

**Klasa matematyczno-fizyczno-informatyczna** dedykowana jest uczniom pragnących rozwijać swoje zdolności i umiejętności w dziedzinie nauk ścisłych. Przedmioty rozszerzone (**matematyka, fizyka, informatyka**) realizowane są w takim wymiarze godzin, by z powodzeniem przygotować się do matury na poziomie rozszerzonym. Koniecznym w XXI w. uzupełnieniem kształcenia matematyczno-fizycznego-informatycznego jest proponowany w tej klasie udział w projekcie "Kwalifikacje zawodowe sukcesem na rynku pracy", czy udział w zajęciach weekendowych MCHÉ z informatyki, fizyki, matematyki, przedsiębiorczości.

Jest zatem propozycją dla tych, którzy pragną **studiować matematykę, fizykę, informatykę lub kształcić się na wyższych uczelniach technicznych i ekonomicznych**. Jednocześnie profil ten stanowi świetną alternatywę dla uczniów, którzy nie mają jeszcze sprecyzowanych planów na przyszłość, ale lubią przedmioty ujęte w tym profilu.

Przykładowe kierunki studiów w dalszej edukacji: informatyka, matematyka, automatyka i robotyka, mechatronika, energetyka, elektrotechnika, biomatematyka, fizyka, astronomia, biofizyka, bioanalityka, ekonomia, Finance and Accounting, fizyka, geofizyka, geoinformatyka, grafika, inżynieria biomedyczna, inżynieria środowiska, materiały współczesnych technologii, prawo i finanse, prawo gospodarcze, psychokryminalistyka, budownictwo, lotnictwo, architektura, telekomunikacja, stosunki międzynarodowe, zarządzanie, biznes i marketing, ekonomia.