**Klasa matematyczno – biologiczna (akademicka)**

Jako absolwentka/ absolwent ej klasy możesz studiować np. na kierunkach:

* medycyna, pielęgniarstwo, położnictwo, stomatologia, farmacja, analityka medyczna, kryminalistyka
* fizjoterapia, kosmetologia, dietetyka, psychologia
* biologia, chemia, matematyka
* biochemia, biotechnologia, analityka medyczna, biocybernetyka
* weterynaria, zootechnika
* genetyka, biologia eksperymentalna
* ogrodnictwo, rolnictwo
* leśnictwo, gospodarka wodna, ochrona środowiska
* towaroznawstwo, technologie żywności i żywienia człowieka
* zarządzanie, inżynieria produkcji, architektura krajobrazu i podobne.

Dodatkowe przedmioty:

* Matematyka stosowana na co dzień
* Edukacja ekologiczna i prozdrowotna

Zainteresowania uczniowie mogą rozwijać poprzez udział w projektach edukacyjnych, sesjach naukowych, wykładach, konferencjach i innych wydarzeniach organizowanych przez wyższe uczelnie, prowadzonych w języku polskim i angielskim.

Umożliwiamy sprawdzenie i wykorzystanie wiedzy i umiejętności poprzez udział w olimpiadach i konkursach przedmiotowych.

Każdy uczeń może wziąć udział w zajęciach organizowanych poza granicami Polski w ramach programy ERASMUS.

Biologię poprowadzi Pani Paulina Andryka-Dudek – doktor nauk biologicznych. Jej uczniowie osiągają bardzo wysokie wyniki na egzaminie maturalnym umożliwiające dostanie się na studia wyższe np. na kierunkach: medycyna, psychologia, ogrodnictwo, kryminologia, kosmetologia, bezpieczeństwo żywności, farmacja.

Matematykę poprowadzi nauczyciel z doświadczeniem w realizacji programu szkoły ponadpodstawowej, którego uczniowie z powodzeniem zdają egzamin maturalny i dostają się na wyższe uczelnie. Nauczyciel oferuje pracę nowoczesnymi metodami z wykorzystaniem narzędzi multimedialnych oraz zajęcia wyjazdowe na wyższych uczelniach.