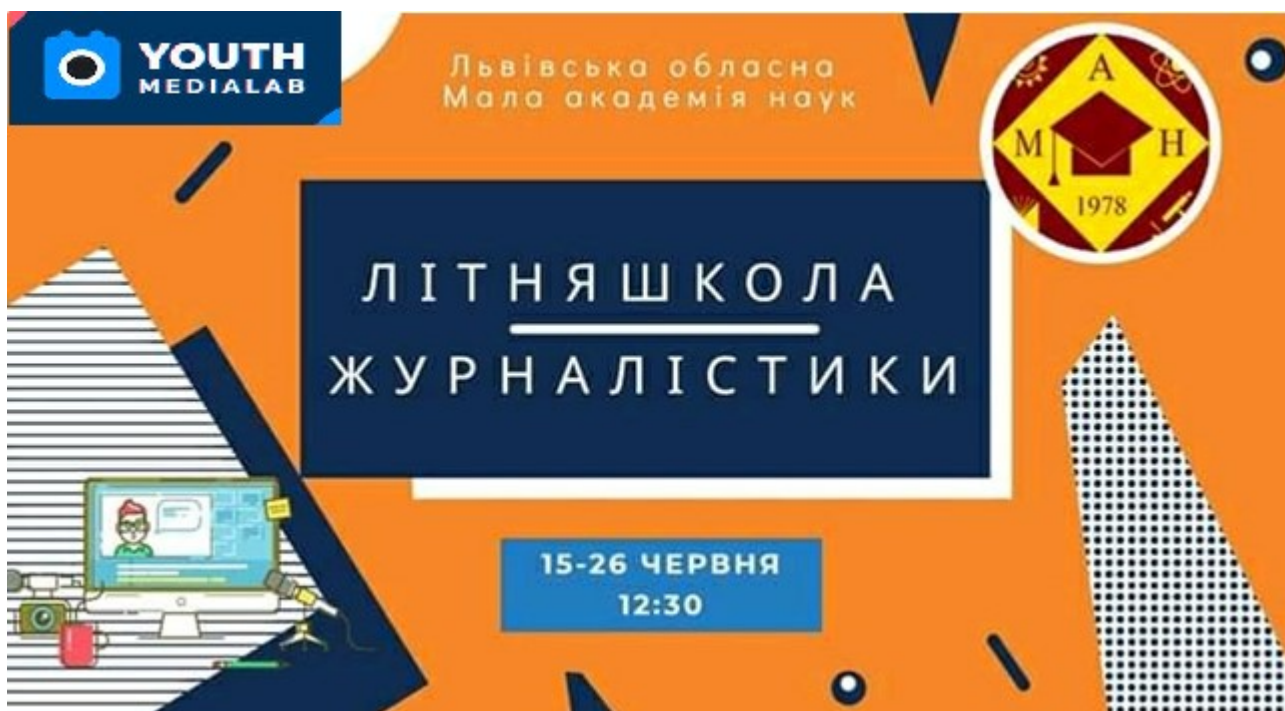
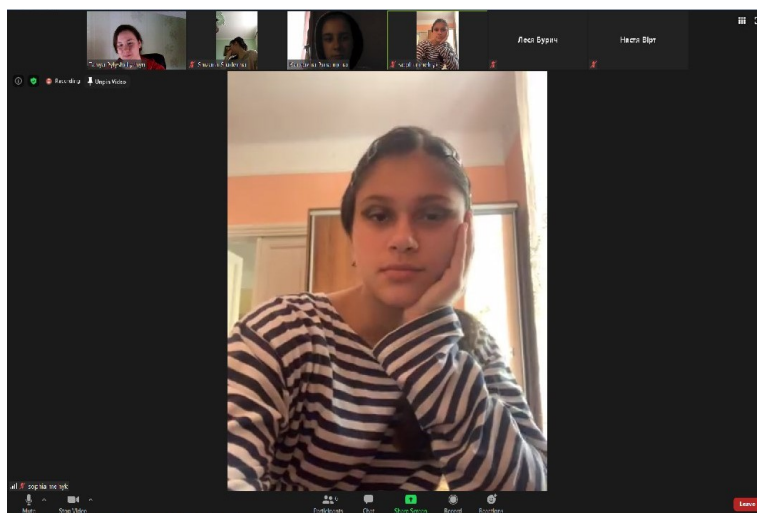


Журналістське літо з користю!

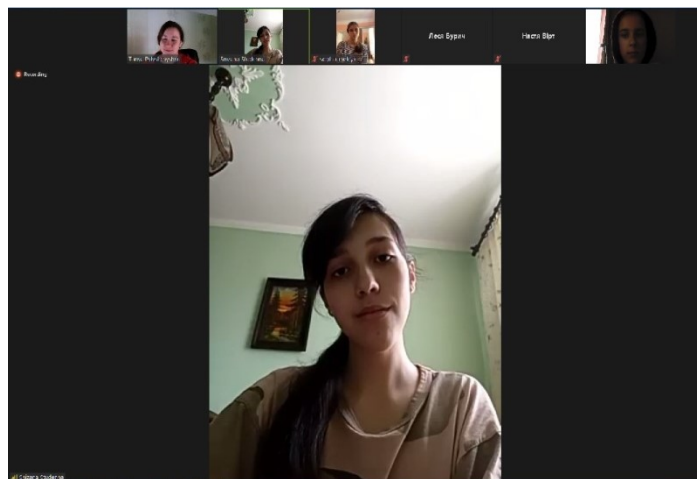


Ось і завершила свою роботу літня школа журналістики від Львівської обласної Малої академії наук. Ця подія відбувалася з 15 по 26 червня о 12:30 на платформі Zoom у форматі низки вебінарів, лекцій та бесід. До події долучилися 15 дітей. Під час літньої школи учні мали змогу ознайомитися з виданнями Львівської обласної МАН, проектом YouthMediaLab



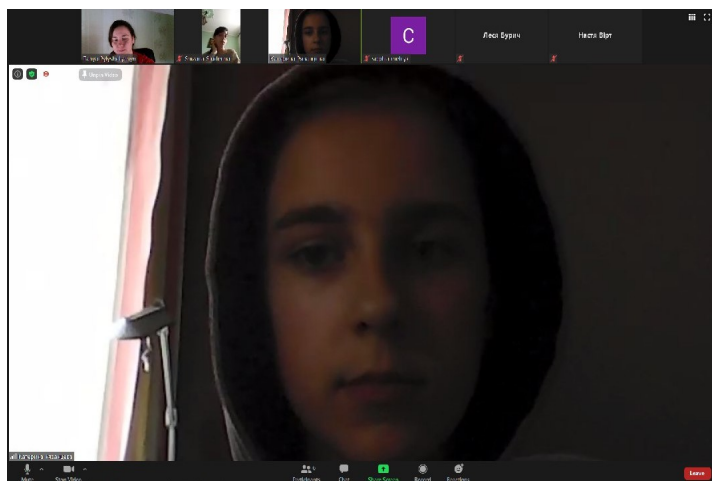
(<https://yml.com.ua/>) та долучилися до розвитку цієї платформи. Вони більше дізналися про явище журналістики в Україні та світі, про види журналістики, зокрема про пресову журналістику, теле-, радіо- та інтернет-журналістику, фотожурналістику та журналістику даних. Також учасники літньої школи ознайомилися з новітніми видами журналістики – дрон-журналістикою, громадською журналістикою та мультиплатформною журналістикою.

Матеріалами для онлайн-зустрічей слугували презентації, відеоролики від компанії ВВС Україна, а також численні новинні сайти, блоги, подкасти тощо, тому заняття учні з цікавістю відкривали для себе нові шляхи розвитку як журналіста.



17-19 червня діти стали слухачами лекцій ГО «Ти – медіа». Спікери кожного дня ділилися практичним досвідом праці у ЗМІ, користування соціальними мережами та цікавими історіями з власного життя

Учасники літньої школи журналістики взяли активну участь у бесідах про вплив журналістики на суспільство, на основі фільму «Хвіст виляє собакою», та



про медіаграмотність у соціальних мережах, розповіли про власний досвід та поділилися порадами щодо правильного користування соціальними мережами один з одним. 26 червня учні розглянули стандарти журналістики та на основі знань, отриманих під час

низки вебінарів, виконували практичні завдання з розв'язування журналістських задач.

Усі учасники літньої школи щодня активно долучалися до вебінарів, бесід та обговорення майбутньої праці на журналістській ниві у МАН. Заняття закінчилося урочистим закриттям школи.

*Пилицишин Тетяна,
Керівник секції «Журналістика» Львівської МАН*