



## СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ОЗНАЙОМЛЮВАЛЬНА ПЕДАГОГІЧНА ПРАКТИКА 1»

Компонента освітньої програми – обов'язкова (5 кредитів)

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

### АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Навчальна дисципліна «Ознайомлювальна педагогічна практика 1» 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

<b>Змістовий модуль 1. Організаційна робота</b>
Тема 1. Участь у настановчій конференції.
Тема 2. Знайомство з ЗЗСО; з керівниками практики від ЗЗСО (учителем інформатики, класним керівником); з учнями класів, у яких студент буде проходити практику; з учнями класу, в якому студент буде спостерігати за роботою класного керівника.
Тема 3. Ознайомлення з внутрішнім розпорядком ЗЗСО. Ознайомлення з розкладом занять керівника практики від ЗЗСО на I півріччя.

Тема 4. Підбір навчальної, навчально-методичної літератури, інтернет-ресурсів, необхідних для проходження ознайомлювальної педагогічної практики.
Тема 5. Ознайомлення з оформленням і веденням класного журналу, електронного журналу, щоденниками учнів, видами та рівнями оцінювання результатів навчання учнів НУШ тощо.
<b>Змістовий модуль 2. Навчальна робота</b>
Тема 6. Ознайомлення з календарно-поурочним плануванням інформатики на I півріччя.
Тема 7. Ознайомлення з обраною у ЗЗСО модельною навчальною програмою інформатичної освітньої галузі для 5-6 класів.
Тема 8. Ознайомлення з обраною у ЗЗСО модельною навчальною програмою інформатичної освітньої галузі для 7-9 класів.
Тема 9. Відвідування уроків інформатики в 5-9 класах і спостереження за діяльністю вчителя інформатики та провідних вчителів ЗЗСО.
Тема 10. Надання допомоги вчителю у проведенні занять, розробки дидактичних матеріалів та виготовлення наочності.
Тема 11. Спостереження за роботою асистента вчителя під час його роботи з учнями з ООП (за наявності).
Тема 12. Підготовка та оформлення двох розширених планів-конспектів уроків з інформатики для 5-6 класів.
<b>Змістовий модуль 3. Виховна та позакласна робота</b>
Тема 13. Знайомство з учнями. Участь в бесідах класного керівника з учнями на виховні та педагогічні теми.
Тема 14. Допомога класному керівнику в проведенні позакласної виховної роботи з учнями закріпленого класу: виховні години, виховні заходи, екскурсії, батьківські збори.
Тема 15. Вивчення індивідуальних особливостей учнів під керівництвом психолога.
Тема 16. Підготовка та оформлення плану-конспекту виховного заходу.
Тема 17. Підготовка та оформлення характеристики класу.
Тема 18. Підготовка та оформлення характеристики учня.
<b>Змістовий модуль 4. Підготовка звітної документації</b>
Тема 19. Підготовка та оформлення звіту про проходження ознайомлювальної педагогічної практики 1.
Тема 20. 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-chernivetskoho-natsionalnoho-universytetu.pdf>;
- ✓ «Положенням про виявлення та запобігання академічного плагіату у Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича» <https://www.chnu.edu.ua/media/n5nbzwwgb/polozhennia-chnu-pro-plahi-at-2023plusdotatky-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](http://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 работа с таблицами. 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 СЕТ – 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](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](http://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 1» висвітлена у робочій програмі навчальної дисципліни**

[https://drive.google.com/file/d/1I6YmDgZwGrUBXKJHNo6IGy3aoUom\\_kba/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1I6YmDgZwGrUBXKJHNo6IGy3aoUom_kba/view?usp=sharing)