**Tematyka zajęć od 01 VI – 05 VI**

**Krąg tematyczny – RÓŻNI, A TACY SAMI**

**Poniedziałek – 01 VI**

Temat dnia: Świętujemy Dzień Dziecka.

Zrób z mamą ulubiony deser, pomóż w jego przygotowaniu;

Zabaw się z Rodzicami: <https://www.youtube.com/watch?v=S5TFdKc6TB4> lub zaproponuj inne ulubione zabawy

**Krąg tematyczny – PIĘKNA NASZA POLSKA CAŁA**

**Wtorek – 02 VI**

Temat dnia: Królowa naszych rzek.

Elementarz – str. 50 - 51 ( poproś Rodziców, żeby przeczytali opowiadanie „O Wiśle”, następnie odpowiedz na pytania pod tekstem); na str. 52 poznaj pisownię nazw geograficznych; na str.53 przypomnij sobie, przez jakie miasta przepływa Wisła?

Zapoznaj się z materiałem: <https://www.youtube.com/watch?v=Ue8-93Pw9L0>

Posłuchaj legendy o powstaniu Wisły: <https://www.youtube.com/watch?v=hTty9Ob73Dg>

ćwiczenia – str.64;

zapoznaj się z planszą „Polska” (w załączniku)

Matematyka podręcznik – str. 61; ćwiczenia – str. 70;

Poćwicz na podwórku: <https://www.youtube.com/watch?v=FZ3pj_ZkldQ>

**Środa – 03 VI**

Temat dnia: Z wizytą pod Wawelem.

Elementarz – str. 54-55 (przeczytaj wiersz „Czy to Kraków?” i odpowiedz na pytania); następnie poproś Rodziców, aby przeczytali informacje o ciekawych miejscach w Krakowie na str. 55; ćwiczenia – str.65-67;

Obejrzyj filmiki: <https://www.youtube.com/watch?v=Swd3OsoYRIw>

<https://www.youtube.com/watch?v=GN_MKWcWVro>

zapoznaj się z planszą „Kraków” (w załączniku)

Matematyka podręcznik – str. 62; ćwiczenia – str. 71;

Zagraj z Rodzicami w gry planszowe

Posłuchaj i naucz się śpiewać piosenkę: <https://www.youtube.com/watch?v=xr3tPujOxj0>

**Czwartek – 04 VI**

Temat dnia: Jak powstała Warszawa?

Informatyka – Zagraj w gry edukacyjne dostępne na płycie.

Elementarz – str. 56-57 (przeczytaj tekst „Wars i Sawa” i odpowiedz na pytania zamieszczone pod tekstem); ćwiczenia – str.68-69;

Zapoznaj się z planszą „Warszawa” (w załączniku)

Matematyka podręcznik – str. 63; ćwiczenia – str. 72-73;

Wykonaj herb Warszawy; zastosuj ulubioną technikę plastyczną (szablon herbu w poniższym linku)

<https://www.google.pl/search?hl=pl&tbm=isch&source=hp&biw=1366&bih=625&ei=-wLMXsm6O8O4aeurgsAJ&q=szablon+herb+Warszawy&oq=szablon+herb+Warszawy&gs_lcp=CgNpbWcQAzIGCAAQCBAeOgIIADoFCAAQgwE6BAgAEB5QzS1YlW5g53JoAHAAeACAAaYBiAGSEJIBBDE0LjeYAQCgAQGqAQtnd3Mtd2l6LWltZw&sclient=img&ved=0ahUKEwiJpKXEx8_pAhVDXBoKHeuVAJgQ4dUDCAc&uact=5#imgrc=XxSROsa21-_edM>

**Piątek – 05 VI**

Temat dnia: Toruń – miasto Mikołaja Kopernika.

Elementarz – str. 58-59 (przeczytaj wiersz „Gwiazdy nad Toruniem” i odpowiedz na pytania zamieszczone na str.59); ćwiczenia – str.70-71;

Obejrzyj filmiki o Mikołaju Koperniku: <https://www.youtube.com/watch?v=x0hX2J4QNd4>

<https://www.youtube.com/watch?v=eIC9h7bKt4o>

Matematyka podręcznik – str. 64; ćwiczenia – str. 74;

Wykonaj toruńskie pierniki z masy solnej:

* Przygotuj masę solną: zmieszaj w równych częściach mąkę i sól, dodając wodę w celu uzyskania pożądanej gęstości. Możesz dodać trochę oleju, aby ciasto było bardziej elastyczne i nie pękało podczas wysychania.
* Z przygotowanej masy modeluj pierniki, niech mają twoje wymyślone kształty.
* Pozostaw do wyschnięcia.
* Po wyschnięciu (2-3 dni) możesz je pomalować.

Poćwicz na podwórku kozłowanie piłki, rzuty do celu, odbijanie piłki o ścianę i chwyty.

Codziennie utrwalaj technikę czytania i techniki rachunkowe;

Życzę powodzenia i dużo zdrowia!

Wiesława Durczok