

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

**Гавловська Людмила
Тимофіївна**

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**
(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8627

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Газда Леся Зіновіївна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8628

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Даць Олена Степанівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8629

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Джурак Ольга Іванівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8630

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Женчур Оксана Петрівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8631

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Іваха Мар'яна Іванівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8632

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Кіслічак Олена Євгенівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8633

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Кобак Ірина Миколаївна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8634

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Кравчик Наталія Миколаївна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8635

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Красовська Оксана Богданівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8636

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Кріцак Надія Ярославівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8637

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Кук Ірина Романівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8638

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

**Купновицька Наталія
Феодосіївна**

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**
(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8639

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Мандибура Оксана Ігорівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8640

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Марків Лідія Миколаївна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8641

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Москаль Ірина Орестівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8642

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Помпа Оксана Григорівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8643

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Романчук Леся Степанівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8644

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Сидорик Віра Іванівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8645

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Ситків Леся Василівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8646

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Федор Ірина Михайлівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8647

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Фульмес Ярослава Василівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8648

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Хома Наталія Ігорівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8649

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Чопек Ольга Ярославівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8650

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Шувар Наталія Мирославівна

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П.К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8651

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Янишин Андрій Романович

про те, що з 23.02.2022 р. по 30.06.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для учителів біології за програмою

**«Наукова освіта як основа формування інноваційної
компетентності та наукового мислення»**

(22 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- володіє знанням сучасного стану і тенденцій розвитку біології;
- вміє використати досягнення сучасної біологічної науки з урахуванням вікових особливостей учнів;
- вміє організовувати педагогічну діяльність на компетентнісних засадах;
- активно впроваджує нові форми і методи навчання біології, перспективні технології, ефективні інструменти для зацікавлення школярів, формуючи науковий стиль мислення.

Директор



П. К. Хобзей

Хобзей П.К.

01.07.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-8652