

ПРОТОКОЛ ЗАОЧНОГО ОЦІНЮВАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ МАН 2019 р

Відділення: Комп'ютерних наук

Секція: Internet технології та WEB дизайн

<u>№</u>	<u>ПІБ</u>	<u>Навчальний заклад</u>	<u>Клас</u>	<u>Тема роботи</u>	<u>Науковий керівник</u>	<u>Актуальність теми дослідження</u> (2 бали)	<u>Наявність елементів наукової новизни</u> (5 балів)	<u>Повнота огляду відомих результатів, близьких до теми роботи</u> (3 бали)	<u>Відповідність вимогам оформлення наукових робіт</u> (5 балів)	<u>Обґрунтованість отриманих результатів</u> (5 балів)	<u>Всього</u>
1	<u>Саламаха Богдан Миколайович</u>	<u>Черкаська загальноосвітня школа I-III ступенів №8</u>	9	<u>Середовище розробки MIT App Inventor як альтернатива кросплатформності для створення мобільного додатку «Органайзер школи»</u>	<u>Лисогор Віталій Сергійович, Черкаська загальноосвітня школа I-III ступенів №8</u>	1,875	3,25	2,25	4,375	3,875	15,625
2	<u>Палагін Дмитро Володимирович</u>	<u>Черкаський фізико-математичний ліцей</u>	9	<u>Інтернет-сервіс колективного інтелекту людей для підказки відповідей в задачах без відомих розв'язків</u>	<u>Білогородський Юрій Сергійович, завідувач відділень комп'ютерних і технічних наук Черкаського територіального відділення МАН</u>	2	5	2,625	4,875	5	19,5
3	<u>Одородько Роман Володимирович</u>	<u>Тернівська загальноосвітня школа I-III ступенів Смілянської районної ради</u>	10	<u>Тернівка туристична</u>	<u>Шинкаренко Світлана Леонідівна, вчитель інформати</u>	1,75	2,75	1,5	4,375	3,875	14,25
4	<u>Приходько Еліна Віталівна</u>	<u>Кам'янський еколого-економічний ліцей Кам'янської міської ради Черкаської області</u>	11	<u>"Створення сайту туристичного об'єкту на базі технології WordPress"</u>	<u>Чумаченко Олег Анатолійович, Чумаченко Вікторія Станіславівна</u>	1,625	3	1,375	4,25	3,375	13,625

ПРОТОКОЛ ЗАОЧНОГО ОЦІНЮВАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ МАН 2019 р

Відділення: Комп'ютерних наук

Секція: Інформаційні системи бази даних та системи штучного інтелекту

<u>№</u>	<u>ПІБ</u>	<u>Навчальний заклад</u>	<u>Клас</u>	<u>Тема роботи</u>	<u>Науковий керівник</u>	<u>Актуальність теми дослідження</u> (2 бали)	<u>Наявність елементів наукової новизни</u> (5 балів)	<u>Повнота огляду відомих результатів, близьких до теми роботи</u> (3 бали)	<u>Відповідність вимогам оформлення наукових робіт</u> (5 балів)	<u>Обґрунтованість отриманих результатів</u> (5 балів)	<u>Всього</u>
1	<u>Гонтар Андрій Ігоревич</u>	<u>Чорнобаївська гімназія Чорнобаївської районної ради</u>	10	<u>Автоматизація графологічних досліджень</u>	<u>Коршун Сергій Борисович, вчитель інформатики</u>	2	4,25	2,625	4	3,875	16,75
2	<u>Мальований Олександр Вячеславович</u>	<u>Черкаська загальноосвітня школа I-III ступенів № 24</u>	11	<u>Використання генетичного алгоритму для створення графічних композицій</u>	<u>Білогородський Юрій Сергійович, завідувач комп'ютерних і технічних відділень Черкаської малої академії наук</u>	2	4,5	2,75	4	4,125	17,375

ПРОТОКОЛ ЗАОЧНОГО ОЦІНЮВАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ МАН 2019 р

Відділення: Комп'ютерних наук

Секція: Комп'ютерні системи та мережі

<u>№</u>	<u>ПІБ</u>	<u>Навчальний заклад</u>	<u>Клас</u>	<u>Тема роботи</u>	<u>Науковий керівник</u>	<u>Актуальність теми дослідження</u> (2 бали)	<u>Наявність елементів наукової новизни</u> (5 балів)	<u>Повнота огляду відомих результатів, близьких до теми роботи</u> (3 бали)	<u>Відповідність вимогам оформлення наукових робіт</u> (5 балів)	<u>Обґрунтованість отриманих результатів</u> (5 балів)	<u>Всього</u>
1	<u>Барілко Веста Євгенівна</u>	<u>Черкаська спеціалізована школа І-ІІІ ступенів 17</u>	11	<u>Групова взаємодія роботів</u>	<u>Білогородський Юрій Сергійович, завідувач відділень комп'ютерних та технічних наук Черкаського обласного територіального відділення МАН</u>	2	4.875	3	4.625	4.5	19
2	<u>Барілко Веста Євгенівна</u>	<u>Черкаська спеціалізована школа І – ІІІ ступенів № 17</u>	11	<u>РЕАКЦІЇ ЖИВОГО ОРГАНІЗМУ В УПРАВЛІННІ РОБОТОТЕХНІЧНОЮ СИСТЕМОЮ</u>	<u>Білогородський Юрій Сергійович, завідувач відділень комп'ютерних і технічних наук Черкаської МАН</u>	2	4.625	2.75	4.625	4.75	18.75
3	<u>Рога Тетяна Олексіївна</u>	<u>Верхняцький НВК "ЗОШ І-ІІІ ступенів №1-лицей"</u>	11	<u>Використання вільного програмного забезпечення</u>	<u>Шлякін Олексій Борисович</u>	1.75	1.5	1.875	3.5	3.25	11.875

ПРОТОКОЛ ЗАОЧНОГО ОЦІНЮВАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ МАН 2019 р

Відділення: Комп'ютерних наук

Секція: Мультимедійні системи навчальні та ігрові програми

<u>№</u>	<u>ПІБ</u>	<u>Навчальний заклад</u>	<u>Клас</u>	<u>Тема роботи</u>	<u>Науковий керівник</u>	<u>Актуальність теми дослідження</u> (2 бали)	<u>Наявність елементів наукової новизни</u> (5 балів)	<u>Повнота огляду відомих результатів, близьких до теми роботи</u> (3 бали)	<u>Відповідність вимогам оформлення наукових робіт</u> (5 балів)	<u>Обґрунтованість отриманих результатів</u> (5 балів)	<u>Всього</u>
1	<u>Пономаренко Наталія</u> <u>Олександрівна</u>	<u>Черкаський фізико-математичний ліцей</u>	11	<u>ГРА ДЛЯ ANDROID З ПЕРЕМІЩЕННЯМ ПЕРСОНАЖУ ПІД УПРАВЛІННЯМ НА ОСНОВІ ГЕНЕТИЧНОГО АЛГОРИТМУ</u>	<u>Білогородський Юрій</u> <u>Сергійович, завідувач</u> <u>відділень комп'ютерних і</u> <u>технічних наук</u> <u>Черкаського</u> <u>територіального</u> <u>відділення МАН</u>	1.75	4.625	2.625	4.375	4.5	17.875
2	<u>Ганжа</u> <u>Поліна</u> <u>Сергіївна</u>	<u>Червонослобідська</u> <u>ЗОШ І-ІІІ ст. № 2</u> <u>Черкаської районної</u> <u>ради Черкаської</u> <u>області</u>	9	<u>Розробка програмного</u> <u>забезпечення для</u> <u>дослідження психологічних</u> <u>особливостей індивіда</u>	<u>Луцик</u> <u>Ольга</u> <u>Петрівна,</u> <u>вчитель інформатики</u> <u>Червонослобідської</u> <u>ЗОШ І-ІІІ ст. № 2</u>	1.75	3	2.625	4.625	4	16
3	<u>Зоренко Андрій</u> <u>Андрійович</u>	<u>Смілянська</u> <u>загальноосвітня</u> <u>школа І-ІІІ ступенів</u> <u>№11 Смілянської</u> <u>міської ради</u> <u>Черкаської області</u>	10	<u>Створення мобільних</u> <u>додатків за допомогою</u> <u>графічного конструктора</u>	<u>Микитенко Антоніна</u> <u>Федорівна, учитель</u> <u>інформатики</u> <u>Смілянської</u> <u>загальноосвітньої школи</u> <u>І-ІІІ ступенів №11</u> <u>Смілянської міської ради</u> <u>Черкаської області</u>	2	3	2.75	4.875	3.875	16.5
4	<u>Іванов Богдан</u> <u>Сергійович</u>	<u>Кам'янський еколого-</u> <u>економічний ліцей</u> <u>Кам'янської міської</u> <u>ради Черкаської</u> <u>області</u>	10	<u>Електронний навчальний</u> <u>посібник "Приклади</u> <u>використання технологій</u> <u>HTML, CSS, JAVASCRIPT"</u>	<u>Чумаченко Олег</u> <u>Анатолійович,</u> <u>Чумаченко Вікторія</u> <u>Станіславівна</u>	1.875	2.75	2	4.125	4.375	15.125

ПРОТОКОЛ ЗАОЧНОГО ОЦІНЮВАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ МАН 2019 р

Відділення: Комп'ютерних наук

Секція: Технології програмування

<u>№</u>	<u>ПІБ</u>	<u>Навчальний заклад</u>	<u>Клас</u>	<u>Тема роботи</u>	<u>Науковий керівник</u>	<u>Актуальність теми дослідження</u> (2 бали)	<u>Наявність елементів наукової новизни</u> (5 балів)	<u>Повнота огляду відомих результатів, близьких до теми роботи</u> (3 бали)	<u>Відповідність вимогам оформлення наукових робіт</u> (5 балів)	<u>Обґрунтованість отриманих результатів</u> (5 балів)	<u>Всього</u>
1	<u>Левчук Олександр Сергійович</u>	<u>Жашківська спеціалізована школа №1 Жашківської міської ради</u>	9	<u>Аналіз дистанційно регулюємої системи жалюзі</u>	<u>Ярош Олександр Миронович.</u>	1,75	3,75	2,125	3,875	4,375	15,875
2	<u>Левчук Олексій Олександрович</u>	<u>Жашківська спеціалізована школа №1 Жашківської міської ради</u>	10	<u>Програма "School Messenger"</u>	<u>Ярош Олександр Миронович.</u>	1,75	3,5	2,5	4	3,625	15,375
3	<u>Зражевський Олександр Олександрович</u>	<u>Опорний навчальний заклад "Білозірська ЗОШ І-ІІІст." Білозірської сільської ради Черкаського району</u>	10	<u>Створення тестової платформи засобами NODE.JS TA MONGODB</u>	<u>Танцюра Микола Володимирович, вчитель інформатики Білозірської ЗОШ І-ІІІст.</u>	1,75	3,5	2,25	4,375	4,25	16,125