



Міністерство освіти і науки України
**НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОЛОГО-НАТУРАЛІСТИЧНИЙ
ЦЕНТР УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ**

04074. Київ, Вишгородська, 19 Тел. 430-02-60, 430-43-90

e-mail: nenc@nenc.gov.ua

«01» вересня 2020 р.

№ 167

Керівникам департаментів (управлінь)
освіти і науки обласних та Київської
міської державних адміністрацій

Головам об'єднаних територіальних
громад

Керівникам закладів позашкільної та
загальної середньої освіти

Щодо підтримки гурткової роботи
еколого-біологічного профілю
в закладах позашкільної освіти України

З метою забезпечення сталого функціонування обласних, районних, міських закладів позашкільної освіти еколого-натуралістичного напрямку Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України надсилає рекомендації щодо організації освітнього процесу у 2020/2021 навчальному році.

Особливістю початку цього навчального року є складна епідемічна ситуація щодо поширення коронавірусу COVID-19. Відповіддю на виклики сучасності, враховуючи Тимчасові рекомендації щодо організації протиепідемічних заходів у закладах освіти в період карантину в зв'язку з поширенням корона вірусної хвороби (COVID-19), затвердженими постановою Головного державного санітарного лікаря України,

послугуючись листом Міністерства освіти і науки України «Щодо організації роботи закладів загальної середньої освіти у 2020/2021 навчальному році» від 5 серпня 2020 року № 1/9-420, має стати інтеграція можливостей закладів загальної середньої і позашкільної освіти щодо організації безпечного освітнього процесу. Насамперед, це стосується збереження здоров'я дітей, зокрема забезпечення проведення занять на відкритому повітрі. Для вибору форм організації освітнього процесу в центрах еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді створена відповідна матеріально-технічна база: навчально-дослідні земельні ділянки, дендрарії та дендропарки, метеомайданчики для проведення біологічних, астрономічних і метеорологічних спостережень, проектної і дослідницької роботи. Здобувачі освіти також можуть послуговуватися каталогами квітково-декоративних рослин колекційної ділянки, помологічної та ампелографічної колекції, дендрологічних насаджень, лікарських рослин навчально-дослідної земельної ділянки, тварин куточка живої природи та зооферми, рослин об'єктів захищеного ґрунту, колекційного відділу навчально-дослідної земельної ділянки, з якими можна ознайомитися на сайтах НЕНЦ та центрів еколого-натуралістичної творчості.

В НЕНЦ та центрах еколого-натуралістичної творчості за підтримки соціальних партнерів створені STEM-лабораторії, оснащені сучасними засобами навчання та обладнанням для залучення здобувачів освіти до навчально-дослідницької, дослідницько-експериментальної, винахідницької діяльності, до участі у всеукраїнських та міжнародних освітніх програмах та проєктах, конкурсах, турнірах, олімпіадах, літніх школах.

Заклади позашкільної освіти еколого-натуралістичного напрямку є саме тим середовищем, в якому реалізується Стратегія сталого розвитку України, впроваджується навчальні методики природничо-математичної освіти (STEM-освіти); формуються новітні компетентності здобувачів освіти, зокрема з ресурсозбереження для подальшого використання цих знань і вмінь у професійній діяльності та повсякденному житті.

Важливим кроком до модернізації освіти для задоволення запитів суспільства на наукоємну освіту, формування актуальних на ринку праці компетентностей є постійне оновлення змісту позашкільної освіти еколого-натуралістичного напрямку з урахуванням досягнень науки, розвитку технологій та вимог ринку праці. Так, у 2020 році на засадах трансдисциплінарного підходу розроблені 15 навчальних програм, зокрема:

«Основи фенології» (Хлус Л.М., канд. біол. наук), «Основи експериментальної мікробіології» (Карєва М.О.), «Дитячий екологічний рух» (Драган О. А., Кацурак В.П.), «Відповідальне споживання» (Ращенко А. В., канд. екон. наук), «Юні підприємці» (Ращенко А. В., канд. екон. наук), яким надано гриф *Рекомендовано Міністерством освіти і науки України (Лист Міністерства освіти і науки України №1/П- 99 від 10. 01. 2020) витяг з протоколу засідання науково-методичної комісії з позашкільної освіти науково-методичної ради з питань освіти МОН України від 23.12.2019 №4* та навчальні програми «Природа рідного краю» (канд. пед.наук Васютіна Т.М.), «Ландшафтний дизайн з елементами комп'ютерного проєктування» (Дужук С.А.), «Юні натуралісти – дослідники» (Хлус Л.М., канд. біол. наук) — *Схвалено для використання в закладах позашкільної освіти (Лист ІЗМО від 03.03.2020 № 22.1/12-Г-150); витяг з протоколу засідання науково-методичної комісії з позашкільної освіти науково-методичної ради з питань освіти МОН України від 12.02.2020 №1).*

Зважаючи на важливість позашкільної освіти еколого-натуралістичного напрямку, гостро постає питання збереження мережі та розвиток комунальних позашкільних навчальних закладів, мережі гуртків та творчих учнівських об'єднань (лист Міністерства освіти і науки України «Про підтримку та розвиток позашкільної освіти» від 25 серпня 2020 року № 1/9-470). Особливим попитом здобувачів освіти користуються такі профілі гуртків: «Юні рослинники», «Юні овочівники», «Присадибне господарство», «Лікарські рослини», «Юні генетики-селекціонери», «Юні агрохіміки», «Юні садівники», «Юні виноградарі», «Юні лісівники», «Юні квітникарі», «Юні бджолярі» «Птахівництво з основами ветеринарії та зоогієни», «Основи

ветеринарної медицини», «Юні екологи», «Юні зоологи», «Юні валеологи», «Юні цитологи», «Основи біохімії», «Основи генетики».

Просимо розробити механізми реалізації завдань освітнього процесу, інтеграції закладів позашкільної освіти еколого-натуралістичного напрямку та закладів загальної середньої освіти, зважаючи на регіональні особливості відповідно до листа МОН України від 5 серпня 2020 року № 1/9-420.

З повагою,



Директор,
доктор педагогічних наук,
професор

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line, located in the center of the page.

В.В. Вербицький