



СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ОЗНАЙОМЛЮВАЛЬНА ПЕДАГОГІЧНА ПРАКТИКА 2»

Компонента освітньої програми – обов'язкова (6 кредитів)

Освітньо-професійна програма	Інформатика та інформаційні технології в освіті
Спеціальність	A4.09 – Середня освіта (інформатика)
Галузь знань	A – Освіта
Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський)
Мова навчання	українська
Профайл викладача (-ів)	Бирка Маріан Філаретович, професор кафедри диференціальних рівнянь, доктор педагогічних наук, професор https://difeq.chnu.edu.ua/pro-kafedru/spivrob/itnyky/byrka-marian-filaretovych/
Контактний тел.	+38099-225-33-34
E-mail:	m.byrka@chnu.edu.ua
Сторінка курсу в Moodle	https://moodle.chnu.edu.ua/
Консультації	понеділок з 13.00 до 15.00

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Навчальна дисципліна «Ознайомлювальна педагогічна практика 2» є обов'язковою навчальною дисципліною, опанування якої, на базі одержаних на факультеті знань, формує і вдосконалює базові професійні знання і вміння студентів – майбутніх вчителів інформатики, формує в них позитивне ставлення до викладання інформатики у закладах загальної середньої освіти (5-9 класи), сприяє їх психологічній готовності до прийняття самостійних рішень під час роботи в реальних умовах педагогічної діяльності.

Мета навчальної дисципліни: ознайомлення студентів факультету інформатики ЧНУ, які навчаються за предметною спеціальністю 014.09 – Середня освіта (інформатика) із сучасними методами, формами організації роботи вчителя інформатики в ЗЗСО різних форм власності.

НАВЧАЛЬНИЙ КОНТЕНТ ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ

Змістовий модуль 1. Організаційна робота
Тема 1. Участь у настановчій конференції.
Тема 2. За потреби, знайомство з учнями нового класу, в якому студент буде спостерігати за роботою керівника практики від ЗЗСО та класного керівника.
Тема 3. Ознайомлення з розкладом занять керівника практики від ЗЗСО на II півріччя.
Тема 4. Продовження підбору навчальної, навчально-методичної літератури, інтернет-ресурсів, необхідних для проходження ознайомлювальної педагогічної

практики.
Змістовий модуль 2. Навчальна робота
Тема 5. Ознайомлення з календарно-поурочним плануванням інформатики на II півріччя.
Тема 6. Відвідування уроків інформатики в 5-9 класах і спостереження за діяльністю вчителя інформатики та провідних вчителів ЗЗСО.
Тема 7. Ознайомлення з основними формами, методами і засобами, які застосовує керівник практики від ЗЗСО для викладання інформатики у 5-6 класах
Тема 8. Ознайомлення з основними формами, методами і засобами, які застосовує керівник практики від ЗЗСО для викладання інформатики у 7-9 класах
Тема 9. Надання допомоги вчителю у проведенні занять, розробки дидактичних матеріалів та виготовлення наочності.
Тема 10. Підготовка та оформлення двох розширених планів-конспектів уроків з інформатики для 7-9 класів.
Змістовий модуль 3. Виховна та позакласна робота
Тема 11. Участь в бесідах класного керівника з учнями на виховні та педагогічні теми.
Тема 12. Допомога класному керівнику в проведенні позакласної виховної роботи з учнями закріпленого класу: виховні години, виховні заходи, екскурсії, батьківські збори.
Тема 13. Аналіз та обговорення з керівником практики прикладів планів-конспектів факультативних занять та/або занять гуртка з інформатики.
Тема 16. Аналіз і методичне обґрунтування плану-конспекту виховного заходу, розробленого на попередньому етапі практики, з урахуванням освітніх і виховних цілей та вікових особливостей учнів.
Тема 17. Опис і аналіз індивідуальних освітніх труднощів окремого учня та можливих шляхів педагогічної підтримки.
Змістовий модуль 4. Підготовка звітної документації
Тема 18. Підготовка та оформлення звіту про проходження ознайомлювальної педагогічної практики 2.
Тема 19. Участь у підсумковій конференції.

ОСВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ, ФОРМИ ТА МЕТОДИ НАВЧАННЯ

У процесі вивчення навчальної дисципліни використовуються інноваційні освітні технології: спостереження, узагальнення, аналіз, синтез, словесні, наочні та практичні методи, а також активні та інтерактивні методи, зокрема пояснювально-ілюстративні, репродуктивні, практичні.

ФОРМИ Й МЕТОДИ КОНТРОЛЮ ТА ОЦІНЮВАННЯ

Поточний контроль: відвідування студентів на базах практики. Об'єктом оцінювання знань студентів є програмний матеріал практики, виконання якого перевіряється під час етапів контролю.

Засоби оцінювання: звіт з практики, плани-конспекти двох уроків, план-конспект виховного заходу, характеристика класу, характеристика учня, характеристика практиканта.

Підсумковий контроль – підсумкова конференція, звіт та залік.

КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ

Оцінювання програмних результатів навчання здобувачів освіти здійснюється за шкалою європейської кредитно-трансферної системи (ECTS).

Критерієм успішного оцінювання є досягнення здобувачем вищої освіти мінімальних порогових рівнів (балів) за кожним запланованим результатом навчання.

ПОЛІТИКА ЩОДО АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ

Дотримання політики щодо академічної доброчесності учасниками освітнього процесу при вивченні навчальної дисципліни регламентовано такими документами:

- ✓ «Етичний кодекс Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича» <https://www.chnu.edu.ua/media/jxdfs0zb/etychnyi-kodeks-chernivetsko-ho-natsionalnoho-universytetu.pdf>;
- ✓ «Положенням про виявлення та запобігання академічного плагіату у Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича» <https://www.chnu.edu.ua/media/n5nbzwwg/polozhennia-chnu-pro-plahi-at-2023plusdodatky-31102023.pdf>.

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

1. «Всеукраїнський шкільний портал» – інформація про середні навчальні заклади України, мультимедійні підручники, новітні розробки на допомогу навчальному процесу. URL: <http://www.school.ed.net.ua>.
2. «На Урок». URL: <https://naurok.com.ua/webinar>
3. «Освітній портал» – новини освіти та науки, статті з питань освіти, навчальні курси, ресурси з дистанційної освіти. URL: www.osvita.org.ua.
4. «Освіторія» - онлайн-медіа про освіту та виховання дітей в Україні. URL: <http://osvitoria.org>
5. «Портал знань» – відкриті навчальні матеріали, дистанційне навчання, вільний доступ до навчальних курсів різної тематики. URL: <http://www.znannya.org>.
6. ExcelTABLE робота с таблицями. URL: <https://exceltable.com/>.
7. Intel – «Навчання для майбутнього в Україні». URL: <http://iteach.com.ua/>
8. Електронний навчальний ресурс «ІНФОРМАТИКА+». URL: <https://informatika-resurs.jimdofree.com/>.
9. Інформатика. Навчальні програми для учнів 5-11 класів загальноосвітніх навчальних закладів [Електронний ресурс] / Сайт Міністерства освіти і науки України. Загальна середня освіта. Навчальні програми – Режим доступу: <https://mon.gov.ua/ua/osvita/zagalna-serednya-osvita/navchalni-programi/navchalni-programi-5-9-klas>.

10. Лабораторія SET – Віртуальна лабораторія новітніх інформаційних технологій. Дослідження в області дистанційного навчання. URL: <http://www.setlab.net>.

11. Модельні навчальні програми з інформатики. Режим доступу: <https://mon.gov.ua/ua/osvita/zagalna-serednya-osvita/navchalni-programi/modelni-navchalni-programi-dlya-5-9-klasiv-novoyi-ukrayinskoyi-shkoli-zaprovadzhuyutsya-poetapno-z-2022-roku>.

12. Наказ Міністерства освіти і науки України від 27.04.2021 "Про затвердження Типового переліку комп'ютерного обладнання для закладів дошкільної, загальної середньої та професійної (професійно-технічної) освіти" Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0644-21#Text>.

13. Положення про кабінет інформатики та інформаційно-комунікаційних технологій закладів загальної середньої освіти [Електронний ресурс] / Сайт Міністерства освіти і науки України. Загальна середня освіта. Навчальні програми – Режим доступу: https://mon.gov.ua/storage/app/media/regulatorna_dijalnist/2020/04/02/kabineti-informatiki.docx.

14. Портал знань – портал дистанційного навчання, побудований на основі Tree-Net. URL: <http://www.znannya.org>.

15. Про інформацію: закон України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/%20show/2657-12>.

16. Сайт Державної служби статистики України. Офіційний сайт: www.ukrstat.gov.ua.

17. Сайт Міністерства науки і освіти України «Нова Українська школа». URL: <http://mon.gov.ua/ua/tag/nova-ukrainska-shkola>

18. Сайт Міністерства освіти і науки України. URL: <http://mon.gov.ua>.

19. Студія онлайн-освіти EdEra. URL: <https://www.ed-era.com>

20. Українські підручники он-лайн (комп'ютерний цикл). URL: <https://pidru4niki.com/informatika/>

21. Центр довідки та навчання Office. URL: <https://support.office.com/uk-ua/excel>.

Детальна інформація щодо вивчення курсу «ОЗНАЙОМЛЮВАЛЬНА ПЕДАГОГІЧНА ПРАКТИКА 2» висвітлена у робочій програмі навчальної дисципліни

https://drive.google.com/file/d/1ghAIWEr-dcR4Q5nejSraMHg7vW-bF_hy/view?usp=sharing