

Максим Карпець – майбутній фізик-науковець

З 29.03. по 01.04.2013 р. у м. Києві тривав фінальний етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів – членів Малої академії наук України в трьох відділеннях: математика, економіка, а також фізика й астрономія. Позмагатися за звання найкращих приїхали з різних куточків України кращі учні МАН, серед них 59 юних економістів, 75 майбутніх фізиків і астрономів, та 71 молодий математик. 1 квітня відбулося нагородження найкращих юних економістів, математиків, фізиків та астрономів – фіналістів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН. Команда Рівненської області у даних секціях виборола 5 призових місць, серед них 3 у відділенні фізики та астрономії.

Серед учнів, котрі прославили Рівненщину на Всеукраїнському рівні, – костопільчанин Максим Карпець із Костопільської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 5, який виборов III місце. Зі слів методиста районного методичного кабінету Мирослави Бондарчук, Максим є гордістю освітянської родини нашого краю, це – творчо обдарована дитина, неординарна та креативна особистість, чие прізвище уже не вперше звучить на рівні району та області. Він впродовж багатьох років є переможцем районних та обласних учнівських олімпіад з фізики, математики, української мови, мовно-літературних конкурсів. Неодноразово разом з командою Костопільського району брав участь та був призером турніру юних фізиків в м.Рівне.



Цьогоріч Максим виборов 4 призових місця у III етапі Всеукраїнських учнівських олімпіад, зокрема з астрономії (I місце), з фізики (II місце), з математики (III місце), української мови та літератури (III місце). Призове III місце вдалося йому вибороти також в обласному етапі мовно-літературного конкурсу ім. Т. Шевченка.

У 2012-2013 н. р. Максим став дійсним членом Рівненської Малої академії наук учнівсь-

кої молоді та вирішив випробувати себе у ролі дослідника та фізика-науковця. Висока культура мовлення та чітка дикція допомогли йому вибороти I місце у II етапі та III місце у III (фінальному) етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт у відділенні фізики та астрономії у секції експериментальної фізики з теми «Визначення динаміки активності радіоактивного забруднення стронцієм-90 річкових відкладень водної системи р. Горинь», що

принесло йому визнання на рівні України. Разом з тим Максим у м. Києві ще й став учасником IV етапу Всеукраїнської олімпіади з астрономії. Хоча призового місця Максим не виборов, зате потрапив у тридцятку кращих знавців астрономії України.

Результатом таких перемог є спільна титанічна праця вчителя фізики Костопільської ЗОШ №5 Сергія Бондарчука зі своїм вихованцем, який надав йому високий рівень знань з фізики та астрономії, що дозволило Максиму Карпцю виступати на одному рівні з вихованцями провідних фізико-математичних ліцеїв України. А також тісна співпраця Максима із старшим викладачем Рівненського університету водного господарства та природокористування О.Лебедем дала можливість йому доречно вибрати тему, дослідити її, провести вимірювання, використовуючи сучасні пристрої. Достовірністю результатів та влучністю своїх думок наш земляк зумів переконати провідних науковців України у доцільному виборі даної теми, актуальності її дослідження та науковому змісті.

На фото: Герой України, перший космонавт незалежної України, генерал-майор, кандидат технічних наук Леонід Каденюк та президент Малої академії наук України, доктор фізико-математичних наук Станіслав Довгий вручають диплом III ступеня та цінний подарунок Максиму Карпцю, учню 11-А класу ЗОШ I-III ступенів № 5 м.Костополя.

Олександра КУЗНЮК.