**PROGRAM OFERTY EDUKACYJNEJ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Temat:** | **„Zastosowanie mnemotechnik na lekcjach przyrody”.** |
| **Data:** | 21.03.2024 r. |
| **Forma edukacyjna:** | Szkolenie stacjonarne |
| **Liczba godzin:** | 5 |
| **Zasady rekrutacji uczestników** | Według zgłoszeń do PODN |
| **Cel ogólny:** | Celem szkolenia jest wyposażenie uczestników w narzędzia i techniki mnemotechniczne, które umożliwią skuteczne przyswajanie wiedzy przyrodniczej oraz ułatwią nauczanie tej dziedziny poprzez kreatywne i interaktywne metody. |
| **Cele szczegółowe/oczekiwane efekty** | **Po udziale w szkoleniu uczestnik:**  Poprzez poznanie i praktyczne zastosowanie różnorodnych technik zapamiętywania, uczestnicy zdobędą umiejętność tworzenia skojarzeń i łączenia informacji, co pozwoli na lepsze zrozumienie i utrwalenie treści przyrodniczych. Ponadto, szkolenie ma na celu rozwijanie umiejętności nauczycieli w kreowaniu interesujących i angażujących zajęć przyrodniczych, które pobudzą ciekawość i aktywność uczniów, sprzyjając tym samym efektywnemu procesowi nauczania i uczenia się.  W szczególności uczestnik:   1. Zna pojęcie mnemotechnika. 2. Pozna zalety korzystania z mnemotechnik. 3. Potrafi wymienić główne zasady zapamiętywania z wykorzystaniem mnemotechnik. 4. Zna **metody efektywnego nauczania**, które ułatwią uczniom zapamiętywanie nowych treści. 5. Potrafi zastosować przydatne techniki, dzięki którym wzrośnie efektywność nauczania na lekcjach przyrody. |
| **Treści kształcenia:** | 1. Techniki pamięciowe ułatwiające zapamiętywanie. 2. Sposoby wykorzystania technik pamięciowych w edukacji przyrodniczej. 3. Znaczenie technik pamięciowych w zapamiętywaniu treści przyrodniczych i skutecznym uczeniu się. 4. es |