Edukacja wczesnoszkolna, wychowanie fizyczne, zajęcia rozwijające zainteresowania - Magdalena Piekutowska

Edukacja informatyczna, edukacja plastyczna – Beata Chrzanowska

Edukacja muzyczna – Emilia Zelga

**Poniedziałek 18.05.2020r.**

*Temat dnia: Egipcjanie.*

|  |  |
| --- | --- |
| Edukacja polonistyczna, społeczna, przyrodnicza, techniczna | Edukacja matematyczna |
| **Temat: Zdania złożone i pojedyncze.**  **Cel:** Sprawnie rozpoznasz zdania pojedyncze i złożone.  **NaCoBeZu:**   1. Wskazuję w zdaniach czasowniki 2. Określam, które zdanie jest pojedyncze, a które złożóne | **Temat: Dziesiątkowy układ pozycyjny.**  **Cel**: Będziesz sprawniej posługiwała się dziesiątkowym układem pozycyjnym  **NaCoBeZu:**   1. Zaznaczam grupę jedności, tysięcy, milionów 2. Odczytam liczby w zakresie miliona 3. Porównam liczby w zakresie miliona |
| * 1. Zapisz temat i datę w zeszycie.   2. Przeczytaj tekst w podręczniku na str.36 – 37   3. Wykonaj ćw. on line. Po jego zakończeniu naciśnij przycisk *„Pokaż odpowiedzi”.*   <https://wordwall.net/pl/resource/2324667/egipcjanie>   * 1. Przepisz do zeszytu zdania w kolejności wskazanej cyframi. Podkreśl w zdaniach czasowniki. | 1. Zapisz temat i datę w zeszycie. 2. Podczas wideo czatu:   - obejrzymy prezentację  <https://www.youtube.com/watch?v=bc64kvlJzEc>  - określisz grupę jedności, tysięcy i milionów  - odczytasz wskazane liczby  - wykonasz w zbiorze zadań zad.3 str.41  - wykonasz ćw. 2 str.80 |

**Wtorek 19.05.2020r.**

*Temat dnia: Mieszkańcy Afryki.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Edukacja polonistyczna, społeczna, przyrodnicza, techniczna | Edukacja matematyczna | Wychowanie fizyczne | Edukacja plastyczna |
| **Temat: Zbieramy informacje o Afryce.**  **Cel:** Zdobędziesz informację o Afryce i plemionach zamieszkujących ten kontynent  **NaCoBeZu:**   * + 1. Wyszukam w tekście odpowiedni fragment     2. Samodzielnie napiszę kilkuzdaniową odpowiedź | **Temat: Obliczanie różnicy temperatur.**  **Cel**: Rozwiążesz zadania związane z obliczaniem różnic temperatury  **NaCoBeZu:**  1.Zaznaczam temperaturę na termometrze  2.Obliczam różnicę temperatur  3.Rozwiązuję zadania tekstowe | Temat: Trening przy muzyce. **Cel**: Rozwiniesz swoją skoczność.  **NaCoBeZu:**  1. Wykonuję ćwiczenia na miarę swoich możliwości | **Temat: Najpiękniejsze kwiaty dla mamy.** |
| 1.Zapisz temat i datę w zeszycie  2.Przeczytaj tekst w podręczniku na str. 38 – 40  3. Podczas wideo czatu  - określimy położenie Afryki  - wskażesz w tekście odpowiednie fragmenty  - zapiszesz krótką odpowiedź na pytanie: Które z plemion afrykańskich wydaje ci się najbardziej interesujące? Dlaczego? | 1.Zapisz temat i datę w zeszycie  2. Wykonaj ćw.1 str.81  3. Wykonaj ćwiczenia on line  <https://www.matzoo.pl/klasa3/roznica-temperatur_81_494>  4.Wykonaj ćw.2 str.81 (prześlij rozwiązanie) | 1. Wykonaj zaproponowane ćwiczenia   <https://www.youtube.com/watch?v=TI-Thsr9VFA> | * 1. Wykonaj laurkę lub przestrzenne kwiaty z bibuły lub na kartonie dla mamy   2. Prace przesyłać na adres   [n.zdalna.bch@gmail.com](mailto:n.zdalna.bch@gmail.com) |
| **Zajęcia rozwijające zainteresowania** | | | |
| **Temat:** Gęstość płynów.  **Cel:** Odkryjesz jak ciekawa jest nauka  **NaCoBeZu:**   * 1. Przygotowuję niezbędne rzeczy   2. Przeprowadzam eksperyment   **Zadania:**   * + 1. Obejrzyj udostępniony film   <https://www.youtube.com/watch?v=RCJqTBEws3s>  2.Przeprowadź eksperyment wg instrukcji  3.Podziel się swoimi spostrzeżeniami na wideo czacie lub prześlij nagranie/zdjęcia na adres [n.zdalna.mp@gmail.com](mailto:n.zdalna.mp@gmail.com) | | | |

**Środa 20.05.2020r.**

*Temat dnia: Jak dobrze u mamy!*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Edukacja polonistyczna, społeczna, przyrodnicza, techniczna | Edukacja matematyczna | Edukacja muzyczna |
| **Temat: Porozmawiajmy o mamach.**  **Cel:** W kilku zdaniach wypowiesz się o swojej mamie  **NaCoBeZu:**  1.Samodzielnie układami zapisuję zdania wyrażające wdzięczność i podziękowanie  2.Układam pytania do wywiadu  3. Przeprowadzam wywiad | **Temat: Porównywanie różnicowe i ilorazowe**  **Cel**: Rozwiążesz zadania z treścią  **NaCoBeZu:**  1.Wskazuję dane i szukane w zadaniach  2. Wykonuję stosowne obliczenia | **Temat: Nauka piosenki Jesteś mamo skarbem mym.** |
| 1.Zapisz temat i datę w zeszycie  2.Podczas wideo czatu  - wykonamy ustnie ćw.1 str.90  - zapiszemy daty ważnych uroczystości  - wykonasz pisemnie ćw.2 str.90  - ułożymy pytania do wywiadu  3. Zapisz w zeszycie odpowiedzi na pytania z wywiadu | 1.Zapisz temat i datę w zeszycie  2.Wykonaj ćw. 1, 2 str. 82 (prześlij rozwiązanie) | Samodzielnie wykonaj akompaniament perkusyjny do śpiewanego utworu. Przypomnijcie wiadomości o  chodzonym i układu tanecznego do tego tańca;  Jesteś mamo skarbem mym.  Kiedy mija noc i dzień nastaje,  Zawsze mówisz mi – witaj kochanie  Po czym tulisz mnie, czule całujesz,  Więc zaśpiewam Ci, to co ja czuję  Proszę otwórz serce swe,  Niech w nie wpadną słowa te,  Które Tobie teraz ja,  Podarować właśnie chcę  Jesteś mamo skarbem mym,  Kocham Ciebie z całych sił  Jesteś wszystkim tym co mam,  Wszystko Tobie jednej dam  \* \* \*  Kiedy mija dzień i noc nastaje,  Mówisz – miłych snów, moje kochanie  Po czym tulisz mnie, czule całujesz,  Więc zaśpiewam Ci, to co ja czuję  Proszę otwórz serce swe,  Niech w nie wpadną słowa te,  Które Tobie teraz...  https://www.youtube.com/watch?v=RvHfN-4Va4g  Drugi link jest to linia melodyczna z tekstem karaoke do samodzielnego śpiewu:  https://www.youtube.com/watch?v=SaTtm\_Xo9U8  Naucz się piosenki dla swojej mamy i zaśpiewaj jej w dniu jej święta. |

**Czwartek 21.05.2020r.**

*Temat dnia: Mama bankowiec*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Edukacja polonistyczna, społeczna, przyrodnicza, techniczna | Edukacja matematyczna | Wychowanie fizyczne | Edukacja informatyczna |
| **Temat: Wszystko o banku.**  **Cel:** Poznasz działalność związaną z bankiem  **NaCoBeZu:**   1. Znam słownictwo związane z bankiem 2. Wiem jak działają bankomaty | **Temat: Obliczenia pieniężne.**  **Cel**: Rozwiążesz zadania tekstowe  **NaCoBeZu:**  1.Wskażę dane i szukane w zadaniach  2. Wykonam stosowne obliczenia  3. Prawidłowo zapiszę odpowiedź | Temat: Trening przy muzyce. **Cel**: Rozwiniesz swoją skoczność.  **NaCoBeZu:**  1. Wykonuję ćwiczenia na miarę swoich możliwości | **Temat: Portret mojej mamy.** |
| 1. Zapisz temat i datę w zeszycie 2. Przeczytaj tekst w podręczniku na str.42 – 43 3. Obejrzyj film   <https://www.youtube.com/watch?v=nB3Tt5RetIY>   1. Wykonaj ćw.2, 3 str.91 (prześlij rozwiązanie) | 1.Zapisz temat i datę w zeszycie  2.Podczas wideo czatu:  - wykonamy ćw. 1, 2, 3 str.83 | 1. Wykonaj zaproponowane ćwiczenia   <https://www.youtube.com/watch?v=TI-Thsr9VFA> | 1. Wykonaj portret mamy w programie point. 2. Pracę prześlij na adres   [n.zdalna.bch@gmail.com](mailto:n.zdalna.bch@gmail.com) |

**Piątek 22.05.2020r.**

*Temat dnia: Jak to z groszem było.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Edukacja polonistyczna, społeczna, przyrodnicza, techniczna | Edukacja matematyczna | Wychowanie fizyczne | Zajęcia rozwijające zainteresowania |
| **Temat: Zapoznanie z historią pieniędzy.**  **Cel:** Dowiesz się skąd się wzięły pieniądze  **NaCoBeZu:**   1. Potrafię odpowiedzieć na pytania do tekstu 2. Rozumiem pojęcia: rewers, awers, moneta, banknot, nominał, bilon 3. Opisuję banknot 20 zł | **Temat: Mnożenie i dzielenie w zakresie 100.**  **Cel**: Sprawnie mnożysz i dzielisz  **NaCoBeZu:**  1.Poprawnie mnożę w zakresie 100  2. Poprawnie dzielę w zakresie 100 | Temat: Trening przy muzyce. **Cel**: Rozwiniesz swoją skoczność.  **NaCoBeZu:**  1. Wykonuję ćwiczenia na miarę swoich możliwości | **Temat: Elektryzujemy balon.**  **Cel:** Odkryjesz jak ciekawa jest nauka  **NaCoBeZu:**  1.Przygotowuję niezbędne rzeczy  2.Przeprowadzam eksperyment |
| 1. Zapisz temat i datę w zeszycie 2. Przeczytaj tekst w podręczniku na str. 45 3. Przygotuj kilka monet oraz banknot 20zł 4. Podczas wideo czatu   - odpowiesz na pytania do tekstu  - wykonamy ćw. 1, 2 str. 92  - opiszemy banknot 20 zł | 1.Zapisz temat i datę w zeszycie  2.Wykonaj zad.1 str.87  3. Wykonaj ćw. 2, 3 str.84 (prześlij rozwiązania) | 1. Wykonaj zaproponowane ćwiczenia   <https://www.youtube.com/watch?v=TI-Thsr9VFA> | 1.Obejrzyj udostępniony film  <https://www.youtube.com/watch?v=3IX135YDrug>  2.Przeprowadź eksperyment wg instrukcji  3.Podziel się swoimi spostrzeżeniami na wideo czacie lub prześlij nagranie/zdjęcia na adres [n.zdalna.mp@gmail.com](mailto:n.zdalna.mp@gmail.com) |