

**Zespół Szkół Nr 1 im. Jana Kilińskiego w Kłobucku**  
**proponuje roku szkolnym 2020/2021 kształcenie**  
**w liceum ogólnokształcącym, technikum i branżowej szkole I stopnia**

Strona: [www.zsnr1-klobuck.edu.pl](http://www.zsnr1-klobuck.edu.pl)

e-mail: [zsnr1klobuck@op.pl](mailto:zsnr1klobuck@op.pl)

lub <https://www.facebook.com/klobuckzsnr1>

Program kształcenia uzupełnia szeroka oferta zajęć pozalekcyjnych - wycieczki tematyczne, międzynarodowe projekty wymiany, uczestnictwo w imprezach artystycznych, działalność w kołach zainteresowań, szkolnym chórze, drużynie ZHP, klubie PTTK, SKS w różnych dyscyplinach sportu, sekcjach sportowych (m.in. samoobrony, strzelectwa, narciarstwa biegowego, kajakarstwa). Ponadto, w ramach wychowania fizycznego uczniowie klas pierwszych mogą uczestniczyć w zajęciach nauki i doskonalenia pływania na krytym basenie usytuowanym tuż przy szkole.

W klasach pierwszych prowadzimy zajęcia wyrównawcze z matematyki, a w klasach najwyższych zajęcia fakultatywne poszerzające wiedzę i umiejętności oraz przygotowujące do matury rozszerzonej.

### **TECHNIKUM**

Proponujemy szeroki wybór zawodów kształconych na poziomie technika. Kształcimy w zawodach: technik budownictwa, technik ekonomista, technik usług fryzjerskich, technik informatyk, technik grafiki i poligrafii cyfrowej, technik logistyk, technik mechanik, technik pojazdów samochodowych, technik żywienia i usług gastronomicznych.

Zespół Szkół Nr 1 w Kłobucku posiada dla wszystkich zawodów własne bardzo dobrze wyposażone warsztaty szkolne i multimedialne pracownie przedmiotowe, w których realizowane są zajęcia praktyczne na wysokim poziomie.

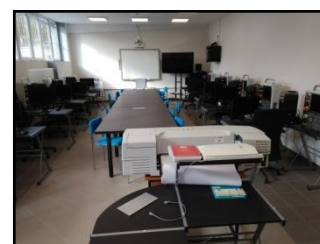
Szkoła posiada akredytację do przeprowadzania egzaminów dla wszystkich zawodów, w których kształci. W związku z tym, każdy absolwent zdaje egzaminy na miejscu - w naszych ośrodkach egzaminacyjnych.

Uczeń technikum może wybrać dodatkowo przedmiot: „*Edukacja mundurowa*”.

### **Charakterystyka zawodów kształconych w technikum.**



Szkoła posiada 5 bardzo dobrze wyposażonych pracowni informatycznych, w których realizowane są dla zawodu **technik informatyk** zajęcia praktyczne na wysokim poziomie. Zdobyte w procesie kształcenia kwalifikacje zawodowe pozwalają samodzielnie montować i konfigurować systemy komputerowe, budować sieci informatyczne, projektować bazy danych, programować strony internetowe oraz nimi zarządzać. Kształcenie uzupełnia dodatkowy



przedmiot „Podstawy projektowania CAD”. Bazę dydaktyczną informatyków uzupełnia nowa „pracownia projektowania i modelowania 2D/3D” przeznaczona dla zawodu **technik grafiki i poligrafii cyfrowej**. Absolwent tego kierunku może pracować m.in. w agencjach reklamowych, firmach wydawniczych i internetowych, drukarniach cyfrowych, biurach DTP itd. Kwalifikacje uzyskane w tym zawodzie umożliwiają wykonywanie takich zadań jak np.: tworzenie i wdrażanie



internetowych projektów multimedialnych, przygotowywanie prezentacji graficznych i multimedialnych, przygotowywanie publikacji do drukowania, obsługiwanie cyfrowych systemów w poligrafii itp.





Szkoła posiada własne warsztaty fryzjerskie, w których realizowane są dla zawodu **technik usług fryzjerskich** zajęcia praktyczne wspierane wykorzystaniem nowoczesnych technologii wizualizacji. Ponadto, dla tego zawodu organizujemy m.in. wartościowe zagraniczne miesięczne praktyki zawodowe we Włoszech. Zdobywane umiejętności z zakresu wykonywania

prac fryzjerskich oraz stylizacji fryzur dają duże możliwości zatrudnienia i rozwoju zawodowego.



**Technikowi mechanikowi** przypisano profil CNC. Realizowane są w nim zajęcia dające kwalifikacje z zakresu obróbki skrawaniem z wykorzystaniem maszyn sterowanych numerycznie - CNC. Bardzo dobra baza dydaktyczna, specjalistyczne oprogramowanie i nowoczesne technologie wsparte zajęciami w warsztatach szkolnych gwarantują

wysoki poziom wiedzy i umiejętności absolwentów tego kierunku. Uczniowie odbywają praktyki w firmach oferujących pewne zatrudnienie.



W zawodzie **technik pojazdów samochodowych** jest prowadzona bezpłatna nauka jazdy na kategorię B. Szkoła posiada własne bardzo dobrze wyposażone warsztaty oraz stację kontroli pojazdów (kat. A, B, T), w których realizowane są dla tego zawodu zajęcia praktyczne na wysokim poziomie z wykorzystaniem m.in. informatycznych systemów diagnostyki pojazdów.



Szkoła posiada własne warsztaty gastronomiczne, w których realizowane są zajęcia praktyczne zarówno z zakresu przygotowywania potraw, jak też z obsługi kelnerskiej czy organizacji usług gastronomicznych. Ponadto, dla zawodu **technik żywienia i usług gastronomicznych** organizujemy od lat ciekawe miesięczne praktyki zawodowe nad polskim morzem i we Francji. Zajęcia uzupełniają różnego typu konkursy oraz uczestnictwo w przygotowaniu i obsłudze dużych imprez.

W zawodach **technik ekonomista** i **technik logistyki** zajęcia praktyczne realizuje się w profesjonalnie wyposażonej symulacyjnej pracowni, w której istnieją wszystkie typowe działy biurowe. Zajęcia odbywają się z wykorzystaniem specjalistycznego oprogramowania komputerowego. Kształcenie wspierają praktyki w różnych firmach i instytucjach (sądy, banki, urzędy, centra logistyczne itp.).



W zawodzie **technik budownictwa** wykorzystuje się wspomaganie nauczania specjalistycznym oprogramowaniem komputerowym, a zajęcia praktyczne realizowane są

w bardzo dobrze wyposażonych działach budowlanych warsztatów szkolnych oraz na zewnętrznych budowach. Wszechstronny rozwój zawodowy gwarantują zdobywane w trakcie kształcenia kwalifikacje z zakresu wiedzy budowlanej, organizacji budowy czy kosztorysowania.





## I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE w Kłobucku, ul. Zamkowa 6

Proponujemy wybór jednej z trzech klas:

**mundurowej (o profilu ogólnopolicyjnym lub strażackim), humanistycznej, akademickiej.**

Program kształcenia uzupełnia **szersza oferta zajęć pozalekcyjnych** - wycieczki tematyczne, międzynarodowe projekty wymiany, uczestnictwo w imprezach artystycznych, działalność w kołach zainteresowań, szkolnym chórze, drużynie ZHP, klubie PTTK, SKS w różnych dyscyplinach sportu, sekcjach sportowych (m.in. samoobrony, strzelectwa, narciarstwa biegowego, kajakarstwa). Ponadto, w ramach wychowania fizycznego uczniowie klas pierwszych mogą uczestniczyć w zajęciach nauki i doskonalenia pływania na krytym basenie usytuowanym tuż przy szkole.

W klasach pierwszych prowadzimy **zajęcia wyrównawcze z matematyki**, a w klasach najwyższych **zajęcia fakultatywne** poszerzające wiedzę i umiejętności oraz przygotowujące do matury rozszerzonej.

### Charakterystyka klas licealnych.

1) Klasę nazywamy "**mundurową**" ze względu na zestaw przedmiotów realizowanych w zakresie rozszerzonym (angielski, wos, geografia) oraz obowiązkowy przedmiot dodatkowy "**Edukacja mundurowa**". W ramach przedmiotu dodatkowego realizowane są zajęcia tematyczne w zakresie m.in.: **zagadnień ogólnopolicyjnych lub pożarniczych, elementów prawa, strzelectwa sportowego, podstaw samoobrony, zagadnień z zakresu bezpieczeństwa i ochrony przeciwpożarowej oraz taktyki działań ratowniczo – gaśniczych, musztry i ceremoniałów mundurowych, nauki pływania, szkoleń z zakresu pierwszej pomocy. Kształcenie uzupełniają zajęcia w jednostkach policji i straży pożarnej oraz udział w obozach terenowych i zawodach sprawnościowych.**

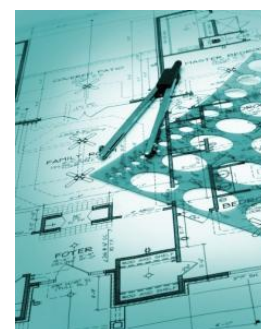
**Absolwent** będzie mógł kontynuować naukę na dowolnie wybranym kierunku ze szczególnym uwzględnieniem szkół i uczelni mundurowych, prawa, administracji publicznej lub AWF.

2) Klasę nazywamy „**humanistyczną**” ze względu na zestaw przedmiotów realizowanych w zakresie rozszerzonym oraz przedmioty uzupełniające. Oddział realizuje w zakresie rozszerzonym język polski, język angielski i historię. Ponadto, w oddziałach humanistycznych realizowane są różnorodne dodatkowe zajęcia dające możliwość wszechstronnego rozwoju, np. zajęcia artystyczne, akcje plastyczne, zajęcia z kulturoznawstwa, konkursy... Ponadto, uczeń może korzystać z szerokiej oferty ogólnodostępnych w/w zajęć pozalekcyjnych.

**Absolwent** będzie mógł kontynuować naukę na dowolnie wybranym kierunku ze szczególnym uwzględnieniem szkół i uczelni humanistycznych, artystycznych, prawniczych czy administracji publicznej.

3) Klasę nazywamy „**akademicką**” ze względu na realizację w zakresie rozszerzonym biologii, chemii i geografii oraz z przedmiotu dodatkowego "Edukacja ekologiczna". Zajęcia gwarantują sukces na maturze i znacznie ułatwiają **absolwentom** studiowanie na różnorodnych kierunkach uniwersyteckich, medycznych i inżynierskich.

**Klasa akademicka jest objęta patronatem Wydziału Infrastruktury i Środowiska Politechniki Częstochowskiej.** Politechnika czynnie wspiera klasę i prowadzi dla nas m.in. ćwiczenia w uczelnianych laboratoriach.



## **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA**

Proponujemy wybór jednego z czterech zawodów: kucharz, operator obrabiarek skrawających, mechanik pojazdów samochodowych, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie.

Szkoła kształci w systemie państwowym opartym na zajęciach praktycznych realizowanych we własnych warsztatach szkolnych.

Szkoła posiada akredytację do przeprowadzania egzaminów dla wszystkich zawodów, w których kształci. W związku z tym, każdy absolwent zdaje egzaminy na miejscu - w naszych ośrodkach egzaminacyjnych.

### **Charakterystyka zawodów kształconych w BSIS.**



**Kucharz** - Szkoła posiada własne warsztaty gastronomiczne oraz salę obsługi konsumenta, w których realizowane są zajęcia praktyczne na wysokim poziomie

– gwarantującym absolwentom powodzenie w przyszłej pracy w branży gastronomicznej. Zajęcia uzupełniają różnego typu konkursy oraz uczestnictwo w przygotowaniu i obsłudze dużych imprez.

**Operator obrabiarek skrawających** - Szkoła posiada własne bardzo dobrze wyposażone warsztaty, w których realizowane są dla tego zawodu zajęcia praktyczne z wykorzystaniem nowoczesnej bazy dydaktycznej, dające absolwentom szerokie umiejętności techniczne (zwłaszcza z zakresu obróbki skrawaniem z wykorzystaniem obrabiarek konwencjonalnych i sterowanych numerycznie maszyn CNC). Jest to zawód ceniony na rynku pracy.



**Mechanik pojazdów samochodowych** - W programie nauczania - bezpłatna nauka jazdy na kat. B. Szkoła posiada własne bardzo dobrze wyposażone warsztaty oraz stację kontroli pojazdów (kat. A, B, T), w których realizowane są dla tego zawodu zajęcia praktyczne na wysokim poziomie z wykorzystaniem m.in. informatycznych systemów diagnostyki pojazdów.

**Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie** - Szkoła posiada własne bardzo dobrze wyposażone warsztaty, w których realizowane są dla tego zawodu zajęcia praktyczne na wysokim poziomie z wykorzystaniem działów: suchej zabudowy, robót malarsko - tapeciarskich i okładzinowych oraz robót posadzkarskich. Zawód daje szerokie umiejętności i tym samym duże możliwości zatrudnienia.

