|  |  |
| --- | --- |
| **Data** | 19.05.2020 |
| **Imię i nazwisko nauczyciela** | Anna Mikuś |
| **Temat zajęć** | **Warunki życia na lądzie** |
| **Cele lekcji** | - wymienię czynniki warunkujące życie na lądzie; - poznam przystosowania organizmów do życia na lądzie. |
| **NaCoBeZu:  - na co należy zwrócić uwagę?**  **- co jest najważniejsze?**  **- co należy zapamiętać?** | Zwróć uwagę na czynniki środowiska, które mają wpływ na życie organizmów. Zapamiętaj cechy, które pomagają roślinom i zwierzętom żyć  na lądzie. |
| **Podstawa programowa** | Wymagania: VI.6 |
| **Przebieg lekcji** | 1. Dzień dobry, podczas dzisiejszej lekcji porozmawiamy na temat warunków, jakie panują na lądzie. Na początku zanotuj w zeszycie temat lekcji i cele. 2. Jak wiesz, środowisko lądowe rożni się od środowiska wodnego:  * Ograniczony jest dostęp do wody; * Występują duże wahania temperatury; * Wiatr ma silne oddziaływania; * Występuje duża ilość światła i tlenu.  1. img116.jpgSpróbuj przytoczyć argumenty za i przeciw na temat „Czy środowisko lądowe jest przyjazne organizmom? (źródło: Nowa Era – Poradnik dla nauczyciela – klasa 2. Zaznacz, które z podanych cech umożliwiają organizmom życie  na lądzie. 3. img117.jpgNa zakończenie wykonaj zadanie 1 ze str. 108 zeszycie ćwiczeń,  w którym należy dobrać cechy roślin i zwierząt, które umożliwiają  im życie na lądzie. 4. **Dla chętnych:** obejrzyj krótki film (krótką lekcję przyrody) [**https://www.youtube.com/watch?v=twtmYN6uflc**](https://www.youtube.com/watch?v=twtmYN6uflc)(tutaj znajdziesz dodatkowe informacje dotyczące radzenia sobie  z niedoborem wody; możesz je też dopisać do swojej wypowiedzi  na powyższy temat). |
| **PRZEŚLIJ  DO NAUCZYCIELA**  **Te zadania będą podlegały ocenie** | **W jaki sposób rośliny i zwierzęta lądowe radzą sobie z niedoborem wody?**  Odpowiedź prześlij do nauczyciela na adres: [anna.mikus@kliniska.edu.pl](mailto:anna.mikus@kliniska.edu.pl) |
| **Ewaluacja (informacja zwrotna)** | Sprawdź, czy potrafisz:   * Podać 4 czynniki warunkujące życie na lądzie; * Wymienić co najmniej 4 przystosowania organizmów do środowiska lądowego. |
| **UWAGI** | Czas na wykonanie zadań: **19.05.2020 – 20.05.2020**  Miłej nauki! |