

Klasa G – ARCHITEKTONICZNA

- Klasa architektoniczna jest przeznaczona dla uczniów, którzy są kreatywni, interesują się przedmiotami ścisłymi, myślą logicznie, systematycznie pracują, mają wyobraźnię i twórczo podchodzą do postawionych przed nimi zagadnień, przede wszystkim jednak planują podjęcie studiów na kierunkach ścisłych
- klasa umożliwia przygotowanie się do zdawania egzaminu maturalnego na poziomie rozszerzonym z matematyki, języka angielskiego oraz fizyki, istnieje możliwość utworzenia międzyoddziałowej grupy (łączonej z klasą 1f) z rozszerzeniem z informatyki lub angielskiego
- wyniki matury z tych przedmiotów są uwzględniane podczas rekrutacji na studia przez politechniki i inne uczelnie techniczne oraz uniwersytety na wszystkie kierunki ścisłe, m.in. na architekturę, informatykę, matematykę, elektronikę, automatykę, mechanikę, budownictwo, itp. ale także na kierunki prawnicze lub medyczne na niektórych uczelniach.

Zajęcia uzupełniające: historia i społeczeństwo, grafika komputerowa

W klasie realizowana jest innowacja pedagogiczna „Architekci własnej przestrzeni” – zajęcia z rysunku architektonicznego.

Uczniowie kończący ten profil osiągają bardzo wysokie wyniki na maturze, co pozwala im w 100% podjąć studia dzienne na wybranych przez nich kierunkach na państwowych uczelniach.

Wielu uczniów osiąga znaczące sukcesy w olimpiadach i konkursach przedmiotowych (m.in. dwóch laureatów etapu centralnego Olimpiady o Diamentowy Indeks AGH w 2015r. i 1 laureat w 2016r., tytuł finalisty w międzynarodowym *Konkursie Matematycznym PANGEA* w 2017r., I m. w ogólnopolskim konkursie „*Matematyczne preteksty*” w 2016r. i III m. w 2017r.), tytuły laureata w ogólnopolskim konkursie „*Niesamowita maszyna*” w 2018r., o czym szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej szkoły w Strefie OSIĄGNIĘCIA-Olimpiady-Konkursy.