

Призеры конференции научно-исследовательских и проектных работ обучающихся «Технопарк-2021»

Секция «Мыслю, творю, действую»

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

№	Название проекта	Победители
1.	По следам капитана Гранта	1
2.	Имена в России: история и современность	1
3.	"Мультфильм "Мастер птица"	1
4.	Изготовление и запуск воздушного шара	1
5.	"Создание светодинамической футболки"	1
6.	Тренинг-игра по безопасности электронной переписки	1
7.	LEGO-анимация: руководство к действию	1
8.	Дом Павлова	1
9.	Урок-квест по астрономии на космическом корабле "Союз"	1
10	"Искусственный интеллект на страже здоровья"	1
11	Космические исследователи	1
12	«Снег, как показатель загрязнения окружающей среды»	1
13	"Упрямая батарея А.И. Кацитадзе"	1
14	3D-моделирование роботов на базе образовательного конструктора LEGO MINDSTORMS Education EV3 в STUDIO 2.0	1
15	Лучший друг строителя	1
16	«Другие буквы»	1
17.	«Как я создавал пластилиновый мультфильм»	1
18.	Настольная игра "Топонимист"	1
19.	Гидропоника для космоса	1

№	Название проекта	Призеры
1.	Изучение родного края: "Усадьба Михалково"	2
2.	Проект-игра "Мишень" на основе кода Scratch	2
3.	Как в наш дом пришло электричество	2
4.	Мобильный музей "Сказки в современном мире"	2
5.	Пицца космонавтов	2
6	Юные кондитеры	2
7	Мусорный автомобиль	2
8	"Мультфильм Альбатрос и черепаха"	2
9	Вы точно знаете, что такое фразеологизмы?	2
10	Умный органайзер для парты	2
11	«ЖурнаАлисия»	2
12	Кто-кто в нашем парке живёт?! (атлас-определитель по парку Покровское-Стрешнево)	2

№	Название проекта	Призеры
1.	История одной прически. Коса.	3
2.	Метро Москвы 85 лет	3
3.	Сбережём планету вместе	3
4.	Эффективность использования солнечных батарей в условиях климата г. Москвы»	3
5.	ПОСТРОЕНИЕ МОДЕЛИ КОСМИЧЕСКОЙ РАКЕТЫ»	3
6.	Светлая жизнь, или всё о лампах».	3
7	Выращивание кристалла в домашних условиях	3
8	«Сказочный мир в гранях кристаллов. Такая необыкновенная – обыкновенная Соль»	3
9	Минеральные красители	3
10	Оценка эффективности свойств зубных паст в соответствии с ГОСТ 7983-99»	3
11	«История России на страницах старого семейного альбома»	3
12	Мультфильм "Тихая сказка"	3
13	«Плавучая платформа Аква Бот: эксплуатация АкваБота в водной среде».	3
14	электро-механизм для создания роботов	3
15	От Москвы до Владивостока на магнитоплане. [3
16.	«Исследование роли фантика в изучении русского языка»	3
17.	«Создание мультипликационного фильма «Волшебный лес»	3
18.	"Исследование свойств леденцов, приготовленных на основе отваров целебных трав"	3

Номинации

№	Название проекта	Номинация
1.	Кто такие геологи	Знакомство с интересной профессией
2.	Волшебство под землей	Познаём родной край Актуальное исследование
3.	Макет гибридного атмосферно-космического летательного аппарата	«За прогрессивность идеи»
4.	Котодомик с подогревом	«За оригинальное решение и любовь к животным»
5	"Образ собаки в произведениях русской литературы для детей"	«Любовь к братьям нашим меньшим»
6	«Переплетение и взаимосвязь русской культуры и культуры эрзя в моей родословной»	« Многовековая история народов России»

7	Создание лэпбука - увлекательное дело для изучения нового	«Учение с увлечением»
8	« Волшебный лоскуток»	Продолжение народных традиций
9	« Азбука Морзе от А до Я»	Продолжение семейных традиций
10	Мобильная игра "RocketDown»	Юный программист
11.	Рожденный под звездой: жеребенок Вабихито	«Юные исследователи»
12.	«Лекари на подоконнике»	«Юные исследователи»
13.	Сказка-ложь, да в ней намек...	«Мои первые открытия»
14.	Фильтры для воды в космосе	Космос-наше будущее
15.	«Кто такой "кьюриосити" и что он делает на Марсе?»	Космос-наше будущее
16.	Решение логических задач способом построения таблиц	Юный эрудит
17.	Орбитальное кольцо Земли»	Астролог-новатор
18.	Да здравствует мыло душистое!"	Наше здоровье в наших руках

ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

№	Название проекта	Победители
1.	Московский метрополитен: от создания до наших дней.	1
2.	УДИВИТЕЛЬНЫЕ ВУЛКАНЫ	1
3.	"Изготовление новогодних игрушек из домашнего теста для лепки"	1
4.	"Радуга-дуга на небе и дома"	1
5.	Мульт сказка	1
6.	Волшебный декупаж	1
7.	Робот-собака Шарик	1
8	Покоряем космос	1
9	Теремок для друзей	1
10	Робот- анкилозавр. Воссоздание особенностей поведения.	1
11	Создание интерактивной игры "Овощи. третий лишний"	1
12	Зачем нужны хвосты?	1

№	Название проекта	Призеры
1.	Создание настольной игры "Загадочный парк"	2
2.	Исследовательская работа « Черный камень Уголек»	2
3.	Шоколад- польза или вред	2
4	"Маленькая батарейка - большая опасность"	2

5	Огород для больших и огород для маленьких	2
6	МИР ДЕТСКОЙ КНИГИ	2
7	Танки от юного конструктора	2
8	Кто обедал у рябинки	2
9	Почему обувь такая разная?	2
10.	Я люблю футбол	2
11	Явление дисперсии света	2

№	Название проекта	Призеры
1.	Искусство создавать одежду	3
2.	«Что за чудо – камень магнит?»	3
3.	Полезная вода	3
4	История шоколада	3
5	Эти удивительные тени	3
6	Почему молоко белое?	3
7	"Комнатное растение - хлорофитум"	3
8	"Роботы вокруг нас"	3
9	Проблема мусора- вторая жизнь вещей	3
10.	Мы с природой дружим, мусор нам не нужен	3
11.	Тело человека. Здоровый образ жизни	3

Номинации

№	Название проекта	Номинация
1.	Извержение вулкана.	Исследовательская работа.
2.	Бездомные животные волонтерство"	Социально значимый проект
3.	"Как растет картошка"	Юный агроном
4	Почему у елочки всегда зеленые иголки"	Юный исследователь
5	Мы едим то, что мы едим	Юный исследователь
6	"Мои маленькие путешествия"	Будущая путешественница
7	Деревья нашего города	Юные экологи
8	Удивительное молоко	Первые шаги в мир исследований
9	" Я играю в футбол"	«Самый увлеченный»
10.	"Поварёнок"	«За кулинарное мастерство»
11.	Создание мультфильма	Лучший кинематограф. За отличную режиссерскую работу
12.	О чем поют ракушки	За творческий подход
13.	Мыслю, творю, действую	Юный натуралист
14.	Проект "Причудливое рисование"	За яркое исследование

