



**Центр инновационного опыта
Университетского округа ПГПУ
МАДОУ «ЦРР – Детский сад №13
«Солнечный»**



СПРАВКА
по итогам III открытого заочного Фестивале науки «Открытие»
среди детей старшего дошкольного возраста
в рамках международной интернет-конференции
Университетского округа ПГПУ
«Теоретические и прикладные аспекты инновационного поиска
в условиях современного образования».

Фестиваль проводился в рамках международной интернет-конференции Университетского округа ПГПУ «Теоретические и прикладные аспекты инновационного поиска в условиях современного образования».

Цели Фестиваля:

- привлечение воспитанников к познавательно-исследовательской деятельности в различных областях знаний, как к действенному средству личностного развития;
- популяризация научных знаний, поддержки и поощрения одаренных воспитанников и их руководителей по организации исследовательской деятельности.

Задачи Фестиваля:

- содействовать формированию навыков исследовательского поведения у старших дошкольников;
- выявить талантливых воспитанников в области интеллектуального исследовательского творчества;
- организовать взаимодействие детей старшего дошкольного возраста и взрослых в различных областях интеллектуальной и творческой деятельности;
- обеспечить научно-методическую поддержку педагогов образовательных учреждений в работе по выявлению и развитию исследовательских навыков воспитанников.

Фестиваль проходил в заочной дистанционной форме, носил открытый характер, как по составу участников, так и по тематике представленных работ. Это позволило привлечь к участию больше территорий Пермского края: это Пермский район, г. Добрянка, п. Прикамский, с. Фролы, г. Чусовой, г. Нытва, с. Култаево, д. Кондратово, с. Гамово, п. Голдыревский, п. Мартовский, г. Чайковский, г. Березники. Соликамский городской округ представили 39 участников.

На Фестиваль принимались видеоролики с демонстрацией детьми проведения опытов по следующим направлениям:

- «Крутая механика» - презентация воспитанниками модели робота, собранного с использованием разных видов конструктора;
- «Мир вокруг нас» - проведение опытов по темам «Чудеса на кухне», «Эти удивительные металлы»;
- «Тайны научных фокусов» – научные мини-театрализованные представления с демонстрацией опыта.

В Фестивале науки «Открытие» приняло участие 257 воспитанников дошкольных образовательных организаций Пермского края. В направлении «Мир вокруг нас» - 147 участников, в направлении «Крутая механика» - 44 участника, в направлении – «Тайны научных фокусов» - 66 участников.

Экспертами по направлениям Фестиваля выступили педагоги Центра инновационного опыта МАДОУ «ЦРР – Детский сад №13 «Солнечный» (компенсирующий):

- **направление «Мир вокруг нас»** - Гундак Л.П., старший воспитатель, Кайгородова Е.Н., воспитатель, Ушакова В.Н., воспитатель, Клестова Т.Н., педагог-психолог, Абдуллина Зоя Александровна, учитель-логопед;

- **направление «Крутая механика»** - Пупырева Г.И., старший воспитатель, Захарова Я.В., воспитатель, Прокопьева Е.Е., воспитатель, Бичурина А.Н., воспитатель;

- **направление «Тайны научных фокусов»** - Алексеева А.С., старший воспитатель, Мараховская М.Н., воспитатель, Ваганова Е.Н., воспитатель, Вяткина Е.Н., воспитатель.

После детального изучения всех материалов жюри пришло к единогласному решению – выделить несколько победителей и призеров в каждой номинации.

Направление «Мир вокруг нас»

1 место – Подгорная Дарья «Изделия из козеина», МАДОУ «Родниковский детский сад» Соликамского городского округа;

1 место – Бакурадзе Лика «Опыт с краснокочанной капустой», МАОУ «СОШ № 16 СП «Центр развития ребенка – детский сад» Соликамского городского округа;

1 место – Ильиных Таисья «Нужна ли растениям вода?», МАДОУ «Детский сад №31 «Гусельки», г. Чайковский.

2 место – Бычина Анна «Радуга в молоке», МАДОУ «ЦРР – Детский сад №13 «Солнечный» корпус 7 Соликамского городского округа;

2 место – Мусихин Егор «Извержение вулкана», МБДОУ «Детский сад «Наукоград», Чусовской городской округ;

2 место – Варфаламеева Мирослава «Магнитное поле», МБОУ «СОШ п. Прикамский», г. Чайковский;

2 место – Башкирцева Дарья «Пухлые краски», МАОУ «СОШ №7 СП «Детский сад» Соликамского городского округа;

3 место – Панов Тимофей «Чистые монетки», МАДОУ «Гамовский детский сад «Мозаика», Пермский край, с. Гамово;

3 место – Ромашова Виктория «Лава», МБДОУ «Добрянский детский сад №21», г. Добрянка;

3 место - Болотова Елизавета «Чудесная соль», МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор» СП «Детский сад «Галактика».

Направление «Тайны научных фокусов»

1 место – Бабин Михаил, Ошмарина Василиса, Богдан Виктория, Меркулова Анна, Безукладникова Елизавета «Чудесные превращения Золушки», МАОУ «Детский сад № 393» г. Пермь.

2 место – Хутная Арина «Научные фокусы или давай покажу как», МАОУ «Гимназия №1 СП «Детский сад» Соликамского городского округа;

2 место – Чуркин Михаил «Мишина лаборатория», МАДОУ «Центр развития ребенка «Добрянский детский сад №16 «Березка», г. Добрянка.

3 место – Бабин Михаил, Рау Ева, Дунаев Максим «Цветная капуста», МАДОУ «Детский сад №77», г. Березники;

3 место – Макарова Александра «Паста для слона», МАДОУ «Детский сад №28» Соликамского городского округа.

Направление «Крутая механика»

1 место – Фотина Маргарита «Есо Bus-беспилотный электроавтобус», МБДОУ (номер не указан), Пермский край, г. Краснокамск.

2 место – Вакулинская Карина «Мост через Каму», МАОУ «СОШ №17 СП «Детский сад» Соликамского городского округа;

2 место – Фатыков Ильнур «Чудо фабрика», МБДОУ «Детский сад «Радуга», Пермский край, Октябрьский городской округ.

3 место – Елькина Мария «Сказка о том, как Маша помогала капусту с грядок убирать», МАДОУ «ЦРР – Детский сад №13 «Солнечный» корпус 7 Соликамского городского округа;

3 место – Лобовикова Кира «Робот КЛИККО», МАОУ «СОШ №15» СП «Детский сад» Соликамского городского округа;

3 место – Путинцев Богдан «Робот-экскурсовод», МАОУ «СОШ №17» СП «Детский сад» Соликамского городского округа.

02.11.2020г.

Руководитель Центра инновационного опыта
старший воспитатель МАДОУ
«ЦРР – Детский сад №13 «Солнечный»

 /Л.П. Гундак/