

## ВЧИТЕЛЯМ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТНЬОЇ ГАЛУЗІ

**ШКОЛА В ЦИФРОВОМУ СВІТІ** <https://itschool.oano.od.ua/uk/site/index.html>

**Технологічна освітня галузь / Сайт «Школа у цифровому світі», ОАНО.**  
<https://itschool.oano.od.ua/uk/site/tehnologichna-osvitnya-g.html>

- ◆ **Програмне забезпечення** <https://itschool.oano.od.ua/uk/site/programne-zabezpechennya-4.html>
- ◆ **Підручники 5 клас** <https://itschool.oano.od.ua/uk/site/pidruchniki-4.html>
- ◆ **Підручники 6 клас** <https://itschool.oano.od.ua/uk/site/pidruchniki-6-klas-3.html>
- ◆ **Посібники** <https://itschool.oano.od.ua/uk/site/posibniki-4.html>

**«Навчально-методична скарбниця».** Технологічна освітня галузь : систематизовано і увідповіднено модельні навчальні програми та новостворене навчально-методичне забезпечення.

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/1mC99CMln4MEbhW\\_G4v62ptgK8i0MpJAv/edit#gid=557508551](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1mC99CMln4MEbhW_G4v62ptgK8i0MpJAv/edit#gid=557508551)

**Календарно-тематичне планування “Технології” 5 клас (НУШ. Нова українська школа)** Матриця та орієнтовне календарно-тематичне планування для 5 класу за модельною навчальною програмою «Технології. 5-6 класи» для закладів загальної середньої освіти (автори Терещук А.І., Абрамова О.В., Павич Н.М.)/ **Підручник:** О. Біленко, М. Пелагейченко «Технології» 5 клас (Тернопіль, ТЗОВ «Видавництво Астон», 2023)  
<https://www.schoollife.org.ua/kalendarno-tematychno-planuvannya-tehnologiyi-5-klas-nush-nova-ukrayinska-shkola/>

МОДЕЛЬНА навчальна програма «STEM. 5-6 класи (міжгалузевий інтегрований курс)» для закладів загальної середньої освіти (авт. Бутурліна О.В., Артем’єва О.Є.) Рекомендовано Міністерством освіти і науки України Наказ Міністерства освіти і науки України від 12.07.2021 № 795 (у редакції наказу Міністерства освіти і науки України від 29.09.2021 № 1031)

**Автори програми** авт. Бутурліна О.В., Артем’єва О.Є.

*пропонують додаткову методичну підтримку:*

- **Календарне планування. 5 клас.**  
[https://docs.google.com/document/d/1C7X\\_Q4vMSc8qsj1CaDIH\\_UMyF2OPug0-/edit#heading=h.gjdgxs](https://docs.google.com/document/d/1C7X_Q4vMSc8qsj1CaDIH_UMyF2OPug0-/edit#heading=h.gjdgxs)
- **Календарне планування. 6 клас.**  
<https://docs.google.com/document/d/1qDCh11RbaA2k-7IRP2lSMZ6i-hq06lcl/edit>
- **Stem Lab. Зошит-конспект учня.** от [Академія GVC](#)

О. В. Бутурліна, О. Є. Артем’єва, О. В. Філіпчук, С. В. Сергієнко, Т. М. Мізіченко. STEM-LAB **ЗОШИТ – КОНСПЕКТ УЧНЯ** <https://www.calameo.com/books/005702959f61f49b46151>

## Професійні мережеві спільноти

Трудове навчання в українській школі. <https://www.facebook.com/groups/1775468302718754>

Діяльність та творчість вчителів трудового навчання та технологій  
<https://www.facebook.com/groups/633522206988902>

Трудове, технології, дизайн, творчість. <https://www.facebook.com/groups/1983522905284195>

ТРУДОВЕ НАВЧАННЯ, ТЕХНОЛОГІЇ, КРЕСЛЕННЯ В УКРАЇНСЬКІЙ ШКОЛІ.  
<https://www.facebook.com/groups/262789861320685>

Трудове навчання та технології в школі онлайн.  
<https://www.facebook.com/groups/597366907085699>

**Майстерня арт-ідей "Семеро гномів" .**  
<https://www.facebook.com/profile.php?id=100063629541200>

**Арт-спільнота** <https://www.facebook.com/groups/1021069534638023>

**Майстерня STEM-LAB НУШ** (науково-методична підтримка STEM-програм – повідомлення про семінари, вебінари, STEM-школи тощо)  
[https://www.facebook.com/groups/934033823817879?locale=uk\\_UA](https://www.facebook.com/groups/934033823817879?locale=uk_UA)

**STEM-освіта в Україні** – все про STEM.  
<https://www.facebook.com/groups/1030082624026051/>

**НУШ + STEM-** Навчальне обладнання та сучасна дидактика для шкіл.  
<https://www.facebook.com/groups/nush.stem.in.school.community.ua/>

### Корисні ресурси для пошуку STEM-ідей

**Віртуальний STEM-центр Малої академії наук України** – у розділі *Дослідницькі роботи* можна обрати предмет та знайти відповідні розробки занять, проєктів, практичних робіт  
<https://stemua.science/>

Сайт **Всеукраїнського проєкту з профорієнтації та побудови кар'єри** – можна пройти профорієнтаційне тестування з отриманням сертифікату, безкоштовно отримати професійну консультацію кар'єрного радника та пройти мультимедійні курси про тренди ринку праці в Україні та світі.  
<https://hryoutest.in.ua/>

**Ознайомитися з Гайдом перспективних професій «На кого вчитись після школи»**, онлайн-курсами ; посібником для освітян **«Коли світ на межі змін: стратегії адаптації»**, картами професій, буклетами з картами професій та методичними матеріалами для занять, можна на експертній платформі Career Hub. <https://careerhub.in.ua/>

Сайт проєкту **Дівчата STEM.** <https://divchata-stem.org/>

На сайті **Круті ресурси/корисні матеріали** є гайди сучасних STEM-професій на основі науки, технологій, інженерії з коротким оглядом діяльності фахівця кожного фаху.  
<https://divchata-stem.org/materiali/>

**100 професій майбутнього** Публікація Українського інституту майбутнього.  
<https://uifuture.org/publications/100-profesiy-maibutnogo/>

**Посібник Атлас нових професій України.**

[https://drive.google.com/file/d/1PQFZfWxloKbsEp4W6ryaA-06B0mu\\_toB/view](https://drive.google.com/file/d/1PQFZfWxloKbsEp4W6ryaA-06B0mu_toB/view)

**Всеукраїнський STEM-тиждень.** <https://imzo.gov.ua/stem-tyzhden/>

**Соціальний освітній проєкт «WEB-STEM-школа 2023».** Посилання на матеріали всіх попередніх сесій <https://imzo.gov.ua/stem-shkola/>