



MAŁOPOLSKA

OFERTA EDUKACYJNA DLA UCZNIÓW KL. 4-6 SZKOŁY PODSTAWOWEJ

FILIA W CHRZANOWIE

Akademia bezpiecznego zachowania.

Opis: Zajęcia czytelnicze mające na celu przedstawienie właściwych zachowań w domu i poza nim.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

Dzieci bezpieczne w sieci.

Opis: Zajęcia czytelnicze przedstawiające zasady bezpiecznego korzystania z Internetu.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

FILIA W MYŚLENICACH

Bądź bezpieczny w Internecie.

Opis: Zajęcia uwrażliwiające uczniów na niebezpieczeństwa czyhające w Internecie, uczące bezpiecznego poruszania się w przestrzeni cyfrowej.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

Dzieci świata, świat dzieci.

Opis: Zajęcia pokazujące życie, zajęcia i zabawy dzieci z różnych rejonów świata. W ramach edukacji międzykulturowej- kształtowanie u uczniów postawy ciekawości świata oraz postawy altruizmu i niesienia pomocy innym.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45-60 min.

Forma: stacjonarnie.

Jak daleko skacze kangur? Z wizytą na Antypodach.

Opis: W ramach edukacji międzykulturowej- kształtowanie u uczniów postawy ciekawości świata oraz poszanowania innych kultur i religii. Rozbudzanie ciekawości poznawczej uczniów.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45/ 60/ 90 min.

Forma: stacjonarnie.

Na górskich szlakach Małopolski.

Opis: Zajęcia prezentujące główne pasma górskie i szczyty Małopolski, omawiające problematykę zasad poruszania się na szlakach turystycznych, zasady bezpiecznego wędrowania po górach.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

W cieniu baobabu, czyli wędrówki śladami Stasia i Nel.

Opis: W ramach edukacji międzykulturowej- kształtowanie u uczniów postawy ciekawości świata oraz poszanowania innych kultur i religii. Rozbudzanie ciekawości poznawczej uczniów.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45-60 min.

Forma: stacjonarnie.

FILIA W NOWEJ HUCIE

A teraz Niepodlega!

Opis: Kształcenie postaw patriotycznych poprzez aktywne zajęcia w formie gry dydaktycznej poświęconej historii odzyskania niepodległości przez Polskę w 1918 roku oraz historii lokalnej Krakowa nawiązującą do postaci J. Piłsudskiego.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 90 min.

Forma: stacjonarnie.

Ocal świat przed Klapaucjuszem!

Opis: Rozwijanie wrażliwości ekologicznej uczniów z wykorzystaniem bajki S. Lema „Jak ocalał świat”. Zajęcia w formie gry dydaktycznej.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 60 min.

Forma: stacjonarnie.

Podróże z lekturą: Śladami Stasia i Nel.

Opis: Promocja czytania lektur szkolnych i rozbudzanie zainteresowań przyrodniczych poprzez wspólne z uczniami opracowanie przewodnika turystycznego nawiązującego do fabuły książki. Możliwość zorganizowania spotkania z podróżnikiem i wysłuchania ciekawych opowieści o Afryce.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45-90 min.

Forma: stacjonarnie.

FILIA W OLKUSZU

ABC bezpieczeństwa w sieci.

Opis: Poznanie zasad bezpiecznego korzystania z Internetu oraz etykiety, zagrożenia związane z korzystaniem z Internetu w telefonach komórkowych i innych urządzeniach.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie lub on-line (MS Teams).

Co nam daje czytanie?

Opis: Warsztaty z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej „Czytamy, więc jesteśmy”.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie lub on-line (MS Teams).

Kreatywne myślenie.

Opis: Ćwiczenia twórczego i kreatywnego myślenia aktywizujące obie półkule mózgowe, ćwiczenia koncentrujące uwagę.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 90 min.

Forma: stacjonarnie lub on-line (MS Teams).

Programowanie przez zabawę.

Opis: Poznanie idei programowania, prezentacja programu Scratch, zapoznanie się z interfejsem programu, stworzenie prostego programu.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 90 min.

Forma: stacjonarnie.

Roboty w Bibliotece!

Opis: Zajęcia konstruowania robotów i nauki programowania z wykorzystaniem zestawu LOFI Robot.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 90 min.

Forma: stacjonarnie.

Stanisław Lem - Praktyk z Galaktyk.

Opis: Poznanie sylwetki polskiego pisarza.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie lub on-line (MS Teams).

Z Photonem poznajemy ziemię olkuską.

Opis: Edukacja regionalna wzbogacona o elementy programowania z wykorzystaniem robota Photona i języka programowania Scratch.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

Zdjęcie a rzeczywistość – manipulacja w mediach.

Opis: Fotografia językiem mediów, konsekwencje rozprzestrzeniania się nieprawdziwego lub zmanipulowanego zdjęcia, dlaczego warto reagować na manipulację zdjęciem? Fotomontaż, retusz, proporcje sfotografowanych przedmiotów, podstawowe zasady kadrowania zdjęć, zasady kompozycji i kadrowania fotografii.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie lub on-line (MS Teams).

FILIA W OŚWIĘCIMIU

Bądź eco – oszczędzaj wodę.

Opis: Uświadomienie przyczyn i skutków niedoboru wody w Polsce i na świecie, zapoznanie uczniów ze sposobami oszczędzania wody.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 60 min.

Forma: on-line (ZOOM).

Czasopismo naukowe źródłem aktualnej wiedzy.

Opis: Poznanie budowy i funkcji czasopism naukowych, na przykładzie tytułów dostępnych w Filii w Oświęcimiu.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: on-line (ZOOM).

Krótką historią fotografii.

Opis: Zapoznanie z historią fotografii i aparatu fotograficznego.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 90 min.

Forma: on-line (ZOOM).

Mały księżę - wartość przyjaźni.

Opis: Zwrócenie uwagi na znaczenie przyjaźni w relacjach międzyludzkich. Praca w rozszerzonej rzeczywistości.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

Zajęcia z wykorzystaniem aplikacji na urządzenia mobilne metodą BYOD (Bring Your Own Device - przynieś swoje własne urządzenie), dla grup 10-12-osobowych.

Najciekawsze biblioteki świata.

Opis: Prezentacja najciekawszych bibliotek z całego świata - od przeszłości do teraźniejszości.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 60 min.

Forma: on-line (ZOOM).

Zasady korzystania z biblioteki naukowej na przykładzie biblioteki pedagogicznej.

Opis: Zasady korzystania z Wypożyczalni i Czytelni, specyfika księgozbioru, rodzaje katalogów i kartotek zagadnieniowych, rewersy, katalog on-line.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: on-line (ZOOM).

FILIA W SŁOMNIKACH

Lapbook sposobem na nudę.

Opis: Uczestnicy zajęć wykonują przykładowe lapbooki (tematycznej teczki, obrazkowej mapy myśli) z różnych dziedzin wiedzy, lektur, postaci , itd. Zajęcia kształtują nawyk wyszukiwania i selekcji informacji, współpracy w grupie, rozwijają kreatywność oraz umiejętności plastyczne i manualne.

Potrzebne materiały: papierowa teczka –szara lub kolorowa- format A4, koszulka - A4, przybory, materiały plastyczne – kredki, pisaki, farby, kolorowy papier, bibuła, klej, kolorowe tasiemki, itp.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 90 min.

Forma: stacjonarnie.

Tworzę, wymyślam.

Opis: Uczniowie poznają techniki i sposoby stymulujące twórczość, kreatywne sposoby działania. Zajęcia rozwijają umiejętność myślenia oraz wyobraźnię.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

FILIA W SUCHEJ BESKIDZKIEJ

Jak wzmocnić swoją uwagę?

Opis: Zajęcia wspomagają koncentrację i efektywne uczenie się - zasady, przydatne aplikacje, ćwiczenia relaksacyjne obniżające poziom stresu i wzmacniające koncentrację uwagi.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

Jan Paweł II – wielki pielgrzym i podróżnik.

Opis: Zajęcia mają na celu przybliżenie postaci wielkiego Polaka – Świętego Jana Pawła II, Jego przesłania i podróży po całym świecie.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

Mosiężny, Żelazny, Kwarcowy ... i Photon.

Opis: Zajęcia związane z twórczością Stanisława Lema oraz robotyką i programowaniem. Programowanie robota Photona.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie.

FILIA W WADOWICACH

Jak zmieniała się książka na przestrzeni wieków? Zajęcia z wykorzystaniem aplikacji edukacyjnej LearningApps.

Opis: Cel: Zapoznanie z historią książki od czasów najdawniejszych do współczesności. Przebieg: Prezentacja historii rozwoju książki ze względu na materiał pisarski, formę, sposób zapisu. Znaczenie wynalazku druku. Ćwiczenia praktyczne z wykorzystaniem aplikacji *LearningApps*.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie - realizacja w bibliotece (grupy do 20 os.) lub w szkole.

Potyczki literackie – klasowy turniej literacki.

Opis: Cel: Popularyzacja twórczości literackiej, czytania i biblioteki poprzez udział w grupowej rywalizacji w rozwiązywaniu zadań. Przebieg: Uczniowie w grupach biorą udział w konkurencjach dotyczących książek, biblioteki, bohaterów literackich.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie - realizacja w bibliotece (grupy do 20 os.) lub w szkole.

Quiz o książce i bibliotece – zajęcia z wykorzystaniem aplikacji mobilnej Kahoot.

Opis: Cel: Powtórzenie i utrwalenie ogólnej wiedzy o książce i bibliotece. Przebieg: Rozwiązywanie Quizu z wykorzystaniem aplikacji *Kahoot*, w formie grupowej rywalizacji.

Adresaci: uczniowie kl. 4-6 SP.

Czas trwania: 45 min.

Forma: stacjonarnie - realizacja w bibliotece (grupy do 20 os.) lub w szkole.