Константиновна | 4 | Великая Отечественная война глазами моей прабабушки | проектная | МАОУ Школа «Эврика-развитие» г.Томска | Шаляпина Ольга Олеговна | участие |
| **Секция №5. География.**  **Эксперты:**  - Короткова Екатерина Михайловна, канд.географ.наук, доцент кафедры геоинформации и кадастра ТГАСУ, член томского областного отделения РГО;  - Филандышева Лариса Борисовна, кандидат географических наук,  доцент, заведующая кафедрой краеведения и туризма геолого-географического факультета Национального исследовательского Томского государственного университета, член  Русского Географического Общества;  - Филатова Анна Борисовна, учитель географии МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска. член Ассоциации учителей географии Томской области; | | | | | |
| 1 | Терехова Арина | 6 | Вода и человек | исследовательская | МАОУ СОШ №58  г. Томска | Чаусова Екатерина Анатольевна | Диплом 3 степени |
| 2 | Кабанова София Вячеславовна | 7 | Пустыня - закономерность или аномалия на лике Земли? | исследовательская | МАОУ СОШ № 2  г. Томска | Антошкина Оксана Олеговна | Диплом 2 степени |
| 3 | Ирисбаева Дарья Сергеевна | 6 | Мы спасаем гидросферу или себя? | исследовательская | МАОУ СОШ № 2  г. Томска | Антошкина Оксана Олеговна | Диплом 2 степени |

Директор гимназии М.И.Якуба