



**ZESPÓŁ  
SZKÓŁ nr 1**  
w Nowym Tomyszu

**Dołącz do najlepszych!**





# Drodzy Absolwenci szkół podstawowych!

Doświadczenie uczy, że jednym z kluczowych wyborów życia jest decyzja w sprawie podjęcia nauki w szkole ponadpodstawowej. Dzieje się tak dlatego, że jej skutki wpłyną na Waszą przyszłość. Tę zawodową (jeśli po technikum czy szkole branżowej zdecydujecie się zakończyć naukę) i tę edukacyjną (jeśli wybierzecie kierunek studiów, będący logicznym rozwinięciem wiedzy zdobytej w technikum lub liceum).

Czym zatem kierować przy podejmowaniu tak istotnego kroku?

Po pierwsze, sami lub przy pomocy rodziców, powinniście starannie rozważyć obszary Waszych zainteresowań i precyzyjnie określić swoje predyspozycje oraz mocne strony. Bez wątpienia człowiek najskuteczniej uczy się wtedy, kiedy poznawane treści przystają do jego pasji, a proces edukacji sprawia mu przyjemność. Na dalszych stronach folderu zapoznajcie się ze szczegółami naszej oferty w trzech typach szkół: liceum, technikum i szkole branżowej. Przeanalizujcie ją pod tym kątem i znajdźcie miejsce na siebie.

Po drugie, musicie brać pod uwagę, w jakim środowisku i w jakiej atmosferze spędzicie najbliższe trzy, cztery lub pięć lat. To niezwykle istotne, by potem, wybierając kierunek studiów czy szukając pracy, mieć przekonanie, że nie był to czas zmarnowany oraz że wiedza, umiejętności, a także inne kompetencje zdobyte w szkole ponadpodstawowej pozwolą Wam zmierzyć się z rzeczywistością i śmiało rzucić jej wyzwanie. W tym z pewnością możemy Wam pomóc.

Od września 2019 roku funkcjonujemy jako Zespół Szkół nr 1 w Nowym Tomyślu. Pod tym szyldem konsekwentnie kontynuujemy wszystkie te pomysły na szkołę, których realizacja sprawiła, że przez lata cieszyliśmy się zaufaniem młodych ludzi i ich rodziców. Prowadzimy działania, których efektem są znakomite wyniki na zewnętrznych egzaminach maturalnych i egzaminach z przygotowania zawodowego. Wykorzystujemy doświadczenie nauczycieli i możliwości uczniów w ten sam, sprawdzony sposób, który zaowocował przyznaniem nam licznych nagród i wyróżnień (np. Honorowej Odznaki za Zasługi dla Województwa Wielkopolskiego) oraz zaszczytnych tytułów (np. Wielkopolskiej Szkoły Roku 2019 i Wielkopolskiego Nauczyciela Roku 2021).

Nasze starania o to, by kształcić nowoczesnie i skutecznie, znajdują potwierdzenie w rankingach tworzonych przez instytucje zewnętrzne. W tym roku ponownie zostaliśmy wyróżnieni Srebrną Tarczą „Perspektywy” dla technikum i Brązową Tarczą „Perspektywy” dla liceum.

W murach „Staszica” i „Kopernika” uczyło się wielu kreatywnych i poszukujących młodych ludzi. Najlepsi ukończyli prestiżowe uczelnie lub obecnie na nich studiują. Podczas obchodów okrągłych rocznic funkcjonowania obu szkół (zarówno „Staszic” jak i „Kopernik” szczytą się przecież ponad siedemdziesięcioletnią tradycją) zawsze miło słyszeć, w jaki sposób absolwenci tych dawnych i tych niedawnych roczników opowiadają o tym, co im dała edukacja w naszych szkołach.

To dla nas wielki powód do dumy, ale również poważne zobowiązanie na przyszłość. Pragniemy, aby Zespół Szkół nr 1 w Nowym Tomyślu był szkołą na miarę XXI wieku: nowoczesną, otwartą na nowe rozwiązania, ale szanującą tradycję; szkołą stawiającą wyzwania, a jednocześnie uczącą dialogu i skupiającą się na potrzebach tworzących ją podmiotów.

Nie jest to nieosiągalne marzenie, lecz realna ocena możliwości. Wysokie kwalifikacje nauczycieli oraz coraz lepsza baza dydaktyczna umożliwiają nam przekazywanie wiedzy na najwyższym poziomie. Dzięki harmonijnej współpracy z organem prowadzącym realizujemy inwestycje, których efektem są: świetnie wyposażone warsztaty, wielofunkcyjna sala konferencyjna czy nowa bieżnia.

Mamy świadomość, że Wasz niepokój może budzić fakt, że kończycie szkołę podstawową jako rocznik szczególnie liczny. Jesteśmy jednak przygotowani na zwiększony nabór, a ci z Was, którzy chcą się uczyć i rozwijać, na pewno znajdą dla siebie miejsce.

Wybierzcie Zespół Szkół nr 1 w Nowym Tomyślu i uczcie się z nami!

Łukasz Frański

Dyrektor ZS nr 1  
w Nowym Tomyślu

# Wielkopolska Szkoła Roku



3 października 2019r. w Teatrze Wielkim im. Stanisława Moniuszki w Poznaniu odbyła się uroczysta gala wręczenia nagród i wyróżnień w konkursach „Wielkopolska Szkoła Roku” oraz „Wielkopolski Nauczyciel Roku”.

Spośród prawie pięciu tysięcy wielkopolskich szkół tylko pięć uhonorowano tytułem Laureatów. Wśród nich znalazł się Zespół Szkół nr 2 im. Stanisława Staszica w Nowym Tomysłu – nominowany za dorobek roku szkolnego 2018/2019. Dziś szkoły wchodzące w jego skład (Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika, Technikum nr 1 im. Stanisława Staszica, Branżowa Szkoła I stopnia nr 1) tworzą Zespół Szkół nr 1 w Nowym Tomysłu.

Prestiżową statuetkę oraz nagrodę pieniężną w wysokości 10 000 zł odebrał z rąk pani Marzeny Wodzińskiej (Członka Zarządu Województwa Wielkopolskiego) oraz pani Elżbiety Leszczyńskiej (Wielkopolskiej Kurator Oświaty) dyrektor Zespołu – pan Łukasz Frański. W tej doniosłej chwili towarzyszyli mu: pan Marcin Brambor (Wicestarosta Powiatu Nowotomyskiego), pan Jacek Pieprzyk (Przewodniczący Komisji Edukacji, Zdrowia, Sportu, Kultury i Polityki Społecznej Powiatu Nowotomyskiego), pani Wioletta Łamaszewska (Sekretarz Szkoły) oraz pan Szymon Łamaszewski (nominowany w kategorii „Wielkopolski Nauczyciel Roku 2019”).

Przyznanie Szkole tytułu Laureata „Wielkopolskiej Szkoły Roku 2019” to sukces świadczący o wysokim poziomie kształcenia, znajdującym odzwierciedlenie w wynikach matur, egzaminów zawodowych, olimpiad i konkursów, dowód innowacyjnego kierunku rozwoju, współpracy kadry pedagogicznej, rodziców i uczniów, a także wymierny skutek bardzo dobrego klimatu, który sprzyja rozwijaniu uczniowskich talentów, pasji i zainteresowań. Osiągnięcie to stanowi powód do dumy tym bardziej, że jest kolejnym wyróżnieniem klasyfikującym Szkołę na czołowym miejscu w województwie wielkopolskim.

# Wielkopolski Nauczyciel Roku



20 października 2021r. w Sali Ziemi Międzynarodowych Targów Poznańskich z okazji obchodów Dnia Edukacji Narodowej Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu zorganizował uroczystą galę wręczenia nagród i wyróżnień w konkursach „Wielkopolska Szkoła Roku” oraz „Wielkopolski Nauczyciel Roku”.



Wśród czterech osób uhonorowanych tytułem „Wielkopolskiego Nauczyciela Roku”, jako jedyna w Powiecie Nowotomyskim, znalazła się nasza Pani Pedagog, Justyna Szofer-Andrzejewska, która została zgłoszona do tego prestiżowego konkursu przez Radę Rodziców. Laureatka odebrała pamiątkową statuetkę w obecności pana Marka Woźniaka, Marszałka Województwa Wielkopolskiego oraz pana Roberta Gawła, Wielkopolskiego Kuratora Oświaty. W tym ważnym momencie towarzyszyli jej: pan Łukasz Frański, dyrektor szkoły, pani Estera Friedrich, przewodnicząca Rady Rodziców, pani Arleta Skiba, pani Ewelina Szofer-Pajchrowska oraz pani Wioletta Łamaszewska.

Pani Justyna Szofer-Andrzejewska na co dzień wykonuje obowiązki pedagoga szkolnego i prowadzi zajęcia dla słabosłyszących i niesłyszących. Jest autorką wielu projektów edukacyjnych i publikacji. Organizuje, jako doradca metodyczny, szereg konferencji dla nauczycieli powiatów podlegających Delegaturze Kuratorium Oświaty w Lesznie. Była koordynatorem akcji Szkoła Humanitarna. Pod jej opieką uczniowie uzyskiwali wysokie miejsca w takich programach jak „Twój Time Ars” czy „Ars Kids” a także brali udział w Sejmie Dzieci i Młodzieży oraz Sejmiku Młodzieży Województwa Wielkopolskiego.

Obecnie Pani Justyna Szofer-Andrzejewska jest koordynatorem Rządowego Programu Wsparcia psychologiczno-pedagogicznego nauczycieli i uczniów, realizowanego przez Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, finansowanego ze środków Ministerstwa Edukacji i Nauki.







Klasa  
**Medyczna**



W ramach nauki w klasie medycznej oferujemy:

- ▶ rozszerzony program nauczania biologii i chemii,
- ▶ uczestnictwo w lektoratach języka angielskiego i niemieckiego, a dla chętnych, w ramach zajęć dodatkowych, również języka rosyjskiego i języka hiszpańskiego,
- ▶ realizację autorskiego programu "Zdrowie i higiena człowieka", w ramach którego uczniowie zapoznają się z profilaktyką chorób, ochroną zdrowia i metodami leczenia człowieka, korzystając z materiałów przygotowanych przez specjalistów z każdej dziedziny medycyny.

Podczas zajęć uczniowie posiadają wiedzę dotyczącą:

- ▶ anatomii i morfologii człowieka wzbogaconej o terminologię łacińską i angielską,
- ▶ profilaktyki chorób i podstawowych metod leczenia,
- ▶ etyki lekarskiej,
- ▶ podstawowych problemów zdrowotnych współczesnej cywilizacji,
- ▶ mechanizmów działania służby zdrowia,
- ▶ skutecznego udzielania pierwszej pomocy,
- ▶ funkcjonowania systemu ratownictwa medycznego.

Zapewniamy wysoki poziom nauczania, będący efektem stosowania nowoczesnych metod przez wysoko wykwalifikowanych, doświadczonych i wymagających nauczycieli, wykorzystujących w pracy najnowsze zdobycze techniki.

Absolwent klasy medycznej to osoba dysponująca szeroką wiedzą z biologii i chemii, znająca języki obce. Daje mu to możliwość uzyskania bardzo dobrego wyniku na maturze na poziomie rozszerzonym, a w konsekwencji podjęcia studiów na prestiżowych kierunkach, takich jak: medycyna, stomatologia, farmacja, chemia kosmetyczna czy chemia przemysłowa, ale także biologia lub wychowanie fizyczne.





Klasa  
Prawnicza

W ramach nauki w klasie prawniczej oferujemy:

- ▶ rozszerzony program nauczania języka polskiego i historii,
- ▶ uczestnictwo w lektoratach języka angielskiego i niemieckiego, a dla chętnych, w ramach zajęć dodatkowych, również języka rosyjskiego i języka hiszpańskiego,
- ▶ naukę przedmiotu uzupełniającego „Elementy prawa”, wprowadzającego w zagadnienia prawa cywilnego, prawa rodzinnego i opiekuńczego, prawa pracy czy prawa karnego,
- ▶ możliwość udziału w warsztatach z zakresu prawa, wykładach prowadzonych przez przedstawicieli, współpracujących z naszą szkołą, instytucji takich jak Wydział Prawa i Administracji UAM w Poznaniu czy fundacja GRANMA z Wolsztyna, odpowiednio do aktualnej oferty tych instytucji dla szkół,
- ▶ możliwość udziału w konkursach z zakresu prawa organizowanych przez Ministerstwo Sprawiedliwości takich jak "Liga Sprawiedliwości".

Podczas zajęć uczniowie posiadają wiedzę dotyczącą:

- ▶ mechanizmów regulujących działanie systemu prawnego w Polsce,
- ▶ funkcjonowania organów administracji samorządowej,
- ▶ funkcjonowania organów ścigania,
- ▶ przepisów prawa regulujących różne dziedziny życia m.in. stosunki majątkowe, rodzinne, zawodowe,

- ▶ specyfiki poszczególnych zawodów prawniczych,
- ▶ etyki zawodów prawniczych.

Zapewniamy wysoki poziom nauczania, będący efektem stosowania nowoczesnych metod przez wysoko wykwalifikowanych, doświadczonych i wymagających nauczycieli, wykorzystujących w pracy najnowsze zdobycze techniki.

Absolwent klasy prawniczej to osoba dysponująca szeroką znajomością zagadnień z języka polskiego i historii, swobodnie posługująca się językiem angielskim i niemieckim oraz władająca w stopniu komunikatywnym językiem rosyjskim. Daje mu to możliwość uzyskania bardzo dobrego wyniku na maturze na poziomie rozszerzonym, a w konsekwencji podjęcia studiów na prestiżowych kierunkach, takich jak: prawo, psychologia, bezpieczeństwo wewnętrzne czy politologia, ale także filologia polska lub historia.







klasa  
**Einsteina**

W ramach nauki w klasie Einsteina proponujemy:

- ▶ rozszerzony program nauczania matematyki i fizyki,
- ▶ uczestnictwo w lektoratach języka angielskiego i niemieckiego, a dla chętnych, w ramach zajęć dodatkowych, również języka rosyjskiego i języka hiszpańskiego,
- ▶ naukę przedmiotu uzupełniającego „Matematyka praktyczna”, wprowadzającego w zagadnienia praktycznego zastosowania matematyki we współczesnym świecie od technologii przetwarzania informacji, poprzez elementy statystyki po teorię gier.

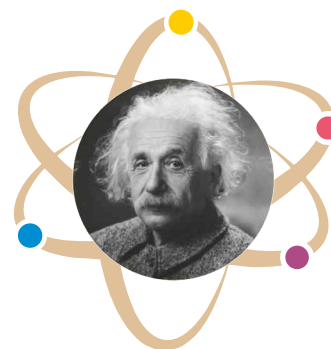
Podczas zajęć uczniowie posiadają wiedzę dotyczącą:

- ▶ rodzajów logicznego rozumowania tj. dedukcja (dochodzenia do określonego wniosku na podstawie założonego wcześniej zbioru przesłanek) czy indukcja („od szczegółu do ogółu”) i ich praktycznego zastosowania,
- ▶ najważniejszych teorii matematycznych i ich wpływu na rozwój cywilizacji,
- ▶ historii wszechświata,
- ▶ energetyki jądrowej,

- ▶ odnawialnych i nieodnawialnych źródeł energii oraz konsekwencji ich zastosowania we współczesnym świecie,
- ▶ fizycznych aspektów globalnego ocieplenia.

Zapewniamy wysoki poziom nauczania będący efektem stosowania nowoczesnych metod przez wysoko wykwalifikowanych, doświadczonych i wymagających nauczycieli, wykorzystujących w pracy najnowsze zdobycze techniki.

Absolwent klasy Einsteina to osoba dysponująca szeroką wiedzą z matematyki i fizyki, znająca języki obce. Daje mu to możliwość uzyskania bardzo dobrego wyniku maturalnego na poziomie rozszerzonym, a w konsekwencji podjęcia studiów na prestiżowych kierunkach, takich jak: cybernetyka, logistyka, lotnictwo i kosmonautyka, astronomia, nanotechnologia, ale także matematyka i fizyka.





Klasa  
Językowa



W ramach nauki w klasie językowej oferujemy:

- ▶ rozszerzony program nauczania języka angielskiego, języka niemieckiego i geografii,
- ▶ uczestnictwo w lektoratach języka rosyjskiego i języka hiszpańskiego,
- ▶ naukę przedmiotu uzupełniającego „Język i kultura krajów wschodniosłowiańskich”, przybliżającego uczniom język, życie codzienne, tradycje, historię, geografie i ciekawe postacie państw wchodzących w obręb kultury wschodniosłowiańskiej,
- ▶ praktyczne sprawdzenie swoich umiejętności komunikowania się w językach obcych np. poprzez udział w wolontariacie, polegającym na byciu tłumaczem podczas wydarzeń związanych z wizytami zagranicznych gości współpracującymi z władzami i organizacjami na szczeblu gminy i powiatu,
- ▶ możliwość udziału w różnorodnych przedsięwzięciach rozwijających kompetencje językowe np. „Tydzień Języków Obcych” czy też konkursy językowe.



Podczas zajęć uczniowie posiadają wiedzę dotyczącą:

- ▶ szeroko rozumianej kultury krajów anglojęzycznych i wschodniosłowiańskich,
- ▶ specyfiki obyczajowości poszczególnych regionów geograficznych Stanów Zjednoczonych, Wielkiej Brytanii i innych krajów Commonwealthu,
- ▶ praktycznego użycia konkretnych odmian funkcjonalnych stylów językowych angielszczyzny,
- ▶ różnic leksykalnych, fonetycznych i gramatycznych między dwiema najpopularniejszymi na świecie odmianami języka angielskiego: British English i American English.

Zapewniamy wysoki poziom nauczania będący efektem stosowania nowoczesnych metod przez wysoko wykwalifikowanych, doświadczonych i wymagających nauczycieli, wykorzystujących w pracy najnowsze zdobycze techniki.

Absolwent klasy językowej to osoba biegle władająca dwoma lub trzema językami obcymi, swobodnie czująca się w czasie podróży zagranicznych ze względu na szeroką znajomość zagadnień z kultury i uwarunkowań geograficznych krajów anglojęzycznych. Daje mu to możliwość uzyskania bardzo dobrego wyniku na maturze na poziomie rozszerzonym, a w konsekwencji podjęcia studiów na otwierających ciekawe perspektywy zatrudnienia kierunkach, takich jak: filologia angielska, filologia germańska, lingwistyka stosowana, komparatystyka kulturowa, hotelarstwo i turystyka.



Technik  
**Ekonomista**

# Technikum nr 1 im. Stanisława Staszica



„Wybitny ekonomista musi posiadać  
rzadki zestaw talentów...

Musi być matematykiem, historykiem, mężem stanu,  
filozofem – wszystkim po trochu.”

John Maynard Keynes

Świat ekonomii i codzienna aktywność współczesnego człowieka wzajemnie się przenikają. Inflacja, oprocentowanie kredytu, kurs walut czy stopa bezrobocia to tylko niektóre z pojęć ekonomicznych, które wywierają wpływ na życie wszystkich obywateli. Nauka w zawodzie technik ekonomista pozwala lepiej zrozumieć i praktycznie zastosować wiedzę o gospodarce.

W każdej firmie czy instytucji potrzebne są konkretne umiejętności, które nabywają uczniowie w czasie kształcenia w zawodzie technik ekonomista, co zapewni im szeroki wachlarz możliwości podczas szukania swojego miejsca na rynku pracy. Ekonomista to zawód wszechstronny, z wielkimi tradycjami, a także bardzo popularny.

W cyklu kształcenia uczeń zdobywa wiadomości i umiejętności podczas praktyki zawodowej i nauki następujących przedmiotów zawodowych:

- ▶ bezpieczeństwo i higiena pracy,
- ▶ język obcy zawodowy – język angielski,
- ▶ biuro rachunkowe,
- ▶ gospodarka finansowa jednostek organizacyjnych,

- ▶ kadry i płace,
- ▶ planowanie i marketing, podejmowanie działalności gospodarczej,
- ▶ podstawy ekonomii,
- ▶ praca biurowa,
- ▶ pracownia ekonomiczna,
- ▶ prawo,
- ▶ statystyka.

W trakcie nauki uczeń zdobywa kwalifikacje:

**EKA.04.** Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej.

**EKA.05.** Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych.

Po ukończeniu szkoły absolwent otrzymuje dyplom w zawodzie technik ekonomista, potwierdzający uzyskane kwalifikacje zawodowe oraz Europass w języku polskim i angielskim.

W ramach realizowanych projektów uczniowie odbywają zajęcia specjalistyczne w laboratoriach Politechniki Poznańskiej oraz staże zawodowe w przedsiębiorstwach.

Patronat nad klasą obejmuje Nowotomyska Izba Gospodarcza.







Technik  
**Informatyk**

W naszych czasach postęp kojarzy się z nowymi technologiami w zakresie gromadzenia, przekazu i przetwarzania informacji. Wiedza i umiejętności związane z budową i zasadami funkcjonowania urządzeń używanych w technologii informacyjnej i komunikacyjnej, administrowaniem systemów operacyjnych, projektowaniem, tworzeniem i zarządzaniem siecią komputerową, tworzeniem oprogramowania i stron internetowych to niezwykle atut w oczach pracodawców. Dlatego informatyk to bez wątpienia zawód mający przed sobą wielką przyszłość.

W cyklu kształcenia uczeń zdobywa wiadomości i umiejętności podczas praktyki zawodowej i nauki następujących przedmiotów zawodowych:

- ▶ bezpieczeństwo i higiena pracy,
- ▶ urządzenia techniki komputerowej,
- ▶ systemy operacyjne,
- ▶ język angielski zawodowy,
- ▶ montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych,
- ▶ sieci komputerowe,
- ▶ administrowanie systemami operacyjnymi,

- ▶ eksploatacja urządzeń techniki komputerowej,
- ▶ projektowanie baz danych,
- ▶ programowanie aplikacji internetowych,
- ▶ tworzenie stron i aplikacji internetowych.

W trakcie nauki uczeń zdobywa kwalifikacje:

INF.02.

Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.

INF.03.

Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

Po ukończeniu szkoły absolwent otrzymuje dyplom w zawodzie technik informatyk, potwierdzający uzyskane kwalifikacje zawodowe oraz Europass w języku polskim i angielskim.

W ramach realizowanych projektów uczniowie odbywają zajęcia specjalistyczne w laboratoriach Politechniki Poznańskiej oraz staże zawodowe w przedsiębiorstwach.





# Technik Mechanik

# Technikum nr 1 im. Stanisława Staszica



Programowanie i obsługa obrabiarek konwencjonalnych i sterowanych numerycznie CNC.

W ostatnich latach w przemyśle pojawiło się mnóstwo nowoczesnych technologii, co spowodowało zmianę charakterystyki zawodowej technika mechanika. Wprowadzono wiele nowych kwalifikacji w tym zawodzie. Rozwój technik komputerowych spowodował zmiany w metodach projektowania i sposobach obróbki metali, tworzyw sztucznych oraz drewna. Obecnie na rynku pracy istnieje duże zapotrzebowanie na wysoko wykwalifikowaną kadrę techniczną. W szczególności dotyczy to operatorów maszyn sterowanych numerycznie oraz specjalistów komputerowego wspomaganie projektowania, programowania i wytwarzania CAD/CAM/CAE.

W cyklu kształcenia uczeń zdobywa wiadomości i umiejętności podczas praktyki zawodowej i nauki następujących przedmiotów zawodowych:

- ▶ podstawy konstrukcji maszyn (rysunek techniczny, mechanika techniczna),
- ▶ podstawy sterowania i regulacji maszyn (mechatronika),
- ▶ technologia obróbki skrawaniem (zajęcia teoretyczne i praktyczne),

Dokonywanie zadziwiających odkryć jest rzeczą łatwą,  
Znacznie trudniej udoskonalić je do tego stopnia,  
aby mogły znaleźć praktyczne zastosowanie.

Thomas Alva Edison

- ▶ podstawy technik wytwarzania,
- ▶ organizacja procesów produkcji,
- ▶ działalność gospodarcza w branży mechanicznej,
- ▶ język obcy w branży mechanicznej,
- ▶ konstrukcje maszyn (projektowanie i zapis konstrukcji w programie Solid Edge – aplikacja grupy MCAD),
- ▶ oprogramowanie SinuTrain Siemens, zorientowane na praktykę, optymalnie dopasowane do potrzeb edukacyjnych,
- ▶ nauka spawania,
- ▶ techniki wytwarzania (zajęcia praktyczne),
- ▶ praktyki zawodowe.

W trakcie nauki uczeń zdobywa kwalifikacje:

MEC.05. Użytkowanie obrabiarek skrawających,  
MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń.

Po ukończeniu szkoły absolwent otrzymuje dyplom w zawodzie technik mechanik, potwierdzający uzyskane kwalifikacje zawodowe oraz Europass w języku polskim i angielskim.

W ramach realizowanych projektów uczniowie odbywają zajęcia specjalistyczne w laboratoriach Politechniki Poznańskiej oraz staże zawodowe w przedsiębiorstwach.

Patronat nad klasą obejmuje AESCULAP CHIFA w Nowym Tomyślu.





Branżowa Szkoła  
I Stopnia nr 1



Zawód  
**Ślusarz**

## Aesculap Chifa

W Aesculap Chifa Sp. z o.o. zawodowe kształcenie ma niemalże 60-letnią tradycję i polega na łącznym nabywaniu wiedzy teoretycznej i praktycznej w zakresie zawodu ślusarza. Uczniowie mają zawartą umowę o przygotowanie zawodowe z firmą Aesculap Chifa i jednocześnie uczą się w Branżowej Szkole I stopnia.

W szkole następuje przekazanie wiedzy teoretycznej: ogólnej i zawodowej, a zajęcia praktyczne odbywają się w zakładzie w warsztatach szkolnych i w wydziałach produkcyjnych.

Uczniowie mają zajęcia:

- ▶ w sali robót ślusarskich, gdzie uczą się obróbki metalu: piłowania, trasowania, wiercenia, wykonywania precyzyjnych pomiarów i szlifowania,
- ▶ w salach obróbki mechanicznej i szlifierskiej, gdzie zajmują się toczeniem, frezowaniem i szlifowaniem za pomocą nowoczesnych maszyn CNC i tokarek z czytnikami.

Uczniowie po nabyciu podstawowej wiedzy w tym zakresie, mają praktyki bezpośrednio na stanowiskach roboczych w wydziałach produkcyjnych. Doświadczony pracownik każdemu uczniowi przekazuje wiedzę specyficzną dla danego rodzaju pracy.

Absolwent po zakończeniu nauki staje się fachowcem i ma zagwarantowaną pracę w Aesculap Chifa Sp. z o.o.

Od 2011 roku, warsztaty szkolne działające przy Aesculap Chifa Sp. z o.o. są ośrodkiem egzaminacyjnym OKE w Poznaniu.

Phoenix Contact Wielkopolska Sp. z o.o. w Nowym Tomyślu.

- ▶ W pierwszym roku nauczysz się wykonywać podstawowe operacje ślusarskie, piłować powierzchnie płaskie i kształtowe, tarasować, wiercić, gwintować i nitować, czytać rysunek techniczny i pracować na obrabiarkach.
- ▶ W drugim roku nauczysz się czyścić formy do wtryskarek i przezbrajać formy do wtryskarek.
- ▶ W trzecim roku rozwiniesz umiejętności. Zdasz egzamin wewnętrzny w celu uzyskania wymaganego poziomu umiejętności.

Do tej pory dział rozwoju kompetencji technicznych i e-learningu ukończyło 158 absolwentów:

73 mechatroników,  
47 ślusarzy,  
18 operatorów obróbki skrawaniem,  
20 operatorów maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych.

Zatrudnienie w Phoenix Contact Wielkopolska znalazło aż 146 absolwentów.

Okres nauki w obu zakładach trwa 3 lata i zostaje wliczony do stażu pracy. Podczas nauki uczeń otrzymuje wynagrodzenie.

Poszukaj sytuacji, w której twoja praca będzie dawała ci tyle szczęścia co twój wolny czas.

Edward L. Bernays

# Internat



Internat jest integralną częścią Zespołu Szkół nr 1 w Nowym Tomyślu. Oferując 33 miejsca w pokojach dwu- i trzy osobowych, stanowi kameralną placówkę opiekuńczo-wychowawczą dla uczniów zarówno Zespołu Szkół nr 1, jak i innych uczniów szkół powiatu nowotomyskiego.

Niedawno przeprowadzony generalny remont pomieszczeń oraz ich wyposażenie gwarantują podopiecznym bezpieczną ostoję i przytulną namiastkę domu, stanowiąc dla nich doskonałe warunki zarówno do nauki, jak i wypoczynku.

Mieszkańcy internatu mają do dyspozycji: dużą salę TV, przestronną i dobrze wyposażoną kuchnię (lodówka, płyta indukcyjna, kuchenka mikrofalowa, czajnik elektryczny, toster-opiekacz do kanapek), mini pralnię z suszarką oraz żelazkiem, a także ogólnodostępny internet wi-fi.

Ramowy rozkład dnia w internacie tworzy realne poczucie przynależności oraz harmonijne połączenie nauki i relaksu. Całodobową opiekę i bezpieczeństwo zapewnia wychowankom wykwalifikowana kadra pedagogiczna. Wychowawcy to pedagodzy, trenerzy sportowi oraz nauczyciele przedmiotów kierunkowych, mający nierzadko ukończone dodatkowe certyfikowane kursy m.in.

z udzielania pierwszej pomocy medycznej czy rozwiązywania konfliktów.

W ramach kompetencji przedmiotowych wychowawców, podopieczni mają realną możliwość codziennych konsultacji w nauce. Wychowankowie w sytuacji osobistych problemów, mają także prawo do indywidualnej pomocy psychologiczno-pedagogicznej wychowawców. Zachęcamy więc, aby korzystać z ich porad, wiedzy i wieloletniego doświadczenia.

Młodzież może rozwijać swoją kreatywność, posiadając warunki do podejmowania oddolnych inicjatyw poprzez aktywność w ramach Młodzieżowej Rady Internatu oraz udział w okolicznościowych uroczystościach, jak spotkania wigilijne, integracyjne, mikołajki, walentynki, itp.

Internat czynny jest od 18:00 w niedzielę do 18:00 w piątek i zapewnia wychowankom całodzienne wyżywienie, tj.: śniadanie, obiad i kolację.


# Charakterystyka szkół i kierunków kształcenia w Zespole Szkół nr 1 w roku szkolnym 2023/2024

Nazwa szkoły	Symbol oddziału	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Przedmiot wskazany przez szkolną komisję rekrutacyjną
<b>LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE</b> <b>im. Mikołaja Kopernika</b> Cykl kształcenia 4 lata	I LO1	<b>KLASA MEDYCZNA</b> j. angielski, biologia, chemia	angielski niemiecki	biologia, chemia
	I LO2	<b>KLASA PRAWNICZA</b> j. angielski, j. polski, historia	angielski niemiecki	historia, WOS
	I LO3	<b>KLASA EINSTEINA</b> j. angielski, matematyka, fizyka	angielski niemiecki	fizyka, informatyka
	I LO4	<b>KLASA JĘZYKOWA</b> j. angielski, j. niemiecki, geografia	angielski niemiecki rosyjski	j. angielski, geografia
<b>TECHNIKUM nr 1</b> <b>im. Stanisława Staszica</b> Cykl kształcenia 5 lat	I TE	<b>TECHNIK EKONOMISTA</b> matematyka, geografia	angielski niemiecki	geografia, informatyka
	I TI	<b>TECHNIK INFORMATYK</b> matematyka, informatyka	angielski niemiecki	geografia, informatyka
	I TM	<b>TECHNIK MECHANIK</b> matematyka, geografia	angielski niemiecki	geografia, informatyka
<b>BRANŻOWA SZKOŁA</b> <b>I STOPNIA nr 1</b> Cykl kształcenia 3 lata	I BS	<b>ŚLUSARZ</b> Zajęcia praktyczne: <b>Aesculap Chifa,</b> <b>Phoenix Contact Wielkopolska</b>	niemiecki	geografia, informatyka

- Do każdego typu klasy pierwszej przyjętych będzie 32 uczniów z najwyższą liczbą uzyskanych punktów. Absolwenci szkoły podstawowej składają dokumenty u sekretarza Zespołu Szkół nr 1 w Nowym Tomysłu, ul. Emilii Sczanieckiej 1, pokój nr 8.
- Wpisanie na listę kandydatów ubiegających się o przyjęcie do Zespołu Szkół nr 1 nastąpi po złożeniu następujących dokumentów:
  - podanie (wydruk po rejestracji na stronie <https://powiatnowotomyski.edu.com.pl>),
  - 2 podpisane fotografie,
  - świadectwo ukończenia szkoły podstawowej,
  - zaświadczenie o wynikach egzaminu ósmoklasisty,
  - karta zdrowia ucznia.
- Szczegółowych informacji udzielają pracownicy sekretariatu Zespołu Szkół nr 1 w godz: 7.30-15.30, tel. 61 44 23 398, Regulamin rekrutacji dostępny na stronie internetowej szkoły: [www.zs1-nt.pl](http://www.zs1-nt.pl)
- Drzwi Otwarte odbędą się 01.04.2023 w godzinach: 9.00 - 12.00.

**Rekrutacja na rok szkolny 2023/2024 do szkół ponadpodstawowych z Powiatu Nowotomyskiego odbywa się poprzez elektroniczny system naboru dostępny na stronie: <https://powiatnowotomyski.edu.com.pl>**





## Terminy postępowania rekrutacyjnego do klas pierwszych publicznych szkół ponadpodstawowych.

**Wioletta Łamaszewska**, Sekretarz Szkoły

Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym	Termin w postępowaniu uzupełniającym
1.	Złożenie wniosku, w tym zmiana wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej wraz z dokumentami (podpisanego przez co najmniej jednego rodzica/prawnego opiekuna).	od 15 maja 2023 r. do 16 czerwca 2023 r. do godz. 15.00	od 25 lipca 2023 r. do 28 lipca 2023 r. do godz. 15.00
2.	Wydanie przez szkołę prowadzącą kształcenie zawodowe skierowania na badania lekarskie.	od 15 maja 2023 r. do 18 lipca 2023 r.	od 25 lipca 2023 r. do 4 sierpnia 2023 r.
3.	Uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły o świadectwo ukończenia szkoły podstawowej i o zaświadczenie o wyniku egzaminu ósmoklasisty oraz możliwość dokonania zmiany wcześniej złożonego wniosku, z uwagi na zamianę szkół lub oddziałów albo możliwość złożenia nowego wniosku o przyjęcie do szkoły wraz z dokumentami.	od 23 czerwca 2023 r. do 10 lipca 2023 r. do godz. 15.00	nie dotyczy
4.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych.	17 lipca 2023 r. godz. 12.00	3 sierpnia 2023 r. godz. 12.00
5.	Potwierdzenie woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia szkoły i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu zewnętrznego, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły, a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe - także zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu.	od 17 lipca 2023 r. do 21 lipca 2023 r. do godz. 15.00	od 3 sierpnia 2023 r. do 10 sierpnia 2023 r. do godz. 15.00
6.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych.	24 lipca 2023 r. do godz. 12.00	11 sierpnia 2023 r. do godz. 12.00

# Kryteria przyznawania punktów absolwentom szkoły podstawowej w postępowaniu rekrutacyjnym na rok szkolny 2023/2024

Za oceny wyrażone w stopniu:

- 1) **celującym** - przyznaje się po **18 punktów**;
- 2) **bardzo dobrym** - przyznaje się po **17 punktów**;
- 3) **dobrym** - przyznaje się po **14 punktów**;
- 4) **dostatecznym** - przyznaje się po **8 punktów**;
- 5) **dopuszczającym** - przyznaje się po **2 punkty**.

Kryteria	Maksymalna liczba punktów
<b>Punkty za świadectwo</b>	
ocena z języka polskiego (za ocenę celującą)	18 pkt
ocena z matematyki (za ocenę celującą)	18 pkt
ocena z I przedmiotu (za ocenę celującą)	18 pkt
ocena z II przedmiotu (za ocenę celującą)	18 pkt
szczególne osiągnięcia	18 pkt
świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem	7 pkt
aktywność społeczna	3 pkt
<b>Razem punkty za świadectwo</b>	<b>100 pkt</b>
<b>Punkty za egzamin ósmoklasisty</b>	
wynik z języka polskiego	$100\% \times 0,35 = 35$ pkt
wynik z matematyki	$100\% \times 0,35 = 35$ pkt
wynik z języka obcego nowożytnego	$100\% \times 0,3 = 30$ pkt
<b>Razem punkty za egzamin ósmoklasisty</b>	<b>100 pkt</b>
<b>Suma punktów za świadectwo i punktów za egzamin ósmoklasisty</b>	<b>200 pkt</b>



ZESPÓŁ SZKÓŁ nr 1  
ul. E. Szczanieckiej 1,  
64-300 Nowy Tomyśl

tel. +48 61 44 233 98  
e-mail: [zs1-nt@zs1-nt.pl](mailto:zs1-nt@zs1-nt.pl)  
[www.zs1-nt.pl](http://www.zs1-nt.pl)