

OFERTA KLAS NA ROK SZKOLNY 2017/18
W ZESPOLE SZKÓŁ
NR 1 IM. ADAMA MICKIEWICZA W LUBLIŃCU



- **KLASA POLITECHNICZNA..... 2**
- **KLASA INFORMATYCZNA – NOWOŚĆ!!!..... 3**
- **KLASA BIOLOGICZNO – CHEMICZNA..... 4**
- **KLASA MEDYCZNA – NOWOŚĆ!!!..... 5**
- **KLASA HUMANISTYCZNO – MEDIALNA..... 6**
- **KLASA AKADEMICKA 7**
- **KLASA BIZNESOWA 8**

KLASA POLITECHNICZNA

– współpraca z Politechniką Śląską i Politechniką Częstochowską

Planujesz w przyszłości konstruować urządzenia czy programy, które uczynią nasze życie łatwiejszym i bezpieczniejszym? Chcesz połączyć matematykę z fizyką i informatyką i studiować na kierunkach politechnicznych (informatyce, architekturze, budownictwie, mechanice, energetyce i innych)? **Wybierz klasę politechniczna!**

W tej klasie przygotowujemy Cię do matury na poziomie rozszerzonym z matematyki, informatyki, fizyki oraz języka obcego. Dzięki współpracy z Politechniką Śląską i Częstochowską mamy Ci możliwość uczestniczenia w ciekawych zajęciach z pracownikami naukowymi, które odbywają się w szkole lub na uczelniach. Ponadto będziesz mógł rozwijać swoje zainteresowania i pasje na kółku astronomicznym (szkoła posiada, jako jedyna w powiecie, obserwatorium astronomiczne) i innych kółkach przedmiotowych: matematycznym, informatycznym czy fizycznym. Na rozszerzonej informatyce nauczysz się m.in. programowania obiektowego w środowisku Microsoft Visual Studio, pracy na bazach danych, czy też programach graficznych, wykorzystasz programowanie w Scratch-u.

Pamiętaj! Informatycy są najbardziej poszukiwanymi pracownikami wśród inżynierów.



KLASA INFORMATYCZNA – NOWOŚĆ!!!

NOWA, INNOWACYJNA KLASA INFORMATYCZNA DLA LICEALISTÓW JEDNA Z 12 W POLSCE I JEDYNA W WOJEWÓDZTWIE ŚLĄSKIM!

Projekt „informatyczne zielone garnizony” wspierany przez Ministerstwo Obrony Narodowej i realizowany we współpracy z Jednostką Wojskową Komandosów, uczelniami wyższymi i przedsiębiorcami. Przygotowuje do kontynuowania nauki na uczelniach wyższych - szczególnie na kierunkach informatycznych, **jak również do podjęcia pracy w branży informatycznej, już po ukończeniu liceum !**

Zajęcia będą się odbywać w pracowni informatycznej – wyposażonej w **najnowszy sprzęt: komputery, monitory, drukarki, w tym drukarkę 3D, urządzenia sieciowe do uzyskania certyfikatu Akademii CISCO, tablety do grafiki oraz zestawy robotów.**

W 3-letnim cyklu nauczania zaplanowaliśmy, aż 450 godzin informatyki, co oznacza 4-5 godzin tygodniowo w każdej klasie.

Wybierając tę klasę możesz zdobyć następujące umiejętności:

- obsługi sieci i zabezpieczania, potwierdzone certyfikatem Akademii CISCO;
- projektowania i budowania stron internetowych z wykorzystaniem: HTML, CSS, PHP, Java Script, baz danych MySQL;
- obróbki i projektowania grafiki, w tym modelowania 3D z możliwością wydruku z na drukarce 3D;
- programowania w C++ i C#;
- programowania robotów .

Bliska współpraca z JWK w Lublińcu, Politechniką Częstochowską, WAT w Warszawie, Politechniką Śląską oraz staże u pracodawców w obrębie województwa śląskiego i opolskiego ułatwią Ci podjęcie decyzji o dalszej karierze zawodowej.

Nauka w prezentowanej klasie będzie obejmować oprócz przedmiotów ogólnokształcących także matematykę, fizykę i informatykę w zakresie rozszerzonym. Natomiast dodatkowe zajęcia z informatyki będą realizowane w ramach innowacji.

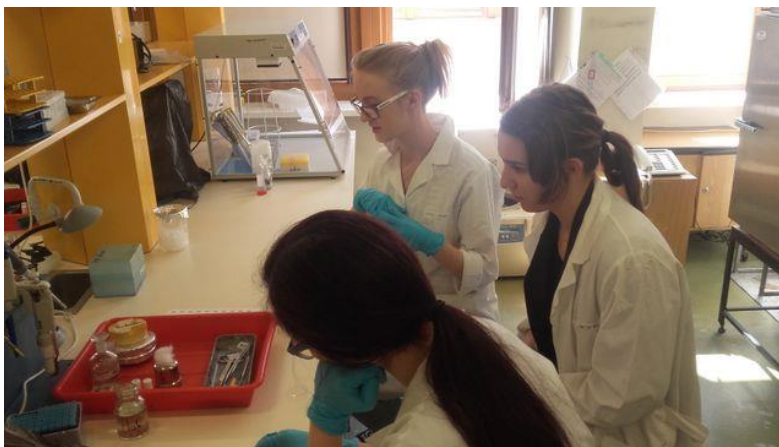


KLASA BIOLOGICZNO – CHEMICZNA

– współpraca z Uniwersytetem Jagiellońskim

W tej klasie, będziesz uczestniczyć w zajęciach praktycznych z chemii i biologii w szkole i na uczelniach. Przedmioty obowiązkowe będziesz realizować w zakresie rozszerzonym z biologii, chemii i matematyki w ilości 4-5 godzin tygodniowo, co umożliwi Ci doskonale przygotowanie do matury, a także olimpiad przedmiotowych. W klasie biologiczno-chemicznej będziesz mógł nie tylko zdobyć wiedzę, ale otrzymasz również szansę zrobienia czegoś dobrego dla środowiska i ludzi. Dzięki nawiązanej współpracy z Uniwersytetem Jagiellońskim będziesz mógł prowadzić badania pod czujnym okiem pracowników naukowych.

Pamiętaj! Kończąc tę klasę, po zdaniu egzaminu maturalnego możesz studiować medycynę, farmację, weterynarię, pielęgniarstwo, nie wykluczając kierunków politechnicznych, np. nanotechnologię, bioinżynierię, chemię jak i ekonomię.



KLASA MEDYCZNA – NOWOŚĆ!!!

Klasa medyczna to propozycja skierowana do uczniów zainteresowanych naukami medycznymi, a szczególnie biologią, chemią, fizyką lub geografią. W klasie, oprócz prowadzenia zajęć w ramach podstawy programowej przewidzianej dla IV etapu edukacyjnego, realizowana będzie innowacja z biologii i fizyki: „Zdrowie bez tajemnic” z zajęciami laboratoryjnymi z tych przedmiotów. Przyczyną opracowania innowacji jest przekonanie o istotnym znaczeniu zajęć praktycznych w zdobywaniu wiedzy oraz umiejętności w zakresie tych przedmiotów. W ramach tych zajęć młodzież będzie mogła rozwijać swoje pasje i zainteresowania poprzez samodzielne wykonywanie doświadczeń, eksperymentów, hodowle, obserwacje mikroskopowe. Przewidujemy wycieczki edukacyjne i spotkania z naukowcami. Na zajęciach będą realizowane także treści w edukacji prozdrowotnej.

Nauka w tej klasie da Ci świetne przygotowanie do matury, a następnie możliwość podjęcia studiów na takich kierunkach, jak: medycyna, farmacja, fizjoterapia, biomechanika, biotechnologia, elektroradiologia, analityka medyczna, na różnych uczelniach np. Uniwersytet Medyczny, Akademia Wychowania Fizycznego.



KLASA HUMANISTYCZNO – MEDIALNA

Jest to klasa dla przyszłych kandydatów na studia humanistyczne, artystyczne czy społeczne, na kierunki: prawo, dziennikarstwo, historia, produkcja filmowa i telewizyjna, kulturoznawstwo, etnologia, socjologia, psychologia, filologia polska i klasyczna, animacja kultury, stosunki międzynarodowe i wiele innych. W zakresie rozszerzonym realizowane są tu: język polski, historia oraz wiedza o społeczeństwie. **Jej uczniowie biorą udział w projektach edukacyjnych poszerzających ich zainteresowania i umożliwiających różnorodną aktywność intelektualną i artystyczną, uczestniczą w zajęciach kółka artystycznego lub dziennikarskiego.** Zajęcia dodatkowe w tej klasie to: artystyczno-teatralne, na których możesz rozwijać swój talent sceniczny, dziennikarskie, gdzie będziesz szlifować swój talent pisarski oraz medialne, gdzie poznasz tajniki reżyserii oraz produkcji filmów.

Warto też dodać, że w szkole działa telewizja szkolna Micek TV. Dla tej klasy organizowane są również warsztaty aktorskie i dziennikarskie z zaproszonymi specjalistami.



KLASA AKADEMICKA

- patronat Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa w Poznaniu

Jeśli lubisz poznawać świat, interesujesz się geografią, nie przerażają Cię dodatkowe godziny z języka obcego, to klasa ta została stworzona z myślą o Tobie. Zbadasz najdalsze zakątki świata, poznasz polityczne, ekonomiczne i prawne aspekty integracji europejskiej, meandry polityki, realizując licealny program nauczania w zakresie rozszerzonym, m.in. z geografii, wiedzy o społeczeństwie i języka obcego. Chcielibyśmy, aby nauka w tej klasie dała Ci nie tylko rzetelną wiedzę, ale też rozwinęła Twoje talenty i zainteresowanie życiem społecznym i politycznym, abyś miał możliwość sprawdzić się w konkursach i olimpiadach z geografii, ekologii, integracji europejskiej, wiedzy o Polsce i świecie współczesnym, czy wiedzy o prawach człowieka.

Przedmioty dodatkowe: wiedza o państwie i prawie, kultura języka z retoryka, prawne podstawy bezpieczeństwa, stosunki międzynarodowe, geografia z demografią.



KLASA BIZNESOWA

- patronat Wydziału Zarządzania Politechniki Częstochowskiej

Jeżeli Twoim marzeniem jest praca w instytucjach finansowych, bankach, firmach ubezpieczeniowych, chcesz być maklerem giełdowym, brokerem, analitykiem, logistyką, czy też prowadzić własną działalność gospodarczą, chcesz studiować na uczelniach ekonomicznych, np. SGH w Warszawie: **najlepszym wyborem będzie klasa biznesowa!**

Klasa dedykowana jest uczniom ciekawym świata. Dzięki współpracy z państwowymi instytucjami, prywatnymi firmami i uczelniami wyższymi, będziesz mógł uczestniczyć w ciekawych zajęciach związanych z prowadzeniem biznesu, finansami, projektami. W ramach współpracy z uczelniami wyższymi uczniowie uczestniczą w zajęciach i laboratoriach na uczelni. W szkole organizują Dni Przedsiębiorczości i nawiązują kontakty z przedsiębiorcami.

Przedmiotami dodatkowymi są: ekonomia w praktyce, matematyka w biznesie, pracownia informatyczna w ekonomii (wykorzystanie programów w firmie).

