

**ПРОТОКОЛ ПОПЕРЕДЕНІХ РЕЗУЛЬТАТІВ
II (МІСЬКОГО) ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ
КИЇВСЬКОГО ТЕРИТОРІАЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ МАН УКРАЇНИ**

**відділення технічних наук
секція «Матеріалознавство»
дата 12.02.2020**

№ з/п	прізвище та ім'я	школа	район	клас	тема	Оцінювання досягнень з базової дисципліни (33 бали)	Заочне оцінювання НДР (20 бали)	Захист НДР (47 балів)	загальна сума балів (100 балів)
1	Богачев Арсеній Романович	Гімназія № 153 імені О.С. Пушкіна	Шевченківський	11	Квазікристали в системі Mn-Al-Sin	20	19	36	75
2	Тітенко Олексій Анатолійович	Спеціалізована школа № 313	Деснянський	11	Функціональні властивості сплавів з пам'яттю форми і їх застосування для роботи теплиць	14	19	42	75
3	Сиров Олексій Володимирович	Спеціалізована школа II-III ступенів № 159 з поглибл вивченням англійської мови	Солом'янський	11	Фізико-хімічні умови процесу комплексного насичення хромом, титаном та алюмінієм сплавів на основі заліза	13	19	43	75
4	Каран Володимир Дмитрович	Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ»	Солом'янський	11	Інфравізійний камуфляж	24	19	47	90
5	Локтева Алла Андріївна	Ліцей інформаційних технологій №79	Печерський	11	Сплави з ефектом пам'яті форми	11	15	42	68
6	Ядов Данило Дмитрович	Спеціалізована школа I-III ступенів № 49 з поглибленим вивченням французької мови	Шевченківський	10	Вплив термічної обробки на структуру та властивості важких сплавів на основі вольфраму	5	17	26	48
7	Поліщук Максим Олександрович	Спеціалізована школа № 194 "Перспектива" з поглибл вивч природничих дисциплін	Оболонський	10	Нові способи утилізації та повторного використання відходів металообробної промисловості.	16	16	32	64
8	Нужний Діонісій Віталійович	Ліцей «Наукова зміна»	Дарницький	10	Дослідження характеру теплопровідності натуральних та хімічних текстильних наповнювачів для виготовлення ковдр	20	18	44	82
9	Мудь Михайло Олександрович	Київська інженерна гімназія	Дарницький	9	Дослідження теплопровідності різних будівельних матеріалів	19	13	43	75
10	Микал Анна Анатоліївна	Ліцей № 142	Солом'янський	8	Дослідження залежності площі розтікання олій від температури	9	15	34	58
11	Винничук Ольга Романівна	Ліцей № 142	Солом'янський	8	Дослідження залежності в'язкості олій різного виду від температури за допомогою методу стока	7	14	35	56