

ROK SZKOLNY 2018/2019

OFERTA EDUKACYJNA DLA UCZNIÓW SZKÓŁ ŚREDNICH

PEDAGOGICZNA BIBLIOTEKA WOJEWÓDZKA IM. H. KOŁŁĄTAJA W KRAKOWIE – FILIE

Temat	Krótki opis	Adresaci	Czas trwania	Uwagi
FILIA W MYŚLENICACH				
<i>Zdaj maturę ustną bez stresów</i>	Warsztaty z autoprezentacji dla maturzystów.	maturzyści, uczniowie szkół średnich	60 min. lub więcej	
FILIA W OLKUSZU				
<i>Działalność edukacyjna Biblioteki Pedagogicznej w Olkuszu</i>	Warsztaty z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej.	uczniowie szkół średnich	120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych placówkach.
<i>Bezpieczna komunikacja w sieci - Twój cyfrowy ślad</i>	Zasady udostępniania w sieci informacji o sobie. Bezpieczeństwo danych w sieci.	uczniowie szkół średnich	120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych placówkach.
<i>Prezi – tworzymy ciekawą prezentację multimedialną</i>	W trakcie zajęć uczniowie zakładają konta na platformie, poznają narzędzi, jakie daje aplikacja oraz samodzielnie wykonują prezentację.	uczniowie szkół średnich	2 x 120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych placówkach.
<i>Wolne zasoby edukacyjne</i>	Szkolenie obejmuje wprowadzenie do otwartych zasobów edukacyjnych, Kluczowym elementem szkolenia jest przegląd serwisów otwartych zasobów edukacyjnych oraz porady praktyczne	uczniowie szkół średnich	120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych

	z wyszukiwania i wykorzystywania dostępnych na wolnych licencjach treści edukacyjnych.			placówkach.
<i>Idzie Pan Cogito przez świat... czyli słów kilka o Zbigniewie Herbertcie</i>	Zajęcia dotyczące Poety.	uczniowie szkół średnich	120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych placówkach.
<i>Wyobraźnia jest początkiem tworzenia</i>	Zajęcia z techniki kreatywnego myślenia z wykorzystaniem gier planszowych „Dixit” oraz „Koncept”.	uczniowie szkół średnich	120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych placówkach.
<i>Wyszukiwarki naukowe i specjalistyczne</i>	Celem warsztatów będzie prezentacja zasobów tzw. głębokiego Internetu, a także przedstawienie bogatej oferty informacyjnej przez krótki opis różnego rodzaju wyszukiwarek internetowych oraz umiejętne korzystanie z odpowiednich narzędzi wyszukiwawczych, które w rezultacie umożliwią szybkie dotarcie do treści będących pożytecznym źródłem informacji.	uczniowie szkół średnich	120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych placówkach.
<i>Zasady korzystania z zasobów Biblioteki Pedagogicznej w Olkuszu</i>	Nauka wyszukiwania w katalogu tradycyjnym oraz poznanie zasad korzystania z zasobów Biblioteki.	uczniowie szkół średnich	120 min.	Zajęcia mogą być realizowane również w innych placówkach.
FILIA W OŚWIĘCIMIU				
<i>Bibliografia załącznikowa do projektu edukacyjnego</i>	Kształcenie umiejętności samodzielnego sporządzania przez uczniów bibliografii załącznikowej.	uczniowie szkół średnich	90 min.	
<i>Kartoteki „Autorzy lektur” i „Teksty kultury” –</i>	Kształcenie umiejętności samodzielnego wyszukiwania informacji w kartotekach zagadnieniowych.	uczniowie szkół średnich	45 min.	

<p>źródłem opracowań historyczno-literackich i krytyczno-literackich oraz analizy i interpretacji tekstów kultury</p>				
<p>Program edukacji na rzecz pokoju „Nigdy więcej Auschwitz”</p>	<p>Tematy lekcji:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Oświęcim-Oszpicin-Auschwitz-Oświęcim Miasto Pokoju 2. Historia, kultura i tradycje żydowskie 3. Gdzie oni są? Śladami oświęcimskich Żydów (spacer miejski) 4. Rom – Twój bliźni 5. Polityka rasowa i antysemicka III Rzeszy w l. 1933-1939 i w czasie II wojny światowej 6. Holokaust i rola KL Auschwitz-Birkenau w polityce eksterminacyjnej III Rzeszy 7. Świat po Auschwitz. Konflikty i sposoby ich zapobiegania 8. Prawa i wolności człowieka 9. Organizacje i instytucje działające na rzecz praw człowieka 	<p>uczniowie szkół średnich</p>	<p>9 x 90 min.</p>	<p>Program łączy elementy edukacji regionalnej, międzykulturowej, historycznej oraz globalnej. Jest formą przygotowania uczniów do wizyty w Oświęcimiu i byłym niemieckim nazistowskim obozie KL Auschwitz-Birkenau.</p> <p>Każdy z tematów stanowi odrębną całość i może być realizowany w oderwaniu od pozostałych. Wybór tematu</p>

				lekcji należy do nauczyciela i uczniów
Sporządzamy opis bibliograficzny różnych dokumentów	Warsztaty praktycznego sporządzania opisów: książki, artykułu z czasopisma, filmu, utworu muzycznego, reprodukcji obrazu, rzeźby i dzieła architektury, dokumentu elektronicznego: książki na płycie, książki i artykułu w Internecie, strony www.	uczniowie szkół średnich	90 min.	
Wyszukiwanie informacji na dany temat w kartkowym katalogu rzeczowym i kartotece zagadnieniowej artykułów z czasopism	Kształcenie umiejętności samodzielnego wyszukiwania informacji w katalogach i kartotekach.	uczniowie szkół średnich	90 min.	
Zasady korzystania z biblioteki naukowej na przykładzie biblioteki pedagogicznej	Zapoznanie z warsztatem informacyjnym biblioteki naukowej.	uczniowie szkół średnich	45 min.	
FILIA W SUCHEJ BESKIDZKIEJ				
Bezpieczeństwo w Internecie - portale społecznościowe	Zajęcia służą kształtowaniu postaw bezpiecznego korzystania z mediów społecznościowych: krótka historia mediów społecznościowych, rodzaje zagrożeń internetowych (hating, sexting, cyberbullying, hakerstwo). Praca w grupach.	uczniowie szkół średnich	45 min.	
Bezpieczeństwo w sieci	Profilaktyka cyberprzemocy i uwodzenia w sieci: projekcja filmiku edukacyjnego „W Sieci” przedstawiającego dwie historie związane z przemocą w sieci – uwodzenie w sieci oraz	uczniowie szkół średnich	45 min.	

	publikację kompromitujących zdjęć. Praca w grupach.			
<i>Biblioteki cyfrowe</i>	Zajęcia rozwijają umiejętność korzystania z zasobów bibliotek cyfrowych: Europeana, Polona, Wolne Lektury, Staropolska.	uczniowie szkół średnich	45 min.	
<i>Edukacja dla przyrody pogranicza</i>	Zajęcia służą odkrywaniu dziedzictwa przyrodniczego Podbabiogórza oraz kształtowaniu postaw związanych z ochroną przyrody: istota sześciu stopni pedagogicznej dojrzałości środowiskowej, fragment filmu „Babiogórskimi ścieżkami – o przyrodzie światłem i muzyką” Grzegorz Leśniewski, Marcin Stańczyk. Zabawy integrujące grupę z wykorzystaniem rekwizytów leśnych.	uczniowie szkół średnich	45 min.	
<i>Historia pisma</i>	Zajęcia przybliżają etapy rozwoju pisma (pismo: piktograficzne, demotyczne, klinowe, ideograficzne, alfabetyczne). Uczniowie tworzą własne komunikaty mając do dyspozycji: znaki pięciu rodzajów pisma z ich odpowiednikami w alfabecie polskim, tabliczki gliniane, rylce.	uczniowie szkół średnich	45 min.	
<i>Literatura młodzieżowa</i>	Zajęcia służą rozwijaniu zainteresowań czytelniczych: prezentacja multimedialna wybranych książek z zakresu literatury młodzieżowej.	uczniowie szkół średnich	45 min.	
<i>Prawo autorskie w Internecie</i>	Zajęcia służą kształtowaniu postaw związanych z poszanowaniem praw autorskich. Uczniowie poznają wybrane aspekty prawa autorskiego w odniesieniu do zasobów internetowych: prezentacja multimedialna przybliżająca podstawowe pojęcia (autor, utwór, utwór pierwotny, zależny i inspirowany, dozwolony użytek osobisty, edukacyjny), prawa	uczniowie szkół średnich	60 min.	

	użytkowników Internetu, regulaminy określające zasady korzystania z serwisów: YouTube i Facebook. Wybrane kazusy prawne – ćwiczenia dla uczniów. Quiz podsumowujący (w aplikacji Kahoot).			
<i>Tworzenie prezentacji z wykorzystaniem darmowych programów do infografiki</i>	Zajęcia rozwijają umiejętność wykorzystania darmowych programów do tworzenia ciekawych prezentacji w formie infografik: prezentacja darmowych programów (Piktochart, Easel.ly, Visual.ly, Infogr.am, Venngage), praktyczne ćwiczenia uczniów w tworzeniu własnych infografik.	uczniowie szkół średnich	2 x 45 min.	Preferowane małe grupy.
<i>Tworzenie prezentacji z wykorzystaniem darmowej aplikacji Prezi</i>	Zajęcia rozwijają umiejętność tworzenia ciekawych prezentacji z zastosowaniem Prezi: prezentacja funkcji i możliwości programu, praktyczne ćwiczenia w tworzeniu własnej prezentacji w Prezi.	uczniowie szkół średnich	2 x 45 min.	Preferowane małe grupy.
<i>Wyszukiwanie informacji w Internecie</i>	Zajęcia przybliżają różne typy wyszukiwarek: Google, Bing, Yahoo, Ask oraz możliwości efektywnego posługiwania się nimi (tworzenie zapytań, selekcja wyników).	uczniowie szkół średnich	45 min.	