

Бобонич Руслана Артурівна

**вчителька фізики та астрономії Чопського закладу загальної середньої освіти
I–III ступенів № 1 Чопської міської ради Ужгородського району
Закарпатської області**

Пані Руслана має дві повні вищі освіти, а саме: за спеціальністю «фізика» здобула кваліфікацію «Фізик. Викладач» та за спеціальністю «фізика і технологія матеріалів і компонентів електронної техніки» – кваліфікацію «інженер-фізик» в Ужгородському державному (нині – національному) університеті. Наразі вона здобуває третю вищу освіту за спеціальністю «середня освіта (математика)» освітнього рівня «магістр».

Її життєве кредо: «Завжди і всюди діяти гуманно, чесно, справедливо». Своєю місією, як педагога, вбачає: вказувати учням дорогу до розуміння та прокладати шлях до нових наукових горизонтів.

Коло наукових інтересів Руслани Артурівни: методика навчання фізики на основі використання пропедевтичного підходу; упровадження компетентнісного підходу як ключового методологічного інструменту навчання фізики; шляхи та методи формування в учнів наукового світогляду і фізичної картини світу; інтелектуальні змагання з фізики, підготовка учнів до олімпіад, конкурсів, турнірів.

Бобонич Р. А. неодноразово виступала з доповідями на всеукраїнських та міжнародних конференціях і форумах, присвячених проблемам реформування сучасної освіти, методиці навчання фізики та розвитку STEM-технологій в освіті. Зокрема, у 2021 році брала участь у I Міжнародній науково-практичній конференції «Імерсивні технології в освіті» з доповіддю «Упровадження елементів STEM-освіти в процесі викладання фізики та астрономії в закладі загальної середньої освіти», а також виступала на тему «Педагогічний практикум: інноваційний підхід» на XIII Всеукраїнській науково-практичній конференції «Післядипломна педагогічна освіта: особливості професійно-особистісного розвитку педагогів в умовах освітньої реформи».

Учителька є авторкою методичних рекомендацій «Активні та інтерактивні методи навчання учнів на уроках фізики», схвалених до використання в закладах освіти науково-методичною радою Закарпатського інституту післядипломної педагогічної освіти; авторкою статті «Інноваційні підходи до викладання фізики в школі», опублікованої в науково-методичному журналі «Освіта Закарпаття».

Руслана Артурівна має досвід підготовки членів збірних команд до участі у III та IV етапах Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики. У різні роки її учні були

переможцями обласного та учасниками всеукраїнського етапів цього інтелектуального змагання та Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів - членів Малої академії наук України.

Особисті досягнення Бобонич Р. А.: лауреатка другого (обласного) туру всеукраїнського конкурсу «Учитель року – 2013» у номінації «Фізика», переможниця II етапу Всеукраїнського конкурсу «Класний керівник року – 2015» у номінації «Класний керівник 5–7 класів».

Педагогиня неодноразово брала участь у роботі журі II та III етапів всеукраїнських учнівських олімпіад з фізики. Має великий практичний досвід проведення майстер-класів, практичних занять та методичних семінарів для слухачів курсів підвищення кваліфікації обласного рівня.

Бобонич Руслана Артурівна має педагогічне звання «учитель-методист»; нагороджена грамотами департаменту освіти і науки, молоді та спорту Закарпатської обласної державної адміністрації та Закарпатського територіального відділення Малої академії наук України за підготовку переможця та призера II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів - членів Малої академії наук України (2022, 2023); відзначена численними грамотами та подяками за підготовку переможців всеукраїнських учнівських олімпіад та конкурсів, а також за професіоналізм та активну громадянську позицію.