

**Графік підключень до відеозв'язку учасників
Всеукраїнського конкурсу молодіжних науково-технічних проєктів «InventorUA» 2024
номінація «Стійкий життєвий простір»
Старша вікова категорія
(6 грудня 2024 року)**

№	ПІБ	Область	Клас	Заклад освіти	Назва проєкту	Час підключення учасника
1.	Левкович Ольга Романівна	Волинська	10	Комунальний заклад загальної середньої освіти «Луцький ліцей № 14 імені Василя Сухомлинського Луцької міської ради»	Оцінка потенціалу кавового шламу як вторинної сировини	10.00
2.	Бобирь Антон Дмитрович	Дніпропетровська	10	Комунальний заклад освіти «Дніпропетровський обласний ліцей-інтернат фізико-математичного профілю»	Вибір матеріалів для виготовлення ефективної сонячної печі	10.15
3.	Дьоміна Евеліна Русланівна	Дніпропетровська	11	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	Дослідження використання торфу для деструкції нафтопродуктів у ґрунтах	10.30
4.	Ількова Софія Василівна	Дніпропетровська	10	Комунальний заклад освіти «Українсько-Американський ліцей» Дніпровської міської ради	Веб-сервіс генерації документів для фіксації збитків, отриманих внаслідок збройної агресії	10.45
5.	Наголенко Валерія Сергіївна	Дніпропетровська	10	Комунальний заклад «Науковий ліцей імені Анатолія Лигуна» Кам'янської міської ради	Дослідження механічних властивостей композитів на основі політетрафторетилену та графітізованого пилу	11.00
6.	Теличко Микита Сергійович	Донецька	10	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 9 Покровської міської ради Донецької області	Інтерактивний словник для вивчення жестових мов з використанням комп'ютерного зору та відкритих баз даних	11.15
7.	Антоненко Ангеліна Євгеніївна	Івано-Франківська	11	Коломийський ліцей № 9 Коломийської міської ради Івано-Франківської області	Дослідження фізико-хімічних характеристик косметичних міцелярних вод	11.30
8.	Єрмак Софія Юріївна	Київська	10	Академічний ліцей імені Володимира Мельника Обухівської міської ради Київської області	Дослідження мікробної біодеструкції пакувальних матеріалів	11.45
9.	Синявський Максим Артемович	Київська	11	Білоцерківський природничо-математичний ліцей-гімназія № 16 ім. М. О. Кириленка Білоцерківської міської ради Київської області	Дослідження акумуляції сонячної енергії	12.00

10.	Станінець Роман Олександрович	Кіровоградська	10	Комунальний заклад «Центральноукраїнський науковий ліцей – інтернат Кіровоградської обласної ради»	Система автоматизації керування побутовими приладами в розумних будинках через точний моніторинг руху	12.15
11.	Вербій Альбіна Дмитрівна	Луганська	10	Рубіжанський ліцей Северодонецького району Луганської області	Пропозиції щодо асортименту зелених насаджень для покращення стану атмосферного повітря у місті Києві	12.30
12.	Кочелко Юлія Ігорівна	Львівська	III курс	Дрогобицький механіко-технологічний фаховий коледж	Система управління паркуванням у місті Львів	12.45
13.	Войтович Єлизавета Володимирівна	м. Київ	11	Український фізико-математичний ліцей Київського національного університету імені Тараса Шевченка	Дослідження оптимальної конструкції джерела живлення низької потужності на основі п'єзоелектричної устілки для взуття	14.00
14.	Знаковський Олексій Олександрович	м. Київ	11	Політехнічний ліцей Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» міста Києва	Конструкція індукційного генератора на вітряках	14.15
15.	Костенко Анастасія Вікторівна	м. Київ	11	Ліцей № 227 міста Києва	Використання водоростей у розвитку екологічно - безпечних технологій для зменшення викидів парникових газів	14.30
16.	Мельничук Єлизавета Олегівна	м. Київ	11	Товариство з обмеженою відповідальністю «Київський ліцей «Кі Скул»	Міні-теплиця для підвіконь для індикації вологості повітря у класах загальноосвітніх шкіл України	14.45
17.	Рибачик Вячеслав Костянтинович	м. Київ	11	Політехнічний ліцей Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» міста Києва	Сучасні інструменти зменшення харчових відходів на етапі споживання продуктів	15.00
18.	Рибачик Ілля Костянтинович	м. Київ	11	Політехнічний ліцей Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» міста Києва	Сучасні інструменти зменшення харчових відходів на етапі споживання продуктів	
19.	Шестопал Анастасія Миколаївна	м. Київ	10	Ліцей № 142 міста Києва	Екологічне спалювання листя	15.15
20.	Андрущенко Ксенія Андріївна	Полтавська	11	Академічний ліцей «Європейський» Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області	Дослідження спектрів випромінювання різних джерел світла	15.30
21.	Доценко Артем Валентинович	Полтавська	10	Пирятинський ліцей Пирятинської міської ради Полтавської області	Мобільна міні-лабораторія для дистанційного дослідження якості води у відкритих водоймах	15.45
22.	Охріменко Олександра Григорівна	Полтавська	11	Академічний ліцей «Європейський» Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області	Дослідження впливу Нітрогену та Фосфору на ріст і розвиток огірка з використанням методу водної культури	16.00