



Oferta dodatkowych zajęć z edukacji humanistycznej realizowanych w ramach innowacji programowo-organizacyjnej pn. „Komunikacja w kulturze cyfrowej” w roku szkolnym 2016/2017 w Gimnazjum nr 2 im. Mikołaja Kopernika w Olecku

Właściwe funkcjonowanie człowieka we współczesnej rzeczywistości możliwe jest dzięki umiejętności komunikowania się przez niego słowem, ale również tekstem w znaczeniu kulturowym: znakiem, obrazem czy dźwiękiem. Współczesna kultura ma charakter cyfrowy i nierozzerwalnie związana jest ze światem mediów, które stały się nową przestrzenią pracy, nauki i zabawy. Stąd zrodził się pomysł na innowację „Komunikacja w kulturze cyfrowej”, mającą na celu rozwijanie zainteresowań i uzdolnień uczniów w zakresie wiedzy humanistycznej.

Interesują cię przedmioty humanistyczne? Chcesz poznać bliżej świat kultury i współczesnych mediów? Jesteś twórczy, niezależny myślowo, masz „artystyczną duszę”. Marzysz o ciekawej pracy w telewizji, radiu bądź gazecie? Chcesz zostać: dziennikarzem, komentatorem sportowym, specem od kształtowania wizerunku, copywriterem, aktorem, prawnikiem, politykiem, a może wykładowcą akademickim? Zostań uczniem klasy humanistycznej, a dzięki rozwijaniu zdolności komunikacyjnych, umiejętność twórczej pracy ze słowem, argumentacji i prezentacji swoich poglądów, zdobędziesz pewność siebie i osiągniesz sukces w przyszłości w każdym zawodzie.

ZAŁOŻENIA

Zaproponowana innowacja ma celu wykształcenie człowieka silnie zakorzenionego w tradycji kultury, a zarazem otwartego na przyszłość, wrażliwego, z rozbudzoną wyobraźnią, umiejącego uczyć się i komunikować z innymi ludźmi, samodzielnie myślącego i dokonującego wyborów spośród otaczających go wartości.

Wprowadzona innowacja postuluje odwoływanie się do klasycznego *trivium*, opierające się o logikę (myślenie), retorykę (słuchanie i mówienie) i gramatykę (czytanie i pisanie) z uwzględnieniem współczesnych realiów. Nowe *trivium* to dostosowane do rozwoju technologicznego klasyczne instrumentarium myślenia, mówienia, słuchania, dyskusowania, pisania, notowania i uczenia się, umożliwiające komunikację i aktywne uczestnictwo w kulturze.

„Komunikacja w kulturze cyfrowej” proponuje rozbudowanie podstawy programowej z języka polskiego o:

- wprowadzenie zajęć z retoryki poszerzonych o zagadnienia autoprezentacji i mowy ciała (ang. *body language*);

- naukę gramatyki poszerzonej o język fotografii i filmu, gatunki radiowe i telewizyjne, język nowych mediów oraz gatunki dziennikarskie;
- odnowienie logiki wzbogaconej o techniki kreatywnego myślenia oraz metodykę uczenia się wedle idei neurodydaktyki i konstruktywizmu.

Niniejsza innowacja jest odpowiedzią na wymogi młodego pokolenia i zgodnie z jego potrzebami zakłada:

- ✓ Kształcenie kompetencji komunikacyjnych i medialnych uczniów – sprawności mówienia, słuchania, czytania i pisanie na poziomie umożliwiającym uczestnictwo w kulturze i wydawanie o niej sądów.
- ✓ Rozwijanie umiejętności korzystania z różnych źródeł wiedzy, z uwzględnieniem technologii informacyjnej.
- ✓ Kształtowanie osobowości uczniów zarówno w sferze poznawczej jak i emocjonalnej poprzez rozwijanie ich wrażliwości i wyobraźni, twórczej aktywności, dociekliwości i docierania do wiedzy drogą poszukiwań.
- ✓ Kształtowanie postaw świadomego, krytycznego i selektywnego odbioru przekazów.
- ✓ Kształcenie umiejętności pracy w grupie, przyznawania sobie ról i wywiązywania się z przydzielonych obowiązków.
- ✓ Rozwój indywidualnych uzdolnień dziennikarskich i medialnych.
- ✓ Wspieranie młodych talentów.
- ✓ Wspieranie rozwoju ucznia w aspekcie przyszłościowym – wyboru szkoły ponadgimnazjalnej i przygotowanie do pełnienia różnych funkcji w społeczeństwie informacyjnym w dorosłym życiu.
- ✓ Rozwój kultury moralnej uczniów, kształtowanie odpowiedzialności za własne słowa i czyny oraz wykonane zadania, a także odpowiedzialności za media
- ✓ Motywowanie do aktywnego uczestniczenia w życiu szkoły i promowania jej w środowisku lokalnym.

Wprowadzona innowacja programowo-organizacyjna realizowana będzie w wymiarze dodatkowych dwóch godzin tygodniowo przez trzy kolejne lata nauki w gimnazjum (6 godzin w cyklu).

PRZEWIDYWANE EFEKTY

- ✓ Wykształcenie kluczowych umiejętności – sprawnego komunikowania się w mowie i piśmie, a także uczenia się, kreatywności oraz twórczego i krytycznego korzystania z nowych technologii, co w sposób płynny pozwoli uczniom przystosować się do nowych realiów.

- ✓ Kształcenie nie tylko konsumentów kultury, ale także jej współtwórców, którzy prócz obycia literackiego zyskają erudycyjną swobodę poruszania się po uniwersum kultury.
- ✓ Podniesienie wyników egzaminu gimnazjalnego, którego coroczne analizy potwierdzają braki w umiejętności analizowania tekstów, wyciągania wniosków i tworzenia własnych, rozbudowanych i zawierających argumentację wypowiedzi.
- ✓ Skuteczne przygotowanie uczniów do konkursów i olimpiad przedmiotowych.

ZASADY KWALIFIKOWANIA UCZNIÓW DO ODDZIAŁU

Do oddziału klasy pierwszej gimnazjum, realizującego dodatkowe zajęcia edukacyjne z zakresu edukacji humanistycznej ubiegać się mogą uczniowie, którzy:

- ✓ lubią przedmioty humanistyczne
- ✓ chcą poznać bliżej świat kultury i współczesnych mediów
- ✓ są twórczy, niezależni myślowo, mają „artystyczną duszę”

Kandydat do oddziału klasy pierwszej, która realizować będzie dodatkowe zajęcia edukacyjne z edukacji humanistycznej powinien spełniać następujące warunki:

1. Złożyć kartę zgłoszenia/wniosek [\[link\]](#) **od 5 maja 2016r.** (czwartek) do **22 czerwca 2016 r.** (środa) w sekretariacie szkoły (pokój nr 106) wraz z pisemną zgodą rodziców (opiekunów prawnych), potwierdzającą wolę podjęcia nauki dziecka w oddziale realizującym innowację humanistyczną [\[link\]](#).
2. Uzyskać dobre oceny z przedmiotów: język polski, historia, informatyka.

Oceny ze wskazanych zajęć edukacyjnych będą przeliczane na punkty, zgodnie z procedurą określoną w ust. 7 *Zasad rekrutacji* [\[link\]](#).

1. Spełnić dodatkowe kryteria, o których mowa w ust. 8 i 10 *Zasad rekrutacji*, w przypadku większej liczby kandydatów do oddziału.

*Barbara Taraszkiewicz - Dyrektor
Gimnazjum nr 2 im. Mikołaja Kopernika w Olecku*