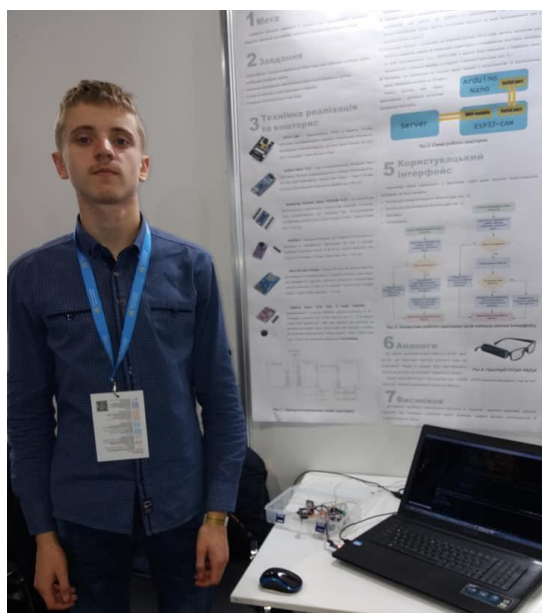


Вітаємо малих академіків Львівщини з успішним виступом
X Всеукраїнській виставці-конкурсі молодіжних інноваційних проектів
«Майбутнє України»

4-7 листопада 2019 року у м. Києві тривала X Всеукраїнська науково-технічна виставка-конкурс молодіжних інноваційних проектів «Майбутнє України». Яким буде майбутнє України, показують школярі з усієї країни. Свої проекти в Києві представляють більше сотні учнів Малої академії наук.

Львівські МАНівці вразили членів журі своїми проектами та здобули високі нагороди!

Дві золоті нагороди здобули такі учні:



Богдан Магомета, учень 11 класу Нежухівської ЗОШ Стрийського району – **I місце** у секції "Науково-технічна творчість та винахідництво" (науковий керівник – Андрій Мельничин, доцент ЛНУ імені Івана Франка).

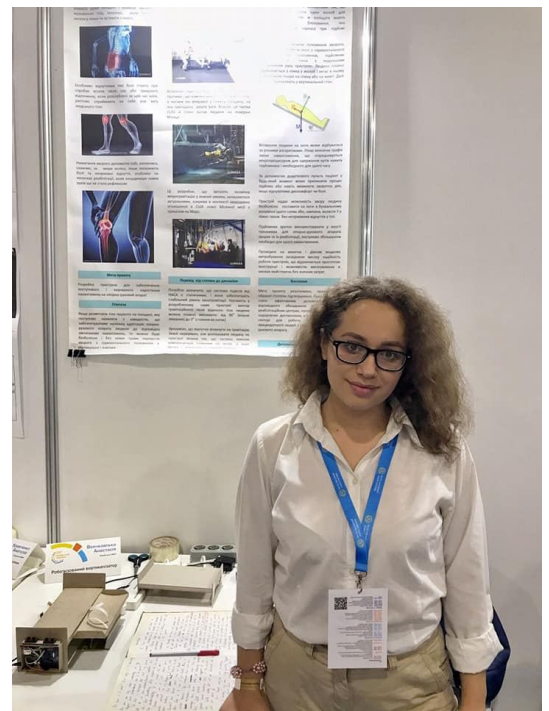
Дмитро Хевпа, учень 11 класу Дрогобицького ліцею – **I місце** у секції "Електроніка та приладобудування" (наукові керівники - вчитель фізики та інформатики Дрогобицького ліцею Роман Сосяк та к.т.н., вчитель фізики та інформатики Дрогобицького ліцею Андрій Григорович).





Срібною нагородою відзначили роботу **Миколи Хлопика**, учня 11 класу Дрогобицького ліцею – **II місце** у секції "Матеріалознавство та перспективні технології (наукові керівники – к.ф.-м.н., доцент Дрогобицького державного педагогічного університету Іван Гадзаман та к.т.н., вчитель фізики та інформатики Дрогобицького ліцею Андрій Григорович).

Бронзою відзначили **Анастасію Венчовську**, ученицю 11 класу НВК «Школа комп'ютерних технологій – Львівський технологічний ліцей» – **III місце** у секції «Робототехніка та роботизовані системи» (науковий керівник – Віктор Колдун, завідувач науково-дослідною лабораторією НВК «ШКТ – ЛТЛ»).



Дипломами учасника відзначили **Богдана Боровика**, учня 11 класу Львівської лінгвістичної гімназії (секція машинобудування), **Надію Сідельник**, ученицю 11 класу Львівського фізико-математичного ліцею (секція екологія та ресурсозбереження) та **Дашу Мінєєву**, ученицю 11 класу ліцею «Львівський» (секція Інформаційно- телекомунікаційні системи та технології).

За результатами виставки "Майбутнє України" Даша Мінєєва та Дмитро



Хевпа отримали можливість представити свої проєкти на Міжнародному фестивалі інженерних наук і технологій "I-FEST" в Тунісі, який щороку проводиться для науковців усього світу Туніською асоціацією майбутнього науки і техніки (ATAST).

В рамках виставки учні взяли участь у Innovation Hackathon, на якому працювали в командах над 7-ма викликами. Кожній команді була поставлена одна з семи проблем, яку майбутні науковці мали вирішити за день роботи у команді. За результатами хакатону за розробку системи моніторингу атмосфери за допомогою мережі передач даних **Богдан Магомета, Надія Сідельник, Микола Хлопик та Дмитро Хевпа** були нагороджені сертифікатами на участь в програмі бізнес-інкубатора Малої академії наук України UF Incubator.



Вітаємо команду Львівської обласної Малої академії наук з чудовими результатами захисту проєктів на конкурсі "Майбутнє України".