



**У К Р А Ї Н А**  
**ЗДОЛБУНІВСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ**  
**ВІДДІЛ ОСВІТИ**

**Н А К А З**

10 квітня 2014 року

м. Здолбунів

№ 82

Про підсумки проведення  
заочного конкурсу серед  
учителів математики,  
фізики, астрономії  
«Методична скарбниця»

З метою виявлення та підтримки творчих педагогічних ідей і знахідок, сприяння професійній самореалізації освітян шляхом широкого ознайомлення педагогічної громадськості з їх творчим доробком в березні 2014 року проходив районний заочний конкурс педагогічної майстерності вчителів фізики, математики та астрономії «Методична скарбниця».

На розгляд журі конкурсу було подано 11 робіт з математики та 6 робіт з фізики педагогів Здолбунівських загальноосвітніх шкіл I-III ступенів №1, №3, №4, Мізоцького навчально-виховного комплексу «загальноосвітня школа I-II ступенів – ліцей», Спасівської загальноосвітньої школи I-III ступенів, Здовбицької загальноосвітньої школи I-III ступенів, Глинської загальноосвітньої школи I-III ступенів, Миротинської загальноосвітньої школи I-II ступенів, Новосілівської загальноосвітньої школи I-II ступенів, Новомишаницької загальноосвітньої школи I-II ступенів у 8 номінаціях: «Розробка уроку», «Розробка позакласного заходу з предмета», «Розробка мультимедійних засобів», «Методичні рекомендації щодо проведення демонстраційного експерименту», «Дидактичні матеріали до уроків математики», «Авторські задачі, тести».

Найбільш активними учасниками конкурсу були педагоги Здолбунівської загальноосвітньої школи I-III ступенів №1 (3 роботи подано на конкурс), Здолбунівської загальноосвітньої школи I-III ступенів №3 (3 роботи), Здолбунівської загальноосвітньої школи I-III ступенів №4 (2 роботи), Білашівського навчально-виховного комплексу: загальноосвітня школа I-III ступенів, дошкільний навчальний заклад (2 роботи). За рішенням журі роботи учасників конкурсу відзначалися самостійністю, послідовністю викладення матеріалу, науковістю, містили теоретичні та практичні аспекти висвітлюваних тем.

Журі конкурсу вказало на недостатню активність педагогів у номінаціях: «Розробка авторських програм», «Технічні засоби навчання»,

«Експериментальні установки, пристосування, обладнання». Крім того, висловило зауваження до окремих робіт учасників, а саме:

- наведені досліди не відповідають сучасній програмі ( теми «Струм», «Опір і напруга» вивчаються у 9 класі, а не у восьмому);
- наявні неточності в описі дослідів, біографії вченого-фізика;
- деякі роботи є незавершеними та не відповідають вимогам щодо оформлення.

Зважаючи на вищезазначене та відповідно до підсумкових матеріалів членів журі,

наказую:

1. Визнати переможцями конкурсу та нагородити грамотами відділу освіти педагогічних працівників згідно з додатком 1.

2. Керівникам загальноосвітніх навчальних закладів району, вчителі яких пасивно віднеслись до участі у конкурсі, активізувати методичну роботу в закладах, сприяти участі педагогів у конкурсах, ярмарках, фестивалях.

3. Райметодкабінету забезпечити презентацію робіт переможців конкурсу на районних методичних об'єднаннях учителів фізики та математики.

4. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

В.о. начальника відділу

А. Демедюк

Додаток №1  
до наказу відділу освіти  
Здолбунівської районної  
державної адміністрації  
10 квітня 2014 року № 82

Підсумки заочного конкурсу педагогічної майстерності  
«Методична скарбниця»

**Математика**

№ з/п	Прізвище та ініціали вчителя	Загальноосвітній навчальний заклад	Тема роботи	П – переможець Л – лауреат У – учасник
<b>1. Номінація «Розробка авторських програм»</b>				
Не було жодного учасника				
<b>2. Номінація «Розробка уроку»</b>				
1	Шлихта А.І.	Здолбунівська загальноосвітня школа I-III ступенів №3	Натуральні числа та дії над ними	Лауреат
2	Джус Г.М.	Здолбунівська загальноосвітня школа I-III ступенів №3	Урок-політ. Розв'язування вправ. 5 клас.	Лауреат
3	Коружинець Г.П.	Здолбунівська загальноосвітня школа I-III ступенів №3	Квадратична функція ,її графік та властивості	Лауреат
<b>3. Номінація «Розробка позакласного заходу»</b>				
4	Шуть Ю.А.	Білашівський навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа I-III ступенів, дошкільний навчальний заклад	Брейн-ринг для учнів 6-7 класів	Переможець
5	Гончар Г.Я.	Здолбунівська загальноосвітня школа I-III ступенів №1	Турнір веселих та кмітливих	Лауреат
6	Пивоваренко Н.К.	Здолбунівська загальноосвітня школа I-III ступенів №4	Позакласні заходи з математики	Лауреат
<b>4. Номінація «Розробка мультимедійних засобів»</b>				
7	Журик К. Я.	Здовбицька загальноосвітня школа I-III ступенів	Використання комп'ютера та мультимедійної дошки на уроках математики.	Лауреат
8	Гончар Г.Я.	Здолбунівська загальноосвітня	Застосування похідної. (урок-проект)	Переможець

		школа I-III ступенів №1		
9	Гончар Г.Я.	Здолбунівська загальноосвітня школа I-III ступенів №1	Урок-подорож «Дії над звичайними дробами»	Переможець
<b>5. Номінація «Дидактичні матеріали до уроків математики»</b>				
10	Куць Т. І.	Здолбунівська загальноосвітня школа I-III ступенів №4	Опорні конспекти з математики. 5 клас.	Переможець
11	Щиглевська Г. К.	Спасівська загальноосвітня школа I-III ступенів	Многогранники	Лауреат

### Фізика

№ з/п	Прізвище та ініціали вчителя	Загальноосвітній навчальний заклад	Тема роботи	П – переможець Л – лауреат У – учасник
<b>1. Номінація «Методичні рекомендації щодо проведення демонстраційного експерименту»</b>				
1	Сілідуєва М.А.	Миротинська загальноосвітня школа I-II ступенів	Демонстраційний експеримент як засіб реалізації проблемного навчання фізики в основній школі. (Посібник)	Лауреат
2	Пешко В.С.	Новосілівська загальноосвітня школа I-II ступенів	Фізичні досліди за допомогою простих засобів . Тиск рідин і газів.(Посібник)	Переможець
<b>2. Номінація «Розробка мультимедійних засобів»</b>				
3	Дорошук Н.Ф.	Новомощаницька загальноосвітня школа I-II ступенів	Презентації до уроків фізики	Лауреат
<b>3. Номінація «Розробка позакласного заходу з предмета»</b>				
4	Грицюк С.А.	Білашівський навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа I-III ступенів, дошкільний навчальний заклад	Гра «Найрозумніший». Позакласний захід для учнів 8-11 класів	Лауреат
<b>4. Номінація «Розробка уроку»</b>				
5	Мазурець І.М.	Глинська загальноосвітня школа I-III ступенів	Інтегрований урок	Переможець
<b>5. Номінація «Авторські задачі, тести»</b>				
6	Федорчук Ю.О.	Мізоцький навчально-виховний комплекс «загальноосвітня школа I-II ступенів-лицей»	15 задач підвищеної складності з фізики. Робота з обдарованими учнями.( Посібник)	Переможець