

**Klasa matematyczno-angielska** stanowi ofertę dla uczniów pragnących rozwijać swoje zdolności i umiejętności z matematyki i języka angielskiego. Przedmioty rozszerzone (**matematyka i język angielski**) realizowane są w takim wymiarze godzin, by z powodzeniem przygotować się do matury na poziomie rozszerzonym.

Matematyka od zawsze była królową nauk. A obecnie jej znaczenie, szczególnie w połączeniu ze znajomością języka angielskiego, nie tylko nie maleje, ale z roku na rok wzrasta – opiera się na niej cały współczesny świat IT: programowanie, systemy IT czy urządzenia liczące. Otaczają nas coraz większe zbiory danych, coraz częściej wpływają one na każdy aspekt naszego życia i będzie to tendencja rosnąca.

Klasa jest zatem przeznaczona dla tych, którzy pragną studiować szeroko rozumiane kierunki biznesowe, matematykę lub kształcić się na wyższych uczelniach technicznych, ekonomicznych i filologicznych. Pozwala także na kształcenie w kierunku zdobycia zawodu quanta. Wszelkie analizy, zarówno europejskie, jak

i rynku amerykańskiego wskazują quantów, jako zawód najszybciej rozwijający się i o jednym z największych potencjałów wzrostowych. Stąd też postrzegany jest jako jeden z zawodów przyszłości.

Uzupełnieniem kształcenia matematyczno-angielskiego są proponowane w tej klasie zajęcia rozwijające kreatywność, przedsiębiorczość i proinnowacyjność, realizowane na przedmiocie: komunikacja interpersonalna i zarządzanie kapitałem ludzkim.

Osoby z przygotowaniem matematyczno-językowym mogą wybierać spośród wielu ofert pracy. Wystarczy sprawdzić ogłoszenia na popularnych portalach – niemal każdy szuka pracowników posiadających umiejętności analityczne, statystyczne oparte na znajomości języka angielskiego, a jednocześnie kreatywnych. Z uwagi na to, iż pozyskujemy coraz więcej danych, coraz więcej aspektów naszego życia staje się mierzalnych, coraz częściej jesteśmy w stanie tworzyć kompleksowe modele matematyczne, finansowe, przekładające się na różne aspekty biznesowe – osoby, które mają uzdolnienia matematyczne przez najbliższe lata nie muszą obawiać się braku perspektyw.

Warto więc, bez wątpienia inwestować w naukę matematyki i języka angielskiego.