

PRZEGLĄD



KONIŃSKI



PRZEGLĄD  
KOLSKI

# INFORMATOR EDUKACYJNY



PRZEWODNIK

uczni  studenta  rodzica



# Wybór nowej szkoły, uczelni

– praktyczny  
przewodnik

**Każdy młody człowiek staje przed ważnym życiowym dylematem – jaką szkołę lub uczelnię wybrać. Nowy krok w edukacji ma duże znaczenie i wpływ na naszą przyszłość. Liceum, technikum, szkoła branżowa, a może już uczelnia wyższa – każdy z tych wyborów to inwestycja w siebie i swoje dalsze życie. Jak więc podjąć odpowiednią decyzję, która nie będzie wynikiem przypadku, lecz przemyślanym wyborem?**

#### **Jak dopasować kierunek do zainteresowań i predyspozycji?**

Zanim zaczniemy przeglądać ogłoszenia szkół, warto skupić się najpierw na sobie i odpowiedzieć na pytanie, jakie mamy zainteresowania, a także mocne i słabe strony. Wielu młodych ludzi często kieruje się chwilową modą lub sugestiami otoczenia. Kluczem do sukcesu jest jednak dopasowanie kierunku do własnych predyspozycji i pasji.

Jeśli wolisz rozwiązywać skomplikowane zadania logiczne, profil humanistyczny może stanowić pewne ograniczenie. Z drugiej strony dusza artystyczna nie będzie się dobrze czuła w gąszczu wzorów matematycznych. Jeśli nie wiemy, jakie są nasze predyspozycje i zainteresowania, warto skorzystać z profesjonalnych testów lub konsultacji doradcy zawodowego. Ważne jest jednak, żeby mieć z tyłu głowy, że pasja to tylko połowa sukcesu. Równie istotne znaczenie ma także ocena własnej dyscypliny i umiejętności.

#### **Na co zwrócić uwagę przy wyborze?**

Kiedy wiemy już, w jakim kierunku chcemy dalej się uczyć, trzeba dokonać selekcji możliwych wyborów. Po pierwsze, warto zwrócić szczególną uwagę na profil i program. Dwie klasy o profilu „biol-chem” w różnych szkołach mogą oferować zupełnie inne zajęcia dodatkowe lub liczbę godzin. Na uczelniach można sprawdzić siatkę studiów i zastanowić się, czy przedmioty, które tam znajdziemy, to coś, co nas interesuje.

Choć nie powinny być jedynym wyznacznikiem, rankingi takie jak „Perspektywy” dają obraz tego, jak dana szkoła wypada na tle innych. W takich zestawieniach pod uwagę brane są wyniki matur i sukcesów w olimpiadach. Zbyt wysoki poziom może jednak wywierać presję, na którą nie każdy jest przygotowany.

Ważna może być także lokalizacja i infrastruktura placówki, a jest to element, który przyszli uczniowie/studenti często pomijają. Długie dojazdy, trwające 2-3 godziny mogą odebrać zapał nawet najbardziej ambitnej osobie. Można też sprawdzić, czy uczelnia posiada nowoczesną bibliotekę lub czy szkoła ma dobrze wyposażone pracownie.

#### **Dni otwarte i rozmowy z uczniami/studentami – dlaczego warto?**

Strona internetowa i ulotki reklamujące szkołę to jedno. Ważne jest jednak to, co dzieje się w środku budynku. Dlatego wydarzenia takie jak Dni Otwarte mogą w dużym stopniu pokazać szkołę od środka, a także dać możliwości lepszego zapoznania się z ofertą. To moment, w którym można poczuć atmosferę danego miejsca.

Biorąc udział w takich imprezach, warto podchodzić do uczniów i studentów i zadawać im nurtujące nas pytania. Taka rozmowa może być warta dużo więcej niż opinii w internecie. Pozwalają one na weryfikację tego, jak funkcjonuje dana placówka i, czy informacje ze strony i ulotek mają odzwierciedlenie w rzeczywistości.

#### **Możliwości po ukończeniu szkoły**

Wybór szkoły to nie tylko plan na kolejne kilka lat, ale fundament na dalsze życie. Odpowiednia placówka powinna otwierać nam kolejne drzwi, a nie je zamykać. Jeśli chodzi o szkoły ponadpodstawowe, ważne jest to, jak są one w stanie przygotować do kolejnego etapu edukacji. Czy absolwenci danej szkoły bez problemu dostają się na wymarzone studia?

W przypadku uczelni wyższych kluczem jest już rynek pracy. Warto sprawdzić, czy wydział współpracuje z firmami, oferuje ciekawe staże i praktyki oraz jak radzą sobie absolwenci. Warto szukać miejsca, które skupia się nie tylko na przekazywaniu wiedzy, ale także uczy krytycznego myślenia i daje możliwości rozwoju na różne sposoby na przykład poprzez koła naukowe, wolontariat czy projekty międzynarodowe jak Erasmus+.

Wybór szkoły lub uczelni to proces, który powinien być przemyślany i dopasowany do naszych zainteresowań, ale też predyspozycji zawodowych i umiejętności. Współczesny rynek pracy zmienia się dynamicznie i coraz więcej osób pracuje w zawodzie, który nie jest bezpośrednio związany z ukończoną szkołą czy studiami. Równie ważne jak sama edukacja jest praca nad umiejętnościami miękkimi takimi jak komunikacja, praca zespołowa czy radzenie sobie ze stresem.

Koniec końców wybór kolejnego etapu edukacji nie jest decyzją nieodwracalną. W każdy momencie można zmienić kierunek, przenieść się do innej placówki lub zdobyć dodatkowe kwalifikacje. Kluczowe jest podjęcie przemyślanej decyzji, która będzie zgodna z naszymi własnymi potrzebami, a nie narzucona przez otoczenie czy chwilowe trendy.

# ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH W KONINIE

## TECHNIKUM (5 lat) TECHNIK

### AUTOMATYK **NOWOŚĆ!**

+ programowanie inteligentnych urządzeń sterujących

### INFORMATYK

+ darmowy, certyfikowany kurs ECDL

### PROGRAMISTA

+ programowanie robotów DOBOT  
+ szkolenie „ETYCZNY HAKER”

### SPAWALNICTWA **NOWOŚĆ!**

+ programowanie robotów spawalniczych

### USŁUG FRYZJERSKICH

Klasa stylizacji i kreowania wizerunku

### POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

+ darmowy kurs prawa jazdy kat. B

## SZKOŁA BRANŻOWA I STOPNIA (3 lata)

### ELEKTRYK

+ system automatyki domowej (Smart Home)

### KIEROWCA MECHANIK **NOWOŚĆ!**

+ darmowy kurs prawa jazdy kat. B

### FRYZJER

+ szkolenia barberskie

### MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

+ darmowy kurs prawa jazdy kat. B



Konin, ul. płk. Witolda Sztarka 2 ☎ 63 242 98 24 [www.zst.konin.pl](http://www.zst.konin.pl)

## Nowości w roku szkolnym 2026/2027

# Zespół Szkół Technicznych w Koninie – Edukacja odpowiadająca wyzwaniom jutra

Atrakcyjne i przyszłościowe kierunki kształcenia, dogodna lokalizacja, obiekt dostosowany do potrzeb osób z niepełnosprawnościami. Tak najkrócej można określić Zespół Szkół Technicznych w Koninie, który nie zatrzymuje się i idzie z duchem czasu, dostosowując swoją ofertę do zmieniającego się rynku pracy. Nauka i zdobywanie wiedzy to jedno, ale ZST stawia też na dobre relacje z uczniem, a sprzyja temu z pewnością kameralny charakter szkoły.

W tym roku nie zabraknie nowości dla młodzieży, która po zakończeniu szkoły podstawowej wybierze dawną „Hutniczą”. Będzie teraz można uczyć się w technikum spawalnictwa (tutaj uczniowie uczą się programowania robotów spawalniczych) oraz zdobyć zawód technik automatyk (w ramach edukacji młodzież nauczy się programować inteligentne urządzenia sterujące). To z pewnością atut ZST. Z kolei w szkole branżowej pierwszego stopnia od nowego roku będzie klasa kierowca-mechanik. W ramach edukacji będzie można zrobić darmowy kurs prawa jazdy kategorii B. Tak samo jest w klasie mechanik pojazdów samochodowych.

W Zespole Szkół Technicznych w Koninie niezmienne można zdobyć zawód fryzjera zarówno w branżowej szkole I stopnia, ale i w technikum, co jest bardzo ważne. Zresztą wielu absolwentów tej placówki pracuje w tym fachu, zarówno w Koninie i poza jego granicami, i z wielką przyjemnością wspomina lata edukacji. Jak podkreślają, w ZST mogli zdobyć nie tylko wiedzę teoretyczną, ale i praktyczną. To tak naprawdę jedyna publiczna szkoła w naszym regionie, która oferuje zdobycie takich umiejętności na tym poziomie edukacji pod czujnym okiem wykwalifikowanej kadry. Szkoła posiada dobrze wyposażone pracownie, gdzie młodzież – jak w prawdziwym salonie fryzjerskim

– uczy się zawodu od podstaw. Ale ma także możliwość, w ramach praktyk, poszerzać wiedzę w profesjonalnych salonach. Zresztą tak jest też w innych zawodach. Szkoła pozyskuje środki na wyposażenie klasopracowni, by uczniowie mogli rozwijać swoje kompetencje choćby jako przyszli

tegorowac, co z kolei przekłada się na pozytywną i przyjazną, wręcz rodzinną, atmosferę. Tak naprawdę nauczyciele jak i pedagodzy podchodzą indywidualnie do każdego ucznia, dzięki czemu nie jest on anonimowy, jak w tych dużo większych placówkach. Wpływa też na to sam budynek ZST i jego otoczenie. Od kilku lat dawna „Hutnicza” działa przy ulicy Witolda Sztarka 2, czyli w pomieszczeniach po Gimnazjum nr 1. Blisko są przystanki zarówno MZK i PKS-u. Uczniowie z Konina i regionu mogą więc bez problemu dojechać na zajęcia autobusami. Plusem jest też to, że szkoła pracuje w systemie jednozmianowym.

Sam budynek daje także wiele możliwości. Jest sala gimnastyczna z prawdziwego zdarzenia, z kolei teren dookoła szkoły pozwala na organizowanie w cieplejszych miesiącach lekcji w plenerze czy spędzanie przerw na świeżym powietrzu. Obiekt dostosowany jest do potrzeb uczniów z niepełnosprawnościami. Szkoła wyposażona jest w podjazd przy wejściu.

Zespół Szkół Technicznych w Koninie z dużą serdecznością i przychylnością zaprasza przyszłych uczniów. A jeszcze więcej o placówce można dowiedzieć się z jej mediów społecznościowych. Tam wiele informacji o kierunkach, ale także wydarzeniach, które są organizowane w murach ZST i poza nimi.



programiści czy informatycy. I tu warto podkreślić to, że ZST może poszczycić się 100-procentową zdawalnością egzaminów zawodowych.

Warto zwrócić także uwagę na kameralny charakter szkoły, co też jest jej przewagą. To daje lepszy kontakt z uczniami, łatwiejsze jest nawiązywanie relacji, szybciej można się zin-

## Rodzic w szkolnej rzeczywistości

# Jak skutecznie wspierać dziecko

**Szkoła to dla dziecka ogromne wyzwanie. Nauka, oceny, presja, pierwsze relacje i ... zagrożenia. Stres, przemoc rówieśnicza, cyberprzemoc! Jak poradzić sobie w twardej szkolnej rzeczywistości, która wymaga wyjątkowej odporności? – Tu, oprócz nauczycieli, ogromną rolę odgrywają... rodzice! Powinni być dla dziecka największym wsparciem i ostoją bezpieczeństwa – podkreślają psychologzy.**

## Bez lęku przed krytyką!

Na każdym etapie życia poczucie bezpieczeństwa jest fundamentem zdrowego rozwoju. Dzieci, które wiedzą, że mogą liczyć na wsparcie rodziców łatwiej radzą sobie z porażkami w szkole i chętniej podejmują nowe wyzwania.

– Poczucie bezpieczeństwa, jakie dają rodzice, pozwala dziecku mówić o trudnościach bez lęku

myka się w czterech ścianach i nie przeżywa porażek samotnie. Mądrość rodziców jest nieoceniona. Ale i oni, niestety, popełniają... błędy.

Największym jest... krytyka i koncentracja na wynikach swoich pociech.

– Sprawdzanie ocen, pilnowanie zadań, porównywanie z rówieśnikami, to działania, które mogą

## Od prostych pytań do szerszej rozmowy

Szkoła to dla młodego człowieka pierwsze ważne miejsce intensywnych doświadczeń społecznych. Relacje rówieśnicze, potrzeba akceptacji, konflikty – wszystko to wpływa na samopoczucie ucznia. Nie zawsze są to doświadczenia pozytywne.

– Uczniowie często nie mówią o swoich problemach, bo nie chcą martwić rodziców albo obawiają się niezrozumienia – zauważa nauczycielka jednej z konińskich szkół podstawowych. – Dlatego tak ważne jest budowanie relacji opartej na zaufaniu.

Potwierdzają to doświadczenia samych rodziców. – Dopiero po kilku miesiącach dowiedziałam się, że moja córka była wyśmiewana w klasie – mówi pani Katarzyna, mama 12-letniej Karoliny. – Wcześniej odpowiadała tylko „wszystko w porządku”. Dziś wiem, że powinnam była pytać inaczej.

– Najskuteczniejsze są proste pytania: „co ci dzisiaj sprawiło radość?”, „czy spotkało cię coś niemiłego?”, „z czego jesteś najbardziej dumna?”. Te z pozoru niewinne tematy mogą otworzyć przestrzeń do szczerego dialogu – komentuje psycholog.

## Nowe zagrożenia

Współczesna szkoła to świat przenikający się z rzeczywistością cyfrową. Uczniowie funkcjonują równolegle w dwóch przestrzeniach: realnej i wirtualnej. To właśnie ta druga niesie ze sobą nowe zagrożenia: cyberprzemoc, uzależnienie od mediów społecznościowych, presja związana z wizerunkiem.



przed krytyką – wyjaśnia psycholog dziecięcy. – Dzięki temu młody człowiek staje się bardziej otwarty. Potrafi rozmawiać, nie za-

przyniesić odwrotny skutek. Zamiast motywacji pojawia się stres, a zamiast otwartości... wycofanie – ostrzega psycholog.



– Nasze dzieci nie zawsze rozumieją konsekwencje swoich działań w internecie – podkreśla psycholog. – Rola rodziców w tej kwestii nie polega wyłącznie na wprowadzeniu zasad, ale przede wszystkim rozmowa i edukacja. Zakazy „nie działają”, jeśli nie idzie za nimi wyjaśnienie. Dziecko powinno wiedzieć, dlaczego pewne zachowania są niebezpieczne i jak reagować w trudnych sytuacjach. Równie istotne jest zainteresowanie codziennością dziecka on-line, ale z autentyczną uwagą.

kontakt ze szkołą pozwala szybciej wychwycić trudności, zarówno edukacyjne, jak i emocjonalne. Nie chodzi o ingerowanie w każdą sytuację, lecz o uważność i gotowość do działania wtedy, gdy jest ona potrzebna.

## Obecność!

Eksperci są zgodni: nie istnieje jeden model idealnego rodzica. Istnieje natomiast coś znacznie ważniejszego – jego obecność! Rozumiana nie jako ciągła kontrola, ale jako gotowość do słuchania, wspierania i towarzyszenia.

– Tak naprawdę pierwszym miejscem, w którym dziecko uczy się radzenia sobie z emocjami, budowania relacji i reagowania na wyzwania jest dom. W świecie pełnym oczekiwań i bodźców to właśnie dom powinien pozwolić dziecku być sobą – bez ocen i presji. Jeśli rodzice dadzą mu poczucie bezpieczeństwa i wsparcia, łatwiej odnajdzie się w szkolnej rzeczywistości! – komentuje psycholog.

## Partnerstwo ze szkołą

Nie bez znaczenia pozostaje współpraca rodziców z nauczycielami. Choć bywa niedoceniana, może znacząco wpłynąć na funkcjonowanie dziecka w szkole.

– Najlepsze efekty osiągamy wtedy, gdy rodzic i nauczyciel współpracują, a nie działają oddzielnie – podkreśla konińska nauczycielka. – Dziecko potrzebuje spójnych komunikatów. A regularny

## X LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W KONIŃSKIM CENTRUM EDUKACYJNYM

### Mała szkoła! Wielkie możliwości!

- Możliwość edukacji domowej
- Małe klasy
- Rodzinna atmosfera
- Basen i siłownia

**UCZ SIĘ PO SWOJEMU.  
BEZ SPINY.  
Z EFEKTAMI !**

Rekrutacja trwa cały rok



ul. Mickiewicza 11  
62-500 Konin  
509 797 566  
xlokonin.pl

# Jeszcze można zdążyć



**To już ostatni nabór na bezpłatne studia niestacjonarne I stopnia na kierunku logistyka w Akademii Nauk Stosowanych w Koninie. Rekrutacja na ten jak i wszystkie inne kierunki rozpocznie się 22 czerwca.**

Państwowe uczelnie, w tym Akademia Nauk Stosowanych w Koninie (ANS), bezpłatnie kształcą na wszystkich kierunkach stacjonarnych. Jednak za niestacjonarne, czyli w systemie weekendowym, trzeba opłacać czesne. Od 2024 r. ANS w ramach projektu „Rozwój studiów o profilu praktycznym i form kształcenia ustawicznego dostosowanych do potrzeb Wielkopolski Wschodniej” prowadzi kilka wybranych bezpłatnych kierunków niestacjonarnych. Są kluczowe dla lokalnej gospodarki, a pieniądze na sfinansowanie nauki na nich pochodzą z funduszy unijnych, budżetu państwa i środków własnych uczelni, w sumie 12,2 mln zł. To również pomoc dla tych mieszkańców naszego regionu, którzy chcą zdobyć nowy zawód, bo spodziewają się utraty dotychczasowej pracy w miejscowym sektorze paliwowo-energetycznym, który sukcesywnie zmniejsza liczbę miejsc pracy.

## Jest wybór, ale już mniejszy

Generalnie z tej z oferty skorzystać mogą nie tylko oni, ale

każdy dorosły mieszkaniec Wielkopolski Wschodniej. Te studia to wymieniona już logistyka (I st.) oraz zarządzanie i inżynieria produkcji (II st.). Były jeszcze dwa kierunki: mechanika i budowa maszyn oraz automatyka i robotyka, ale nabór na nie zakończył się w ubiegłym roku. Do wyboru są jeszcze studia podyplomowe, kształcenie specjalistyczne oraz kursy i szkolenia, jednak ich lista jest długa, więc wymienimy tylko te najnowsze. Są to:

- analiza danych i uczenie maszynowe – nauka programowania w języku Python, podstaw składni języka Python oraz organizacji kodu, instalacji i konfiguracji środowiska pracy analityka, a także tworzenia modeli uczenia maszynowego w ramach projektów praktycznych;

- automatyzacja procesów biurowych i inżynierskich z wykorzystaniem sztucznej inteligencji – pozwala zdobyć kompetencje cyfrowe niezbędne w branżach takich jak OZE, logistyka czy turystyka;

- język chiński – nauka podstaw języka, a także zwyczajów

i zasad komunikacji międzykulturowej;

- dwa specjalistyczne kursy językowe:

- Green Economy English – poszerza wiedzę i słownictwo dotyczące OZE, gospodarki o obiegu zamkniętym i technologii środowiskowych,

- English for Global Communication and Logistics – rozwija kompetencje językowe i komunikacyjne związane z międzynarodową wymianą handlową, zarządzaniem łańcuchem dostaw oraz współpracą z zagranicznymi kontrahentami.

O innych kursach i szkoleniach – technicznych, logistycznych oraz językowych, można więcej przeczytać na stronie: <https://ans.konin.pl/oferta-bezplatnego-ksztalcenia>.

Nabór na nie prowadzony jest cyklicznie.

## Połowa drogi

Projekt „Rozwój studiów o profilu praktycznym i form kształcenia ustawicznego

dostosowanych do potrzeb Wielkopolski Wschodniej” rozpoczął się w 2024 i potrwa do 2029 r. Jego głównym celem jest przygotowanie specjalistów, na różnym poziomie, w branżach logistycznej i technicznej. Proponowane w nim mieszkańcom Wielkopolski Wschodniej kierunki uwzględniają „przyszłościowe” techniki, a więc uwzględniające potrzeby regionu, które dopiero nastąpią.

Dziś program jest mniej więcej w połowie drogi – 2024-2029. Jednak zamierzenia rekrutacyjne na studia obejmują na lata 2024-2027, bo w 2027 r. odbędzie się ostatni nabór na studia (choć nie na kursy i szkolenia, które są krótkie). W założeniach liczbę osób objętych kształceniem oszacowano na 1539, z czego 1125 uzyska kwalifikacje, czyli mówiąc krócej otrzyma dyplom, świadectwo lub zaświadczenie. Dodać tu należy, że w programie można uczestniczyć tylko raz. Kto zdecydował się w jego ramach na któryś z kursów, nie może

podjąć nauki na studiach lub wziąć udział w kolejnym szkoleniu.

## I tu kobiety garną się bardziej

Na razie z uczestnictwa w programie skorzystało niemal 800 osób, z czego 70% to kobiety, a 30% – mężczyźni. Jest to o tyle ciekawe, że w ofercie z programu przeważają kierunki techniczne, a na ogół większość na nich stanowią panowie. Może to znak dla innych mieszkank Wielkopolski Wschodniej, że też powinny spróbować swoich sił w technicznych, choć nie tylko, dziedzinach.

Przypomnijmy więc, że w tym roku po raz ostatni będzie można ubiegać się o przyjęcie na bezpłatne studia niestacjonarne I stopnia na kierunku logistyka. Dostępne też będą studia II stopnia na kierunku zarządzanie i inżynieria produkcji. Ostatni nabór na te drugie odbędzie się w przyszłym roku, tj. na rok akademicki 2027/2028.

## Skorzystaj z oferty bezpłatnych studiów niestacjonarnych, podyplomowych oraz kursów i szkoleń

Akademia Nauk Stosowanych w Koninie realizuje projekt pn. „Rozwój studiów o profilu praktycznym i form kształcenia ustawicznego dostosowanych do potrzeb Wielkopolski Wschodniej”

W ramach projektu w roku akademickim 2026/2027 Uczelnia oferuje **bezpłatne**:

### Studia licencjackie

- Logistyka

### Studia magisterskie

- Zarządzanie i inżynieria produkcji

### Studia podyplomowe

- Budownictwo energooszczędne i alternatywne źródła energii
- Oszczędne wytwarzanie (lean manufacturing)

### Kształcenie specjalistyczne

- Gospodarka magazynowa

### Kursy i szkolenia

- Językowe
- Logistyczne
- Techniczne

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji w ramach programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027.

# KOPERNIK SZKOŁĄ PRZYSZŁOŚCI



Zespół Szkół  
im. M. Kopernika

## OFERTA NABORU 2026/2027

Odwiedź nas online >>>



profil/zawód	przedmioty rozszerzone	języki obce	przedmioty punktowane
<b>LICEUM - 4 lata</b>			
ratowniczo-medyczny pierwsza pomoc	biologia, chemia	 	informatyka, język angielski
<b>TECHNIKUM - 5 lat</b>			
technik teleinformatyk e-sport, operator drona, sztuczna inteligencja	matematyka	 	informatyka, język angielski
technik informatyk klasa wojskowa, grafika komputerowa	matematyka	 	informatyka, język angielski
technik hotelarstwa steward / stewardessa, turystyka biznesowa	j. angielski	 	informatyka, język angielski
technik żywienia i usług gastronomicznych - barista	biologia	 	informatyka, język angielski
technik ochrony środowiska odnawialne źródła energii	biologia	 	informatyka, język angielski
technik ekonomista klasa akademicka	geografia	 	informatyka, język angielski
<b>BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA - 3 lata</b>			
kucharz	Oddział integracyjny		WOS, informatyka
sprzedawca	Oddział integracyjny		WOS, informatyka
fryzjer wizaz i stylizacja			WOS, informatyka









**Zespół Szkół im. Mikołaja Kopernika  
w Koninie**

ul. Aleje 1 Maja 22, 62-510 Konin  
tel. 63 242 45 57  
sekretariat@kopernik.konin.pl

facebook.com/koninkopernik  
instagram.com/kopernikkonin

Specjaliści poszukiwani na całym świecie

# Cyberbezpieczeństwo – nowy kierunek w szkołach i na uczelniach

Jeszcze do niedawna szkolne wybory młodych ludzi krążyły wokół klasycznych kierunków, czyli klas o profilach humanistycznych, biologicznych, matematycznych, informatycznych, ostatnio też mundurowych. Dziś, gdy rzeczywistość zmienia się na oczach świata, pojawia się nowe wyzwanie – walka z zagrożeniami w sieci! Do polskich szkół średnich i uczelni wkracza nowy kierunek – cyberbezpieczeństwo!

Wprowadzenie do szkół średnich „techniki cyberbezpieczeństwa”, jest elementem przyjętej przez rząd Strategii Cyberbezpieczeństwa Rzeczypospolitej Polskiej na lata 2025-2029. – W dobie rosnącej agresji w cyberprzestrzeni musimy działać zdecydowanie, bo bezpieczeństwo w internecie to nasza wspólna sprawa i polska racja stanu – wyjaśniał wicepremier Krzysztof Gawkowski, komentując przyjęcie strategii.

Dokument przewiduje m.in.: skuteczniejszą walkę z kradzieżą tożsamości, fałszywymi kartami SIM oraz usprawnienie działań organów ścigania. Ważnym elementem układanki jest edukacja oraz powszechna wiedza o tym, że internet to nie tylko narzędzie komunikacji czy rozrywki. To przestrzeń, w której toczy się codzienne życie, od bankowości, przez edukację, po funkcjonowanie instytucji publicznych. W cyberprzestrzeni rozgrywają

się też współczesne konflikty. Ataki na infrastrukturę krytyczną czy systemy bankowe mogą mieć równie poważne konsekwencje jak tradycyjne działania militarne.

Nowy kierunek „technika cyberbezpieczeństwa” nie jest kolejną teoretyczną lekcją. Młodzi ludzie uczą się praktycznych umiejętności, które pozwolą im funkcjonować w cyfrowym świecie bezpiecznie i świadomie.

Program obejmuje m.in.: rozpoznawanie zagrożeń w sieci, podstawy ochrony danych, reagowanie na cyberataki, elementy programowania i analizy systemów.

W całym kraju, również w Koninie coraz większą popularnością cieszą się klasy mundurowe. To właśnie one – dotychczas kojarzone głównie z przygotowaniem do służby w policji, wojsku czy straży – dziś rozszerzają ofertę o cyberbezpieczeństwo.

Absolwenci takich klas w przyszłości zasilą nie tylko tradycyjne formacje obronne, ale także: jednostki zajmujące się cyberobroną, instytucje państwowe czy firmy technologiczne.

Choć cyberbezpieczeństwo jako przedmiot dopiero raczkuje, pierwsze inicjatywy już się pojawiają. W powiecie konińskim niektóre placówki zaczynają wprowadzać elementy edukacji cyfrowej i informatycznej na wyższym poziomie, zarówno w ramach klas o profilach mundurowych, jak i technicznych.

Dyrektorzy szkół dostrzegają, że młodzież interesuje się nowymi technologiami i chce zdobywać umiejętności praktyczne. W odpowiedzi pojawiają się zajęcia dodatkowe, warsztaty oraz współpraca z uczelniami i specjalistami z branży IT.

Wybór nowej oferty dla młodych ludzi może okazać się strzałem w dziesiątkę. Po ukończeniu szkoły średniej absolwenci mogą kontynuować naukę na uczelniach wyższych, wybierając kierunki związane z: informatyką, bezpieczeństwem narodowym, analizą danych, inżynierią systemów. Ścieżki kariery są wyjątkowo bogate i atrakcyjne. Młody człowiek może być świetnym fachowcem w wielu dziedzinach: analityk cyberzagrożeń, specjalista ds. bezpieczeństwa IT, ekspert w instytucjach państwowych, konsultant w firmach technologicznych.

Co ważne nowe branże oferują nie tylko stabilność zatrudnienia, ale także wysokie wynagrodzenia i możliwość pracy w międzynarodowym środowisku.

Warto zatem, przed podjęciem decyzji o wyborze szkoły, dokładnie prześledzić oferty!

# Montessori Odkrywcy Świata: Szkoła, która buduje przyszłość Twojego dziecka (i Twoją)

Jako rodzic szukasz dla swojego dziecka miejsca, gdzie nie będzie tylko „numerem w dzienniku”, ale młodym człowiekiem z pasją, odwagą i kompetencjami, które pozwolą mu odnieść sukces w dorosłym życiu. W Niepublicznej Szkole Podstawowej Montessori Odkrywcy Świata w Koninie wiemy, jak to zrobić. Łączymy spokój pedagogiki Montessori z dynamiką technologii i siłą autentycznej wspólnoty.

## Partnerstwo, które inspiruje:

### Rodzice częścią zespołu

W „Odkrywcach Świata” nie tworzymy murów między szkołą a domem. **Tworzymy żywą wspólnotę** z rodzicami, którzy są motorem napędowym wielu niesamowitych inicjatyw dla całej społeczności szkolnej. Współpraca między dorosłymi opiera się u nas na wysokim poziomie zaufania i szacunku.

• **Nie boimy się trudnych rozmów:** Wierzymy, że zderzenie różnych światopoglądów to najcenniejsza lekcja dla dzieci. Pokazujemy uczniom, że dorośli potrafią pięknie się różnić, a mimo to zawsze spotykać we wspólnym celu: dobru dziecka.

• **Profesjonalne wsparcie:** Nasz zespół wspierają na co dzień **dwaj psychologowie**, realizujący warsztaty od klasy 1 do 8, oraz eksperci od budowania zespołów biznesowych.

### Angielski jako sposób na życie (4 specjalistów)

W dzisiejszym świecie angielski to podstawa komunikacji, dlatego u nas jest on wszechobecny. Stwarzamy **środowisko międzynarodowe**, w którym nasi uczniowie spędzają czas z gośćmi i nauczycielami z innych krajów. Nad procesem tym czuwa aż **czworo ekspertów:**

- **Native Speaker** (naturalna swoboda).
- **Ekspert od eTwinning i Erasmus+** (projekty w Turcji, Rumunii, na Malcie).
- **Pasjonat z doświadczeniem z Wielkiej Brytanii** (kreatywność).
- **Metodyk egzaminacyjny** (skuteczne przygotowanie do testu ósmoklasisty).



## Trening samodzielności: Edukacja w pociągu i na mapie

Chcemy, by Twoje dziecko było zaradne. Nasze wycieczki to prawdziwe wyprawy po samodzielność:

• **Komunikacja miejska i kolejowa:** To nasi uczniowie są navigatorami – planują trasę, kupują bilety w pociągu i odnajdują drogę w obcym mieście.

• **Samodzielna organizacja:** Dzieci same planują posiłki i zarządzają budżetem w drodze. Zwiedziliśmy już w ten sposób Kraków, Gdańsk, Łódź, Warszawę, a Poznań traktujemy jak nasz drugi dom.

### Nasz „konik”: Nieoczywista edukacja i STEAM

Podczas gdy inni trzymają się schematów, my stawiamy na projekty badawcze i kreatywne programy:

• **Odysėja Umysłu:** Międzynarodowy program nieszablonowego myślenia.

• **Być jak Ignacy:** Eksperymentalna podróż w świat nauki.

• **Inteligencja Finansowa:** Projekty **Bakcyl i Warszawska Giełda** uczą dzieci mądrego zarządzania pieniędzmi i inwestowania.

• **Technologia w praktyce:** Drukarka 3D, klocki **LEGO Spike** i zajęcia z **AI** (Sztucznej Inteligencji) to u nas codzienność, a nie święto.

## Miejsce, gdzie błąd jest lekcją

Nasi genialni przedmiotowcy ściśle i kolorowa polonistka dbają o to, by ogień ciekawości nie wygasł. Wiemy, że dla dziecka, któremu trudno skupić się w ławce, praca z drewnem w warsztacie czy projekty przyrodnicze są formą odnalezienia własnej wartości. Dzięki **Rówieśnicznemu Mentoringowi** starsi uczniowie opiekują się młodszymi, tworząc bezpieczną, rodzinną atmosferę.

**Zapraszamy do Niepublicznej Szkoły Podstawowej Montessori Odkrywcy Świata – miejsca, gdzie edukacja ma sens, smak i barwy przygody.**

## Niepubliczna Szkoła Montessori Odkrywcy Świata

ul. Zofii Urbanowskiej 9

62-500 Konin

tel. 724 139 955

## Rekrutacja na rok szkolny 2026/2027

### SZKOŁY DLA MŁODZIEŻY

#### Liceum ogólnokształcące

- profil kosmetyczny **TYLKO U NAS!**
- profil ratowniczo-pielęgniarski
- profil matematyczny
- profil psychologiczno-pedagogiczny



#### Liceum policyjne

- profil kryminalistyczny

#### Technikum 5-letnie

- weterynarii
- fotografii i multimediiów

#### Nowość TYLKO U NAS!

- górnictwa otworowego (geotermia)



#### Szkoła Branżowa I stopnia

- kucharz
- cukiernik
- sprzedawca
- elektryk
- mechanik pojazdów samochodowych



### Centrum Szkoleniowe WIEDZA w Koninie

ul. Powstańców Wielkopolskich 16, 62-510 Konin,  
tel. 605 544 758, 63 243 77 05  
www.cswiedza.pl



SCAN ME

### SZKOŁY DLA DOROSŁYCH

#### Szkoła policealna

- opiekun medyczny
- terapeuta zajęciowy
- technik masażysta
- opiekunka dziecięca

#### Branżowa Szkoła II stopnia

- technik elektryk
- technik pojazdów samochodowych
- technik mechanik (maszyn i urządzeń)
- technik handlowiec
- technik żywienia i usług gastronomicznych
- technik usług fryzjerskich
- technik hotelarstwa
- technik rolnik

#### Liceum ogólnokształcące dla dorosłych

## Ruszyła rekrutacja do NOSM I stopnia „Fryderyk” Nowa szkoła muzyczna na mapie Konina



Konin wzbogaca się o nową placówkę edukacyjną. Niepubliczna Ogólnokształcąca Szkoła Muzyczna (NOSM) I stopnia „Fryderyk” ogłasza nabór na nadchodzący rok szkolny. To propozycja dla rodziców, którzy chcą połączyć ogólnokształcącą edukację podstawową z profesjonalnym kształceniem artystycznym swojego dziecka.



Siedziba nowej szkoły mieści się przy ulicy Północnej 10 w Koninie. Obecnie budynek jest systematycznie dostosowywany do potrzeb nowoczesnej dydaktyki, by od września przyjąć pierwszych uczniów. O szczegóły funkcjonowania placówki zapytaliśmy dyrektora, Waldemara Jednoroga.

### ✓ Nadzór i finansowanie

– Panie dyrektorze, kto sprawuje nadzór nad szkołą i w jaki sposób zapewnione jest jej finansowanie?  
– Nadzór pedagogiczny oraz finansowanie zapewnia Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego poprzez Centrum Edukacji Artystycznej – wyjaśnia dyrektor Waldemar Jednoróg. – To gwarancja wysokich standardów nauczania, typowych dla profesjonalnych szkół artystycznych w Polsce.

### ✓ Dwie szkoły w jednej

Czym „Fryderyk” wyróżnia się na tle innych placówek? Przede wszystkim unikalną strukturą. Szkoła jest połączeniem szkoły podstawowej i szkoły mu-

zycznej I stopnia. W praktyce oznacza to, że uczeń w jednym miejscu realizuje zarówno program ogólny (MEN), jak i podstawę programową dla szkół artystycznych. To ogromna oszczędność czasu dla dzieci i rodziców.

### ✓ Kameralne klasy i oferta instrumentów

Zgodnie z założeniami, nauka w NOSM I st. „Fryderyk” ma mieć charakter zindywidualizowany.

- **Liczebność grup:** Klasy mają liczyć maksymalnie 8 osób. Z taką obsadą szkoła planuje wystartować już we wrześniu.



- **Specjalności:** Uczniowie będą mogli kształcić się w klasach: fortepianu, skrzypiec oraz akordeonu. Istnieje również możliwość otwarcia klas instrumentów dętych oraz gitary.

### ✓ Jak zostać uczniem?

Proces rekrutacji jest prosty, ale wymaga przejścia kilku etapów:

1. Przede wszystkim zapraszamy na zajęcia pokazowe dla kandydatów, które odbędą się już 25 kwietnia (sobota) o godz. 11.00 w siedzibie szkoły.
2. Rejestracja: Wypełnienie formularza zgłoszeniowego.
3. Badanie Uzdolnień Muzycznych: Sprawdzenie predyspozycji słuchowych i rytmicznych dziecka.
4. Formalności: Podpisanie umowy. Warto zaznaczyć, że „Fryderyk” jest szkołą niepubliczną działającą na prawach szkoły publicznej.

**Wszystkie osoby zainteresowane rozwojem artystycznym swoich dzieci mogą uzyskać szczegółowe informacje bezpośrednio w biurze szkoły przy ul. Północnej 10.**

**TECHNIKUM**

technik mechatronik  
technik ekonomista (klasa integracyjna, system modułowy)  
technik spedytor (klasa integracyjna)  
technik informatyk  
technik elektryk  
technik programista  
technik pojazdów samochodowych  
technik mechanicznych  
technik grafiki i poligrafii cyfrowej  
technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

**V LICEUM**

klasa psychologiczno-menedżerska  
(w tym grupa sportowa piłka nożna dziewcząt/szermierka)  
klasa psychologiczno-lingwistyczna (integracyjna)

**BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA**

elektryk  
mechanik pojazdów samochodowych

**REKRUTACJA**

**2026/2027**

ul. Kard. S. Wyszyńskiego 3  
63 242 54 21  
sekretariat@zsge.pl  
www.zsge.pl

SZUKASZ RZETELNYCH INFORMACJI...

**przeглядkoninski.pl**

portal najbardziej lokalny

BĄDŹ NA BIEŻĄCO

miejsce, gdzie lokalne wiadomości spotykają się z aktualnymi wydarzeniami, ciekawymi artykułami i ważnymi tematami dla mieszkańców Konina i okolic.



ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO - USŁUGOWYCH  
im. FRYDERYKA CHOPINA  
w ŻYCHLINIE

2026/2027

TWOJA PRZYSZŁOŚĆ ZACZYNA SIĘ TUTAJ!



ZAPRASZAMY NA OTWARTĄ SOBOTĘ

MAJ  
16

## KIERUNKI KSZTAŁCENIA

### TECHNIKUM

- agrobiznesu
- reklamy
- ekonomiczne
- żywienia i usług gastronomicznych
- hotelarstwa
- spedycyjne
- leśne **klasa mundurowa**

### LICEUM

- przedmioty rozszerzone
- biologia/geografia
  - wiedza o społeczeństwie
  - język angielski

### BRANŻOWA SZKOŁA I stopnia

- kucharz
- kierowca mechanik
- rolnik
- magazynier-logistyk



piękny park

przyjazna atmosfera

jednozmianowy system nauki

doświadczona kadra  
nowocześnie wyposażone pracownie

refundacja kosztów pobytu w internacie  
refundacja kosztów dojazdu



### NASI UCZNIOWIE

- odnoszą sukcesy na:
  - olimpiadach zawodowych i przedmiotowych
  - ogólnopolskich konkursach branżowych
- rozwijają swoje pasje
  - muzyczne **zespół wokalnoinstrumentalny**
  - aktorskie **Teatr Kreska**
  - sportowe **tenis stołowy/biegi**
  - pomagania **Klub Wolontariatu**
  - kulinarne **Klub Młodego Restauratora**
  - przyrodnicze **sekcja sokolnicza/Klub Młodego Zielarza**
  - poznają Polskę i Europę **Koło Turystyczne**



Tutaj znajdziesz szacunek, akceptację,  
wiedzę i szansę być sobą!

ZSEU W ŻYCHLINIE - TU KAŻDY MOŻE BYĆ SOBĄ!



U NAS ZAWSZE  
BĘDZIESZ  
PASOWAĆ

(0-63) 244-25-53  
(0-63) 244-26-63

[www.zychlin.edu.pl](http://www.zychlin.edu.pl)

[zseu@zychlin.edu.pl](mailto:zseu@zychlin.edu.pl)

Żychlin,  
ul. Parkowa 2  
62-571 Stare Miasto



Państwowa  
Szkoła Muzyczna  
I i II stopnia  
im. I. J. Paderewskiego  
w Koninie

ul. 3 Maja 50, 62-500 Konin, ☎ 63 24 28 824

**REKRUTACJA na rok szkolny 2026/2027**

ZAPISY TRWAJĄ

PSM I st. Do 19 maja 2026 r.  
PSM II st. Do 18 maja 2026 r.





Szkoła oferuje kształcenie dla dzieci i młodzieży uzdolnionej artystycznie, stwarzając warunki do rozwijania talentów oraz predyspozycji muzycznych.

Wspiera także kształtowanie samodzielności, umiejętności organizacji pracy oraz efektywnego zarządzania czasem.

Nauka w szkole jest całkowicie bezpłatna.

## Symulatory, drony i sztuczna inteligencja

# Nowoczesne technologie w edukacji mundurowej

Edukacja mundurowa, która przygotowuje przyszłych żołnierzy, policjantów czy strażaków, cały czas się zmienia. Tradycyjne metody nauczania, które opierają się na wykładach i ćwiczeniach, coraz częściej wspierane są przez nowoczesne technologie. Symulatory, drony oraz sztuczna inteligencja pozwalają podnieść szkolenie na nowy, wyższy poziom.

Jednym z ważniejszych narzędzi są symulatory. Umożliwiają one realistyczne odwzorowanie sytuacji kryzysowych, takich jak akcje ratunkowe, operacje wojskowe czy interwencje policyjne. Młodzież ma możliwość przećwiczenia podejmowania decyzji w podobnych warunkach do rzeczywistych, bez obawy o narażenie zdrowia czy życia. Symulatory dają również możliwość powtarzania tych samych scenariuszy wielokrotnie, co pomaga w doskonaleniu umiejętności. Dzięki goglom VR i zaawansowanym systemom projekcyjnym, młodzież może brać udział w operacjach, które w rzeczywistości byłyby zbyt niebezpieczne lub kosztowne do zrealizowania.

### Drony to już nie tylko gadżety

Na znaczeniu zyskują też drony, które przestały być już wyłącznie gadżetami. Służby mundurowe wykorzystują je często do monitorowania terenu, poszukiwaniu zaginionych osób czy oceny sytuacji w trudno dostępnych miejscach. Uczniowie na zajęciach uczą się nie tylko obsługi dronów, ale również analizy danych, które dostarczane są przez te urządzenia. Służby mundurowe muszą posiadać także wiedzę, jak interpretować obraz z kamery termowizyjnej na przykład podczas akcji poszukiwawczej w lesie. To kompetencje, które stają się niezbędne w strukturach bezpieczeństwa.

W październiku ubiegłego roku w szesnastu szkołach ponadpodstawowych ruszył program Ministerstwa Obrony Narodowej pod nazwą „OPW z dronem”. Jego celem było zdobywanie przez uczniów praktycznych umiejętności obsługi i pilotowania dronów. W trakcie trwania programu wojskowi instruktorzy najpierw przeprowadzili szkolenie dla nauczycieli, którzy teraz będą przekazywali wiedzę młodzieży. Program ma zostać w przyszłości rozszerzony i docelowo obejmie kilkaset szkół ponadpodstawowych w kraju.

### Sztuczna inteligencja wspiera działania służb

Sztuczna inteligencja obecna jest obecnie na każdym kroku. Nie inaczej jest w przypadku edukacji mundurowej. Oparte na niej systemy potrafią analizować zachowania uczestników, wskazywać błędy czy proponować rozwiązania. Dzięki temu możliwe jest indywidualne dopasowanie procesu nauczania do potrzeb uczniów. Sztuczna inteligencja wykorzystywana jest również do tworzenia zaawansowanych scenariuszy treningowych, które uwzględniają różne zmienne i zagrożenia. Nowoczesne służby muszą wiedzieć, jak wykorzystać algorytmy do pomocy w przewidywaniu i analizie wydarzeń.

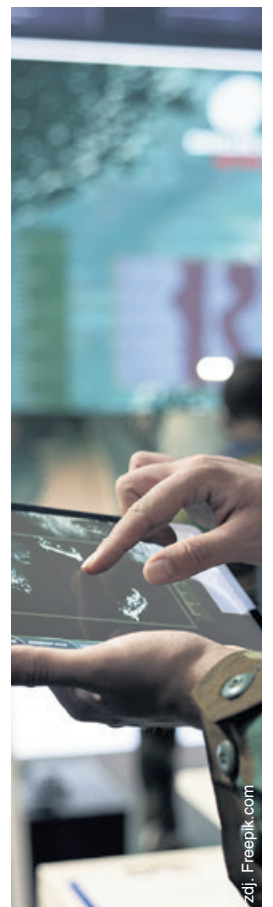
Nowoczesne technologie wpływają także na sposób przekazywania wiedzy. Platformy e-learningowe ułatwiają i pozwalają na naukę z

dowolnego miejsca, a multimedialne materiały, sprawiają, że nauka skomplikowanych zagadnień staje się łatwiejsza. Wirtualna i rozszerzona rzeczywistość pozwalają zanurzyć się w symulowanym środowisku, co pozytywnie wpływa na skuteczność nauki.

### Wyzwania, ale przede wszystkim wsparcie

Wprowadzanie nowoczesnych technologii do edukacji mundurowej niesie ze sobą także wyzwania. Proces ten wymaga sporych nakładów finansowych oraz odpowiedniego przygotowania kadry pedagogicznej. Ważne jest także częste i regularne aktualizowanie sprzętu i oprogramowania. Choć symulatory, drony czy sztuczna inteligencja są bardzo pomocne, nie są w stanie w pełni zastąpić realnych doświadczeń. Kluczowe jest więc zachowanie równowagi między nowoczesnymi narzędziami, a tradycyjnymi metodami szkolenia.

Celem nowoczesnych technologii jest przede wszystkim pomagać w szkoleniu. Edukacja mundurowa to już nie tylko musztra i dyscyplina, ale połączenie tradycji i innowacji. To także zaawansowana inżynieria i strategiczne myślenie, wspierane przez nowoczesne technologie. Symulatory, drony i sztuczna inteligencja nie zastępują człowieka, lecz wspierają jego rozwój dla dobra całej społeczności. Zwiększają też skuteczność działania w sytuacjach, gdzie liczy się każda sekunda.



Egzamin ósmoklasisty jest zwieńczeniem nauki w szkole podstawowej i pierwszym krokiem do dalszego etapu edukacji. Uczniowie klas ósmych muszą stawić czoła trzydniowemu sprawdzianowi wiedzy, którego wynik może potem wpłynąć na wybór szkoły ponadpodstawowej. Jakie egzaminy czekają uczniów i jak najlepiej się do nich przygotować?

Trzy dni zmagania dla uczniów szkół podstawowych

# Egzamin ósmoklasisty i co dalej?

## Terminy egzaminów i harmonogram

Egzamin ósmoklasisty odbędzie się w tym roku w dniach 11-13 maja. W pierwszy dzień, w poniedziałek, o godzinie 9.00 uczniowie klas ósmych szkół podstawowych zmierzą się z językiem polskim. We wtorek czeka na nich matematyka, a w środę – język angielski. Każdy z tych egzaminów ma określoną strukturę i sprawdza inne umiejętności takie jak analiza tekstu, rozwiązywanie zadań czy rozumienie i komunikacja w języku obcym.

Wyniki egzaminu ósmoklasisty uczniowie poznają 3 lipca. Mogą wtedy sprawdzić, jak im poszło, w systemie internetowym lub odebrać oficjalne zaświadczenie osobiście w szkole. Warto zaznaczyć, że dokument ten jest niezbędny w procesie rekrutacji do szkół średnich.

## Najważniejsze zasady i wymagania egzaminacyjne

Egzamin ósmoklasisty jest obowiązkowy i każdy uczeń, który kończy klasę ósmą, musi do niego przystąpić, w celu ukończenia szkoły. Co ważne, egzamin ma formę pisemną, ale nie można go nie zdać – nie został określony minimalny wynik, który uczeń jest zobowiązany zdobyć.

Na napisanie egzaminu z języka polskiego uczniowie będą mieli 150 minut. Na rozwiązanie zadań matematycznych młodzież ma 125 minut, a na egzamin z języka angielskiego – 110 minut.

## Jak przygotować się skutecznie?

Systematyczność to klucz do sukcesu. Regularna nauka przynosi zazwyczaj dużo lepsze efekty niż intensywne przygotowywanie się na ostatnią chwilę. Poza nauką w szkole, warto korzystać z arkuszy egzaminacyjnych z poprzednich lat. Pomagają one przede wszystkim w zapoznaniu się z formą danego egzaminu, a także z typami zadań, które mogą się pojawić.

Poza nauką warto też zwrócić uwagę na aspekt psychiczny. Zbyt duży stres może bowiem negatywnie wpłynąć na dyspozycję ucznia, a w rezultacie na wynik egzaminu. Ważne jest więc zachowanie równowagi między nauką i odpoczynkiem. Sen, aktywność fizyczna i wsparcie bliskich może przynieść pozytywne skutki i znacznie wpłynąć na efektywność nauki, a następnie zdanie samego egzaminu.

## Co po egzaminach – rekrutacja o szkół

Mimo że egzaminu ósmoklasisty nie można nie zdać i nie ma minimalnego progu punktowego, który trzeba osiągnąć, jego wynik jest brany pod uwagę w trakcie rekrutacji do szkoły ponadpodstawowej w przypadku, gdy liczba miejsc do danej klasy jest mniejsza niż liczba uczniów. Wynik egzaminu ósmoklasisty ma więc wpływ na to, gdzie dany uczeń będzie kontynuował swoją ścieżkę edukacyjną.

Harmonogram procesu rekrutacji do szkół ponadpodstawowych może się różnić ze względu na region, ale zazwyczaj obejmuje on kilka kluczowych etapów. Najpierw uczniowie składają wnioski, następnie muszą dostarczyć świadectwa i wyniki egzaminów, a na koniec szkoły ogłaszają listy przyjętych do niej uczniów. Niedotrzymanie terminów kończy się zazwyczaj utratą szansy na dostanie się do wybranej placówki.

## Podsumowanie

Egzamin ósmoklasisty to jeden z pierwszych tak ważnych etapów edukacyjnych. Nie jest on jednak jedynym wyznacznikiem przyszłości. Wyniki egzaminu mają oczywiście znaczenie, ale równie istotne jest zaangażowanie, pasja i gotowość do ciągłego rozwoju. Dobrze zaplanowane przygotowania i odpowiednie podejście pozwalają z większym spokojem i pewnością siebie napisać egzamin kończący edukację w szkole podstawowej.

# MEDYCZNA SZKOŁA POLICEALNA

im. Karola Marcinkowskiego w Koninie

Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Koninie  
Jednostka edukacyjna Samorządu Województwa Wielkopolskiego



**Lepszy zawód?**  
**Mamy coś dla Ciebie!**

Centrum składa się z **Medycznej Szkoły Policealnej**, która oferuje atrakcyjne kierunki kształcenia w zawodach: *technik elektroradiolog, technik farmaceutyczny, technik masażysta, higienistka stomatologiczna, terapeuta zajęciowy, opiekun medyczny, technik sterylizacji medycznej, technik usług kosmetycznych, podolog*; oraz **Centrum Kształcenia Ustawicznego** oferujące Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe, w zawodzie *Florysta, Technik Analityk* oraz kursy i szkolenia podnoszące umiejętności i kompetencje zawodowe, w tym kursy: *opiekuna w żłobku lub klubie dziecięcym; opiekuna osoby starszej, chorej i niesamodzielnej.*

Nauka na kierunkach odbywa się w różnych formach: **dziennej, stacjonarnej i zaocznej**. Dzięki temu słuchacze mogą wybrać najbardziej dogodną dla siebie formę, która pozwala łączyć edukację z pracą zawodową i życiem prywatnym.

Zaletą naszej placówki jest otwartość na słuchacza. **Działania edukacyjne skierowane są dla osób pełnoletnich, w tym również dla osób w wieku 40 lat i więcej.** Szkoła kładzie nacisk na wysoki poziom kształcenia i wszechstronny rozwój słuchacza. Stara się odpowiadać na zmieniające się potrzeby rynku pracy. Wymiernym potwierdzeniem jakości kształcenia w WSKCKZiU w Koninie jest uzyskiwana od wielu lat prawie **100% zdawalność na egzaminie zawodowym** organizowanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Poznaniu.

**WSCKZiU w Koninie** kontynuuje tradycje wypracowane przez ponad **55 lat działania**, jednocześnie **jest placówką nowoczesną, posiadającą profesjonalnie przygotowaną bazę dydaktyczną**. Pracownie szkolne wyposażone są w najnowszy sprzęt, urządzenia multimedialne i interaktywne, które angażują i wspierają słuchaczy w nauce oraz pozwalają na zdobycie przez nich praktycznych umiejętności zawodowych.

**Centrum to nie tylko miejsce nauki, ale również przestrzeń, w której słuchacze mogą rozwijać swoje umiejętności i pasje.** Centrum od lat jest organizatorem konkursów kosmetycznych o zróżnicowanej tematyce, od stylizacji paznokci do makijażu i wizażu. Nasi słuchacze odnoszą znaczące sukcesy w konkursach masażu na poziomie międzyszkolnym oraz międzywojewódzkim.

**WSCKZiU w Koninie** uczestniczy w realizacji wielu projektów unijnych. Obecnie wraz z Fundacją Medycyna i Sztuka w ramach Regionalnego Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 realizuje **Projekt Silni Ludzie – Silny Region – Lepsza Wielkopolska**, skierowany do osób w wieku 60+ zamieszkałych w **Koninie, lub w powiecie konińskim.**



## WYBIERZ KIERUNEK DLA SIEBIE:



Laureat tytułu „**Wielkopolska Szkoła Roku 2025**”

Medyczna Szkoła Policealna im. Karola Marcinkowskiego  
Konin, ul. Przemysłowa 4, tel. 63 242 42 15  
e-mail: sekretariat@medyk.konin.pl



[www.medyk.konin.pl](http://www.medyk.konin.pl)

Znajdź nas na:

