

Орієнтовний перелік платформ, де розміщено матеріали щодо проведення навчальних занять за допомогою дистанційних технологій

- 1) Classroom — безкоштовний веб-сервіс створений Google для навчальних закладів з метою спрощення створення, поширення і класифікації завдань безпаперовим шляхом.
- 2) EdEra — студія онлайн-освіти.
- 3) Quizizz, Kahoot для вікторин та тестів.
- 4) Padlet - сервіс для обміну ідеями, матеріалами за допомогою стікерів, у яких можна писати текст, додавати фото і відео, посилання.
- 5) Zoom - комунікаційне програмне забезпечення, яке об'єднує відеоконференції, онлайн-зустрічі, чат і мобільну спільну роботу/
- 6) Duolingo — електронна платформа вивчення мови і краудсорсингового перекладу тексту.
- 7) ClassDojo - це програма для спілкування з навчальними технологіями та веб-сайт.
- 8) 1000 журавлів – онлайн платформа.
- 9) Всеосвіта – тести, онлайн-тренажери, курси.
- 10) Prometheus — український громадський проєкт масових відкритих онлайн-курсів

Орієнтовний перелік платформ, де розміщено матеріали щодо проведення навчальних занять за допомогою дистанційних технологій по підготовці до ЗНО

- Всеосвіта
- Prometheus
- Відеоуроки Доступна освіта
- ЛРЦОЯО Тренажер з історії України, української мови, математики
- Besmart.study підготовка з англійської мови

Під дистанційним навчанням розуміється індивідуалізований процес набуття знань, умінь, навичок і способів пізнавальної діяльності людини, який відбувається в основному за опосередкованої взаємодії віддалених один від одного учасників навчального процесу у спеціалізованому середовищі, яке функціонує на базі сучасних психолого-педагогічних та інформаційно-комунікаційних технологій.

**Заходи щодо проведення занять
за допомогою дистанційних технологій під час карантину
та відпрацювання занять відповідно
до навчальних планів після нормалізації епідемічної ситуації
по Полтавському юридичному коледжу**

1. Робота за принципом перевернутий клас або змішаного навчання (теоретичний матеріал дається на самостійне опрацювання студентом, а практичне завдання перевіряється дистанційно).
2. Організація онлайн-консультацій викладачів.
3. Надання студентам планів та презентацій лекцій для самостійного опрацювання (подача теоретичного матеріалу через ілюстративне чи графічне зображення, лінк та відео для перегляду, check-list для закріплення знань і творче завдання, виконання якого дистанційне).
4. Лекційні заняття через Skype, пряма трансляція.
5. Створення груп у месенджерах (викладач надсилає завдання, натомість отримує виконані).
7. Віртуальний клас «ClassDojo», «Google Classroom» (платформа працює на ноутбуках, ПК, планшетах, мобільних пристроях).

Принципи роботи:

- викладач реєструється на платформі та створює «свій» клас, додаючи студентів певної групи;
 - викладач створює публікації, прикріплює завдання PDF-файли, посилання на веб-ресурси, фотографії, скріпи підручників;
 - студенти виконують завдання, створюють презентації, розв'язують задач знімають коротке відео, надсилають викладачу;
 - можливе коментування, викладач створює завдання, студенти його коментують, ставлять при наявності викладачу додаткові питання;
 - оцінювання відбувається за допомогою віртуальних балів.
8. Студенти завчасно забезпечені паперовими роздатковими матеріалами, спілкування у телефонному режимі з проблемних питань.
 9. Використання безкоштовного сервісу онлайн-тестів освітнього проекту «На Урок», LMS-платформ (Learning and Management System).
 10. Перегляд відеоуроків на телеканалі «Київ» у YouTube (о 9:30, 11:30, 13:30, тривалість 30 хв. з предметів ЗНО для студентів, котрі складають ЗНО 2020).
 11. На допомогу в підготовці студентів до ЗНО навчальні платформи:
 - студія онлайн-освіти EdEra;
 - гейміфікована платформа iLearn;
 - безкоштовна підготовка до ЗНО – Be smart;
 - онлайн-курси – Prometheus.
 12. Канали на YouTube – Вшколе, Топ школа, Цікава наука, Сергій Ткаченко (предмети ЗНО).

13. E-mail дистанційне навчання (здійснюється через листування викладача та студента через мережу інтернет).
16. Застосування інструментів спілкування у дистанційному навчанні:
- електронна пошта;
 - чат;
 - особисті сайти чи блоги учителів;
 - технології Wi-Fi, вайбер.