

**Комунальний позашкільний навчальний заклад
«Київська Мала академія наук учнівської молоді»**

НАКАЗ

м. Київ

30 серпня 2017 року

№ 87-О

Про перевірку учнівських
науково-дослідницьких
робіт на плагіат

Відповідно до статті 42 Закону України Про освіту та з метою забезпечення академічної доброчесності учнівських науково-дослідницьких робіт, що надходять до організаційного комітету II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді»,

НАКАЗУЮ:

1. Розробити Положення про перевірку учнівських науково-дослідницьких робіт на плагіат.
2. Затвердити Положення про перевірку учнівських науково-дослідницьких робіт на плагіат на засіданні науково-методичної ради КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді»;
3. Оприлюднити на сайті КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді» Положення про перевірку учнівських науково-дослідницьких робіт на плагіат;
4. Контроль за виконанням наказу покласти на завідувача відділу впровадження інформаційних та інноваційних технологій Бабійчук С. М.

Директор



В. О. Васинюк

УЗГОДЖЕНО

Юрисконсульт

О. Б. Меленний

З наказом ознайоmlена:

С. М. Бабійчук

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

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор КПНЗ
«Київська Мала
академія наук
учнівської молоді»



В. О. Васинюк

Наказ № 87- О від 30.08.2017

ПОЛОЖЕННЯ

про перевірку учнівських науково-дослідницьких робіт
на плагіат

1. Загальні положення

1.1 Положення про перевірку учнівських науково-дослідницьких робіт на плагіат (далі – Положення) регламентує порядок перевірки робіт, що надходять до організаційного комітету II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Київського територіального відділення Малої академії наук України (далі – Київської Малої академії наук учнівської молоді).

1.2 Положення є складовою документальної бази системи забезпечення освітньої діяльності Комунального позашкільного навчального закладу «Київська Мала академія наук учнівської молоді» та застосовується в частині, що не суперечить чинному законодавству.

1.3 У Положенні використовуються дані джерела інформації <http://uk.wikipedia.org>

2. Основні терміни, визначення, скорочення та аббревіатури

Автор – фізична особа, творчою працею якої створено твір.

Твір (робота, матеріал) – інформація, як результат наукової, дослідницької, пошукової діяльності конкретної особи, представлена на паперових носіях або в електронному вигляді.

Плагіат – привласнення авторства на запозичений твір науки, літератури, мистецтва або на чуже відкриття, винахід чи раціоналізаторську пропозицію, а також використання у своїх працях результатів роботи іншої людини без вказання джерела, звідки вони були взяті. Використання запозичених текстів у письмових роботах допускається за умови, що зазначені всі джерела запозичень.

Загалом, плагіат можна поділити на три основні типи:

1. Копіювання чужої роботи (як без, так і з відома) та оприлюднення її під своїм іменем.
2. Представлення суміші власних та запозичених в інших аргументів без належного цитування джерел.
3. Перефразування чужої роботи без належно оформленого посилання на оригінального автора або видавця.

Цитата – порівняно стислий уривок з літературного, наукового чи будь-якого іншого (у тому числі оприлюдненого у мережі Інтернет) твору. Використовується іншою особою у своїй праці з обов'язковим посиланням на автора і джерело цитування з метою зробити зрозумілішими власні твердження або для посилання на погляди іншого автора в автентичному формулюванні.

Унікальність твору (роботи, матеріалу) – співвідношення (у відсотках) матеріалу, що не має збігів з іншими публікаціями, до загального об'єму матеріалу.

3. Порядок перевірки на плагіат

3.1 Перевірці на плагіат підлягають учнівські науково-дослідницькі роботи (наукові реферати), що подаються до організаційного комітету II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Київської Малої академії наук учнівської молоді.

3.2. Перевірка на плагіат здійснюється на етапі прийому робіт, зазначених у п. 3.1, організаційним комітетом II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Київської Малої академії наук учнівської молоді.

3.2.1. Перевірка учнівських науково-дослідницьких робіт проводиться за допомогою програмного забезпечення «etxt antiplagiat» з метою визначення її унікальності. При цьому може використовуватись така орієнтовна шкала (у відсотках до загального об'єму матеріалу):

| | |
|--|--------------|
| висока унікальність, робота допускається до захисту або (та) опублікування | 80-100 % |
| середня унікальність, робота потребує доопрацювання та повторної перевірки | 60-79 %; |
| низька унікальність, робота потребує доопрацювання та повторної перевірки | 41-59 % |
| низька унікальність, робота відхиляється без права подальшого розгляду | 40 % і нижче |

3.2.2. За перевірку робіт на унікальність, відповідають завідувачі відділень КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді».

3.2.3. Безпосередньо перевірку робіт на унікальність, за відповідним дорученням здійснюють методисти та керівники секцій відділень КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді».

Вищезазначені особи визначають унікальність кожної поданої роботи та надають висновки у роздрукованому вигляді для подальшого розгляду членам журі II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Київської Малої академії наук учнівської молоді (далі – членами журі II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів КМАНУМ).

3.3. Остаточне рішення щодо наявності у роботі ідей та наукових результатів, які отримані іншими авторами, та (або) відтворення опублікованих текстів інших авторів без відповідного посилання приймається членами журі секцій II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів КМАНУМ.

3.4. Результати перевірки робіт на плагіат оформлюються протоколом засідання членів журі секцій II (міського) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів КМАНУМ у вигляді рішення щодо допущення до захисту, або відхилення без права подальшого розгляду.

3.5. У разі незгоди з результатами перевірки автор роботи, що перевірялася, має право на апеляцію.

3.5.1. Апеляція подається особисто автором роботи на ім'я директора КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді» у триденний термін після оголошення результатів перевірки.

3.5.2. У разі надходження апеляції, за наказом директора Київської Малої академії наук учнівської молоді створюється комісія для розгляду апеляції.

3.5.3. Персональний склад членів комісії формується з представників організаційного комітету конкурсу, членів журі секцій, педагогічних працівників відповідних відділень КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді»

3.6. Апеляція розглядається апеляційною комісією у 3-денний термін з наступного дня після виходу наказу директора про створення апеляційної комісії, якщо інший термін не зазначено в наказі. Висновки апеляційної комісії оформлюються відповідним протоколом.

4. Попередження академічного плагіату

Попередження плагіату в середовищі Київської Малої академії наук учнівської молоді здійснюють відділ впровадження інформаційних та інноваційних технологій, відділ методичної роботи та завідувачі наукових відділень КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді» проведенням комплексу профілактичних заходів, які полягають в:

- інформуванні учнів та вчителів міста Києва про необхідність дотримання правил академічної етики та норм цитування;
- розповсюдженні методичних матеріалів з уніфікованими вимогами щодо належного оформлення посилань та цитувань;
- ознайомленні учнів та вчителів міста Києва з цим Положенням.

5. Програмно-технічний засіб для перевірки унікальності науково-дослідницьких робіт учнів-членів Київської Малої академії наук учнівської молоді

Програмно-технічний засіб (далі – програма) перевірки науково-дослідницьких робіт є інструментом для виявлення запозичень та унікальності роботи.

Для перевірки робіт на плагіат застосовується програма «eТХТ Антиплагіат», яка інтегрована у Базу Даних Київської Малої академії наук учнівської молоді, де зберігається у PDF-форматі науково-дослідницька робота та результат її перевірки на плагіат (Додаток до Положення).

Результати перевірки унікальності роботи за допомогою програми пошуку і виявлення плагіату в подальшому повинні бути проаналізовані експертами з відповідної галузі знань, як це передбачено п. 3.3. Положення.

6. Прикінцеві положення

6.1. Положення вводиться в дію з наступного дня після його затвердження, директором КПНЗ «Київська Мала академія учнівської молоді»

6.2. Відповідальність за актуалізацію Положення та контроль за виконанням його вимог несуть посадові особи КПНЗ «Київська Мала академія наук учнівської молоді» відповідно до їх функціональних обов'язків.

РОЗРОБНИКИ ПОЛОЖЕННЯ:

Завідувач відділу
впровадження інформаційних
та інноваційних технологій



С. М. Бабійчук

МЕТОДИЧНА ІНСТРУКЦІЯ
щодо перевірки учнівських науково-дослідницьких робіт на плагіат
з використанням програмно-технічних засобів

1. Загальні положення

1.1 Методична інструкція щодо перевірки науково-дослідницьких робіт на плагіат з використанням програмно-технічного засобу (далі – Методична інструкція) є додатком до Положення про перевірку учнівських науково-дослідницьких робіт на плагіат.

1.2 Методична інструкція розроблена з метою встановлення норм та правил застосування програмного продукту «eTХТ Антиплагіат» для перевірки унікальності учнівських науково-дослідницьких робіт .

2. Програма «eTХТ Антиплагіат»

«eTХТ Антиплагіат» – програма для перевірки унікальності текстів. Основні функції програми «eTХТ Антиплагіат» за нижченаведеними видами перевірки:

- експрес-перевірка – виявлення очевидної схожості з документами, які розташовані на сайтах з високим рейтингом;
- поглиблена перевірка – виявлення збігів з документами, які розташовані на всіх сайтах, до якої звертається програмне забезпечення, виявлення рерайтингу; рекомендується для перевірки унікальності науково-дослідницьких робіт;
- пакетна перевірка – з заданої директорії може перевірити одночасно кілька документів;
- перевірка текстів на рерайтинг;
- перевірка на унікальність рисунків;
- функція он-лайн перевірки текстів;
- SEO-аналіз сайтів;
- перевірка на унікальність таблиць та зображень.