Дистанційне навчання у позашкільному закладі освіти.

Скарбничка корисних посилань

Дистанційне навчання для позашкілля є інновацією, адже подання інформації у

форматі он-лайн ускладнює проведення групових занять, особливо гуртків

хореографії, вокальних, хорових чи гуртків спортивного профілю.

Разом з тим, поруч з виконанням щоденних домашніх завдань за програмою

основної школи, які надходять в онлайн-режимі та вимагають самостійності,

відповідальності і часу, керівники гуртків мають за мету розвантажити та зацікавити дітей у новому форматі, дати можливість пофантазувати, попрацювати творчо, приицьому не виходячи за межі освітнього процесу. Саме від того як педагог вибудує взаємодію з вихованцями залежить продуктивна робота колективу гуртка.

Дистанційне навчання, що здійснюється за допомогою цифрових технологій,

має наступні форми занять:

- чат-заняття - здійснюються з використанням чат-технологій, проводяться

синхронно, тобто всі учасники мають одночасний доступ до чату;

- веб-заняття – дистанційні заняття, конференції, семінари, ділові ігри,

практикуми, проведені за допомогою засобів телекомунікацій та інших

можливостей Інтернету.

Найдоступнішими та найлегшими засобами зв’язку з вихованцями

гуртків та проведення онлайн-занять залишаються:

 месенджери (чат, групу, спільноту можна організувати на

платформіFacebook);

 Телеграм (створення групи для переписки та обміну файлами, голосові

повідомлення);

 Інстаграм (бесіда для переписки (фото не зберігається, лише створення

скріншотів), запис голосових повідомлень та включення педагога у прямий ефір (в режимі онлайн діти можуть задавати запитання);

 Вайбер (чат для переписки та обміну файлами, можливе підключення понад

20 осіб, але без відеозвязку);

 Skype (можливість підключити в бесіду зі зв’язком хорошої якості до 30 осіб);

 YouTube-канали (можливість через посилання надавати доступ до відеозанять або ж поширювати вже змонтовані освітні ролики згідно обраної теми).

Найпоширеніші платформи для впровадження освітнього процесу:

Для молодших школярів:

 Study-Smile <https://study-smile.com/> – платформа з розвиваючими завданнями

об’єднані в навчальні програми для дітей дошкільного та молодшого шкільного

віку.

 Розумники <http://edugames.rozumniki.ua/> – безкоштовний тестовий доступ до всіх завдань за шкільною програмою 1-4 класів з української мови та математики.

 Вчи.юа <https://vchy.com.ua/> – міжнародна онлайн-платформа, де учні початкової школи усієї України вивчають математику в інтерактивній формі.

 Matific <https://www.matific.com/ua/uk/home/> – безкоштовний ресурс для вивчення математики в ігровій формі для учнів 1-6 класів. Учні можуть вирішувати задачі, проходити тести, досліджувати математичні концепції та прийоми.

Для школярів середніх класів:

 GIOS <https://gioschool.com/> – платформа пропонує не розрізнені завдання, але

повноцінно укомплектований урок. Актуальну шкільну програму для 5–9

класів учителі-методисти перетворили на інтерактивні уроки з анімованими

відео-поясненнями, опорними конспектами і схемами, інтерактивними тестами

і практичними завданнями.

 Музеї світу онлайн <https://vn.20minut.ua/kul-tura/podorozh-ne-vihodyachi-z-domu-39-muzeyivsvitu-yaki-mozhna-pobachiti-o-11042651.html?fbclid=IwAR0fZkAFvv3AWqMgNzDPHrbSm1oiCQrbwZqJWOYwyOWMqopQFDaM-Dd9k4> – подорож не виходячиз дому: 39 музеїв світу, які можна побачити онлайн.

Для старшокласників:

 Easy English at Home <https://www.youtube.com/channel/UC_zCzi-aXI8amceJAUVdNNQ> – YouTube-канал із відео-уроками з англійської мови.

 На всі 200 <https://navsi200.com/videos> – відеоуроки на теми ЗНО з мови та

літератури кожного вівторка і кожної п’ятниці.

 Prometheus <https://prometheus.org.ua/zno/> – платформа масових відкритих онлайнкурсів для підготовки до ЗНО і не тільки.

 EdEra <https://www.ed-era.com/zno/> –студія онлайн-освіти. Онлайн-курси,

спецпроекти, інтерактивні підручники та блоги для підготовки до ЗНО.

 ILearn <https://ilearn.org.ua/> – це безкоштовна гейміфікована платформа з

навчальним онлайн-курсами, тестами і вебінари для всіх, хто бажає вчитися і

успішно скласти ЗНО.

***Для педагогів*** :

 Classtime <https://www.classtime.com/uk/> – ресурс для створення тестів, завдань, інтерактивних уроків.

 PlayPosit <https://go.playposit.com/> - віртуальне освітнє середовище для

створення і спільного використання інтерактивних відео-уроків. Вчителі

можуть працювати з будь-яким онлайн-відео (скрінкасти, Khan Academy, ТЕД

і т.д.) і перетворити традиційно пасивний зміст відео в активний ресурс для

роботи з дітьми.

 Zoom <https://zoom.us/> – це сервіс для організації онлайн-конференцій та

відеозв’язку. Допоможе легко проводити онлайн-уроки. Тут можна

організовувати конференції та веб-семінари для різної кількості користувачів і

спікерів.

 Classdojo <https://www.classdojo.com/uk-ua/> – це сервіс, який допоможе максимально зімітувати шкільне середовище вдома. Він зроблений для кращої комунікації батьків, вчителів та дітей.

 Кrokotak <http://krokotak.com/>– сервіс з чудовими ідеями для для

створення дивовижних речей, улюблених картинок, збереження фотографій. За

покроковою інструкцією діти зможуит створювати справжні шедеври разом з

педагогами, батьками або ж самостійно.

 Behance <https://www.behance.net/> – величезна кількість творчих проектів у таких сферах, як анімація, графічний дизайн, ілюстрація, мода, фотографія від

креативних авторів з різних країн. Behance називає себе платформою, яка

стирає кордони між талантом і можливостями.

 Google Classroom – безкоштовний сервіс для навчальних закладів. Мета –

спростити створення, поширення і класифікацію завдань, прискорити обмін

файлами між учителями і учнями. Реєструватись окремо не потрібно, достатньо

мати пошту на Gmail.

 «One Note» та «Class Notebook» https://www.microsoft.com/ruRU/education/products/onenote/default.aspx – сервіс підійде для тих користувачів, які більше звикли до сервісів Microsoft. Блокнот поєднує функціонал «Microsoft Word», «Power point» та інших програм

 Віртуальна школа "Ранок" https://www.ranok.com.ua/game/virtualschool/ – сервіс який містить у собі онлайн-уроки за трьома рівнями навчання:

рівень *«Розвідники»* (1–4 класи), рівень *«Дослідники»* (5–9 класи) і рівень *«Винахідники»* (10–11 класи), дистанційні коучинги за темами, «ранкові зустрічі» (щодня о 9:30) танавчальні відеоролики, віртуальну педраду.

 Освітній проект «На Урок» <https://naurok.com.ua/> для вчителів – сервіс для

створення інтерактивних завдань для контролю знань і залучення учнів до

активної роботи у класі та вдома. Також містить вебінари для вчителів від

вчителів, інтернет-конференції та інтенсиви.