

## PRZYKŁADOWE TEMATY PROJEKTÓW EDUKACYJNYCH W GIMNAZJUM

Nr	Temat	Przedmiot
1.	Dzień z życia gimnazjalisty. Film utrzymany w konwencji dokumentu.	Język polski
2.	Poetyka w popkulturze. Na podstawie tekstów piosenek popularnych zespołów opisz język, jakim się posługują. Artykuł do gazetki szkolnej.	
3.	Literatura fantasy. Skąd się biorą źródła jej popularności? Ankieta, opracowanie jej wyników.	
4.	Obraz rodziny w literaturze. Zanalizuj motyw, odwołując się do wybranego materiału literackiego. Wykonanie albumu i/lub prezentacji multimedialnej.	
5.	Czy poezja może zachwycać młodych ludzi? (uczniowie przygotowują i przeprowadzają 3 akcje performance lub happeningi; dokumentują działania i przedstawiają efekty).	
6.	Dlaczego powieści o wampirach cieszą się wśród młodych czytelników tak wielką popularnością? (analiza zjawiska, badania ankietowe, eksperymenty i prezentacja wyników).	
7.	Czy i co czyta młodzież? (analiza zjawiska w oparciu o ankiety, wywiad środowiskowy, badanie stanu czytelnictwa w bibliotekach, aktywność w sieci: maile, sms-y, blogi, rozmowy na GG).	
8.	"Multimedialna prezentacja krajów anglojęzycznych: historia/geografia i turystyka (W. Brytania, Irlandia, USA, Kanada)". (propozycja terminu prezentacji: Dzień języków obcych)	Język angielski
9.	" National Stereotypes - stereotypy w krajach europejskich - plakat i prezentacja" (propozycja terminu prezentacji: Dzień europejski).	
10.	"Projekt DRAMA - przedstawienie teatralne Christmas Carol - wg scenariusza uczniów na podstawie "Opowieści wigilijnej" Charles'a Dickens'a.	
11.	Co nosiło się i nosi w plecaku szkolnym?	
12.	Poznajemy sąsiadów Polski.	
13.	Wszystkie naj... mojej miejscowości.	Język niemiecki
14.	Co jest modne w sezonie 2011/2012? Pokaz mody i jej prezentacja w języku niemieckim.	
15.	Kopciuszek- przedstawienie teatralne w języku niemieckim.	
16.	Szkoła do której chodzę- prezentacja multimedialna w języku niemieckim.	
17.	Meine Traumsiedlung - moje wymarzone miejsce zamieszkania (makieta + miniprzewodnik po okolicy).	
18.	Hobby und Freizeit - formy spędzania wolnego czasu w mojej miejscowości (fotoreportaż).	
19.	Eine Zeitung für dich - nasza wymarzona gazetka szkolna .	
20.	Wielościiany foremne, czyli bryły platońskie.	Matematyka
21.	Różne sposoby zapisywania liczb.	
22.	Włoszakowice w liczbach i procentach.	
23.	"W krainie brył." (wystawa modeli brył Platońskich, Archimedesowych, stellacji itd...).	
24.	"Preferencje kulinarne mieszkańców naszej gminy" (Badania statystyczne oraz opracowanie wyników).	

25.	"Ciekawe zjawiska - piorun".	Fizyka
26.	"Ekstremalne ciśnienia a zdrowie i życie człowieka".	
27.	"Ważne odkrycia fizyczne na osi czasu".	
28.	Tajemniczy świat zmysłów człowieka.	Biologia
29.	Włoszakowice i okolica okiem przyrodnika.	
30.	Poczuć „chemię” do chemii !	Chemia
31.	Udowodnij, że gminę Włoszakowice można ciekawie zwiedzać na rowerze.	Geografia
32.	Monitoring środowiska przyrodniczego w najbliższej okolicy.	
33.	Jeziorność gminy Włoszakowice.	
34.	Wpływ małżonek władców polskich na rozwój kultury i sztuki sakralnej i świeckiej (forma prezentacji multimedialnej lub albumu oraz przygotowanie makiet wybranych zabytków architektonicznych).	Historia
35.	Działalność cechów rzemiosła sukienniczego w wybranych miastach Wielkopolski w XVII i XVIII wieku oraz ich wpływ na rozwój gospodarczy regionu (forma prezentacji multimedialnej).	
36.	Struktura społeczna Włoszakowic w okresie dwudziestolecia międzywojennego (1918 – 1939) (forma prezentacji multimedialnej).	
38.	Stan wojenny w Polsce jako wystąpienie władz przeciw własnemu narodowi (w powiązaniu z historią).	Wiedza o społeczeństwie
39.	Funkcjonowanie grupy nieformalnej na przykładzie kibiców Unii Leszno we Włoszakowicach.	
40.	Sposoby spędzania wolnego czasu przez młodzież - park linowy.	
41.	Zdanie Polaków na temat energii atomowej w Polsce (w powiązaniu z chemią).	
42.	Inwestycje ostatnich lat w gminie Włoszakowice.	
43.	Sytuacja osób niepełnosprawnych we Włoszakowicach (współpraca z pedagogiem).	
44.	Funkcjonowanie stowarzyszenia na przykładzie Towarzystwa Gimnastycznego Sokół Włoszakowice (współpraca z nauczycielem wychowania fizycznego).	
45.	Zorganizowanie konkursu ekologiczno-plastycznego.	Plastyka
46.	Sztuka naszego regionu dawniej i dziś.	
47.	Święta tuż, tuż.	
48.	Dzieci dzieciom-przygotowanie apelu z okazji Dnia Dziecka (we współpracy z nauczycielem muzyki).	
49.	Karol Kurpiński- kompozytor, pedagog, publicysta.	Muzyka
50.	Pierwiastki ludowe w muzyce polskich kompozytorów XIX i XX wieku.	
51.	Muzyka łagodzi obyczaje- wpływ muzyki na życie człowieka.	
52.	Miłość chrześcijańska w oparciu o List św. Pawła.	Religia
53.	Przygotowanie Drogi Krzyżowej –Włoszakowice.	
54.	Mój szkolny kolega z Afryki.	
55.	Wirtualna wycieczka po moim kościele parafialnym.	
56.	Prasa katolicka wydawana w archidiecezji poznańskiej.	
57.	Istota Świąt (Boże Narodzenie i Wielkanoc) i jej odzwierciedlenie w zwyczajach świątecznych.	
58.	Zastosowanie stopów metali nieżelaznych – gablota pogładowa.	Technika
59.	Przyrządy pomiarowe – model suwmiarki.	
60.	Rodzaje połączeń metali – gablota pogładowa.	
61.	"Kontrolujemy budżet domowy" (Zastosowanie Excela w życiu codziennym).	Informatyka
62.	"Ciekawe miejsca w naszej gminie" (strona internetowa).	

63.	Mój pomysł na szkolne zawody z piłki nożnej – organizacja oraz przeprowadzenie.	Wychowanie fizyczne	
64.	Profilaktyka zdrowotna „Moje zdrowie, moje życie – czy wiesz, jak dbać o swoje zdrowie?”		
65.	Co robić, żeby poprawić kondycję fizyczną?		
66.	Jak zorganizować dzień sportu szkolnego?		
67.	Jakie dyscypliny sportowe można trenować w naszym regionie?		
68.	Jaki związek ma fizyka ze sportem?		
69.	Stowarzyszenie-przykład działalności (TG Sokół Włoszakowice).		
70.	Rozgrzewka i jej znaczenie.		
71.	Aktywność sportowa- przymus czy przyjemność?		
72.	Wpływ aktywności fizycznej na organizm. Sport na całe życie.		
72.	Organizacja Dnia Sportu.		