**Объявление об итогах областного конкурса детского рисунка**

**«Мир науки глазами детей»**

29 декабря 2022 года Департаментом экономического развития области подведены итоги конкурса детского рисунка «Мир науки глазами детей», который проводился в целях продвижения среди детей идеи ценности научного знания; стимулирования детского творчества; расширения кругозора и знаний детей.

Конкурс проводится по шести номинациям по трем возрастным группам.

В соответствии с приказом Департамента экономического развития области от 19 октября 2021 года № 0188/21-О «О проведении конкурса детского рисунка «Мир науки глазами детей» и на основании протокола заседания жюри от 29 декабря 2022 года победителями областного конкурса детского рисунка «Мир науки глазами детей» признаны:

**в номинации «Город будущего»:**

*дети старшего дошкольного возраста (5 - 6 лет):*

Хрястунов Андрей Иванович, занявший 1 место за работу «Мой будущий город»;

Верхотурова Юлия Сергеевна, занявшая 2 место за работу «Прекрасное Далеко»;

Рогалева Ева Александровна, занявшая 3 место за работу «Город на Луне»;

*дети младшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 1 - 4 классов):*

Волошин Арсений Романович, занявший 1 место за работу «Город мечты»;

Пермякова Евгения Андреевна, занявшая 2 место за работу «Дорога домой»;

Патраков Артём Дмитриевич, занявший 3 место за работу «Мой друг из будущего»;

*дети старшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 5 - 11 классов):*

Пешкова Дарина Александровна, занявшая 1 место за работу «Город Отчаяния, если….»;

Ульяновская Алиса Дмитриевна, занявшая 2 место за работу «Фиолетовый город»;

Ферапонтов Степан Александрович, занявший 3 место за работу «Мы в будущем»;

**в номинации «История науки»:**

*дети старшего дошкольного возраста (5 - 6 лет):*

Бутусова Вероника Николаевна, занявшая 1 место за работу «Сияние Севера»;

Машина Ника Васильевна, занявшая 2 место за работу «ЧТО МЫ ЗНАЕМ»;

Перьева Дарина Олеговна, занявшая 3 место за работу «Наука глазами детей»;

*дети младшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 1 - 4 классов):*

Романов Даниил Андреевич, занявший 1 место за работу «Как исследовались континенты»;

Белозерова Анна Александровна, занявшая 2 место за работу «Умный кот»;

Булычева Анастасия Андреевна, занявшая 3 место за работу «От прошлого к настоящему»;

*дети старшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 5 - 11 классов):*

Котова Альбина Юрьевна, занявшая 1 место за работу «Константин Эдуардович Циолковский»;

Кузьмина Лариса Сергеевна, занявшая 2 место за работу «Михаил Васильевич Ломоносов — отец русской науки»;

Бородина Анастасия Анатольевна, занявшая 3 место за работу «Первый и единственный космонавт Вологодчины»;

**в номинации «Красота математики»:**

*дети старшего дошкольного возраста (5 - 6 лет):*

Вершинина София, занявшая 1 место за работу «Математический мир»;

Богатырёва Таисия, занявшая 2 место за работу «Весёлая геометрия»;

Никешичев Егор Дмитриевич, занявший 3 место за работу «Буратино в стране Метиматики»;

*дети младшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 1 - 4 классов):*

Ефремов Максим Евгеньевич, занявший 1 место за работу «Царица наук - математика»;

Костылева Алена Юрьевна, занявшая 2 место за работу «Математик и природа»;

Друговская Виктория Алексеевна, занявшая 3 место за работу «Мой любимый предмет»;

*дети старшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 5 - 11 классов):*

Макарова Ольга Ярославовна, занявшая 1 место за работу «Портрет Софьи Ковалевской»;

Степанова Анастасия Любишевна, занявшая 2 место за работу «Геометрия»;

Сидорова Мария Александровна, занявшая 3 место за работу «Точность в математике - самое главное!»;

**в номинации «Фиксики в музее»:**

*дети старшего дошкольного возраста (5 - 6 лет):*

Вычкова Валерия Владимировна, занявшая 1 место за работу «Фиксики в музее Деда Мороза»;

Елькин Даниил Александрович, занявший 2 место за работу «Фиксики в музее грибов»;

Баранова Ульяна, занявшая 3 место за работу «Путешествие Нолика и Симки с Торнадиком»;

*дети младшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 1 - 4 классов);*

Камкина Анна Евгеньевна, занявшая 1 место за работу «Музей Вологодского кружева»;

Пахолкова Дарина Игоревна, занявшая 2 место за работу «Музей Эйнштейна»;

Драхенберг Ярослав Павлович, занявший 3 место за работу «Фиксики в русской избе»;

*дети старшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 5 - 11 классов):*

Ковалова Юлия Евгеньевна, занявшая 1 место за работу «Школьный музей Фиксиков»;

**в номинации «Покорение Арктики»:**

*дети старшего дошкольного возраста (5 - 6 лет):*

Иванова Мия Руслановна, занявшая 1 место за работу «Северный мишка»;

Ямпольская Катя, занявшая 2 место за работу «Ледокол»;

Руммо Марк Евгеньевич, занявший 3 место за работу «Ледокол»;

*дети младшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 1 - 4 классов):*

Маликов Сергей Дмитриевич, занявший 1 место за работу «Изучение Арктики»;

Саковцева Вероника Евгеньевна, занявшая 2 место за работу «Красота Арктики»;

Дурхеев Владислав Александрович, занявший 3 место за работу «Покорение Арктики»;

*дети старшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 5 - 11 классов):*

Клочков Михаил Андреевич, занявший 1 место за работу «Экспедиция в Арктику»;

Бабикова Ульяна Ивановна, занявшая 2 место за работу «Покорение ледяного ада. Безнадёжный поход Георгия Седова»;

Баскова Эвелина Валерьевна, занявшая 3 место за работу «На службе Отечеству»;

**в номинации «2021 год – Год науки и технологий в России»:**

*дети старшего дошкольного возраста (5 - 6 лет):*

Евсеев Арсений Александрович, занявший 1 место за работу «Наука в моей голове»;

*дети младшего школьного возраста (учащиеся образовательных учреждений 1 - 4 классов):*

Шпаковская Елизавета Владимировна, занявшая 1 место за работу «Вехи развития космонавтики».