

**СТРИЖАВСЬКА СЕЛИЩНА РАДА**

**ВІДДІЛ ОСВІТИ, СІМ’Ї, МОЛОДІ, СПОРТУ, КУЛЬТУРИ ТА ТУРИЗМУ СТРИЖАВСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ**

**ВІННИЦЬКОГО РАЙОНУ ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ**

 **ЄДРПОУ 44064105**

**НАКАЗ**

 30.12.2024 № 208

**Про підсумки проведення ІІ етапу**

**Всеукраїнської учнівської олімпіади**

**з фізики у 2024-2025 н.р.**

Відповідно до Обласної цільової програми роботи з обдарованою молоддю на 2023-2027 роки, затвердженої наказом Вінницької обласної військової адміністрації від 03.01.2023 №03, Положення про Всеукраїнські учнівські олімпіади, турніри та конкурси з навчальних предметів, конкурси-захисти науково-дослідницьких робіт, олімпіади зі спеціальних дисциплін та конкурси фахової майстерності, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 22.09.2011 № 1099, Умов проведення І, ІІ, ІІІ етапів Всеукраїнських учнівських олімпіад, турнірів, конкурсів з навчальних предметів, І, ІІ етапів олімпіад зі спеціальних дисциплін та конкурсів фахової майстерності, затверджених наказом Департаменту гуманітарної політики обласної державної адміністрації від 03.09.2024 №214 «Про організацію проведення І, ІІ, ІІІ етапів Всеукраїнських учнівських олімпіад, турнірів. Конкурсів з навчальних предметів, І, ІІ етапів олімпіад зі спеціальних дисциплін та конкурсів фахової майстерності», наказу Департаменту гуманітарної політики обласної державної адміністрації від 17.10.2024 №822-аг «Про проведення І та ІІ етапів Всеукраїнських учнівських олімпіад з навчальних предметів у 2024-2025 навчальному році», наказу відділу освіти, сім’ї, молоді, спорту, культури та туризму Стрижавської селищної ради Вінницького району Вінницької області від 30.10.2024 №164 «Про проведення ІІ етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад у 2024-2025 навчальному році», а також з метою підтримки та розвитку творчого потенціалу здібних та обдарованих здобувачів освіти 05 грудня 2024 року на базі комунального закладу "Ліцей №2 селища Стрижавка Вінницького району Вінницької області" було проведено ІІ етап Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики серед 14 здобувачів освіти 7 -11 класів.

Участь у І етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики взяли 157 здобувачів освіти: 11 клас - 21 учасник, 10 клас - 22 учні, 9 клас – 39, 8 клас - 33 учні та 7 клас - 42 учні.

У ІІ етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики взяли участь учні-переможці І етапу олімпіади: 7 клас - 5 учнів,8 клас - 3 учні, 9 клас - 3 учні, 10 клас - 1 учениця та 11 клас - 2 учениці.

 Олімпіада була проведена за єдиними завданнями Департаменту гуманітарної політики обласної державної адміністрації, забезпечено самостійність виконання завдань учасниками олімпіади та своєчасність і об’єктивність перевірки робіт членами журі.

У повному складі на ІІ етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики була представлена команда лише з одного закладу - КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка». Об’єктивною причиною можна вважати воєнне вторгнення. Варто врахувати, що значна кількість здобувачів освіти, які навчаються на високому рівні, покинула країну та навчається на різних формах навчання з-за кодону.

Серед вікової категорії учнів 7 класу в ІІ етапі олімпіади взяли участь 5 учнів з комунальних закладів «Ліцей №1 селища Стрижавка», «Сосонський ліцей», «Ліцей №2 селища Стрижавка», «Лаврівська гімназія» та «Мізяківсько-Хутірський ліцей», що складає 71% від загальної кількості можливих учасників.

Серед восьмикласників у ІІ етапі олімпіади було представлено 3 учасника з КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка», КЗ «Ліцей №2 селища Стрижавка» та КЗ «Лаврівська гімназія», що складає 43% від числа можливих учасників.

Серед вікової категорії учнів 9 класу в ІІ етапі олімпіади з фізики прийняли участь 3 учні: з КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка», КЗ «Пеньківський ліцей», КЗ «Сосонський ліцей», що відповідає 43% від числа можливих учасників.

Серед десятикласників участь прийняла 1 учениця з КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка» (20% від можливої кількості учасників).

Серед вікової категорії учнів 11 класу у ІІ етапі олімпіади участь прийняли 2 учні: з КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка» та КЗ «Пеньківський ліцей», що відповідає 40% від числа можливих учасників.

Результати ІІ етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики свідчать про активну участь здобувачів освіти 7 класів, менш активну участь учнів 11 та 8-9 класів та досить незначну активність учнів 10 класів.

Кількість завдань та максимальна кількість балів за їх виконання розподілилися наступним чином:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Клас | 1 завдання | 2 завдання | 3 завдання | 4 завдання | 5 завдання | Максимальна к-ть балів |
| 7 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 9 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 11 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |

Олімпіадні завдання були сформовані з п’яти задач. Тести були відсутні, що в цілому ускладнювало роботу учасників олімпіади.

Кращі результати участі у ІІ етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики відображені у нижчезазначеній таблиці:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Отримані учасником бали (з 25-ти можливих) | Клас, за який виконувалися завдання | Назва закладу освіти |
| 21,5 | 7 | КЗ  «Ліцей  №1  селища Стрижавка» |
| 17 | 8 | КЗ  «Ліцей  №1  селища  Стрижавка» |
| 13,5 | 9 | КЗ  «Ліцей  №1  селища  Стрижавка» |
| 16 | 10 | КЗ  «Ліцей  №1  селища  Стрижавка» |

При перевірці робіт виявлено, що з чотирнадцяти учасників середній відсоток виконаних завдань складає 39% (для порівняння в минулому році він складав 31%), зокрема по класах:

7 клас - 40 %,

8 клас - 33 %,

9 клас - 29 %,

10 клас - 64 % ,

11 клас - 29 %.

При цьому необхідно зазначити, що заниженим є загальний відсоток виконання завдань серед учнів 9 та 11 класів, тому що одна дев’ятикласниця лише розпочала останні два завдання з усіх запропонованих, а одна з одинадцятикласниць не виконала жодного завдання до кінця, а лише розпочинала кожне завдання.

Деякі учасники олімпіади показали свої здібності при розв’язуванні задач та продемонстрували розуміння причинно-наслідкових зв’язків між явищами природи, знання основних фізичних понять, теорій, наукових фактів, вміння оперувати вивченими формулами.

Проте, аналіз учнівських робіт показав, що не завжди на олімпіаду приїжджають добре підготовлені учасники. Свідченням цього є суттєві помилки, допущені учасниками в обчисленнях, неправильне застосування вивчених формул або взагалі їх незнання, невміле оперування арифметичними діями під час обчислень або виконання цих завдань на низькому рівні.

Цей факт свідчить про те, що вчителям фізики закладів освіти територіальної громади потрібно більше уваги приділяти роботі зі здібними та обдарованими здобувачами освіти та підвищувати рівень зацікавленості учнів щодо участі у предметних учнівських олімпіадах.

 Враховуючи вищевикладене та відповідно до протокольного рішення журі ІІ етапу Всеукраїнської олімпіади з фізики,

 **НАКАЗУЮ:**

 1. Затвердити рішення спільного засідання оргкомітету та журі, вважати переможцями ІІ етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики у 2024-2025 навчальному році та нагородити:

**Дипломом І ступеня:**

- Даніїла ПАВЛЮКА, учня 7 класу КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка»;

**Дипломом ІІ ступеня:**

- Марину ПЕТРЕНКО, ученицю 10 класу КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка»;

- Андрія ПОПЕСКА, учня 8 класу КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка»

**Дипломом ІІІ ступеня:**

- Івана ПОЛІЩУКА, учня 9 класу КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка»

 2. За якісну підготовку учасників та зайняті призові місця у ІІ етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики нагородити грамотами відділу освіти, сім’ї, молоді, спорту, культури та туризму Стрижавської селищної ради Вінницького району Вінницької області Андрія БЛАГУНА, вчителя фізики комунального закладу «Ліцей №1 селища Стрижавка Вінницького району Вінницької області».

 3. Затвердити команду для участі у ІІІ етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики від Стрижавської територіальної громади у складі:

 - Андрія ПОПЕСКА, учня 8 класу комунального закладу «Ліцей №1 селища Стрижавка Вінницького району Вінницької області»;

- Марини ПЕТРЕНКО, учениці 10 класу комунального закладу «Ліцей №1 селища Стрижавка Вінницького району Вінницької області».

 4. Оголосити подяку за сприяння в організації та проведенні ІІ етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики адміністрації КЗ «Ліцей №2 селища Стрижавка».

 5. Керівникам закладів загальної середньої освіти:

 5.1. Проаналізувати результати ІІ етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики;

 5.2. Продовжувати формування системи виявлення, навчання та підтримки обдарованої учнівської молоді та популяризувати здобутки талановитих здобувачів освіти;

 5.3. Активніше забезпечувати участь здібних та обдарованих учнів у різноманітних конкурсах.

 6. Керівнику міжшкільної методичної комісії вчителів математики та фізики Ользі БЛАГУН розглянути на засіданні ММК завдання, результати та типові помилки учасників ІІ етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики.

 7. Вчителю фізики КЗ «Ліцей №1 селища Стрижавка» Андрію БЛАГУНУ забезпечити якісну підготовку учасників ІІІ етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з фізики.

 8. Контроль за виконанням наказу покласти на головного спеціаліста відділу освіти, сім сім’ї, молоді, спорту, культури та туризму Стрижавської селищної ради Вінницького району Вінницької області Олену Кугай.

**Начальник відділу Світлана ТОМУСЯК**

Олена Кугай