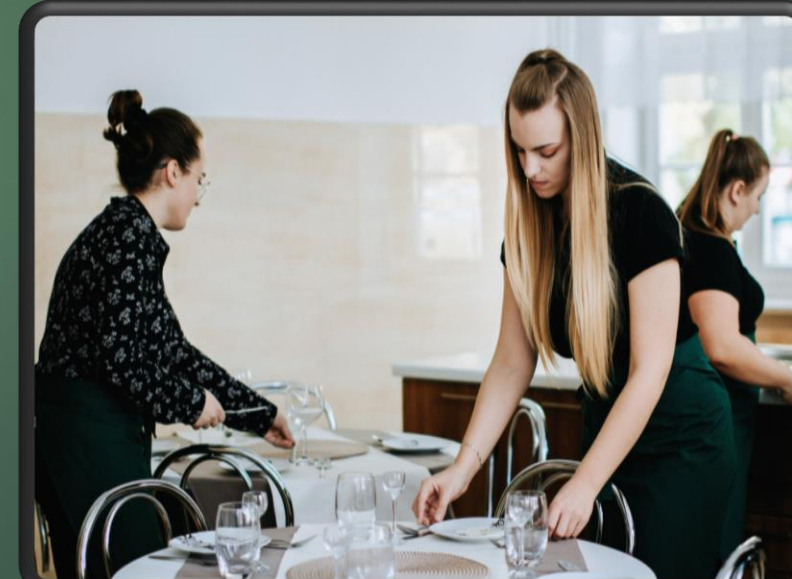




OFERTA EDUKACYJNA ZSP NR 5





NASZ PATRON

Marszałek
Józef Piłsudski

KIERUNKI KSZTAŁCENIA

TECHNIKUM (5 – letnie):

- TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
- TECHNIK MECHANIZACJA ROLNICTWA I AGROTRONIKI
- TECHNIK ROLNIK
- TECHNIK WETERYNARII
- TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

LICEUM OGÓLNOKSZAŁCĄCE (4 – letnie):

- KLASA POLICYJNA
- KLASA WOJSKOWA

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA (3 – letnia):

- KELNER
- KUCHARZ
- MECHANIK, OPERATOR POJAZDÓW I MASZYN ROLNICZYCH
- OGRODNIK
- ROLNIK



TECHNIKUM

Nauka w technikum 5 – letnim przygotowuje absolwenta do zdania egzaminów zawodowych potwierdzających kwalifikacje oraz egzaminu maturalnego, który jest podstawą do dalszego kształcenia na wyższej uczelni.





TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

To nowoczesny zawód przyszłości, coraz częściej poszukiwany na europejskich rynkach pracy. Technik architektury krajobrazu:

- ▶ planuje i projektuje tereny zieleni miast i obszarów wiejskich;
- ▶ nadzoruje pielęgnację parków, planuje i wykonuje prace związane z konserwacją terenów zieleni i zadrzewień.

Prace wykonuje przede wszystkim na wolnym powietrzu, pracuje także w szklarniach oraz w pomieszczeniach biurowych i pracowniach architektonicznych. Jest to zawód dający możliwość samorealizacji oraz dużej satysfakcji z wykonywanej pracy.

EFEKTY KSZTAŁCENIA WŁAŚCIWE DLA KWALIFIKACJI:



OGR.03. Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu.

OGR.04. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu.

PRZEDMIOTY
ROZSZERZONE



- biologia

PRZEDMIOTY
PUNKTOWANE



- język polski
- matematyka
- biologia
- informatyka

JĘZYKI OBCE



- j. angielski - obowiązkowy
- j. niemiecki lub j. rosyjski *
* w przypadku wyboru j. niemieckiego
i j. rosyjskiego decyduje większość klasy



Dodatkowo :

- ▶ nauka jazdy w zakresie kategorii B i T;
- ▶ kurs chemizacyjny;
- ▶ elementy architektury wnętrz;
- ▶ warsztaty decupage;
- ▶ warsztaty rękodzieła;
- ▶ warsztaty florystyczne i wikliniarskie;
- ▶ wycieczki dydaktyczne.



Absolwent kończący szkołę w zawodzie technik architektury krajobrazu będzie przygotowany do wykonywania zadań w zakresie:

- urządzania i pielęgnowania terenów zieleni i zadrzewień, towarzyszących budynkom mieszkalnym oraz obiektom przemysłowym i użyteczności publicznej;
- projektowania elementów architektury krajobrazu z zachowaniem wymogów estetycznych i ekologicznych;
- pielęgnacji i konserwacji istniejących oraz nowo projektowanych elementów architektury krajobrazu (ogrody, parki, zieleń na osiedlach itp.);
- prowadzenia uproszczonej rachunkowości i kosztorysowania oraz stosowania zasad marketingu w działalności związanej z architekturą krajobrazu;
- prowadzenia własnej działalności gospodarczej.

TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

Znajdzie zatrudnienie w:

- przedsiębiorstwach prowadzących działalność w zakresie projektowania, zakładania i pielęgnowania obiektów architektury krajobrazu;
- firmach produkujących i zaopatrujących w sadzonki, nasiona i elementy architektury ogrodów;
- urzędach, instytucjach i organizacjach zajmujących się opieką i ochroną krajobrazów kulturowych;
- firmach ogrodniczych;
- firmach zajmujących się rekultywacją terenów zdegradowanych;
- ramach działalności gospodarczej na własny rachunek.

Absolwenci, którzy zdadzą egzamin maturalny mają prawo ubiegania się o przyjęcie na wybraną przez siebie wyższą uczelnię.




TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI

Jest bardzo atrakcyjnym zawodem, który przygotowuje do:


- ▶ prowadzenia pojazdów samochodowych i ciągników rolniczych;
- ▶ organizowania prac związanych z konserwacją i naprawą środków technicznych stosowanych w rolnictwie;
- ▶ prowadzenia działalności gospodarczej i podejmowania pracy w przedsiębiorstwach technicznej obsługi wsi i rolnictwa;
- ▶ pracy w branży zajmującej się obrotem pojazdami, maszynami i urządzeniami rolniczymi.



EFEKTY KSZTAŁCENIA WŁAŚCIWE DLA KWALIFIKACJI:



**ROL.02. Eksploatacja
pojazdów, maszyn,
urządzeń i narzędzi
stosowanych w rolnictwie.**



**ROL.08. Eksploatacja
systemów
mechatronicznych
w rolnictwie.**

PRZEDMIOTY
ROZSZERZONE



- biologia

PRZEDMIOTY
PUNKTOWANE



- język polski
- matematyka
- biologia
- informatyka

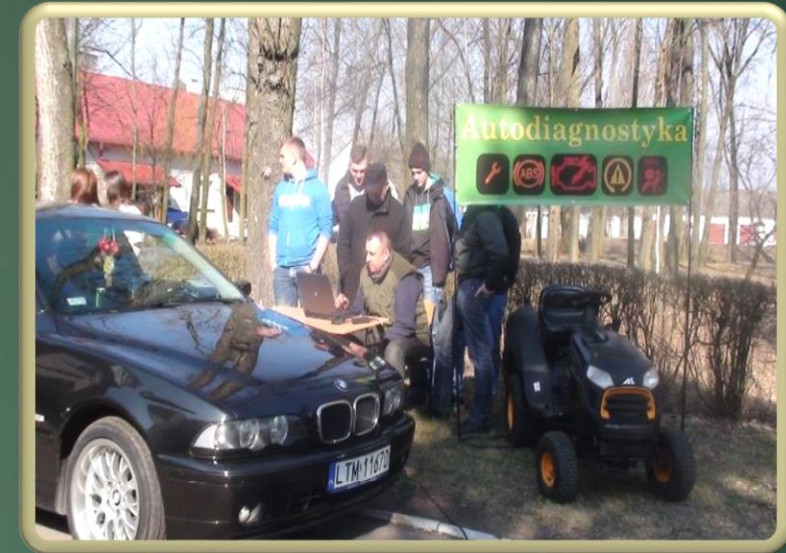
JĘZYKI OBCE



- j. angielski - obowiązkowy
- j. niemiecki lub j. rosyjski *
* w przypadku wyboru j. niemieckiego
i j. rosyjskiego decyduje większość klasy



Uczniowie oprócz przedmiotów ogólnokształcących realizują przedmioty z kształcenia zawodowego.



Uczniowie kształcący się w tym zawodzie mają możliwość odbycia:

- kursu na prawo jazdy kategorii B i T (bez ponoszenia opłat)
- odbycia szkolenia z zakresu stosowania środków ochrony roślin
- zdobycia kwalifikacji operatora wózka widłowego oraz operatora kombajnów.

WYCIECZKI DYDAKTYCZNE: AGRO PARK LUBLIN AGROTECH KIELCE



Absolwent kończący szkołę w zawodzie technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki będzie przygotowany do wykonywania zadań w zakresie:

- użytkowania pojazdów, narzędzi, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji rolniczej;
- obsługiwanie pojazdów rolniczych, środków transportu, maszyn i urządzeń stosowanych w rolnictwie;
- oceniania stanu technicznego maszyn i urządzeń rolniczych;
- wykonywania prac pojazdami samochodowymi i ciągnikami rolniczymi;
- obsługiwanie urządzeń, systemów elektronicznych oraz nawigacji satelitarnej GPS stosowanych w pojazdach, maszynach i urządzeniach rolniczych;
- organizowania prac związanych z konserwacją i naprawą środków technicznych stosowanych w rolnictwie.

TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI

Znajdzie zatrudnienie w:

- zakładach świadczących usługi mechanizacyjne, naprawcze, serwisowania i dystrybucji sprzętu rolniczego;
- gospodarstwach rolnych;
- przedsiębiorstwach rolnych, produkcyjnych i handlowych związanych z techniką rolniczą;
- zakładach produkujących sprzęt rolniczy na stanowisku przedstawiciela handlowego;
- zakładach jako serwisant renomowanych producentów sprzętu rolniczego rozprowadzanego na polskim rynku.

Absolwenci, którzy zdadzą egzamin maturalny mają prawo ubiegania się o przyjęcie na wybraną przez siebie wyższą uczelnię.



TECHNIK ROLNIK

Jest atrakcyjny dla uczniów, którzy chcą zdobyć zawód rolnika i profesjonalnie prowadzić produkcję rolniczą – także dla tych, którzy chcą uzyskać dotację „Młodego rolnika”.

Technik rolnik może prowadzić własną działalność gospodarczą, jak również pracować w rolniczych przedsiębiorstwach produkcyjnych i usługowych, w urzędach i instytucjach służb rolnych.



EFEKTY KSZTAŁCENIA WŁAŚCIWE DLA KWALIFIKACJI:



**ROL.04. Prowadzenie
produkcji rolniczej.**

**ROL.10. Organizacja
i nadzorowanie
produkcji rolniczej.**

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik rolnik po potwierdzeniu kwalifikacji ROL.04. Prowadzenie produkcji rolniczej może uzyskać dyplom zawodowy w zawodzie technik agrobiznesu po potwierdzeniu kwalifikacji ROL.05. Organizacja i prowadzenie przedsiębiorstwa w agrobiznesie.

PRZEDMIOTY
ROZSZERZONE



- biologia

PRZEDMIOTY
PUNKTOWANE



- język polski
- matematyka
- biologia
- informatyka

JĘZYKI OBCE



- j. angielski - obowiązkowy
- j. niemiecki lub j. rosyjski *
* w przypadku wyboru j. niemieckiego
i j. rosyjskiego decyduje większość klasy



Uczniowie oprócz przedmiotów ogólnokształcących realizują przedmioty z kształcenia zawodowego.

Szkoła przygotowuje również uczniów do:

- ▶ kierowania ciągnikiem rolniczym z przyczepą,
- ▶ uczniowie mają możliwość odbycia szkolenia z zakresu stosowania środków ochrony roślin,
- ▶ zdobycia kwalifikacji operatora wózka widłowego oraz operatora kombajnów.

Szkoła daje możliwość odbycia płatnych staży zawodowych.



Absolwent kończący szkołę w zawodzie technik rolnik będzie przygotowany do wykonywania zadań w zakresie:

- prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia i obsługi pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia sprzedaży produktów rolniczych i zwierząt gospodarskich;
- organizowania i nadzorowania produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- podejmowania decyzji na podstawie rachunku ekonomicznego.

TECHNIK ROLNIK

Znajdzie zatrudnienie w:

- rolniczych przedsiębiorstwach produkcyjnych i usługowych;
- indywidualnych gospodarstwach rolnych;
- małych i średnich przedsiębiorstwach przemysłu rolno-spożywczego;
- instytucjach i agencjach związanych z rolnictwem;
- administracji samorządowej i rządowej;
- placówkach badawczych.

Absolwenci, którzy zdadzą egzamin maturalny mają prawo ubiegania się o przyjęcie na wybraną przez siebie wyższą uczelnię.



TECHNIK WETERYNARII



Należy do grupy zawodów szczególnie poszukiwanych. W ostatnich latach pojawiają się nowe miejsca pracy dla technika weterynarii w usługach pielęgnacyjnych dla zwierząt czy długoterminowej rehabilitacji.

Technik weterynarii wykonuje czynności pomocnicze w zakresie:

- ▶ usług weterynaryjnych;
- ▶ realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej;
- ▶ prowadzi chów, hodowlę i inseminację zwierząt.

EFEKTY KSZTAŁCENIA
WŁAŚCIWE DLA KWALIFIKACJI:



**ROL. I I. Prowadzenie
chowu
i inseminacji zwierząt.**

**ROL. I 2. Wykonywanie
weterynaryjnych
czynności pomocniczych.**

**PRZEDMIOTY
ROZSZERZONE**



- biologia
- chemia

**PRZEDMIOTY
PUNKTOWANE**



- język polski
- matematyka
- biologia
- chemia

JĘZYKI OBCE



- j. angielski - obowiązkowy
- j. niemiecki lub j. rosyjski *
* w przypadku wyboru j. niemieckiego
i j. rosyjskiego decyduje większość klasy





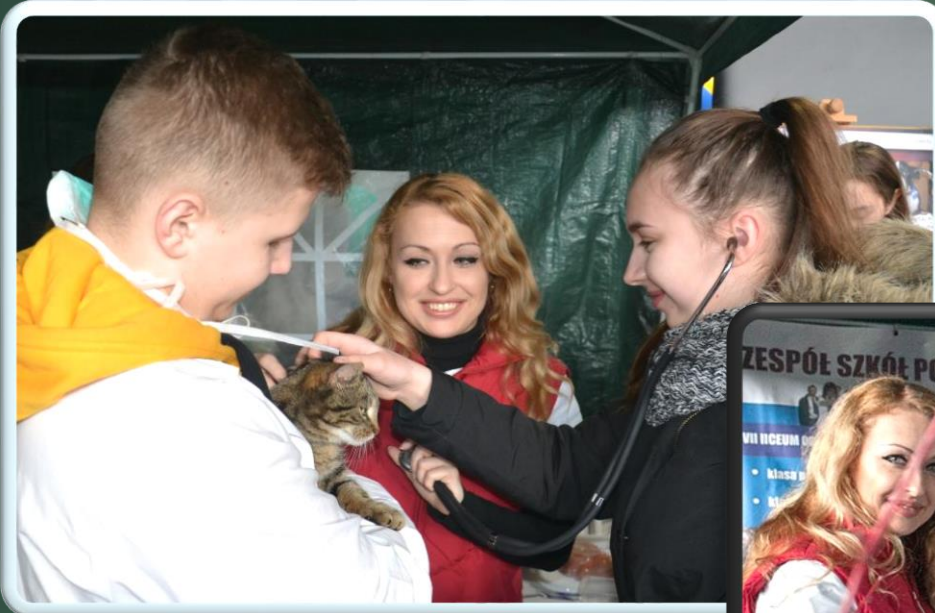
Uczniowie oprócz przedmiotów ogólnokształcących i zawodowych (język obcy zawodowy, anatomia i fizjologia zwierząt, chów zwierząt, rozród i inseminacja zwierząt, diagnostyka weterynaryjna), będą realizować dwa przedmioty rozszerzone przygotowujące do matury i studiów wyższych:

☐ **BIOLOGIA**

☐ **CHEMIA**



- ▶ zajęcia lekcyjne z udziałem żywych zwierząt
- ▶ ciekawe wycieczki dydaktyczne



Absolwent kończący szkołę w zawodzie technik weterynarii będzie przygotowany do wykonywania zadań w zakresie:

- prowadzenia chowu i hodowli zwierząt gospodarskich i towarzyszących oraz wykonywania zabiegów inseminacji wybranych gatunków zwierząt;
- wykonywania czynności pomocniczych z zakresu zapewniania bezpieczeństwa żywnościowego oraz czynności pomocniczych w zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt;
- wykonywania czynności pomocniczych w trakcie prowadzenia badań przed ubojowych zwierząt oraz w poubojowym badaniu mięsa;
- prowadzenia i obsługi ciągnika rolniczego z przyczepą (przyczepami).

TECHNIK WETERYNARII

Znajdzie zatrudnienie jako pomocnicy lekarza weterynarii w:

- przychodniach i lecznicach dla zwierząt;
- laboratoriach weterynaryjnych;
- ogrodach zoologicznych, schroniskach;
- fermach przemysłowych, zakładach hodowli i unasienniania zwierząt;
- ubojniach zwierząt i innych zakładach przetwórstwa spożywczego;
- organach Inspekcji Weterynaryjnej;
- może również prowadzić własną działalność w ramach hodowli zwierząt, doradztwa hodowlanego czy usług inseminacyjnych.

Osoby przedsiębiorcze mogą otworzyć własną działalność gospodarczą np.: świadczenie usług w zakresie unasienniania zwierząt, korekcji racic, pielęgnacji kopyt, pielęgnacji zwierząt towarzyszących i inne.





TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

To idealny zawód, stworzony dla osób interesujących się sztuką kulinarną. Daje wiele możliwości samorealizacji i rozwijania pasji. Pręźnie rozwijająca się branża gastronomiczna bezustannie poszukuje ludzi potrafiących doskonale radzić sobie z planowaniem i organizacją żywienia.

Technik żywienia i usług gastronomicznych będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań:

- ▶ ocena jakości żywienia oraz jej przechowywanie;
- ▶ sporządzania i ekspedycji potraw i napojów;
- ▶ planowania i oceny żywienia;
- ▶ organizowanie produkcji gastronomicznej;
- ▶ planowanie i realizacja usług gastronomicznych.

EFEKTY KSZTAŁCENIA WŁAŚCIWE DLA KWALIFIKACJI:



**HGT.02.Sporządzanie
potraw i napojów.**

**HGT.12. Organizacja żywienia
i usług gastronomicznych.**

**PRZEDMIOTY
ROZSZERZONE**



- biologia

**PRZEDMIOTY
PUNKTOWANE**



- język polski
- matematyka
- biologia
- informatyka

JĘZYKI OBCE



- j. angielski - obowiązkowy
- j. niemiecki lub j. rosyjski *
* w przypadku wyboru j. niemieckiego
i j. rosyjskiego decyduje większość klasy



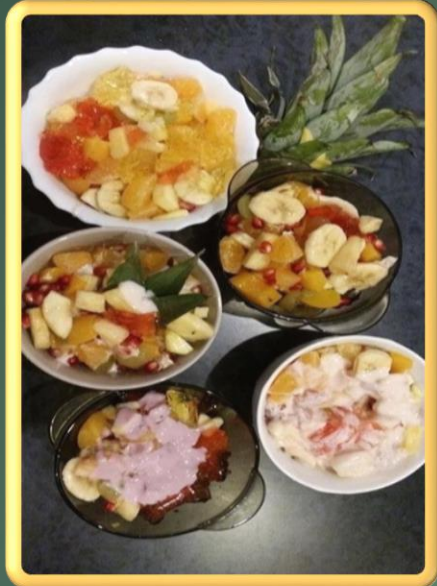
Uczniowie oprócz przedmiotów ogólnokształcących i zawodowych będą realizować dwa przedmioty dodatkowe poszerzające wiedzę zawodową:

- ❑ **DIETETYKA**
- ❑ **ESTETYKA W GASTRONOMII**



- ▶ kurs robienia pizzy;
- ▶ kurs carvingu;
- ▶ kurs obsługi kasy fiskalnej;
- ▶ Dni Słodkości, Dni Kawy, Dni Naleśnika, Dni Tosta;
- ▶ organizacja uroczystości szkolnych i miejskich;
- ▶ okazjonalne nakrywanie stołów;





Absolwent kończący szkołę w zawodzie technik żywienia i usług gastronomicznych będzie przygotowany do wykonywania zadań w zakresie:

- przechowywania żywności;
- sporządzania potraw i napojów;
- planowania i analizowania sposobów żywienia;
- organizacji produkcji gastronomicznej;
- wykonywania usług gastronomicznych.

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Znajdzie zatrudnienie w:

- zakładach żywienia zbiorowego (stołówki, restauracje, bary, itp.);
- instytucjach zajmujących się obrotem żywnością;
- indywidualnych i zbiorowych gospodarstwach domowych (domy opieki społecznej, domy dziecka, internaty, akademiki, hotele, pensjonaty, itp.);

Ponadto może prowadzić własną działalność usługowo-gospodarczą w zakresie usług gastronomicznych, hotelarskich i agroturystyki. Może kontynuować także naukę na studiach wyższych na dowolnie wybranym kierunku.



NASZE ATUTY:

- ▶ edukacja na wysokim poziomie – bardzo wysoka zdawalność egzaminów z kwalifikacji zawodowych,
- ▶ ciekawe praktyki zawodowe w zakładach, firmach i u indywidualnych przedsiębiorców,
- ▶ darmowy kurs prawa jazdy kategorii T i/lub B dla uczniów klas technikum w zależności od zawodu,
- ▶ możliwość pozyskania dotacji z Unii Europejskiej,
- ▶ uzyskanie uprawnień do przejmowania gospodarstw rolnych,
- ▶ dodatkowe kursy i szkolenia,
- ▶ wycieczki dydaktyczne, przedmiotowe i rekreacyjne, organizacja wyjazdów do ogrodu botanicznego,
- ▶ uczniowie korzystają z pełnowymiarowej hali sportowej, mają też dostęp do profesjonalnej siłowni,
- ▶ na terenie szkoły uczniowie korzystają z darmowego wi-fi,
- ▶ na terenie szkoły funkcjonuje internat oraz stołówki,
- ▶ baza dydaktyczna na wysokim poziomie (klasopracownie po kapitalnym remoncie z pełnym wyposażeniem),
- ▶ nowoczesne pracownie komputerowe i centrum multimedialne,
- ▶ bezpieczeństwo, monitoring i wejścia na kartę magnetyczną,
- ▶ możliwość rozwijania talentów i zainteresowań,
- ▶ ciekawa oferta zajęć pozalekcyjnych.

Projekt

„Wachlarz kompetencji zawodowych”

współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Oś priorytetowa:

12. Edukacja, kwalifikacje i kompetencje

Działanie:

12.4 Kształcenie zawodowe

W ramach zaplanowanych działań projektowych proponujemy uczniom zdobycie dodatkowych kwalifikacji poprzez udział w płatnych stażach zawodowych oraz kursach doskonalących.



Projekt

„Dodatkowe kwalifikacje szansą na zawodowy sukces”

współfinansowany ze środków Funduszu Europejskiego

Realizacja: Syntea S.A. w partnerstwie z miastem

Zamość, powiatem zamojskim oraz powiatem ryckim.

Celem projektu jest podniesienie kompetencji

zawodowych nauczycieli i przystosowanie do nowych

wyzwań na rynku pracy uczniów w gminie Zamość,

powiecie zamojskim i powiecie ryckim.





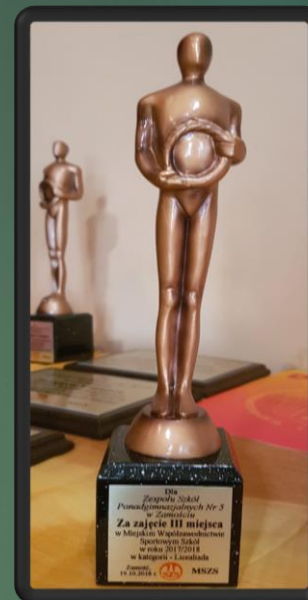
▶ **SZKOŁA Z TRADYCJĄ
I DOŚWIADCZENIEM**



▶ **CIEKAWE ZAJĘCIA
LEKCYJNE**



▶ **NOWOCZESNE SALE
KOMPUTEROWE**



- ▶ **Największa szkolna hala sportowa w Zamościu;**
- ▶ **III miejsce w mistrzostwach współzawodnictwa sportowego LZS w kategorii szkoły średnie;**
- ▶ **Sala sportów siłowych sekcji podnoszenia ciężarów;**
- ▶ **Sukcesy na arenie europejskiej absolwentów naszej szkoły;**

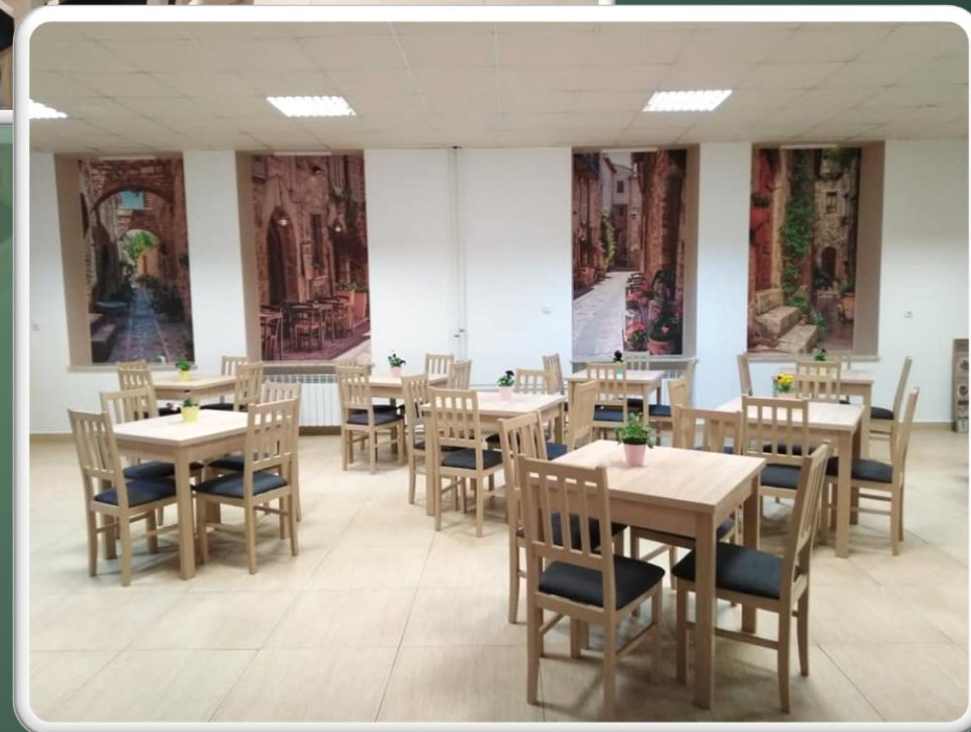
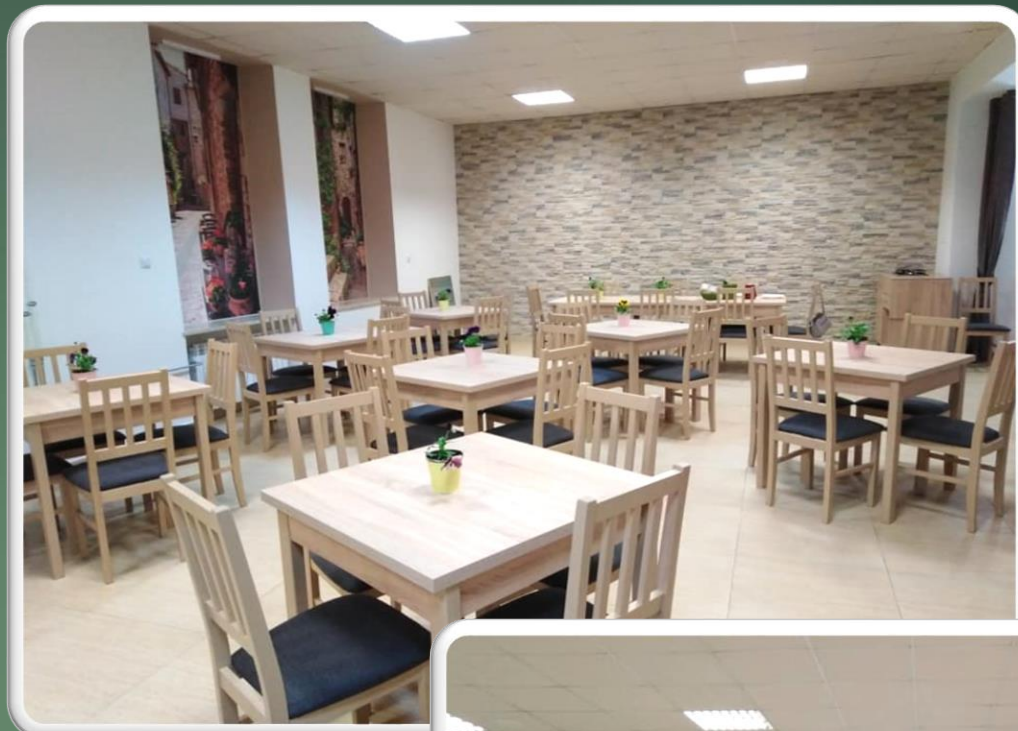
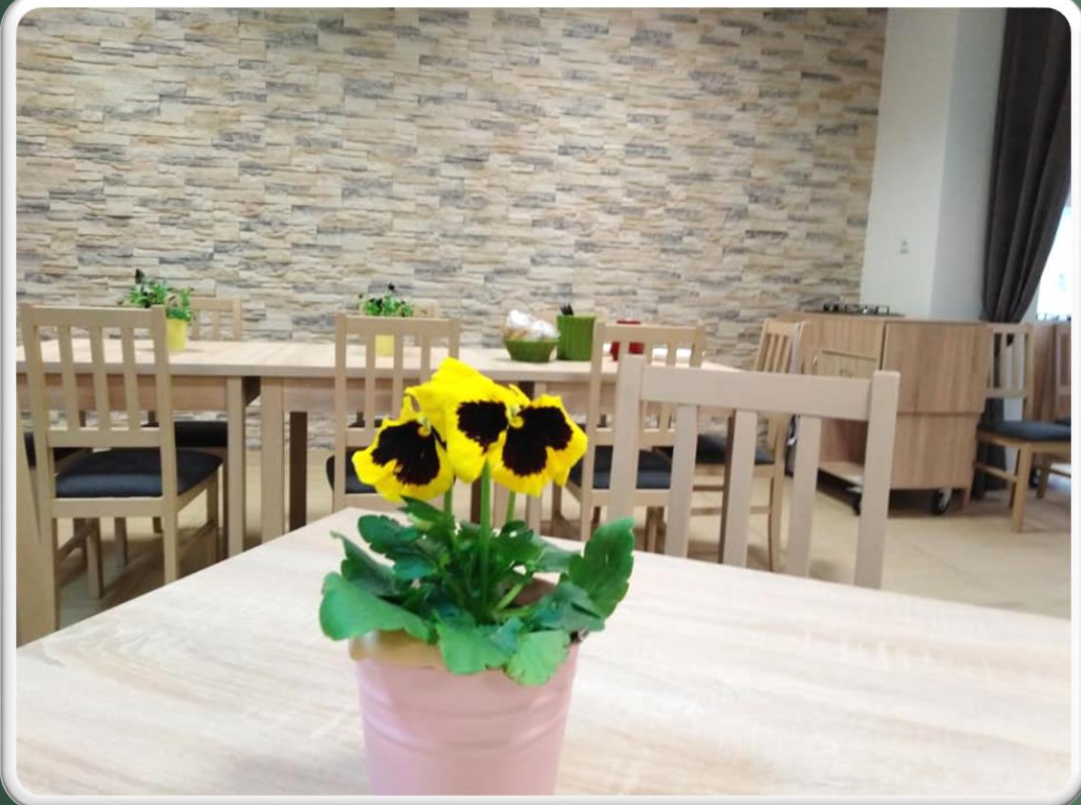




INTERNAT



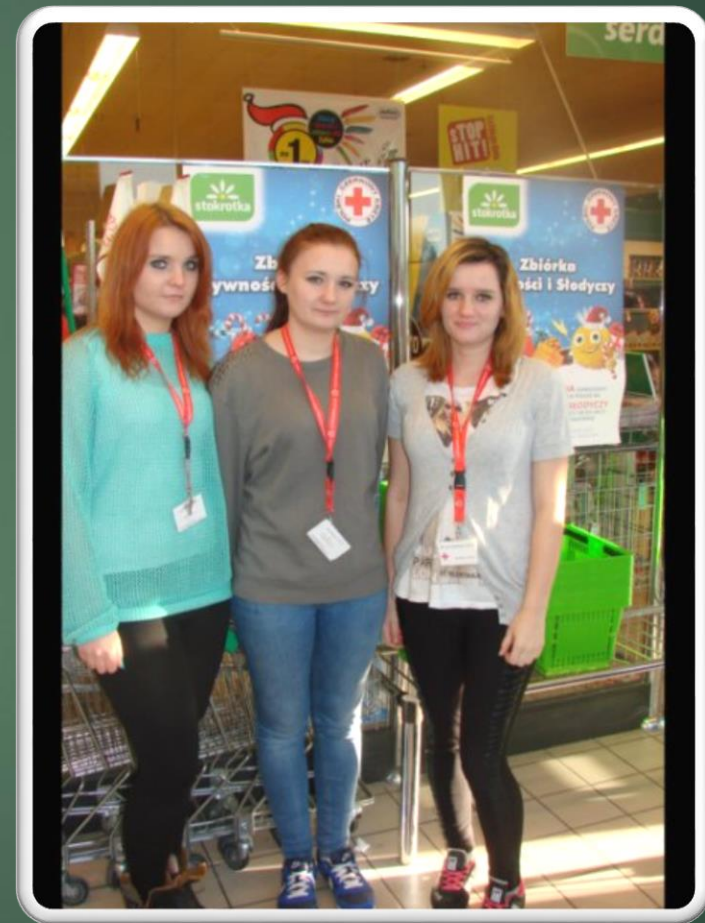
STOŁÓWKA





**ZESPÓŁ WOKALNO-
INSTRUMENTALNY „CANTO”
KOŁO RECYTATORSKIE**

SZKOLNE KOŁO PCK, CARITAS, I WOLONTARIAT





LOKALNE I OGÓLNOPOLSKIE SUKCESY

TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

Nagroda w konkursie EKO-PROJEKT „MŁODZI OBSERWATORZY PRZYRODY” organizowanym przez fundację VEOLIA POLSKA.

W ramach realizacji zadania konkursowego uczennice opracowały mini diagnozę wybranego terenu i nakreśliły koncepcję na zagospodarowanie fragmentu naszego miasta. Konkurs był skierowany do młodzieży z 5 miast m. in.: z Zamościa i miał na celu popularyzację wiedzy na temat roli przyrody w miastach oraz potrzeb i zasad jej ochrony.



TECHNIK WETERYNARII



Dawid Ziobro dzięki swoim umiejętnościom, szerokiej wiedzy oraz ciężkiej pracy uzyskał

tytuł **Pierwszego Finalisty**
Etapu Okręgowego

z zakresu nauk weterynaryjnych w Olimpiadzie Wiedzy i Umiejętności Rolniczych w bloku weterynaryjnym uzyskując najwyższą w okręgu lokatę punktową, przez co zakwalifikował się do etapu ogólnopolskiego.

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

NAGRODA PUBLICZNOŚCI W KONKURSIE MAKRO CHEFA

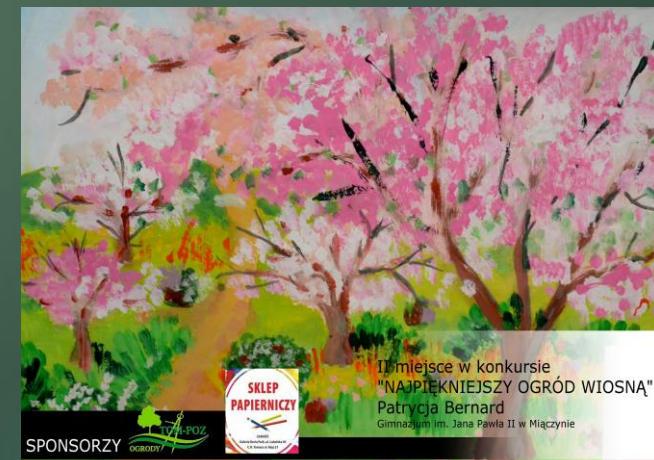
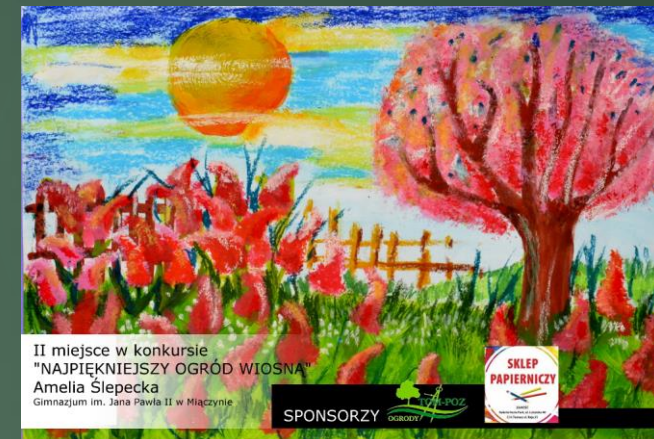
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 5 im. Józefa Piłsudskiego w Zamościu

Bażant faszerowany, opiekany w sianie z sosem z suszonych śliwek, pierogiem biłgorajskim i surówką z białej rzodkwi



ORGANIZACJA KONKURSÓW DLA SZKÓŁ

POMOC W ORGANIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ LOKALNYCH



Zespół Szkół Ponadpodstawowych Nr 5
im. Józefa Piłsudskiego w Zamościu

JEDNA SZKOŁA - WIELE PASJI

INFORMACJI O NAS SZUKAJ:

- ▶ strona internetowa:
www.zsp5-zamosc.edupage.org
- ▶ facebook
- ▶ e-mail: zsp5@poczta.fm



PRZYJDŹ ZOBACZ ZOSTAŃ