

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Баранець Мирослава Богданівна

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



П. К. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-5991

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

**Гаврилюк Василь
Володимирович**

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для вчителів природничих дисциплін за програмою

**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**

(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



Хобзей П.К. Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-5994

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Запотічна Оксана Мирославівна

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для вчителів природничих дисциплін за програмою

**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**

(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



[Handwritten signature]

Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-5996

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Заяць Любов Михайлівна

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



П.К. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-5997

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Кісіль Ольга Тарасівна

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



І.П. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-5998

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Корній Марія Михайлівна

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



П.К. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-5999

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Мартишук Петро Петрович

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



П. К. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-6000

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Павлюк Володимир Богданович

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для вчителів природничих дисциплін за програмою

**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**

(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



І.П. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-6002

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Попко Роман Іванович

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



П. К. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-6003

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

**Середницька Мирослава
Василівна**

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.

він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію

для вчителів природничих дисциплін за програмою

**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**

(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



Хобзей П.К. Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-6005

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Тимків Наталя Петрівна

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



П. К. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-6006

СЕРТИФІКАТ

Отримав(ла)

Яворська Оксана Вікторівна

про те, що з 18.05.2022 р. по 19.05.2022 р.
він(вона) підвищував(ла) кваліфікацію
для вчителів природничих дисциплін за програмою
**«Досліди та експерименти як чинники розкриття
таємниць природи»**
(8 год. навчання з використанням дистанційних технологій)

Досягнуті результати:

- розвиває ключові компетентності та уміння учнів, формує готовність до їх застосування у позашкільній діяльності;
- формує уміння учнів розв'язувати проблемні ситуації через нетрадиційні способи планування структури проєктування та пошуково-дослідницької роботи;
- володіє методами організації освітнього процесу з використанням цифрових технологій (в тому числі дистанційного навчання);
- забезпечує ефективне формування основ навчальної діяльності через самостійний експеримент учнів.

Директор



І.П. Хобзей Хобзей П.К.

03.06.2022 р.

Обліковий запис: ААЯ-6007

