Затверджую

Директор БМАНУМ Тріска М.К.

**Структурна модель Комунального обласного позашкільного навчального закладу**

**“Буковинська Мала академія наук учнівської молоді”**

|  |
| --- |
| **Чернівецька обласна державна адміністрація** |

|  |
| --- |
|  **Департамент освіти і науки**  |

|  |
| --- |
| **Президія КОПНЗ “БМАНУМ”** |

|  |
| --- |
| **Комунальний обласний позашкільний навчальний заклад “Буковинська Мала академія наук** Науково-дослідницькі установиЗаклади освіти області **учнівської молоді”** |

|  |
| --- |
| **В і д д і л е н н я** |
| **Мовознавства, літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства** | **Хімії, біології, екології та аграрних наук** | **Історії, філософії та суспільствознавства, наук про Землю** | **Математики, фізики і астрономії, економіки, технічних наук та комп’ютерних наук** |
|  |
| **С е к ц і ї**  |
| * Українська мова
* Англійська мова
* Німецька мова
* Французька мова
* Польська мова
* Українська література
* Зарубіжна література
* Фольклористика
* Мистецтвознавство
* Літературна творчість
 | * Хімія
* Загальна біологія
* Біологія людини
* Медицина
* Валеологія
* Зоологія
* Ботаніка
* Психологія
* Екологія
* Охорона довкілля та раціональне природокористування
* Агрономія
* Лісознавство
* Ветеринарія та зоотехнія
* Селекція та генетика
 | * Історія України
* Історичне краєзнавство
* Археологія
* Етнологія
* Всесвітня історія
* Географія та ландшафтознавство
* Геологія, геохімія та мінералогія
* Кліматологія та метеорологія
* Гідрологія
* Філософія
* Соціологія
* Правознавство
* Теологія, релігієзнавство та історія релігії
* Журналістика
* Педагогіка
 | * Математика
* Прикладна математика
* Математичне моделювання
* Теоретична фізика
* Експериментальна фізика
* Астрономія та астрофізика
* Аерофізика та космічні дослідження
* Економічна теорія та історія економічної думки
* Мікроекономіка та макроекономіка
* Фінанси, грошовий обіг і кредит
* Технологічні процеси та перспективні технології
* Електроніка та приладобудування
* Матеріалознавство
* Авіа-та ракетобудування, машинобудування і робототехніка
* Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології
* Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження
* Науково-технічна творчість та винахідництво
* Комп’ютерні системи та мережі
* Кібербезпека
* Технології програмування
* Інформаційні системи, бази даних та системи штучного інтелекту
* Internet-технології та WEB-дизайн
* Мультимедійні системи, навчальні та ігрові програми
 |

|  |
| --- |
| Філії територіального відділення на базі закладів освіти територіальних громад |

|  |
| --- |
| Наукові товариства (об’єднання) учнів  |