



SZKOLNE RADIO

KOŁO TEATRALNE



PRACOWNIE WYPOSAŻONE SĄ W NAJNOWOCZĘSNIJSZY SPRZĘT AUDIOWIZUALNY: TABLICE INTERAKTYWNE DOTYKOWE I MAGNETYCZNE, WIZUALIZERY, TABLETY, LCD ITP.



POKAZY FIZYKI NA SCENIE

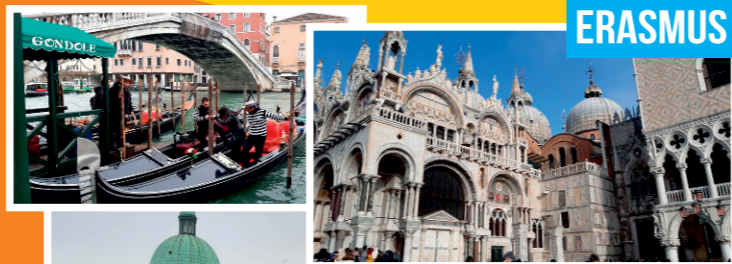


WYJAZDY NA FESTIWAL FILMÓW FABULARNYCH W GDYNI



KLASA INTEGRACYJNA

OFERUJEMY



ERASMUS



WSPÓŁPRACUJEMY:



ERASMUS

NOWA KLASA SPOŁECZNO-MEDIALNA

Przedmioty w zakresie rozszerzonym: wiedza o społeczeństwie, język polski, język angielski, historia lub geografia.

Przedmiot uzupełniający: edukacja medialna



BIOLOGICZNO-CHEMICZNA

Przedmioty w zakresie rozszerzonym: biologia, chemia, język obcy.



MEDYCZNO-SPORTOWA

Przedmioty w zakresie rozszerzonym: biologia, geografia lub chemia, język obcy.



HUMANISTYCZNO-JĘZYKOWA

Przedmioty w zakresie rozszerzonym: historia, język polski, język obcy.



W naszej szkole masz do wyboru języki obce: angielski, niemiecki, hiszpański, rosyjski

VI LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

ZSP2 TWÓJ PIERWSZY KROK DO SUKCESU
Piotrków Trybunalski



JEDYNA SZKOŁA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM KSZTAŁCĄCA W SYSTEMIE DUALNYM

Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 2
Piotrków Trybunalski, ul. Dmowskiego 38
(44) 649 22 15 / 732 36 15
www.zsp2.piotrkow.pl

ZAPRASZAMY



ZSP2Piotrkow

UWAGA - NOWY ZAWÓD! TECHNIK PROGRAMISTA

Programista to jeden z najlepiej opłacanych i najbardziej poszukiwanych na rynku pracy zawodów. Technik programista jest znakomitym wyborem drogi życiowej dla wszystkich, którzy z ciekawością patrzą na komputery i nowoczesne technologie.

Programowanie to pasja dająca m. in. możliwość kontrolowania robotów, pisania gier 3D, aplikacji mobilnych, desktopowych i tworzenia innowacyjnych, kreatywnych projektów (np. inteligentne domy, pojazdy autonomiczne).

Uczniowie, którzy podejmą naukę na nowym kierunku, zdobędą wiedzę teoretyczną i umiejętności praktyczne z kwalifikacji zawodowych w zakresie projektowania baz danych i stron internetowych oraz programowania i testowania aplikacji. Będą tworzyć programy w najpopularniejszych obecnie językach Python, C++, JavaScript, PHP i zdobywać znajomości innych języków: SQL (przydatnego do tworzenia i zarządzania relacyjnymi bazami danych), HTML5 i CSS

Realizujemy projekt:

“Wysoka jakość kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ponadpodstawowych nr 2 w Piotrkowie Trybunalskim”, w ramach którego nasi uczniowie odbywają bezpłatne kursy:

- spawania metodą MAG 13 S
- spawania metodą MMA 111
- projektowania CAD
- projektowania 3-D
- płatne staże



TECHNIKUM BUDOWY MASZYN

TECHNIK MECHANIK - KLASA OBJĘTA PATRONATEM FIRMY MBL

Uczeń zdobywa wiedzę i umiejętności w zakresie obróbki mechanicznej skrawaniem, programowania i obsługi obrabiarek sterowanych numerycznie CNC. 100% naszych absolwentów otrzymuje propozycje zatrudnienia bezpośrednio po ukończeniu szkoły.


MBL Poland Sp. z o.o.
zapewniają zatrudnienie absolwentom tego kierunku.

TECHNIK TELEINFORMATYK

Absolwenci tego kierunku są specjalistami w dziedzinie projektowania, montowania i administrowania lokalnych i rozległych sieci komputerowych. Absolwent może podjąć pracę na stanowisku administratora sieci komputerowych i teleinformatycznych w firmach teleinformatycznych.

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Absolwent znajdzie zatrudnienie w salonach obsługi i sprzedaży samochodów, zakładach produkcyjnych i naprawczych pojazdów samochodowych, stacjach kontroli pojazdów, przedsiębiorstwach transportu samochodowego. Może prowadzić własną działalność lub kontynuować naukę na studiach wyższych.

Miesięczne praktyki zawodowe realizujemy we Włoszech i Hiszpanii w ramach programu  Erasmus+
Otrzymaliśmy akredytację na lata 2021-2025

TECHNIKUM BUDOWY MASZYN

OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH CNC - KLASA OBJĘTA PATRONATEM FIRMY MBL

SYSTEM DUALNY

Jest to zawód łączący w sobie umiejętności właściwe dla tokarza, frezera, szlifierza oraz operatora centrów obróbkowych. Operator obrabiarek skrawających może znaleźć zatrudnienie w przemyśle metalowym, działach produkcyjnych i naprawczych, narzędziowniach itp. Może też być zatrudniony na stanowisku brygadzisty, brakarza, rozdzielnicy robót itp...

MBL Poland Sp. zo.o./ REAC / PLASIMET / PIOZER / PIOMA ODLEWNIA / ZAMET INDUSTRY /
zapewniają zatrudnienie absolwentom tego kierunku.

Każdy absolwent Branżowej Szkoły ma zapewnione miejsce pracy w firmie patronackiej.

ŚLUSARZ - KLASA OBJĘTA PATRONATEM FIRM PLASIMET I PIOMA ODLEWNIA

SYSTEM DUALNY

Ślusarz to jeden z podstawowych i najstarszych zawodów w przemyśle metalowym i maszynowym.

Nauczysz się:

- wykonywać elementy maszyn, urządzeń oraz sprzętu powszechnego użytku metodami obróbki ręcznej i maszynowej,
- wykonywać połączenia metodami nitowania, spawania, lutowania, zgrzewania;
- naprawiać i konserwować elementy maszyn, urządzeń i narzędzi oraz sprzętu powszechnego użytku;
- wykonywać i naprawiać ozdobną galanterię metalową (ślusarstwo artystyczne).

MBL Poland Sp. zo.o./ REAC / PLASIMET / PIOZER / PIOMA ODLEWNIA / ZAMET INDUSTRY /
zapewniają zatrudnienie absolwentom tego kierunku.

Każdy absolwent Branżowej Szkoły ma zapewnione miejsce pracy w firmie patronackiej.

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA nr2



Zajęcia praktyczne oraz praktyki zawodowe odbywają się u pracodawców (takich jak MBL-Poland Sp. z o.o., REAC / PLASIMET / PIOZER / PIOMA ODLEWNIA / ZAMET INDUSTRY). System dualny poprawia jakość kształcenia i dopasowanie kwalifikacji przyszłych pracowników do potrzeb pracodawców. Kształcenie w tym systemie pozwala uzyskać formalne kwalifikacje w zawodzie i zdobyć praktyczne umiejętności oraz daje fakultatywną możliwość uzyskania dodatkowych certyfikatów.

SYSTEM DUALNY