

Mielec, 14 września 2018 r.

Rok szkolny 2018/2019 - I półrocze

## I N F O R M A T O R   N R   4 4

Wszystkie szkolenia zawarte w Informatorze odbywają się w salach Katolickiego Centrum Edukacji Młodzieży KANA w Mielcu, ul. Ks. H. Arczewskiego 7, chyba, że w części tabelarycznej zaznaczono inaczej

① Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 29 września 2016 r. (Dz. U. z 30 września 2016 r. Poz. 1591 § 18.1 ust. 1) w sprawie placówek doskonalenia nauczycieli, Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu zaprasza szkoły/placówki do korzystania ze wspomagania ich rozwoju. Celem wspomagania jest podniesienie w szkole/placówce jakości kształcenia i wychowania. Wspomaganie jest procesem, który trwa, co najmniej jeden rok szkolny i polega na udzieleniu wsparcia radzie pedagogicznej w zdiagnozowaniu rzeczywistych potrzeb i określeniu obszaru do rozwoju oraz wypracowaniu, wdrożeniu, monitorowaniu i poddaniu ewaluacji rozwiązań, które doprowadzą do zwiększenia efektywności pracy szkoły/placówki oświatowej. Wspomaganie obejmuje następujące etapy:

- zgłoszenie szkoły/placówki oświatowej do wspomagania,
- rozmowa dyrektora z przedstawicielem CKPiDN, ustalenie warunków współpracy i podpisanie umowy,
- pomoc w wyborze obszaru do rozwoju i zdiagnozowaniu potrzeb szkoły/placówki
- ustalenie sposobów działania prowadzących do zaspokojenia potrzeb szkoły lub placówki,
- zaplanowanie form wspomagania i ich realizację,
- monitorowanie zaplanowanych działań,
- wspólną ocenę efektów i opracowanie rekomendacji z realizacji zaplanowanych form wspomagania.

W ramach wspomagania zapewnia się szkole/placówce oświatowej opiekę nauczyciela konsultanta, którego zadaniem jest:

- pomoc w określeniu obszaru do rozwoju oraz zdiagnozowaniu rzeczywistych potrzeb,
- wsparcie rady pedagogicznej w przygotowaniu programu wspomagania rozwoju szkoły/placówki,
- pozyskanie ekspertów i zorganizowanie zaplanowanych form doskonalenia,
- konsultacje w rozwiązywaniu indywidualnych i zespołowych problemów,
- monitorowanie przebiegu wspomagania,
- ewaluacja procesu na poszczególnych jego etapach,
- przygotowanie raportu z realizacji wspomagania,
- współpraca z radą pedagogiczną w określeniu rekomendacji do pracy w kolejnym roku szkolnym.

Wsparcie szkoły przez konsultanta jest odpłatne. Zainteresowanych Dyrektorów szkół prosimy o kontakt pod numerem telefonu: 17 250 64 84.

① Aktualnie w działalności Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu położono nacisk na trzy obszary edukacyjne:

- **Doradztwo zawodowe**; będziemy wspierać szkoły/placówki w realizacji nowego rozporządzenia w sprawie doradztwa zawodowego (które weszło w życie 1 września br.) poprzez:

- szkolenia - pomoc w opracowaniu Wewnątrzszkolnego Systemu Doradztwa Zawodowego, zapoznanie z oczekiwanymi kompetencjami pracowników;
- pośrednictwo we współpracy z firmami - organizacja wycieczek uczniów do firm i wizyt przedstawicieli firm w szkołach;
- konsultacje indywidualne dla doradców zawodowych;
- prowadzenie sieci współpracy i samokształcenia.

#### - Szkolnictwo zawodowe;

- w placówce jest prowadzony m. in. projekt „Mielec stawia na zawodowców”, którego celem jest: podniesienie jakości kształcenia zawodowego w Powiecie Mieleskim i jego dostosowanie do potrzeb rynku pracy, a tym samym zapewnienia wzrostu zatrudnienia absolwentów szkół zawodowych do końca 2019 roku. Główne działania przewidziane do realizacji w projekcie to: doposażenie, doskonalenie umiejętności i kompetencji zawodowych nauczycieli i instruktorów praktycznej nauki zawodu, podnoszenie umiejętności i kwalifikacji uczniów, współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym;
- organizowane są konferencje i seminaria nt. rynku pracy i tendencji jego rozwoju oraz współpracy firm ze szkołami.

- **Cyfrizacja w edukacji** – wynika z przyjęcia 27 października 2017 roku przez Sejm RP Ustawy o **Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej**. Do 2021 roku około 30 tysięcy szkół otrzyma szybki symetryczny dostęp do internetu o prędkości 100 Mb/s. Harmonogram prac przewiduje, że już w 2018 roku powstaną przyłącza w 1500 lokalizacjach dla około 2 tysięcy szkół. Kolejne szkoły przewidziane do podłączenia będą sukcesywnie publikowane na stronie [www.ose.gov.pl](http://www.ose.gov.pl). Jeśli tylko szkoła pojawi się na liście, obowiązkiem dyrektora jest zgłoszenie szkoły przez wypełnienie stosownego formularza. W związku z tym, CKPiDN będzie wspierało nauczycieli w stosowaniu i rozwijaniu w szkole metod kształcenia i oceniania z użyciem technologii, inspirowania uczniów do samodzielności i kreatywności, angażowania nauczycieli w profesjonalny rozwój z użyciem technologii.

- **kształtowanie kompetencji** niezbędnych do funkcjonowania w dorosłym życiu – chodzi o samodzielność, aktywność, współpracę w grupie, które to umiejętności wykształca się w czasie zajęć dzieci i młodzieży w Młodzieżowej Akademii Umiejętności Technicznych „Leonardo”.

① **21 września br.** zapraszamy nauczycieli na coroczną, wrześniową konferencję inauguracyjną nowego roku szkolny **Uczeń twórcą – nauczyciel przewodnikiem**. Czy obecny system edukacji przystaje do dynamicznych zmian zachodzących we współczesnej gospodarce? Czy potrzebna jest nam refleksja nad zmianą sposobu uczenia się? Czy system klasowo-lekcyjny powinien być nadal dominującą formą organizacji zajęć z uczniami? To tylko trzy pytania, na które postaramy się odpowiedzieć w trakcie prezentacji, warsztatów, pokazów oraz – mamy taką nadzieję – ożywionych dyskusji. Ale już w tym krótkim wprowadzeniu chcemy podkreślić myśl przewodnią, która będzie nam towarzyszyła w trakcie konferencji. We współczesnej edukacji – definiowanej także, jako edukacja cyfrowa – ze względu na łatwość dostępu do wiedzy oraz wsparcie technologiczne w postaci nowoczesnych technologii, w odmienny sposób należy spojrzeć na:

- **ucznia**, który także staje się **twórcą**, a nie tylko uczestnikiem procesu dydaktycznego i który posiada własny styl i tempo uczenia się, potrafi samodzielnie korzystać z cyfrowych zasobów edukacyjnych, nadąża za zmieniającym się światem;
- **nauczyciela**, który także staje się **przewodnikiem** ucznia w realizacji jego zamierzeń edukacyjnych i który podsyca naturalną ciekawość, zachęca do poszukiwań i zadawania pytań, pozostawia czas na znalezienie odpowiedzi i rozwiązywanie problemu i wreszcie pomaga;
- **szkołę**, która także realizuje swoje cele edukacyjne w ramach **kół zainteresowań** oraz w **przestrzeni pozaszkolnej**, tym samym (tam gdzie jest to możliwe) odchodzi od transmisyjnego modelu nauczania.

Więcej informacji o przedsięwzięciu, harmonogram wykładów, warsztatów i zapisy: na stronie [www.placowki.pl](http://www.placowki.pl).

① Żyjemy w świecie, który rozwija się w coraz szybciej. Zmiana staje się cechą rzeczywistości w wielu jej aspektach i jest powodem wielu niepokojów i dorosłych i młodzieży. Osoby zajmujące się na co dzień edukacją zastanawiają się, czy możemy w jakiś sposób ułatwić młodym ludziom funkcjonowanie w tej zmiennej rzeczywistości. Z pewnością możemy ich wesprzeć w zdobywaniu tych kompetencji i umiejętności, które są współcześnie niezbędne, kluczowe. Bez względu na nauczany przedmiot możemy zachęcać uczniów do krytycznego myślenia, odważnego przedstawiania swojego zadania, przemyśleń i argumentów. Niech szkoła będzie przyjaznym miejscem do rozwijania niezbędnych w życiu dorosłym umiejętności. Pokażmy na różnych przykładach działalność uczniów, że szkoła ułatwia i stwarza warunki do rozwoju samodzielności i aktywności. Przykładami mogą być prezentacje z realizacji projektów, konkursów, happeningów itp. Dobrym momentem do zaprezentowania efektów samodzielnej pracy uczniów będzie początek czerwca 2019 r. podczas kolejnego Mieleskiego Festiwalu Nauki i Techniki w części zatytułowanej: **Uczniowie w akcji**. Więcej szczegółów dotyczących planowanego przedsięwzięcia zostanie przekazane szkołom oddzielnym zaproszeniem.

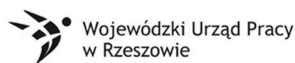
① CKPiDN kontynuuje realizację projektu **Mielec stawia na zawodowców** (RPO WP, Działanie 9.4) **dla nauczycieli i uczniów**: Zespołu Szkół Technicznych; Zespołu Szkół im. J. Groszkowskiego; Zespołu Szkół

Budowlanych; Zespołu Szkół Ekonomicznych; Zespołu Szkół w Radomyślu Wielkim; Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu. Celem projektu jest: Podniesienie jakości kształcenia zawodowego w Powiecie Mieleckim i jego dostosowanie do potrzeb rynku pracy, a tym samym zapewnienia wzrostu zatrudnienia absolwentów szkół zawodowych do końca 2019 roku. Główne działania przewidziane do realizacji w projekcie to: doposażenie, doskonalenie umiejętności i kompetencji zawodowych nauczycieli i instruktorów praktycznej nauki zawodu, podnoszenie umiejętności i kwalifikacji uczniów, współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym. Obecnie dla nauczycieli planowane jest uruchomienie:

- Studiów podyplomowych „Informatyka dla nauczycieli” dla Zespołu Szkół Ekonomicznych
- „Obsługa programu Płatnik” dla Zespołu Szkół Ekonomicznych
- "Programowanie robotów (manipulatorów) Mitsubishi, język programowania melfa basic 4 i 5" dla nauczycieli Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli
- "AutoCAD Electrical Szkolenie przekrojowe" dla nauczycieli Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli
- "Badania prądami wirowymi ET 1" dla nauczycieli Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli

W ramach projektu prowadzone są sieci współpracy i samokształcenia:

- **Doradztwo zawodowe** – do sieci należy dziewięciu nauczycieli ze szkół biorących udział w projekcie. Doradcy zawodowi prowadzą w szkołach zajęcia z uczniami: doradztwo grupowe i indywidualne. Nauczyciele wymieniają się doświadczeniami korzystając z platformy e-learningowej i spotykają się w CKPiDN trzy razy w roku szkolnym.
- **Metodyka nauczania przedmiotów zawodowych dla kierunków technicznych** (branży mechanicznej, mechatronicznej, budowlanej i elektrycznej);
- **Metodyka nauczania przedmiotów zawodowych dla branż związanych z usługami** (ekonomicznej, gastronomicznej, hotelarskiej i turystycznej).



Oprócz sieci współpracy i samokształcenia działających w ramach projektu, CKPiDN prowadzi sieci:

— dla nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej:

- **Nauczyciele-Mielec-Pilotaż programowania** - na Facebook'u;
- **Zabawa w programowanie** – na platformie Moodle;

— dla doradców zawodowych/nauczycieli ze szkół podstawowych z powiatu mieleckiego:

- **Doradztwo zawodowe w szkole.**

**Doradców zawodowych/nauczycieli chętnych do uczestniczenia w sieci prosimy o kontakt pod nr. telefonu: 17 250 64 84**

① **Wizyty edukacyjne** – zapraszamy młodzież wraz z opiekunami do CKPiDN w Mielcu, do zwiedzania nowoczesnych laboratoriów:

- Laboratorium komputerowego wspomaganie projektowania i wytwarzania CAD/CAM;
- Laboratorium nauki programowania i symulacji pracy obrabiarek sterowanych numerycznie;
- Laboratorium nowoczesnych obrabiarek skrawających;
- Laboratorium obrabiarek dydaktycznych oraz obrabiarek przemysłowych CNC;
- Laboratorium nowoczesnych metod spawania, zgrzewania i cięcia metali;
- Laboratorium metrologii wspomaganie komputerowo;
- Laboratorium nowoczesnych technologii montażu konstrukcji lotniczych i blacharskich;
- Laboratorium badań nieniszczących;
- Laboratorium mechatroniki.

Zapraszamy również Dyrektorów szkół podstawowych do przeprowadzania **Rad Pedagogicznych** w siedzibie CKPiDN. Stworzy to sposobność do zapoznania nauczycieli z miejscem, w którym kontynuować mogą naukę absolwenci ich szkół. W celu uzgodnienia terminu wizyt edukacyjnych i Rad Pedagogicznych prosimy o kontakt z sekretariatem pod nr telefonu: **17 788 51 94.**

① Od lutego 2015 roku w CKPiDN działa **Młodzieżowa Akademia Umiejętności Technicznych „Leonardo”**, której zadaniem jest rozwijanie wyobraźni, kreatywności oraz konkretnych umiejętności technicznych – związanych głównie z przemysłowym charakterem naszego miasta, a także przygotowanie uczniów do przyszłych wyborów dalszej drogi kształcenia. Zajęcia dla uczniów są organizowane w Regionalnym Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania i są one bezpłatne dla ich uczestników.

Poprzez organizację zajęć prowadzonych w systemie pozaszkolnym chcemy nie tylko przygotować uczniów do udziału w konkursach organizowanych na terenie kraju, ale przede wszystkim pokazać młodym ludziom, że obcowanie ze światem nauki i techniki stanowi niezapomnianą przygodę, która przygotowuje uczniów do przyszłych wyborów dalszej drogi kształcenia.

Rekrutacja do Młodzieżowej Akademii Umiejętności Technicznych LEONARDO działającej przy Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu, ul. Wojska Polskiego 2B rozpoczyna się 11 września 2018 r. (wtorek) od godziny 13:00. Rekrutacja będzie trwać do 18 września 2018 r., chyba że grupa zostanie wypełniona wcześniej. W zajęciach mogą brać udział uczniowie zamieszkujący lub uczący się na terenie powiatu mieleckiego. W przypadku wolnych miejsc w grupie możliwe jest przyjęcie słuchaczy w innym wieku niż wskazany w warunkach rekrutacji.

Zajęcia dla uczniów są bezpłatne. Inauguracja roku szkolnego w Akademii odbędzie się w dniu 21 września 2018 r. o godz. 16.00 dla wszystkich grup (również z robotyki). Zajęcia odbywają się w każdy piątek od godziny 16:00 Regionalnym Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania Mielec ul. Wojska Polskiego 2B i trwają od stycznia 2018 r. z wyjątkiem zajęć z robotyki.

Zajęcia z robotyki odbywać się będą w KCEM „Kana” – grupa średniozaawansowana w piątki od godz. 15.00 – 16.30, a grupa zaawansowana od godz. 16.30 – 19.30.

#### **W tym półroczu zapraszamy na zajęcia:**

- „Kreatywność i logika” - laboratorium nauki programowania w programie Scratch (dla dzieci z klas II-V szkół podstawowych)
- Laboratorium budowy i programowania robotów dla średniozaawansowanych (uczniowie powyżej 11-go roku życia) – Lego Mindsotrms
- Laboratorium nauki programowania poprzez zabawę – gra „Scottie Go!” (dla dzieci z klas II-IV szkół podstawowych)
- Zajęcia modelarskie dla początkujących – dla uczniów wszystkich poziomów edukacyjnych.

W ramach MAUT Leonardo w najbliższym półroczu prowadzone będą również zajęcia modelarskie dla średniozaawansowanych i zaawansowanych (grupa mistrzowska) oraz robotyka dla zaawansowanych, na które nie przewidziana jest rekrutacja, gdyż są to kontynuacje prowadzonych w zeszłym roku zajęć. Zaplanowana jest również organizacja zajęć z Zapisu konstrukcji (rysunek techniczny) dla uczniów liceów ogólnokształcących, na które rekrutacja prowadzona będzie w poszczególnych szkołach.

① **Studia podyplomowe** – w bieżącym roku szkolnym w CKPiDN kontynuowany jest kierunek:

- Terapia pedagogiczna i rewalidacja indywidualna.

W ubiegłym roku szkolnym zakończyły się kierunki:

- Logopedia;
- Przygotowanie pedagogiczne;
- Doradztwo zawodowe.

Aktualnie zebrały się grupy na: Przygotowanie pedagogiczne oraz Edukacja i rewalidacja osób z autyzmem i zespołem Aspergera. Rozpoczną się one w październiku 2018 r.

Studia podyplomowe organizujemy we współpracy z Tarnowską Szkołą Wyższą, Wyższą Szkołą Społeczno-Przyrodniczą w Lublinie, Wyższą Szkołą Zarządzania i Administracji w Zamościu, Ośrodkiem Doskonalenia Nauczycieli „Wsztechnica” w Krośnie. Trwa rekrutacja na kierunki:

- Przygotowanie pedagogiczne;
- Edukacja przedszkolna i wczesnoszkolna z programowania;
- Metodyka nauczania języka angielskiego w edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej;
- Zintegrowana edukacja przedszkolna i wczesnoszkolna;
- Edukacja i rewalidacja osób z autyzmem i zespołem Aspergera;
- Diagnoza i terapia pedagogiczna z elementami socjoterapii;
- Oligofrenopedagogika;
- Terapia pedagogiczna i rewalidacja indywidualna;

- Doradztwo zawodowe - według nowego rozporządzenia nauczyciele prowadzący zajęcia w szkole z doradztwa zawodowego mają 3 lata na uzupełnienie wykształcenia tzn. do końca roku szkolnego 2021/2022;
- Logopedia;
- Geografia dla nauczycieli;
- Wychowanie do życia w rodzinie.

Absolwenci studiów podyplomowych uzyskują świadectwo odpowiedniej szkoły wyższej, stanowiące potwierdzenie spełnienia kryteriów zaliczenia i ukończenia studiów z nadaniem odpowiednich kwalifikacji.

Zajęcia realizowane są w systemie zaocznym (soboty, niedziele) w Katolickim Centrum Edukacji Młodzieży KANA w Mielcu. **Więcej informacji i zapisy** na stronie: [www.ckp.edu.pl](http://www.ckp.edu.pl) zakładka: Nauczyciele/Studia podyplomowe.

## WYBRANE SZKOLENIA PLANOWANE NA I PÓŁROCZE ROKU SZKOLNEGO 2018/2019

**Wszystkie szkolenia zawarte w Informatorze odbywają się w salach  
Katolickiego Centrum Edukacji Młodzieży KANA w Mielcu, ul. Ks. H. Arczewskiego 7**

Zgłoszenia prosimy przesyłać do CKPiDN drogą elektroniczną ze strony [www.ckp.edu.pl](http://www.ckp.edu.pl)

Lp.	Temat	Liczba godzin	Forma	Termin	Prowadzący/ zatrudnienie
<b>Przedmioty matematyczno - przyrodnicze</b>					
1.	Programowanie ozobotów evo	2	warsztaty (nieodpłatnie)	21 IX 2018 r. godz. 14.15 CKPiDN ul. Wojska Polskiego 2B	<b>Rafał Mitkowski</b> , prezes Zarządu Edu-Sense, Sp. z o.o.
2.	Programowanie ozobotów	2	warsztaty (nieodpłatnie)	21 IX 2018 r. godz. 14.15 CKPiDN ul. Wojska Polskiego 2B	<b>Anna Świć</b> Edu-Sense, Sp. z o.o.
3.	Programowanie mbotów	2	warsztaty (nieodpłatnie)	21 IX 2018 r. godz. 14.15 CKPiDN ul. Wojska Polskiego 2B	<b>Sylwester Paterek</b> CKPiDN oraz Świat Robotyki
4.	Nauczanie przez doświadczenie. Konstruujemy realnie działający model badawczy	2	warsztaty (nieodpłatnie)	21 IX 2018 r. godz. 14.15 CKPiDN ul. Wojska Polskiego 2B	<b>Marcin Paks</b> dyrektor ds. rozwoju sektora edukacji BeCREO Technologies
<b>Kształcenie zawodowe</b>					
1.	Uczeń twórcą – nauczyciel przewodnikiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Nauczyciel wsparciem dla ucznia przy wyborze ścieżki zawodowej – efektywna współpraca nauczycieli kształcenia zawodowego z pracodawcami</i></li> <li>• <i>Ja + robot oraz prezentacja pakietu edukacyjnego KUKA ready_educate</i></li> </ul>	2	konferencja (nieodpłatnie)	21 IX 2018 r. godz. 12.00 CKPiDN ul. Wojska Polskiego 2B	<b>Piotr Żyjewski</b> , dyrektor Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli, <b>Damian Drąg</b> , KUKA Roboter CEE GmbH

2.	Zajęcia z doradztwa zawodowego w świetle najnowszych regulacji prawnych – dla doradców zawodowych i nauczycieli ze szkół <b>podstawowych</b>	2	szkolenie (nieodpłatnie)	14 IX 2018 r. godz. 14.00 sala 9	<b>Danuta Zdonek</b> z CKiDN w Mielcu
3.	Zajęcia z doradztwa zawodowego w świetle najnowszych regulacji prawnych - dla doradców zawodowych i nauczycieli ze szkół <b>ponadpodstawowych</b>	2	szkolenie (nieodpłatnie)	25 IX 2018 r. godz. 14.00 sala 9	<b>Danuta Zdonek</b> z CKiDN w Mielcu
<b>Wychowanie przedszkolne i edukacja wczesnoszkolna</b>					
1.	Preorientacja zawodowa w <b>przedszkolu</b> w świetle najnowszych regulacji prawnych	2	szkolenie (nieodpłatnie)	10 IX 2018 r. godz. 14.00 sala 9	<b>Danuta Zdonek</b> z CKiDN w Mielcu
2.	Praktyczna realizacja podstaw programowania w <b>edukacji wczesnoszkolnej</b>	3	warsztaty 24 zł	21 XI 2018 r. godz. 15.00 sala 9	<b>Małgorzata Kolisz</b>
<b>Dla wszystkich nauczycieli</b>					
1.	Uczeń twórcą – nauczyciel przewodnikiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>O nowym paradygmacie współczesnej edukacji</li> <li>Ciekawość odkrywcy oraz przyjmowanie odpowiedzialności za własne uczenie się</li> <li>Budowanie pozytywnych relacji: uczeń twórcą – nauczyciel przewodnikiem</li> <li>Nasze regionalne doświadczenia w kształtowaniu postaw patriotycznych u uczniów</li> </ul>	2	konferencja (nieodpłatnie)	21 IX 2018 r. godz. 12.00 Aula	<b>Zdzisław Nowakowski</b> , dyrektor CKPiDN w Mielcu; dr <b>Witold Kołodziejczyk</b> Redaktor naczelny miesięcznika „Edukacja i Dialog” <b>Grzegorz Goryczka</b> , <b>Wojciech Koszelski</b> tegoroczni medalisci Mistrzostw Świata w Modelarstwie Kosmicznym we Włocławku; <b>Marek Zalotyński</b> Obywatelski Komitet Obchodów Setnej Rocznicy Odzyskania Niepodległości w Mielcu
2.	Nauczyciel – odkrywca i przewodnik indywidualności	2	szkolenie (nieodpłatnie)	20 XI 2018 r. godz. 14.00 sala 9	<b>Zdzisław Nowakowski</b> dyrektor CKPiDN w Mielcu
3.	Kierownik wycieczek szkolnych	10	kurs 80 zł	po zebraniu grupy	Trener zostanie wyłoniony w procedurze PZP
4.	Wychowawca placówek wypoczynku dzieci i młodzieży	36	kurs 360 zł	po zebraniu grupy	Trener zostanie wyłoniony w procedurze PZP

Zgłoszenia przyjmowane są **drogą elektroniczną** ze strony placówki [www.ckp.edu.pl](http://www.ckp.edu.pl)