

# СЕРТИФІКАТ №267

засвідчує, що

**БРИДА  
ОЛЕКСАНДР  
РОСТИСЛАВОВИЧ**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищив кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформував систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформував цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №268

засвідчує, що

**ШЕВЧУК  
ОЛЬГА  
ВОЛОДИМИРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №269

засвідчує, що

**ЛЕТНЯНЧИН  
НАТАЛІЯ  
МИХАЙЛІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №270

засвідчує, що

**РИБКА  
КАТЕРИНА  
МИКОЛАЇВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №271

засвідчує, що

**СТАСЮК  
ОЛЬГА  
ЮСТИНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №272

засвідчує, що

**ФІНЧУК  
НАТАЛІЯ  
ЯРОСЛАВІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №273

засвідчує, що

**МАЛЮС  
ГАЛИНА  
ІВАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколишнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №274

засвідчує, що

**МУРАЩУК  
МИХАЙЛО  
МИХАЙЛОВИЧ**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищив кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформував систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформував цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №275

засвідчує, що

**РІЙ  
СВІТЛANA  
ВАСИЛІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ № 276

засвідчує, що

**ДЕРЕВЕННА  
НАТАЛІЯ  
СТЕПАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ № 277

засвідчує, що

**ЗОЗУЛИНЕЦЬ  
МАРІЯ  
ЯРОСЛАВІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №278

засвідчує, що

**БОЙКО  
МАРІЯ  
ЯРОСЛАВІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №279

засвідчує, що

**ЛЕВКО  
НАДІЯ  
МИХАЙЛІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №280

засвідчує, що

**ГАДИЧ  
АНДРІАНА  
МИХАЙЛІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколишнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №281

засвідчує, що

**ФЕДАК  
ВОЛОДИМИР  
ВАСИЛЬОВИЧ**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищив кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформував систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформував цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №282

засвідчує, що

**БРУНЕЦЬ  
НАТАЛІЯ  
ІГОРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.

**М.Д.Н.**  
**Львівщина**

# СЕРТИФІКАТ №283

засвідчує, що

**БІЛИК  
СВІТЛАНА  
ІВАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.

**М.Д.Н.**  
**Львівщина**

# СЕРТИФІКАТ №284

засвідчує, що

**ВІЙТІВ  
МАРІЯ  
БОГДАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколишнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №285

засвідчує, що

**ДУМКА  
ОКСАНА  
ЯРОСЛАВІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №286

засвідчує, що

**ПАВЛІВСЬКА  
ОЛЕНА  
ПЕТРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №287

засвідчує, що

**КАЧУР  
СОЛОМІЯ  
ВОЛОДИМИРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №288

засвідчує, що

**ГУК  
НАТАЛІЯ  
МИХАЙЛІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №289

засвідчує, що

**РУДИК  
ЛІЛІЯ  
АНДРІЄВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №290

засвідчує, що

**ГРАБ  
ГАННА  
ВОЛОДИМИРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №291

засвідчує, що

**БРОДЮК  
НАДІЯ  
ОЛЕКСАНДРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ № 292

засвідчує, що

**ВАСИЛИК  
ВОЛОДИМИР  
ЯРОСЛАВОВИЧ**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищив кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформував систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформував цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №293

засвідчує, що

**ШИЙКА  
ВІРА  
ІВАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №294

засвідчує, що

**ЛУЧИШИН  
ОЛЕКСАНДРА  
СТЕПАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №295

засвідчує, що

**ОНИЩАК  
НАТАЛІЯ  
СЕРГІЄВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №296

засвідчує, що

**ВОРОНОВСЬКА  
МАРІЯ  
ВАСИЛІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ № 297

засвідчує, що

**ЯНКОВИЧ  
РУСЛANA  
БОГДАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №298

засвідчує, що

**МАРКОВСЬКА  
ГАЛИНА  
ІВАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №299

засвідчує, що

**ПЕЛІШОК  
СВІТЛANA  
ЯРОСЛАВІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №300

засвідчує, що

**ПАСЛАВСЬКА  
МАР'ЯНА  
ІВАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 єкто

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №301

засвідчує, що

**ЗАНКОВИЧ  
ЛЕСЯ  
МАР'ЯНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №302

засвідчує, що

**ЯБЛІНСЬКА  
НАТАЛІЯ  
ЗЕНОВІЙНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №303

засвідчує, що

**БУРИЧ  
ІВАННА  
МИХАЙЛІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №304

засвідчує, що

**МРОЦЬ  
ОЛЬГА  
ПЕТРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №305

засвідчує, що

**ЯКИМІВ  
ГАЛИНА  
ЗІНОВІЙНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №306

засвідчує, що

**КУЧМИНДА  
ІРИНА-ПАВЛІНА  
РОМАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №307

засвідчує, що

**ІВАНЧУК  
АНДРІЙ  
СЕРГІЙОВИЧ**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищив кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформував систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформував цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №308

засвідчує, що

СЕМЕНОВА  
ЛІЛІЯ  
ІВАНІВНА

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.

М.Д.Н.  
Львівщина

# СЕРТИФІКАТ №309

засвідчує, що

**ТАРАН  
ГАЛИНА  
ЙОСИПІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №310

засвідчує, що

**ПЕТРИШИН  
ОЛЬГА  
ВОЛОДИМИРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №311

засвідчує, що

**ЯНЧУРА  
РУСЛANA  
ПЕТРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №312

засвідчує, що

**ТАРАСЮК  
РАЇСА  
МИКОЛАЇВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №313

засвідчує, що

ГУРСЬКА  
ТЕТЬЯНА  
ІВАНІВНА

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №314

засвідчує, що

**АНТАХОВИЧ  
СВІТЛАНА  
МИКОЛАЇВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ № 315

засвідчує, що

**АНТАХОВИЧ  
ІГОР  
ПАВЛОВИЧ**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищив кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформував систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформував цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №316

засвідчує, що

**ЛОБКОВА  
ЛЮДМИЛА  
ВОЛОДИМИРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №317

засвідчує, що

**ЦАРИК  
ОЛЬГА  
РОМАНІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу "Біотичне різноманіття: реалії і тренди" для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №318

засвідчує, що

**НОГА  
НАТАЛІЯ  
ВОЛОДИМИРІВНА**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 ЕКТС

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 2 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв'язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.



# СЕРТИФІКАТ №319

засвідчує, що

**МАНЧУР  
МАР'ЯН  
МАР'ЯНОВИЧ**

7-29 лютого 2024 року

Обсяг - 30 годин / 1 єкто

Форма навчання - дистанційна

Дата видачі - 20 березня 2024 року

підвищила кваліфікацію під час навчання за програмою спеціального курсу “Біотичне різноманіття: реалії і тренди” для педагогічних працівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти, керівників гуртків малих академій наук та учнівських наукових товариств дослідницько-експериментального напряму і сформувала систему знань щодо:

- проявів життя на всіх рівнях організації живого;
- структурно-генетичних зв’язків між живими організмами та компонентами навколошнього середовища;
- основних, найбільш характерних функціонально-організаційних особливостей рослин та грибів, безхребетних і хребетних тварин;
- місця проживання типових представників різних блоків біоти, підходи до класифікації та їх охорони;
- сформувала цілісне уявлення про біологічне різноманіття на видовому, ценотичному та екосистемному рівнях.

Директорка



Бородчук Н.А.

