



У К Р А Ї Н А  
Чернівецька міська рада  
Управління освіти

Н А К А З

08.06.2026 р.

м. Чернівці

№ 153

**Про підсумки Відкритого міського конкурсу з радіоелектронного конструювання «КОНКУРС ЕЛЕКТРОННИХ ВИРОБІВ»**

На виконання наказу управління освіти Чернівецької міської ради № 97 від 15.04.2026 року «Про проведення Відкритого міського конкурсу з радіоелектронного конструювання «Конкурс електронних виробів», з метою розвитку творчих здібностей учнівської молоді, залучення до радіоелектронного конструювання на базі Чернівецького центру юних техніків ім. Л.К. Каденюка 16 травня 2026 року проведено Відкритий міський конкурс «Конкурс електронних виробів».

У конкурсі взяли участь вихованці міської територіальної громади: Чернівецького центру юних техніків ім. Л.К. Каденюка (керівники гуртків Козак М. В., Руснак М.С.), обласної територіальної громади: комунальний заклад «Чернівецький обласний центр науково-технічної творчості учнівської молоді» (Чагорська ТГ), Молодійський ліцей (Чагорська ТГ) (керівник гуртків Глевко О. С.) та комунальний заклад «Чернівецький обласний центр науково-технічної творчості учнівської молоді» (керівник гуртка Нікуліца В. Г.).

Конкурс проводився за двома віковими категоріями: I категорія – віком до 15 років; II категорія – віком від 15 до 18 років.

**Н А К А З У Ю:**

1. Результати проведення Відкритого міського конкурсу з радіоелектронного конструювання «Конкурс електронних виробів» схвалити.

2. Визнати переможцями Відкритого міського конкурсу з радіоелектронного конструювання «Конкурс електронних виробів» та нагородити грамотами управління освіти Чернівецької міської ради:

I місце – Рижак Роман (віком до 15 років) -

Чернівецька гімназія №6 «Берегиня», кер. Токарюк В. П.;

I місце – Мандрик Андрій (віком від 15 до 19 років) –

3. Призерів Відкритого міського конкурсу з радіоелектронного конструювання «Конкурс електронних виробів» нагородити грамотами ЧЦЮТ ім. Л. К. Каденюка.

**3.1. I категорія (віком до 15 років)**

- II місце – Василяш Владислав (Молодійський ліцей, кер. Глевко О.С.);
- II місце – Балан Юрій (Молодійський ліцей, кер. Глевко О.С.);
- III місце – Шлик Михайло (Молодійський ліцей, кер. Глевко О.С.);
- III місце – Мунтян Владислав (КЗ «ЧОЦНТТУМ» (філія Чагорської ТГ), кер. Глевко О.С.);
- III місце – Комендант Олександр (КЗ «ЧОЦНТТУМ» (філія Чагорської ТГ), кер. Глевко О.С.).

**3.2. II категорія (віком від 15 до 19 років)**

- II місце – Гльницький Олександр (ЧЦЮТ ім. Л. К. Каденюка, кер. Козак М. В.);
- II місце – Кобан Микола (Молодійський ліцей, кер. Глевко О.С.);
- III місце – Козарь Ростислав (КЗ «ЧОЦНТТУМ» (філія Чагорської ТГ), кер. Глевко О.С.);
- III місце – Олійник Юрій (КЗ «ЧОЦНТТУМ» (філія Чагорської ТГ), кер. Глевко О. С.);
- III місце – Піцул Олександр (КЗ «ЧОЦНТТУМ» (філія Чагорської ТГ), кер. Глевко О. С.).

4. Відзначити роботу щодо успішної організації та проведення Конкурсу, підготовку переможців та призерів Конкурсу та оголосити подяку:

- Яценку Віталію Васильовичу, директору ЧЦЮТ ім. Л. К. Каденюка, за організацію та проведення Конкурсу;
- Козаку Максиму Вікторовичу, керівнику гуртка «Радіоелектронне конструювання» ЧЦЮТ ім. Л. К. Каденюка, за організацію та проведення Конкурсу і підготовку призера Конкурсу;
- Руснаку Максиму Сергійовичу, керівнику гуртка «Радіоелектронне конструювання» ЧЦЮТ ім. Л. К. Каденюка, за організацію та проведення Конкурсу;
- Мурзенко Світлані Іванівні, заступниці директора з навчально-виховної роботи ЧЦЮТ ім. Л. К. Каденюка, за професійну роботу в журі Конкурсу;
- Ватричу Даниїлу Олеговичу, вчителя фізики гімназії №17, за професійну роботу в журі Конкурсу;
- Веренко Олександрю Сергійовичу, асистенту кафедри радіотехніки та інформаційної безпеки Навчально-наукового інституту фізико-технічних та комп'ютерних наук Чернівецького національного університету ім. Ю. Федьковича, за професійну роботу в журі

- Мельничук Наталії Аврелівні, методисту ЧЦЮТ ім. Л. К. Каденюка, за підготовку учасників Конкурсу.
- 6. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Заступник начальника управління  
завідувач сектору виховної та  
позашкільної освіти



Надія ШЕВЧЕНКО