

## ПРОТОКОЛ

засідання журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України  
у 2016/2017 навчальному році  
(заочний тур)

08 лютого 2017 р.

Секція: Географія та ландшафтознавство

№	ПІБ учасника	НВЗ, клас	Актуальність теми дослідження	Наявність елементів наукової новизни	Обґрунтованість отриманих результатів	Повнота огляду відомих результатів, близьких до теми роботи	Відповідність вимогам оформлення наукових робіт	Максимальна кількість балів (206)
1	Корешков Ігор Валерійович	Волноваська загальноосвітня школа I-III ступенів № 5 Волноваської районної ради, 10 клас	1,8	4,5	4	2,4	4	16,7
2	Ткачук Світлана Олександрівна	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 10 Торецької міської ради, 11 клас	4	3	3	4	5	19
3	Фартушна Оксана Геннадіївна	Марківська загальноосвітня школа I-III ступенів Костянтинівської районної ради, 11 клас	4	3	3	4	4	18
4	Сидоренко Аліса Ігорівна	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 5 Бахмутської міської ради, 10 клас	1,8	3,5	4	3	3,5	15,8

Голова журі: Альохін В.І., доктор геол. наук, професор \_\_\_\_\_

Члени журі:

Волкова Т.П., доктор геол. наук, професор \_\_\_\_\_

Бахтарова О.П. – старший викладач \_\_\_\_\_

Секретар журі: Грибанова А.О. \_\_\_\_\_

## РЕЦЕНЗІЯ

на роботу МАН «Терикони Донеччини: екологічна проблема чи ландшафтна принада?»

учениці 11 класу ЗОШ № 10 м. Торецька

Ткачук Світлани Олександрівни

Робота «Терикони Донеччини: екологічна проблема чи ландшафтна принада?» присвячена аналіз впливу териконів та породних відвалів на екологічний стан регіону та можливих варіантів їх використання у господарській діяльності людини.

Робота складається з вступу, двох розділів, висновків, трьох додатків-малюнків та 26 літературних джерел.

Авторка вдало використала численний літературний матеріал для характеристики впливу териконів на стан навколишнього середовища, розрахувала коефіцієнт екологічного навантаження на особу та привела дані соціологічного опитування, проведеного у рамках цієї роботи в місті Торецьк.

Нажаль в роботі мало відзначено особистий внесок авторки в вирішення проблеми, однак робота актуальна, цікаво і грамотне викладено матеріал та зроблено висновки.

Робота оформлена згідно з вимогами до написання учнівських науково-дослідницьких робіт, має практичне значення і заслуговує високої оцінки.

Старший викладач кафедри  
геології, розвідки та збагачення  
корисних копалин ДонНТУ

О.П.Бахтарова

03.02.2017 р.

## РЕЦЕНЗІЯ

на роботу МАН «Депопуляція населення України в кінці ХХ- на початку ХХІ століття»

учениці 11 класу Марківської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів

Костянтинівського району Донецької області

Фартушної Оксани Геннадіївни

Робота «Депопуляція населення України в кінці ХХ- на початку ХХІ століття» (36 стор.) складається з вступу, трьох розділів, висновків, переліку використаних джерел (20 джерел) та додатків.

Тема роботи вкрай актуальна. Авторка проаналізувала причини і особливості депопуляції в Україні і в якості прикладу використала статистичний матеріал, наданий їй Марківською сільською радою.

В роботі учениця провела аналіз процесу депопуляції в с. Маркове Донецької області і зробила правильні висновки.

Нажаль авторка не зовсім чітко сформулювала практичне значення своїх досліджень, але матеріал викладено грамотною мовою, зроблено графічний аналіз вихідних даних і запропоновано шляхи відтворення населення та трудового потенціалу села.

Робота оформлена згідно з вимогами до написання учнівських науково-дослідницьких робіт і заслуговує високої оцінки.

Старший викладач кафедри  
геології, розвідки та збагачення  
корисних копалин ДонНТУ

О.П.Бахтарова

03.02.2017 р.

## РЕЦЕНЗІЯ

на науково-дослідницьку роботу учня 10 класу Волноваської загальноосвітньої школи  
I-III ступенів № 5 Волноваської районної ради  
Корешкова Ігора Валерійовича  
«ВІЩУВАННЯ ПОГОДИ ЗА НАРОДНИМИ ПРИКМЕТАМИ»

Тема науково-дослідницької роботи автора без сумніви актуальна, бо прогнозування погоди має дуже важливе значення для багатьох аспектів життєдіяльності людини – ефективності сільського господарства, стану і безпеки транспортних мереж, енергопостачання та інше.

В роботі присутні елементи науковою новизни і робота за цим критерієм в цілому відповідає вимогам. Автор самостійно виконував спостереження за місцевими ознаками зміни погоди, виконав їх аналіз і експертну оцінку, встановив ознаки, які підтверджуються з великою вірогідністю. Автор справедливо відмітив вплив глобальних змін кліматичних умов на достовірність народних ознак погоди.

Результати досліджень автора добре обґрунтовані, але основні результати представлені у додатках. Краще було би головні моменти і конкретні результати з їх обґрунтуванням показати в тексті основних розділів.

Що стосується повноти огляду відомих результатів, близьких до теми роботи, то можна зробити незначні зауваження. Рівень роботи підвищився би, як би автор доповнив свої результати порівнянням з інформацією з інших регіонів.

Представлена робота відповідає вимогам оформлення наукової роботи з незначними зауваженнями – додатки треба позначати літерами, номер розділу ставиться після слова «РОЗДІЛ», після номера крапка не ставиться. Заголовок розділу друкується з нового рядка.

В цілому наукова-дослідницька робота Корешкова Ігора Валерійовича «ВІЩУВАННЯ ПОГОДИ ЗА НАРОДНИМИ ПРИКМЕТАМИ» справляє добре враження і рекомендується до Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України.

Доктор геологічних наук,  
зав. кафедри «Геологія, розвідка та  
збагачення корисних копалин» ДонНТУ

Альохін В.І.

## РЕЦЕНЗІЯ

на науково-дослідницьку роботу учениці 10 класу загальноосвітньої школи I-III ступенів № 5 Бахмутської міської ради Сидоренко Аліси Ігорівни «ПРИЙОМИ ВИКОРИСТАННЯ ГЕОГРАФІЧНИХ КАРТ НА УРОКАХ ГЕОГРАФІЇ»

Тема науково-дослідницької роботи Сидоренко Аліси Ігорівни без сумнівів актуальна і направлена на підвищення ефективності та якості освіти загальноосвітньої школи.

Що стосується елементів наукової новизни результатів представленої роботи, то за цим критерієм до роботи є зауваження. В роботі зроблений добрий огляд усіх видів карт та їх використання, але чітко не виділено які нові наукові положення запропоновані автором особисто, не визначена ступінь новизни. Цей важливий елемент роботи також не висвітлений у тезах і висновках.

Обґрунтованість отриманих результатів, що стосується прийомів використання географічних карт, відповідає вимогам з незначними зауваженнями. Автором у роботі пропонується методика із застосуванням моделювання з метою виявлення і графічне зображення на контурній карті взаємозв'язків між глибинною будовою території, її рельєфом і корисними копалинами. Роботу скрасив би конкретний приклад такою моделі, хоча б для окремого району Донбасу.

За повнотою огляду відомих результатів робота дуже добре виконана і заслуговує вищої оцінки.

Що стосується вимогам до оформлення наукової роботи, то тут є кілька зауважень. В тезах не відображені необхідна інформація – мета, завдання, що конкретно зроблено. Висновки теж не в повній мірі відповідають вимогам до науково-дослідницьких робіт. У списку використаних джерел не приведена кількість сторінок, періодичні видання оформлені не за правилами. Розділи повинні мати нумерацію арабськими цифрами без крапки після цифри.

Незважаючи на відмічені недоліки робота вміщує цікавий та корисний матеріал, тому наукова-дослідницька робота Сидоренко Аліси Ігорівни «ПРИЙОМИ ВИКОРИСТАННЯ ГЕОГРАФІЧНИХ КАРТ НА УРОКАХ ГЕОГРАФІЇ» рекомендується до Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України.

Доктор геологічних наук,  
зав. кафедри «Геологія, розвідка та  
збагачення корисних копалин» ДонНТУ

Альохін В.І.