

Учнівська науково-практична конференція

Положення

1. Загальні положення

1.1. Метою проведення науково-практичної конференції є виявлення здібних дітей, їх підтримка й заохочення, громадське визначення результатів учнівської дослідницької діяльності.

1.2. Організатором науково-практичної конференції є науково-методична рада навчального закладу й рада наукового товариства учнів.

1.3. У науково-практичній конференції беруть участь учні 8-11-х класів.

1.4. Для участі в конференції претенденти повинні:

- подати письмову роботу, що відображає учнівське дослідження, яке відповідає тематиці обраної секції, матеріали для демонстрації роботи;
- подати рецензію на роботу наукового керівника (учителя навчального закладу або вченого з кафедри), що відповідає тематиці вищого навчального закладу, з яким навчальний заклад здійснює співробітництво;
- виступити з доповіддю на конференції з публічним захистом отриманих результатів;
- ознайомити членів журі зі змістом тих матеріалів і джерел інформації, які були використані під час виконання роботи, а також назвати окремих людей та організації, що надавали допомогу й керували роботою;
- якщо робота над проектом чи дослідженням завершилася публікацією чи отриманням патенту тощо, подати журі всі відповідні документи;
- указати необхідні для демонстрації роботи технічні засоби.

1.5. Технічні засоби, необхідні для демонстрації роботи, надають учасникам на їхнє прохання організатори конференції.

1.6. Матеріали, надані на конференцію, зберігають у методичному кабінеті навчального закладу.

1.7. Письмова робота повинна містити:

- письмову презентацію або дослідження. Дослідження має описувати проект і може супроводжуватись оригінальним ілюстративним матеріалом (графіками, малюнками, фотографіями тощо); обсяг — не більше ніж 15 сторінок тексту (надрукованого на папері формату А4 з одного боку через 2 інтервали, шрифтом розміром не менше ніж 10, сторінки не мають бути скріплені);
- обсяг тезів — 1 сторінка. У тезах подається стисла характеристика змісту науково-дослідницької роботи з визначенням основної мети,

актуальності та завдань наукового дослідження. Також у них зазначаються висновки та отримані результати проведеної роботи;

- простий і чіткий опис роботи обсягом не більше ніж 10 рядків для опублікування в каталозі конференції. Опис має бути зрозумілим представникам широкої громадськості, журналістам та ін.

2. Загальні вимоги щодо оформлення дослідницьких робіт учнів

2.1. На конференцію приймають дослідні, прикладні й творчі роботи учнів за такими секціями:

- «Словесність» (українська, російська мови та література);
- «Математика»;
- «Іноземні мови» (англійська, німецька, французька);
- «Суспільні науки»;
- «Фізика та астрономія»;
- «Інформатика»;
- «Природознавства» (хімія, біологія, географія, екологія, фізична культура).

2.2. Для участі в конференції журі секції проводить попередню (первинну) експертизу учнівської дослідної роботи й за її результатами ухвалює рішення:

- допустити роботу до публічного захисту;
- відхилити роботу.

2.3. Критерії первинної експертизи роботи:

- відповідність змісту роботи обраній темі;
- самостійний аналіз дібраних відповідно до обраної програми фактів і власні висновки на основі проведеного аналізу;
- ознайомлення зі спеціальною літературою;
- позначені в роботі теоретичні й практичні досягнення автора, галузі їх використання; якщо результати роботи знайшли застосування, мають бути додані матеріали, які це підтверджують;
- проблема, висвітлена в роботі, повинна бути, як правило, оригінальною; якщо проблема не оригінальна, то має бути оригінальним її розв'язання; цінним є творчість, інтелектуальна продуктивність, відкриття й генерація нових ідей, можливо, незвичайних, але обґрунтованих;
- композиція роботи.

2.4. Результати первинної експертизи вносять до протоколу й використовують під час підбиття підсумків. Причини відхилення робіт, як правило, не обговорюють.

3. Публічний захист роботи

3.1. Публічний захист роботи відбувається у вигляді доповіді учасника на засіданні секції конференції. Метою публічного захисту є об'єктивне оцінювання творчих здібностей та формування інтелектуального потенціалу учасника конференції.

3.2. Роботою секції керує журі, до складу якого входять представники викладацького складу вищих навчальних закладів, учителі-предметники, батьки учнів, переможці минулих конференцій. Журі секції оцінює доповідь учасника.

3.3. Оцінюючи учнівську дослідну роботу під час захисту, журі секції керується такими критеріями:

- самостійність виконаної роботи;
- рівень загальної і спеціальної підготовки учасника;
- логіка викладу (доведеність викладених думок);
- оригінальність мислення;
- загальній світогляд, ерудиція автора роботи;
- відповідність роботи визначеному жанру, її грамотне мовленнєве оформлення;
- уміння правильно, переконливо, дохідливо розкрити основний зміст роботи в усній доповіді, відповісти на запитання.

3.4. Думку кожного члена журі заносять до протоколу секції. Визначають загальний сумарний рейтинг кожного учасника.

4. Ухвалення рішення й нагородження учасників

4.1. Після публічного захисту роботи журі секції підбиває загальний підсумок на підставі:

- результатів первинної експертизи роботи;
- результатів публічного захисту роботи.

4.2. Журі секцій ухвалює рішення про присудження дипломів учасника конференції та I, II, III місце за кожною секцією. Рішення журі є остаточним.

4.3. Переможців нагороджують дипломами і призами.