

## GIMNAZJALNY PROJEKT EDUKACYJNY

30 kwietnia 2015 r. podczas Dnia Otwartego Gimnazjum nr 3 odbędzie się prezentacja projektów w ramach Gimnazjalnego Projektu Edukacyjnego. W bieżącym roku uczniowie wraz ze swoimi opiekunami zrealizowali **22 projekty** z takich przedmiotów jak język polski, język angielski, historia, wiedza o społeczeństwie, matematyka, geografia, biologia, chemia, informatyka, zajęcia artystyczne, religia oraz wychowanie fizyczne. Wszystkich rodziców klas drugich zapraszamy na prezentację projektów w poszczególnych salach lekcyjnych według harmonogramu. Ponadto, do obejrzenia projektów zapraszamy również osoby odwiedzające naszą szkołę w Dniu Otwartym. Prezentacja projektów zostanie poprzedzona spotkaniem rodziców z dyrektorem szkoły Jackiem Bożkiem na sali gimnastycznej o godzinie 16. 00.

### TEMATYKA PROJEKTÓW W POSZCZEGÓLNYCH KLASACH W ROKU SZKOLNYM 2014/2015

KLASA	OPIEKUN PROJEKTU	SALA	PRZEDMIOT	TEMAT
II A wych. Barbara Heller	mgr Barbara Heller	28	język angielski	Co wiemy o teatrze greckim?
	mgr Teresa Pietrasik	37	język polski	Od baśni do gier dydaktycznych, czyli w kręgu fantazji J. R. Tolkiena
	mgr Remigiusz Siudak	24	informatyka	Co zawiera wnętrze komputera?
	mgr Justyna Kłosowska	35	regionalizm	Jurajskie niespodzianki: w poszukiwaniu pasji w życiu.
	mgr Elżbieta Piechowska	31	chemia	Jaki jest wpływ substancji chemicznych na biologiczne laboratorium człowieka?

II B wych. Elżbieta Piechowska	mgr Anna Myga	26	matematyka	Dlaczego warto uczyć się matematyki?
	mgr Marlina Koperek – Partyka	2	geografia	Co ciekawego czeka na Was w Hiszpanii?
	mgr Agata Firek	27	wiedza o społeczeństwie	Jakie są zagrożenia współczesnego świata?
	mgr Agata Seweryn	25	religia	Na czym polegają misje w Afryce?
	mgr Michał Rus	14	zajęcia artystyczne	Jakiej muzyki słucha młodzież w dzisiejszych czasach?
	mgr Wojciech Milka	34	wychowanie fizyczne	Rodzaje urazów w sporcie – sposoby zapobiegania.
II C wych. Agnieszka Janas	mgr Agnieszka Janas	33	język polski	Jak zmieniał się teatr na przestrzeni wieków?
	mgr Beata Faryna	10	biologia	Skąd przychodzisz człowieku?
	mgr Bożena Poskart	27	historia	Jak zmieniał się życie mieszkańców Zawiercia w I połowie XX wieku?
	mgr Sylwia Sulecka	35	regionalizm	Jurajskie niespodzianki: czy czynienie dobra może być pasją w życiu człowieka?
	mgr Remigiusz Siudak	24	informatyka	Co zawiera wnętrze komputera?

II D wych. Justyna Brożek	mgr Iwona Milanowska	12	język polski	Oblicza miłości.
	mgr Katarzyna Szota	31	chemia	Czy chemia może być ciekawa?
	mgr Agata Firek	27	wiedza o społeczeństwie	Jakie są zagrożenia współczesnego świata?
	mgr Remigiusz Siudak	24	informatyka	Co zawiera wnętrze komputera?
	mgr Justyna Gajda - Sieradzka	świąteczna	wychowanie fizyczne	Jak taniec wpływa na emocje?
	mgr Sebastian Mularczyk	39	wychowanie fizyczne	Dlaczego warto uprawiać sport?
II E wych. Agata Gwóźdź	mgr Agata Gwóźdź	37	język polski	Jakie tajemnice i legendy kryją w sobie zamki Jury Krakowsko – Częstochowskiej?
	mgr Katarzyna Szota	31	chemia	Czy chemia może być ciekawa?
	mgr Agata Firek	27	wiedza o społeczeństwie	Jakie są zagrożenia współczesnego świata?
	mgr Sebastian Mularczyk	39	wychowanie fizyczne	Jaki wpływ ma sport na naszą codzienność?
	mgr Karolina Kindler - Skowronek	14	zajęcia artystyczne	Historia ubioru – od skóry bawoła do T-shirtu.

II F wych. Iwona Milanowska	mgr Iwona Milanowska	12	język polski	Oblicza miłości.
	mgr Magdalena Miller	2	geografia	Brazylia – piekło, czy raj?
	mgr Katarzyna Szota	31	chemia	Czy chemia może być ciekawa?
	mgr Remigiusz Siudak	24	informatyka	Co zawiera wnętrze komputera?
	mgr Paulina Gajda	3	religia	Jak Jan Paweł II zmienił oblicze świata?
	mgr Sebastian Mularczyk	39	wychowanie fizyczne	Jaki wpływ ma sport na naszą codzienność?