

Tematy projektów edukacyjnych dla uczniów klas drugich gimnazjum na rok szkolny 2016/2017

Waldemar Szmyt – fizyka

1. Szybkości w przyrodzie
2. Wszędobylskie fale elektromagnetyczne.
3. Jednostki miar i wag na mapie świata.

Grażyna Szmyt – biologia

1. GMO - za czy przeciw organizmom modyfikowanym genetycznie?
2. Niewidoczni mieszkańcy w Twoim domu-badanie fauny roztoczy.
3. Gatunki fauny i flory objęte ochroną w najbliższej okolicy.

Anna Spychalska – język niemiecki

1. Spotkanie z bohaterami baśni braci Grimm - inscenizacja.
2. Poznajemy Niemcy - państwo nauki, muzyki i baśni - prezentacja multimedialna.
3. Poznajemy Austrię - państwo nauki, muzyki i baśni - prezentacja multimedialna.
4. Poznajemy Szwajcarię - państwo nauki, muzyki i baśni - prezentacja multimedialna.

Maria Przegiętka – biblioteka

1. A ty do czego używasz książki? lapbook sposobem na promowanie czytelnictwa w szkole (dla uczniów kreatywnych i uzdolnionych plastycznie).
2. Jak zorganizować i przeprowadzić konkurs fotograficzny promujący czytelnictwo w szkole- przyłapani na czytaniu.
3. Graffiti w moim mieście – sztuka ulicy czy wandalizm?

Monika Kantorska–Suty – język polski

1. Jak zaszcześcić dziecku pasję czytania? Organizujemy akcję promującą czytelnictwo dla dzieci.

2. Nie jestem statystycznym Polakiem – czytam książki! Organizujemy akcję promującą czytelnictwo dla dorosłych.

Barbara Krzyżanowska – język angielski

1. Joseph Conrad - sławny Polak za granicą i jego twórczość.

Sławomir Lorek – geografia

1. Jakie czynniki zewnętrzne kształtują powierzchnię Ziemi?
2. jakie klęski żywiołowe nawiedzają naszą planetę?
3. Jakie wielkie odkrycia geograficzne zmieniły obraz Ziemi?

Paulina Kuberacka – język polski

1. Książka czy e-book? Sąd nad książką.
2. W jaki sposób gimnazjalista może manifestować postawy obywatelskie?
3. Kraków. Czy tylko nekropolia królów?
4. Ocalić od zapomnienia. Co mówią o naszej małej ojczyźnie zabytki?

Dorota Augustyn-Szaruga – chemia, biologia

1. Maria Curie - Skłodowska - Wielka Polka.
2. Co warto zwiedzić-zobaczyć w Warszawie?
3. Różne oblicza miłości. (Miłość ma wiele imion i twarzy)

Alina Król – język polski

1. I ty możesz zostać literatem! Piszemy i prezentujemy bajkę dla dzieci.
2. Literackie Nagrody Nobla- prezentacja polskich laureatów.

Grażyna Gacka – matematyka

1. Jak oszczędzać wodę i pieniądze?
2. Na czym polega wyjątkowość brył platońskich?

Mirosława Prusak – Język angielski

1. Mówię, piszę, słucham, czytam, śpiewam - po co uczę się języka angielskiego?
Czym różni się amerykański angielski od brytyjskiego angielskiego?
Czy gry komputerowe pomagają w nauce języka angielskiego?

Mirosława Nowakowska – wychowanie fizyczne

1. Jak ułożyć ciekawy układ choreograficzny z aerobiku?
2. Jakie ćwiczenia kręgosłupa w ramach codziennej gimnastyki powinien wykonywać każdy człowiek oraz osoby cierpiące na okresowe bóle kręgosłupa?
3. Jak badać sprawność fizyczną?

Marlena Szymczak – religia

1. Młodzi i Jan Paweł II. Jak nauczanie papieża wpływa na wartości moralne młodego pokolenia?
2. Od Abrahama do Jana Pawła II – świadkowie wiary i moralności?
3. Czy polskie święta i zwyczaje są w stanie przeciwstawić się napływającej kulturze anglosaskiej?

Rafał Jankowski – historia, wos

1. Czy wynalazek Jana Gutenberga miał wpływ na rozwój czytelnictwa?
2. Jakie rodzaje pisma wykorzystywano w starożytności?

Tomasz Suty – chemia, informatyka

1. Chemia w smartfonie.
2. Jak stworzyć własną witrynę WWW?

Piotr Groll – historia, wos

1. Laureaci literackiej Nagrody Nobla.
2. Polscy laureaci literackiej Nagrody Nobla.
3. Mój ulubiony pisarz powieści historycznych.
4. Moja ulubiona powieść historyczna.

5. Książka na przestrzeni dziejów.
6. Moja ulubiona ekranizacja książki.
7. Moja ekranizacja książki.

Grażyna Malerowicz – matematyka

1. Ile matematyki jest w tekstach biblijnych?
2. Czy matematyka może być ciekawa?
3. Jak prezentuje się nasze gimnazjum w procentach.

Janina Kubalewska – wychowanie fizyczne

1. Znanie sylwetki polskich sportowców jako czynnik kształtujący pozytywne postawy wobec sportu wśród dzieci i młodzieży.

Agnieszka Siwiak – Wiedza o społeczeństwie, historia

1. Od pisma naskalne do pierwszej książki.
2. Przechowujemy dziedzictwo narodowe – rozwój bibliotek.

Jacek Kuliński – wychowanie fizyczne

1. Wątek polski w historii Igrzysk Olimpijskich.

Dobromiła Siewkowska – zajęcia artystyczne, plastyka, muzyka

1. Wartości patriotyczne w polskich kolędach.
2. Historia ukryta w obrazach

Ewelina Marczak – język polski

1. Książka na ekranie
2. Postawy prospołeczne w literaturze