

Наукове товариство ліцею «Fellow»

Предметні олімпіади та конкурси -
креативна освіта обдарованої особистості



За підсумками участі в предметних олімпіадах,
конкурсах та МАН ліцею входить у п'ятірку,
за результатами ЗНО - у десятку
кращих навчальних закладів міста

Мала академія наук - перша
сходинка до наукової творчості



Учні 10-11-х класів є дійсними слухачами
Дніпропетровського відділення МАН



Захист науково-дослідницьких робіт та літня
бізнес-практика - обов'язкова складова профільної освіти

Проектна діяльність - основний вид
пізнавальної діяльності учнів



Інноваційна діяльність - результат
освітнього менеджменту



Виставки: «Інноватика в сучасній освіті»,
«Сучасні заклади освіти»,
«Педагогічні здобутки освіти Дніпропетровщини»,
Конкурси: «Флагмани освіти та науки України»,
«Директор XXI століття», «Вчителі-новатори»

Дослідно-експериментальна робота -
взаємозв'язок наукових досліджень
і освітніх практик



«Системне узгодження
та збалансування
економічної, екологічної
та соціальної складових
сталого розвитку
у змісті ліцейської освіти»

«Формування інформаційної
культури ліцейств в умовах
випереджаючої освіти для
сталого розвитку»



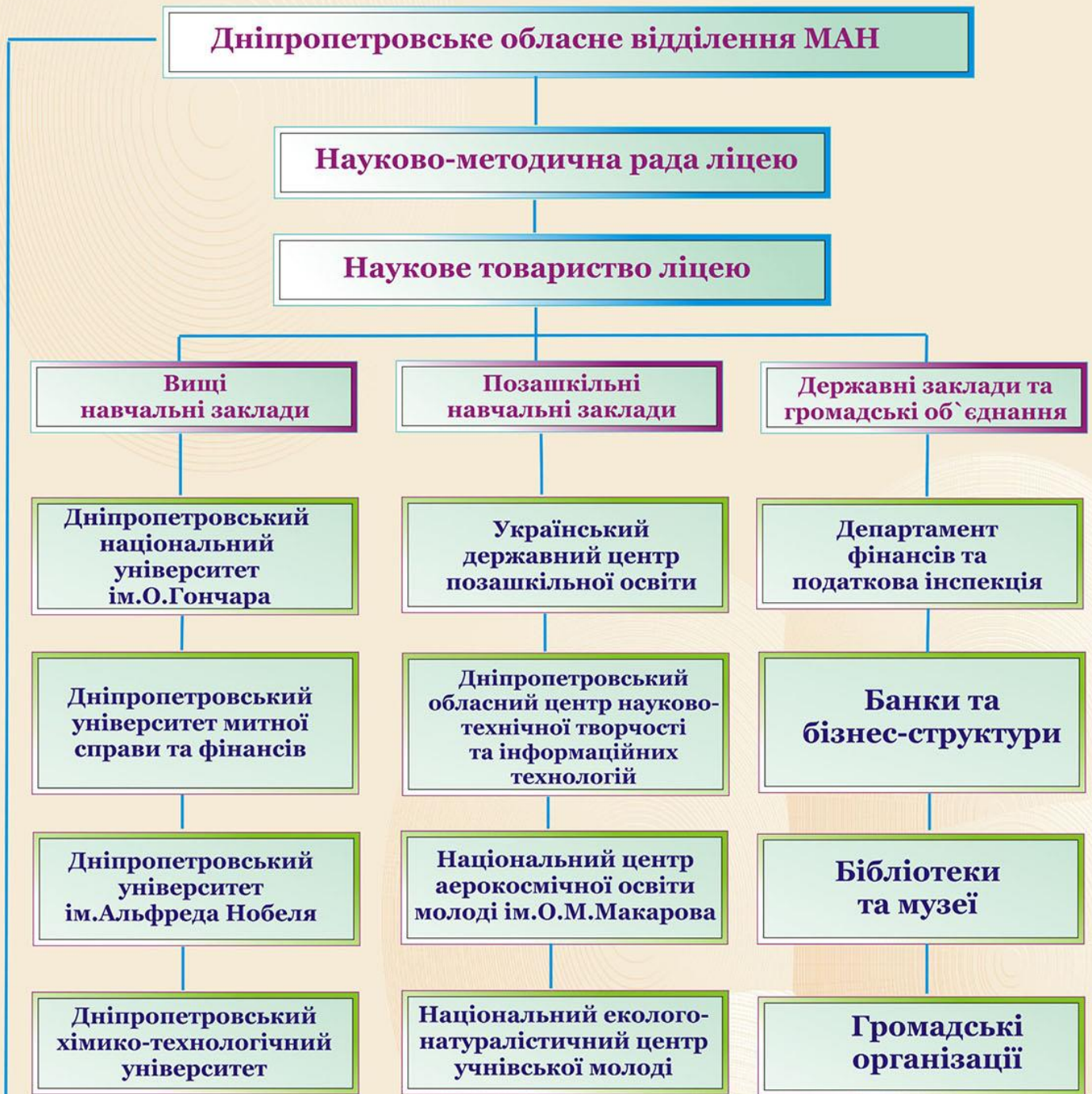
«Впровадження фінансової
грамотності
у навчально-виховний
процес ліцею»

Конкурси фахової
майстерності - презентація
передового педагогічного досвіду

«Вчитель року» - 7
«Сучасний урок» - 10
Конкурс кабінетів - 7



СТРУКТУРА НАУКОВОГО ТОВАРИСТВА ЛІЦЕЮ



СТРУКТУРА НАУКОВИХ ВІДДІЛЕНЬ



ПЛАН РОБОТИ НАУКОВОГО ТОВАРИСТВА ЛІЦЕЮ “FELLOW”

1.	Загальні учнівські збори членів наукового товариства ліцею. Затвердження плану роботи на рік та обрання активу Наукового товариства.	Вересень
2.	Психолого-педагогічна діагностика учнів 8-11-класів (діагностичні контрольні роботи, зрізи інтелектуального розвитку ліцеїстів) з метою організації роботи з обдарованими учнями.	Протягом I чверті
3.	Складання списків слухачів Малої Академії наук та списки членів наукового товариства “FELLOW” за секціями.	Вересень
4.	Засідання ради наукового товариства “FELLOW”: Визначення напрямів діяльності, структури, форм роботи, призначення відповідальних за роботу секції.	Жовтень
5.	Налагодження зв'язків з науковими відділеннями ДВ МАН, ВНЗ та іншими науково-дослідними установами.	Жовтень
6.	Відбір та корекція тематики науково-дослідницьких робіт ліцеїстів.	Жовтень
7.	Участь в осінній, зимовій та весняних сесії ДВ МАН.	За графіком
8.	Підготовка і проведення разом з викладачами Університету митної справи та фінансів ліцейських олімпіад з профільних предметів та економіки.	Жовтень
9.	Участь команди ліцею у міському та обласному етапі предметних олімпіад.	Листопад-Січень
10.	Проведення диспутів, круглих столів, інтелектуальних марофонов, зустрічей з науковцями в «Бізнес-студії» ліцею.	Протягом року
11.	Участь у міських та обласних турнірах юних знавців економіки, інтелектуальному конкурсі «Формула успіху».	За графіком
12.	Проведення ліцейського етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН.	Січень
13.	Підготовка та проведення круглого столу сумісно зі студентським науковим товариством Університету митної справи та фінансів.	Лютий
14.	Участь у II, III етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН.	Лютий-Травень
15.	Участь в науково-практичних конференціях ДВ МАН, обласних, всеукраїнських, міжнародних науково-освітніх заходах.	За графіком
16.	Підготовка та проведення наукового пікніку «STEM-весна 2022»: проведення - хакатона «STEM-ідея»; «STEM-тиждень»; нетворкінг - «Я-дослідник», «ІТ-дівчата»	Березень-Травень
17.	Участь у проведенні Дня студентів на базі Університету митної справи та фінансів.	Травень
18.	Розробка та затвердження тематики науково-дослідницьких робіт на 2022/2023н.р.	Травень
19.	Публікація друкованих матеріалів учнів та викладачів ліцею в ЗМІ.	За графіком
20.	Участь у Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції на базі Університету митної справи та фінансів.	Травень
21.	Підведення підсумків роботи НТЛ, нагородження та заохочення талановитих учнів ліцею.	Травень
22.	Участь у роботі обласних літніх профільних шкіл ДВ МАН.	За графіком

ЦИКЛОГРАМА ВИКОНАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНЯМИ ЛІЦЕЮ

№	Етапи виконання роботи	Термін виконання
Обґрунтування теми. Добір та аналіз літератури. Розробка програми дослідження		
1.	Засідання НТЛ «Модель науково-дослідницької роботи. План та етапи основних заходів».	Квітень
2.	Перша консультація з науковим керівником: обґрунтування теми; вибір об'єкту, предмета; визначення мети дослідження	Квітень травень
3.	Пошук наукової літератури	Червень
4.	Друга консультація з науковим керівником: - визначення завдання дослідження на основі - проведення літературного огляду стану проблеми; - розробка гіпотези; складання плану та структури роботи; - розробка програми дослідження; - складання списку використаної літератури.	Червень
5.	Самостійна робота над курсовим проектом (I варіант роботи)	Влітку
Узагальнення результатів дослідження. Літературно-стилістичне оформлення		
1.	Засідання НТЛ «Загальні правила оформлення дослідницької роботи»	Вересень
2.	Перевірка та доопрацювання роботи. Індивідуальні консультації з науковими керівниками	Жовтень - листопад
3.	Засідання НТЛ «Методика ораторської та психологічної підготовки до публічного виступу»	Грудень
Рецензування наукової роботи. захист одержаних результатів		
1.	Попередній захист роботи за окремим графіком	Грудень
2.	Подання перевіреного (надрукованого) варіанта роботи заступнику директора з НВР	Грудень
3.	День Науки в ліцеї. Захист наукових робіт на ліцейських науково-практичних конференціях	Січень
4.	Участь переможців ліцею у II етапі конкурсу-захисту наукових робіт учнів-членів МАН	Лютий