**ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ (ИОП) ДЛЯ ОДАРЁННЫХ И ВЫСОКОМОТИВИРОВАННЫХ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

**В МБОУ НОВОАЛТАТСКОЙ СОШ**

1. Индивидуальная образовательная программа «Юный математик»

2. Краткий анализ разработки и реализации ИОП за 2022 — 2023 учебный год.

Индивидуальная образовательная программа «Юный математик» была разработана в сентябре 2022 года с целью работы с одарённым ребёнком Задорожным Игнатом.

Игнат воспитывается в неполной семье, проживает с бабушкой, Задорожной Людмилой Ивановной, пенсионеркой, и мамой, Задорожной Ириной Викторовной. За 2 года обучения в школе (1 и 2 классы) мальчик показал более высокие по сравнению с большинством ровесников интеллектуальные способности по математике, восприимчивость к учению, творческие возможности и способы их проявления. На уроках активен, с удовольствием принимается за решение нестандартных задач, заданий на смекалку, задач повышенной трудности. Он является победителем школьного тура олимпиад по математике в 2022 — 2023 году. Активно занимается на платформе «Учи.ру» (<https://uchi.ru/teachers/> [portfolio/students\_rewards](https://uchi.ru/teachers/portfolio/students_rewards) ), имеет сертификаты, похвальные грамоты, дипломы. Учащийся активно участвовал в апробации на образовательной платформе Глобалаб, где изучал учебные проекты школьников всего мира, опубликован его проект «Какие загадочные животные существуют на планете? (<https://globallab.org/ru/user/profile/> [ignatius.html#.YZPkX2BByM8](https://globallab.org/ru/user/profile/ignatius.html#.YZPkX2BByM8))

Чтобы развивать у Задорожного Игната в дальнейшем интеллектуальные способности по математике, формировать интерес к науке «Математика», была разработана индивидуальная образовательная программа «Юный математик». Программа «Юный математик» помогает решить одну из актуальных задач - индивидуальный подход и помощь одарённому ученику, развитие индивидуальных способностей для проявления личности ученика. Она рассчитана на ученика, имеющего повышенный интерес к математике, любознательного, желающего расширить свой кругозор.

Содержание программы соответствует познавательным возможностям младших школьников и предоставляет возможность работать на уровне повышенных требований, развивая учебную мотивацию, творческую инициативу и самовыражение. Содержание занятий представляет собой рассмотрение не только стандартных математических заданий и задач, но и решение нетрадиционных заданий, предлагаемых на различных математических олимпиадах. Такие занятия должны содействовать развитию у детей математического образа мышления: краткости речи, умелому использованию символики, правильному применению математической терминологии. **Направленность занятий:** естественнонаучная. Обучающийся знакомится с многими интересными вопросами математики на данном этапе обучения, выходящими за рамки школьной программы в занимательной форме, расширит целостное представление о проблеме данной науки. Решение математических задач, связанных с логическим мышлением, закрепит интерес ребёнка к познавательной деятельности, будет способствовать развитию мыслительных операций и общему интеллектуальному развитию.

В течение 2022 — 2023 года с Задорожным Игнатом проводились занятия по разделам «Из истории математики», «Математика в играх», «Геометрия вокруг нас». Ребёнок узнал, как люди учились считать, познакомился с интересными приёмами устного счёта, с решением занимательных задач в стихах. Познакомился с римскими цифрами, с некоторыми древними учеными, их вкладом в развитие математики как науки, разгадывал математические ребусы и математические кроссворды.

**Игнат принял участие в мероприятиях различного уровня:**

* Победитель VII Международного дистанционного конкурсам "Старт" по математике.
* Победитель VII Международного дистанционного конкурсам "Старт" по русскому языку.
* Победитель Всероссийского конкурса молодежных проектов стратегии социально-экономического развития «РОССИЯ-2035».
* Призёр VII Международного дистанционного конкурсам "Старт" по окружающему миру.
* Победитель Зимней олимпиады по математике.
* Призёр Всероссийского марафона «Волшебная осень» (2 место, 3 место).
* Лауреат регионального конкурса "Кукла в национальном костюме".
* Призёр III международной онлайн-олимпиады для учеников 1-11 классов.
* Участник Международного конкурса рисунков «Краски Победы» - «День Победы».
* Участник Всероссийской онлайн - олимпиады "Безопасные дороги".
* Участник муниципальной научно-практической конференции. исследовательских работ "Первые шаги в науку».
* Участник кустового фестиваля детского творчества «Новое поколение».
* Участник Весенней олимпиады по английскому языку.
* Участник муниципального конкурса "Лучшая физкультминутка".
* Участник муниципального конкурса рисунков "Мама - это счастье".
* Участник краевого конкурса рисунков "20 лет на страже природы".
* Участник школьного конкурса лучших чтецов.

По итогам достижений Задорожный Игнат поощрён поездкой на Губернаторскую ёлку.