

OŚRODEK TEMATYCZNY: Warmia – region w którym mieszkam.

TEMAT ZAJĘĆ: Miasta Warmii. Frombork

CEL OGÓLNY: Popularyzacja wiedzy na temat Warmii, budowanie więzi z regionem.

CELE SZCZEGÓŁOWE: uczeń wie:

- że Frombork leży nad Zatoką Wiślaną i należy do Warmii,
- że Mikołaj Kopernik mieszkał i pracował we Fromborku,
- zna herb Fromborka,
- że przy katedrze zasiadała kapituła katedralna, która sprawowała władzę nad Olsztynem,
- zna pojęcie pająka jako dawnej ozdoby wiejskiej.

METODY:

- słowne-rozmowa kierowana, pogadanka,
- oglądowe- pokaz, obserwacja,
- praktycznego działania

ŚRODKI DYDAKTYCZNE: mapa regionu, zdjęcia Fromborka i Mikołaja Kopernika, przyrządów astronomicznych, nitki, gotowe gwiazdki, bibuła, papier w kolorze złotym i srebrnym, może być folia aluminiowa, klej, patyczki od szaszłyków. W wersji trudniejszej słomki plastikowe lub naturalne.

CZAS: 60 minut

MIEJSCE: sala wyposażona w stoliki i krzeselka

PRZEBIEG ZAJĘĆ

CZĘŚĆ ZAJĘĆ, CZAS	CZYNNOŚCI NAUCZYCIELA	CZYNNOŚCI UCZNIÓW	UWAGI
CZĘŚĆ WSTĘPNA, ok. 15 min	1. Czynności wstępne: przywitanie, rozdanie materiałów, zapoznanie z tematem zajęć.	Dzieci siedzą w kręgu.	
CZĘŚĆ GŁÓWNA, ok. 30 min	<p>1. Opowiadanie na temat Fromborka, rzeczy najważniejsze:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- prawa miejskie otrzymał w 1310 roku, herb: w czerwonym polu blankowana brama miejska, między dwiema wieżami nad bramą tronuje Madonna w niebieskim płaszczu z Dzieciątkiem. Nazwę miasta przyjęto od Najświętszej Marii Panny, patronki katedry. Osadnicy niemieccy nazywali je – <b>Frauenburg</b>, a kanonicy warmińscy w swoich dokumentach pisali Castrum Dominae Nostrae – Gród Naszej Pani. Od XIII wieku Frombork należał do kapituły warmińskiej, która w latach 1329-1388 wzniosła katedrę na wzgórzu w południowej części miasta.</li> <li>- We Fromborku większość lat z okresu <b>1510-1543</b> spędził wielki astronom Mikołaj Kopernik, którego prochy spoczywają we fromborskiej katedrze. Mikołaj Kopernik, jako kanonik miał obowiązek odprawiania mszy w katedrze fromborskiej, opiekował się jednym z ołtarzy, pod nim też został pochowany. Szczątki po latach poszukiwań zostały znalezione właśnie tutaj w roku 2006, w 2010 odbył się powtórny pogrzeb wielkiego astronoma. Na podstawie odnalezionej czaszki sporządzona została rekonstrukcja twarzy Kopernika</li> <li>- na terenie wzgórza katedralnego znajduje się prywatna wieża Kopernika, poza murami kanonia – dom astronoma skąd prowadził obserwacje nieba, tu powstało dzieło „O obrotach ciał niebieskich”</li> <li>- we Fromborku znajduje się niewielki port, który łączy Warmię z Zalewem Wiślanym, stad statkiem pasażerskim można popłynąć do Krynicy Morskiej</li> <li>- astrolabium i kwadrant – dawne przyrządy do wyznaczania położenia gwiazd, dziś teleskopy</li> </ul> <p>2. Kolorowe gwiazdy z papieru: gotowe kartonowe gwiazdki dzieci wyklejają złotą i srebrną bibułą/ folią aluminiową – metoda wydzieranki. Zawieszamy na niteczkach na konstrukcji z patyków szaszłykowych. Praca stylizowana na pająka – dawną ozdobę wiejską. – wersja bardzo prosta. Druga wersja – na nitki można nawlec kawałki kolorowych słomek lub prawdziwej słomy</p>	<p>Dzieci zapoznają się z prezentowanymi materiałami, swobodna rozmowa z prowadzącym.</p> <p>Wyklejanie gwiazdek, zawieszanie na niteczkach</p>	<p>Zał. 13 Zał. 13.1 zdjęcia</p> <p>Zdjęcie prawdziwego pająka w załączniku</p>
CZĘŚĆ KOŃCOWA, ok. 15	<p>1. Czynności porządkowe</p> <p>2. Prezentacja pracy</p> <p>3. Podsumowanie zajęć</p>	Wspólne uprzątnięcie miejsca pracy.	

PYTANIA KONKURSOWE: Jak nazywa się miejscowość z największą katedrą na Warmii. Odp.: Frombork