

## **.Переможці Всеукраїнських конкурсів.**

Однією з форм роботи з інтелектуально обдарованою молоддю є Мала академія наук України (МАН). МАН – це структурна складова системи позашкільної освіти, яка сприяє виявленню здібностей, обдарувань, і самовизначенню та реалізації особистості засобами залучення до пошукової, експериментальної, дослідницької роботи в різних галузях науки і техніки, забезпечує її творчий, інтелектуальний, духовний розвиток, професійну орієнтацію, підготовку до майбутньої професійної та громадської діяльності.

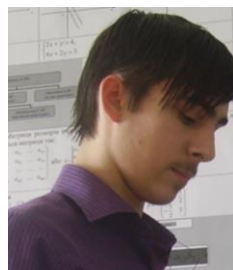
Відповідно прогнозованим результатом роботи гуртка “Математика. Позашкільний компонент” (2 рівень) є участь гуртківців в роботі обласного конкурсу-захисту Малої академії наук з індивідуальною науково-дослідницькою роботою. по секціям «математика» , «прикладна математика» та «математичне моделювання».

Підсумком роботи гуртка є участь гуртківців у II-му етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів - членів Миколаївського територіального відділення Малої Академії Наук.

### **2009-2010**



➤ Мартинов Денис – **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково-дослідницьких робіт МАН: *«Криптографія»*, МЗОШ «Академія дитячої творчості». 10 клас.



➤ Коваленко Олександр - **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково-дослідницьких робіт МАН: *«Матриці другого порядку застосування їх в економіці»* МЗОШ I-III ступенів № 28, 9 класу



➤ Худашов Володимир - учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: *«Типи проєкцій та їх застосування»*, МЗОШ «Академія дитячої творчості». 10 клас.

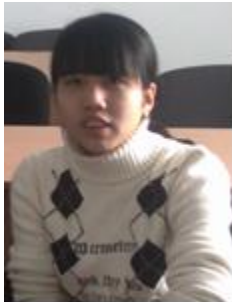


➤ Рожковський Владлен - учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: *«Видатний український математик Михайло Васильович Остроградський»* МЗОШ «Академія дитячої творчості» 9 клас

**2010-2011**



➤ Закірова Діана- **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: *«Японська храмова геометрія – васан»* МЗОШ «Академія дитячої творчості», 10 клас



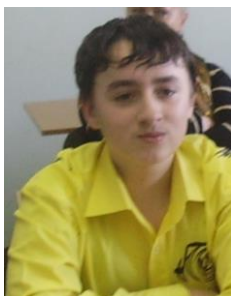
➤ Тхі Нгок Лінх - **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: *«Метод математичної індукції»* МЗОШ «Академія дитячої творчості», 10 клас



➤ Кочнєва Анастасія - **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: *«Грассманова алгебра. Суперматематика»*, МЗОШ «Академія дитячої творчості» 10 клас



➤ Худашов Володимир - **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково дослідницьких робіт МАН: *«Геодезичні лінії та їх властивості»*, МЗОШ «Академія дитячої творчості», 11 клас



➤ Рожковський Владлен - учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: *«Криптографія»*, МЗОШ «Академія дитячої творчості», 10 клас

## 2011 - 2012



➤ Михайловська Анастасія - учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН «*Біноміальний розподіл. Найвірогідніше число.*» МСШ «Академія дитячої творчості», 9клас



➤ Рожковський Владлен – **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково дослідницьких робіт МАН: «*Криптографічний алгоритм з відкритим ключем*», МСШ «Академія дитячої творчості», 11клас



➤ Кочнева Анастасія - **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково дослідницьких робіт МАН: «*Подвоєння Грассмана – Кліфорда та Келлі - Діксона*». МСШ «Академія дитячої творчості», 11клас

## 2012 - 2013



➤ Соскова Дар'я - учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: «*Системи числення. Календарі.*», МСШ «Академія дитячої творчості», 9клас



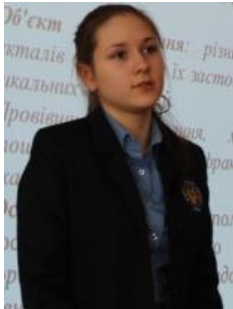
➤ Ле Ван Шон, учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: «*Прикладні аспекти теорії матриць.*» МСШ «Академія дитячої творчості», 11клас



➤ Михайловська Анастасія - учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: «*Нормальний закон розподілу та його застосування в вимірюванні освіти*», МСШ «Академія дитячої творчості», 10 клас

➤ Михайловська Анастасія - **Переможець** Всеукраїнського конкурсу шкільних робіт з математики "ФізХімБіТМ - 2013" - Змісце: «*Нормальний закон розподілу у вибірках ЗНО-2013*»

### **2013 - 2014**



➤ Соскова Дар'я - учасник II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково – дослідницьких робіт МАН: «*Фрактали в музиці*», МСШ «Академія дитячої творчості», 10 клас



➤ Михайловська Анастасія – **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково - дослідницьких робіт МАН: «*Кваліметричний аналіз якості освіти*», МСШ «Академія дитячої творчості», 11 клас

### **2014- 2015**



➤ Соскова Дар'я – **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково дослідницьких робіт МАН: «*Матриця лінійного оператора*», МСШ «Академія дитячої творчості», 11 клас



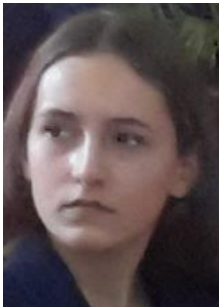
### **2015 - 2016**

➤ Алієв Тимур - **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково дослідницьких робіт МАН: «*Геометрія куполів*», МСШ «Академії дитячої творчості», 10 клас

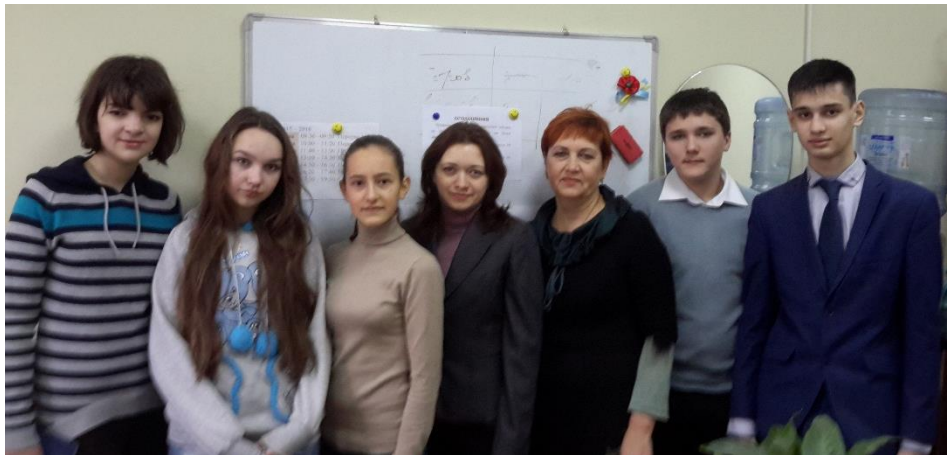
**2016 - 2017**



➤ Таніна Марія - **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково дослідницьких робіт МАН: «Геометричні принципи 3–D моделювання архітектурних об’єктів», МСШ «Академія дитячої творчості», 9клас



➤ Стигунова Юлія- **Переможець** II етапу Всеукраїнського конкурсу захисту науково дослідницьких робіт МАН: «Геометричні принципи 3–D моделювання архітектурних об’єктів», МСШ «Академія дитячої творчості», 9клас



Гуртківці, слухачі МАН під час конкурсу-захисту II-го етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів - членів Миколаївського територіального відділення Малої Академії Наук, який відбувся на базі МНУ ім. В.О.Сухомлинського