

TEMATY PROJEKTÓW GIMNAZJALNYCH DLA KLAS DRUGICH W ROKU SZKOLNYM 2014/15

Przedmiot	Temat	Nauczyciel prowadzący
Język francuski	Paryż w dziełach sztuki polskich i francuskich artystów.	prof. Sylwia Sawicka
	Czy w Warszawie można odnaleźć dowody świadczące o zainteresowaniu Polaków kulturą Francji.	prof. Magdalena Węgrzecka-Krawczyk prof. Anna Borkowska-Włosek
	Komiks frankofoński (w oryginale i tłumaczeniu, na papierze i na ekranie).	prof. Magdalena Węgrzecka-Krawczyk
Język angielski	Flower power - Ameryka w latach 60' (filozofia, muzyka, literatura, polityka, przemiany społeczne).	prof. Ewa Wiśniewska
	Jak uczyć się języka obcego-multimedia, metody zapamiętywania, techniki motywacyjne.	prof. Anna Janaszek-Seydlitz
	What would you like to visit and experience in Canada?	prof. Anna Wach
	Poezja Roberta Burns'a.	prof. Bożena Godley-Pakuła
	Polskie akcenty w Szkocji- planujemy wyjazd edukacyjny.	
Chemia	Ile chemii zjadamy każdego dnia?	prof. Magdalena Kołacz
	Woda – cud natury.	
	Leczy czy szkodzi? – piękne trucizny.	prof. Patrycja Grzeszczak
Język polski	Wokół stołu. Jedzenie w literaturze i sztuce.	prof. Justyna Dudkiewicz
Historia	Kupiec wenecki. Alvise da Ca'da Mosto i jego opis zamorskiej ekspansji Portugalczyków w XV w.	prof. Katarzyna Bober
	O Holender! Gospodarka i społeczeństwo średniowiecznych Niderlandów.	
Matematyka	Konstrukcje niewykonalne.	prof. Agnieszka Gąstał
	Geometria w przestrzeni Warszawy.	
	Niedziesiątkowe systemy liczbowe.	prof. Agata Górniak
WOS	Powązki – szlak wybitnych kobiet (blog / strona internetowa / album / wystawa).	prof. Urszula Ratuszyńska
	Patronka szkoły Narcyza Żmichowska i jej kontynuatorki, entuzjastki, emancypantki, feministki, sufrażystki (blog / strona internetowa / album / wystawa).	
	Obiekty i instytucje publiczne na szlaku wokół Twojej szkoły (blog / album / wystawa).	
Informatyka	Bezpieczeństwo w cyberprzestrzeni.	prof. Agata Górniak prof. Sebastian Makara
	Nowe technologie w informatyce.	
	Stworzenie strony www o wybranej dzielnicy/dzielnicach Warszawy.	
Technika	Telefon - wczoraj i dziś.	prof. Sebastian Makara
	Ewolucja samochodu.	
	Wybrani wynalazcy z dziedziny techniki.	

Biologia	<p>Ogród botaniczny ostoją zwierząt - kontynuacja projektu z poprzedniego roku.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tworzenie ścieżki dydaktycznej i obudowy (np. gry planszowej) wokół utworzonych w ubiegłym roku instalacji w ogrodzie botanicznym w Alejach Ujazdowskich. - inwentaryzacja i pielęgnacja istniejących hoteli dla pszczół: jakie owady odwiedzają nasze domki - "uczniowie Żmichowskiej pomagają zapylaczom" czyli zbadanie, jak postawienie hoteli dla owadów oraz planszy dydaktycznych wpłynęło na znajomość tematu w społeczeństwie - ankiety wśród zwiedzających itp. - promowanie tematu przez prowadzenie bloga i facebooka 	prof. Barbara Ciosek
	<p>Nowe patio a zdrowy wypoczynek społeczności z Klonowej.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Czy rewitalizacja patio szkolnego może wpłynąć na polepszenie stosunków międzysąsiedzkich? Zaproszenie mieszkańców sąsiednich kamienic na piknik na patio, ankiety wśród mieszkańców i uczniów, nauczycieli, próby stworzenia wspólnoty sąsiedzkiej - Pielęgnacja zieleni szkolnej okazją zbliżenia z przyrodą. Uczniowie uczą się przycinać krzewy, sadzić kwiaty, formować bukszpan i promują wśród innych tę formę relaksu i kontaktu z przyrodą - Nasze nowe patio. Uczniowie inwentaryzują gatunki roślin obecne na patio, tworzą szkic terenu, zamieszczają go na stronie internetowej szkoły. Przygotowują dla reszty społeczności szkolnej plansze opisujące rośliny z patio i ich zastosowanie, w czasie Dnia Zdrowego Żmichowiaka organizują warsztat zachęcający resztę uczniów do zapoznania się z przyrodą patio. 	
Geografia	Barwa-cykle-rytmy (krajobraz, ruch obiegowy Ziemi, pory roku, cykl geologiczny).	prof. Anna Piłatowicz
	Energia (źródła energii elektrycznej, rodzaje elektrowni).	