



КОМУНАЛЬНИЙ ПОЗАШКІЛЬНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ
ЗАКЛАД «КИЇВСЬКА МАЛА АКАДЕМІЯ НАУК
УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ»



Києво - орієнтовані проєкти вихованців Київської МАН

2021





місто, де все починається

ЕКОЛОГІЯ

1. «Дослідження екологічного стану дерев Оболонського району на предмет зараження омелою»
2. «Екологічний стан Дніпровського району (за показниками аналізу води й повітря та зараження дерев омелою)»
3. «Безхатні собаки як елемент екологічного середовища міста Києва»
4. «Зелений паркан» як спосіб поліпшення мікроклімату Голосіївського району міста Києва»
5. «Екологічна оцінка вмісту меркурію у рекреаційних ландшафтах Національного природного парку «Голосіївський»»
6. «Вплив рекреаційних навантажень на екологічний стан озера Небреж Дарницького району міста Києва» 2021 рік
7. «Екологічний стан водойм Дніпровського району на прикладі озера Тельбін»
8. «Озера Тельбін та Нижній Тельбін: трансформація внаслідок антропогенного впливу»
9. «Фенотипова пластичність вищих рослин заплави Десни в умовах глобальних кліматичних змін»
10. «Каштан їстівний в Києві: аналіз стану дерев та перспективи розмноження для озеленення»
11. «Оцінка впливу антропогенних факторів на ґрунти Голосіївського району»
12. «Вплив антропогенних факторів на довкілля Оболонського району»
13. «Створення проекту екостежки «Голосієво» та дослідження її екологічного стану»
14. «Озеро Блакитне у парку Партизанської слави»
15. «Проблеми малих річок Києва та Київської області»
16. «Складова «малого трикутника захисту Києва». Гідрологічні особливості річки Стугна»
17. Дослідження якості питної води в місті Києві

ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

1. «Вітряки у метро»

ІННОВАЦІЇ У КОМУНАЛЬНІЙ СФЕРІ

1. «Створення та використання пристроїв захисту вело- та мотоспорту від викрадачів»
2. «Радіочастотний спектр міста Києва. Варіанти усунення радіо завад»

ПРОБЛЕМИ, ПОВ'ЯЗАНІ З КЛІМАТИЧНИМИ ЗМІНАМИ У КИЄВІ

1. Вплив змін клімату на бджолу медоносну (на прикладі Київської області)
2. Розробка та створення власної метеостанції та отримання даних про погоду в період осінь-зима 2020

ПС-ТЕХНОЛОГІЇ У ДОСЛІДЖЕННІ ПРОБЛЕМ КИЄВА

1. «Аналіз екологічних наслідків сучасної міської за-будови міста Києва з використанням ГІС та ДЗЗ»
2. «Застосування ГІС-технологій у дослідженні еталонної ділянки мішаних лісів в межах РЛП «Парк партизанської слави» м. Києва»

ЛОГІСТИКА ТА ТРАНСПОРТ

1. «Проект розвитку міського транспорту в місті Києві та Київській агломерації»
2. «Математична модель прогнозування руху громадського транспорту Києва»

СОЦІАЛЬНО ОРІЄНТОВАНІ ПРОЄКТИ

1. «Ефективність соціально-економічних перетворень у м. Києві»
2. «Терциаризація міста Києва. Наслідки пандемії для креативних індустрій (на прикладі театру)»
3. «Субурбанізаційні процеси у Київській області в умовах COVID-19: нові виклики та загрози»
4. «Інклюзивний розвиток міст. Доступність міста для людей з обмеженими можливостями»

СОЦІАЛЬНО ОРІЄНТОВАНІ ПРОЄКТИ

1. «Архітектурні перлини бульвару Шевченка: історія та сучасність»
2. «Київ Шевченка: постаті, місця, події»
3. «Історична топографія Києва у XIII - XVI ст. Аналіз джерел»
4. «Маловідомий Бабин Яр. Куренівська катастрофа: історія і пам'ять»
5. «Національний академічний драматичний театр імені Івана Франка»

6. «Розвиток чумацького промислу у Київській губернії у другій половині XIX століття»
7. «Діяльність Олександрійської лікарні міста Києва (друга пол.XIX-поч.XXI ст): антропологічний аспект»
8. «Типологія помилок у рекламних оголошеннях у Дарницькому районі та рекламі в метро м. Києва»
9. «Трансформація промислової забудови Києва за сто років»
10. «Мікроклімат Близніх печер Києво-Печерської Лаври»

ФІЗИКА ТА АСТРОНОМІЯ

1. «Боліди над Києвом у 2019 та 2020 роках»



Комунальний позашкільний навчальний заклад
«Київська Мала академія наук учнівської молоді»
м. Київ, вул. Івана Мазепи, 13
тел. (044) 451-73-75
www.kman.org.ua
facebook.com/kyiv.man