

Uchwała nr 108/402/2016  
Zarządu Powiatu Wyszковского  
z dnia 8 listopada 2016 roku

*w sprawie zatwierdzenia diagnozy potrzeb edukacyjnych dla Centrum Edukacji  
Zawodowej i Ustawicznej „Kopernik” w Wyszkowie.*

Na podstawie art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz.U. z 2016 r., poz. 814 z późn. zm.) oraz art.5 ust.7 w zw. z art. 5c pkt 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. Nr 2156 z późn. zm.) Zarząd Powiatu Wyszковского uchwała, co następuje :

**§ 1.**

1. Zatwierdza się „Diagnozę Potrzeb i możliwości Rozwoju Centrum Edukacji Zawodowej i Ustawicznej „Kopernik” w Wyszkowie na lata 2016-2020 +”w celu złożenia wniosków przez Powiat Wyszkowski o dofinansowanie projektów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020 Poddziałania 10.3.1 Doskonalenie zawodowe uczniów i 10.1.1 Edukacja ogólna w tym w szkołach zawodowych.
2. Diagnoza stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.**

Wykonanie uchwały powierza się Naczelnikowi Wydziału Edukacji.

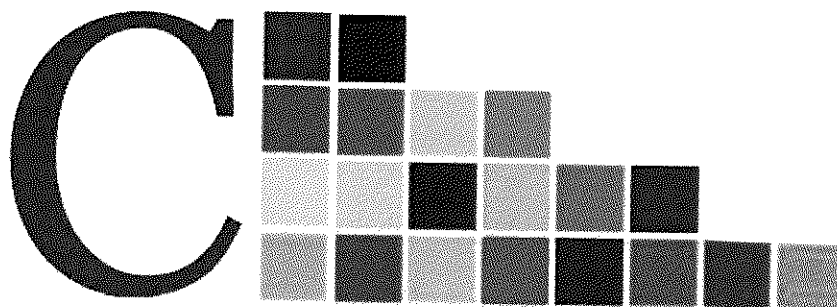
**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

STAROSTA  
Bogdan Mirosław Pągowski

Załącznik  
do Uchwały Nr 108/402/2016  
Zarządu Powiatu Wyszowskiego  
z dnia 8 listopada 2016 roku

**STRATEGIA ROZWOJU  
CENTRUM EDUKACJI ZAWODOWEJ I USTAWICZNEJ „KOPERNIK”  
W WYSZKOWIE  
NA LATA 2016-2020+  
*zatwierdzona przez organ prowadzący***



**CEZiU** *Kopernik*

## I. Diagnoza uwarunkowań zewnętrznych i wewnętrznych

Z danych dostępnych w dokumentach Powiatowego Urzędu Pracy w Wyszkanie „Monitoring zawodów deficytowych i nadwyżkowych w Powiecie Wyszakowskim za 2014r.” wynika, że w 2014r. najwięcej ofert pracy wpłynęło na stanowiska: pracownicy usług osobistych, sprzedawcy i pokrewni, sekretarki, operatorzy urządzeń biurowych i pokrewni, średni personel do spraw biznesu i administracji, robotnicy w przetwórstwie spożywczym, obróbce drewna, produkcji wyrobów tekstylnych i pokrewni, robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie, robotnicy budowlani i pokrewni, operatorzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych, ładowacze nieczystości i inni pracownicy przy pracach prostych, robotnicy obróbki metali, mechanicy maszyn i urządzeń i pokrewni.

Wśród zawodów nadwyżkowych dominowały: kucharz małej gastronomii, technik technologii drewna, technik elektryk, technik żywienia i gospodarstwa domowego, pedagog, technik budownictwa. Najwyższy wskaźnik deficytu posiadały zawody: brukarz, technik prac biurowych, monter sieci telekomunikacyjnych, konserwator części, kierowca samochodu osobowego, robotnik gospodarczy.

Jak wynika z Informacji sygnałnej 2015 r. w sprawie zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie wyszakowskim do zawodów maksymalnie deficytowych należą zaliczyć: operator urządzeń teleinformatycznych, artysta plastyk, robotnik w produkcji wyrobów mleczarskich, sekretarz medyczny i pokrewny, urzędnik do spraw świadczeń społecznych, kierownik do spraw finansowych, robotnik przemysłowy.

Wśród zawodów maksymalnie nadwyżkowych wymieniono: operator maszyn i urządzeń do produkcji wyrobów chemicznych, technik medyczny i dentystryczny, technik technologii chemicznej i pokrewni, kierownik do spraw budownictwa, specjalista do spraw rynku nieruchomości, policjant, pracownik usług domowych.

## POTENCJAŁ

Centrum Edukacji Zawodowej i Ustawicznej „Kopernik” w Wyszkanie (CEZiU) w odległości 50 km od Warszawy. Centrum Edukacji Zawodowej i Ustawicznej „Kopernik” w Wyszkanie jest nowo powołaną jednostką budżetową Starostwa Powiatowego w Wyszkanie od września bieżącego roku. Jednak historia placówki sięga lat 60-tych. Na początku byliśmy Zespołem Szkół Zawodowych z warsztatami, internatem i stołówką.

W latach 2000-2001 zostaliśmy przekształceni w cztery odrębne instytucje: ZS Nr 1, ZS Nr 2, CKP i Internat. Po upływie kilkunastu lat, w związku z niżem demograficznym niektóre jednostki zaczęły przynosić straty. Pierwszą jednostką, z prowadzenia której zrezygnowano był Internat. Budynek został rozdysponowany pod użytek jednostek starostwa lub częściowo wynajęty. Potem zaczęto szukać dalszych oszczędności. Rok temu zapadła decyzja o połączeniu ZS Nr 2, CKP i Internatu. Dlatego ponownie wspólna historia zatoczyła koło. Znow jesteśmy ogromną jednostką z dużymi możliwościami kształcenia.

**W skład CEZiU wchodzi:**

- Technikum Nr 2 im. Mikołaja Kopernika,
- Zasadnicza Szkoła Zawodowa im. Mikołaja Kopernika,
- III Liceum ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika,
- Centrum Kształcenia Praktycznego,
- Centrum Kształcenia Ustawicznego,
- Schronisko młodzieżowe „Jowisz”.

**Młodzież kształcona jest w technikum w zawodach:**

- technik organizacji reklamy,
- technik logistyk,
- technik spedytor,
- technik handlowiec,
- technik informatyk,
- technik mechanik,
- technik elektryk,
- technik mechanik pojazdów samochodowych,
- technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;

**Młodzież kształcona jest w ZSZ w zawodach:**

- elektromechanik pojazdów samochodowych,
- kucharz,
- drukarz,
- elektryk,
- fryzjer,
- mechanik pojazdów samochodowych
- cukiernik
- piekarz,

- monter sieci i instalacji sanitarnych,
- stolarz;

**Młodzież kształcona jest w liceum: profil bezpieczeństwo publiczne.**

**Centrum Kształcenia Praktycznego i Centrum Kształcenia Ustawicznego zapewnia:**

Oferta szkoleniowa:

**A) KURSY KWALIFIKACYJNE:**

- **Kucharz** – (K1 Sporządzanie potraw i napojów T.6)
- **Kelner** (K1 Wykonywanie usług kelnerskich T.9, K2 Organizacja usług kelnerskich T.10)
- **Cukiernik** – (K1 Produkcja wyrobów cukierniczych T.4)
- **Technik żywienia i usług gastronomicznych** (K1 Sporządzanie potraw i napojów T.6, K2 Organizacja żywienia i usług gastronomicznych T.15)
- **Elektryk** (K1 Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych E.7, K2 Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych E.8)
- **Murarz – tynkarz** (K1 Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich B.18)
- **Elektromechanik pojazdów samochodowych** (K1 Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych M.12)
- **Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych** (K1 Wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci komunalnych B.8, K2 Wykonywanie robót związanych z montażem i remontem instalacji sanitarnych B.9)
- **Opiekun medyczny** (K1 Świadczenie usług opiekuńczych osobie chorej i niesamodzielnej Z.4)
- **Sprzedawca** (K1 Prowadzenie sprzedaży A.18)
- **Rolnik** (K1 Prowadzenie produkcji rolniczej R.3)
- **Błacharz samochodowy** (K1 Naprawa uszkodzonych nadwozi pojazdów samochodowych M.24.)

**B) KURSY/SZKOLENIOWE DOSKONALĄCE LUB NADAJĄCE UPRAWNIENIA:**

- Kierowca wózków jezdniowych
- Spawanie (Gazowe, MIG, MAG, TIG)
- Kurs nadający Uprawnienia Energetyczne SEP do 1Kw
- Komputerowe, projektowanie stron WWW, grafika komputerowa itp.
- Kucharz
- Cukiernik
- Barman
- Kelner

- Masażysta
- Wizaż i stylizacja
- Fryzjerstwo
- Języki obce
- Kadry, prace z obsługą komputera
- Księgowość z obsługą komputera

#### Absolwenci Technikum z 2015/2016 roku

Liczba absolwentów	kobiety	Posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego
103	21	0

#### Absolwenci z 2015/2016 roku według profili kształcenia, zawodów i specjalności

Zawód/ profil kształcenia/ specjalność	Liczba absolwentów	kobiety	Posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	kobiety
Technik mechanik	8	0	0	0
Technik informatyk	13	1	0	0
Technik pojazdów samochodowych	20	0	0	0
Technik spedytor	17	3	0	0
Technik logistik	15	8	0	0
Technik organizacji reklamy	9	3	0	0
Technik handlowiec	10	6	0	0
Technik elektryk	11	0	0	0

#### Absolwenci z 2015/2016 roku według miejsca zamieszkania

Wieś		Miasto do 5 tys. mieszkańców		Miasto powyżej 5 tys. mieszkańców	
Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta
73	14		0	30	7

#### Absolwenci z 2015/2016 roku według roku urodzenia i płci

Rok urodzenia	Liczba absolwentów	kobiety
1996	101	20
1995	2	1
Razem	103	21

**Uczniowie z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego z powodu niedostosowania społecznego**

Oddział	4 TP b	4 TP a	4 T E L O	4 TS	4 TI	3 TP	3 TM	3 Lbp a	3 Lbp b	3 T E L O	3 TH	2 Lbp a	2 Lbp b	2 TI	2 TP a	2 TP b	2 T E L S	2 T e m	2 Lb p	1 T E H L	1 T S I S	1 T P e m z	1 I w z	1 R	Dz	
Z orzeczeniem ppp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 3 2		
Z opinią ppp	1	-	4	5	3	2	3	2	4	-	-	2	1	2	3	2	1	1	2	1	4	-	1	3	57	7
Objętych pomocą psychologiczno-pedag.	3	-	4	5	4	2	4	2	5	2	-	2	2	3	4	2	1	3	2	4	2	3	1	5	78	16
Z ubogich rodzin wg MOPS	2	1	1	1	3	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	3	1	2	1	45	11
Sieroty lub półsieroty																										
Z rodzin patologicznych	3	-	-	1	3	1	4	-	1	2	-	1	3	-	1	-	2	-	2	1	3	-	-	4	36	9





**Uczniowie według roku urodzenia, płci i miejsca zamieszkania**

Rok urodzenia	Liczba uczniów		Liczba uczniów w klasie I		Liczba uczniów zamieszkałych na wsi		Liczba uczniów zamieszkałych w mieście do 5 tys. mieszkańców		Liczba uczniów zamieszkałych w mieście powyżej 5 tys. mieszkańców	
	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta
2001	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
2000	148	27	148	27	111	20	0	0	37	7
1999	133	23	11	2	94	21	0	0	39	2
1998	146	35	0	0	111	25	0	0	35	10
1997	133	18	0	0	99	14	0	0	34	4
1996	7	2	0	0	2	1	0	0	5	1
1995	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
Razem	569	107	160	30	419	83	0	0	150	24

**Uczniowie na koniec poprzedniego roku szkolnego według klas, oddziałów, profili kształcenia, zawodów lub specjalności**

Zawód (profil, specjalność): Technik mechanik

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	0	0	0	0	0
II	1	17	0	0	0
III	0	0	0	0	0
IV	1	8	0	0	0
Razem	2	25	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik elektryk**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	25	0	0	0
II	1	24	0	0	0
III	1	25	0	0	0
IV	1	11	0	0	0
Razem	4	85	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik informatyk**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	24	0	0	0
II	1	25	1	0	0
III	1	26	2	0	0
IV	1	13	1	0	0
Razem	4	88	4	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik organizacji reklamy**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	0	0	0	0	0
II	1	12	11	0	0
III	0	0	0	0	0
IV	2	9	3	0	0
Razem	3	21	14	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik pojazdów samochodowych**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	2	41	0	0	0
II	1	25	0	0	0
III	2	41	0	0	0
IV	1	20	0	0	0
Razem	6	127	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik spedytor**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	26	5	0	0
II	1	13	3	0	0
III	1	15	2	0	0
IV	1	17	3	0	0
Razem	4	71	13	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik logistyk**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	20	17	0	0
II	1	22	12	0	0
III	1	21	16	0	0
IV	1	15	8	0	0
Razem	4	78	53	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik handlowiec**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	2	2	1	0	0
II	1	11	8	0	0
III	0	0	0	0	0
IV	1	10	6	0	0
Razem	4	23	15	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	1	12	1	0	0
IV	0	0	0	0	0
Razem	1	12	1	0	0

**Uczniowie na koniec poprzedniego roku szkolnego wg klas - Rok szkolny poprzedni**

Klasy	Promowanych bądź absolwentów	Z kol. 1 - dziewczęta	Pozostawionych w tej samej klasie	Z kol. 3 - dziewczęta	Z wydłużonym okresem nauki na etapie edukacyjnym	Z kol. 5 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5	6
I	120	22	18	1	0	0
II	146	35	3	0	0	0
III	135	21	5	0	0	0
IV	103	21	0	0	0	0
Razem	504	99	26	1	0	0

Uczniowie w bieżącym roku szkolnym według klas, oddziałów, profili kształcenia, zawodów lub specjalności

Zawód (profil, specjalność): Technik elektryk

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	26	0	0	0
II	1	25	0	0	0
III	1	21	0	0	0
IV	1	25	0	0	0
Razem	4	97	0	0	0

Zawód (profil, specjalność): Technik informatyk

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	2	24	0	0	0
II	1	19	0	0	0
III	1	25	1	0	0
IV	1	24	2	0	0
Razem	5	92	3	0	0

Zawód (profil, specjalność): Technik logistyk

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	30	13	0	0
II	1	20	17	0	0
III	1	22	12	0	0
IV	1	21	16	0	0
Razem	4	93	58	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik pojazdów samochodowych**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	29	0	0	0
II	2	40	0	0	0
III	1	28	0	0	0
IV	2	38	0	0	0
Razem	6	135	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik spedytor**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	26	8	0	0
II	1	21	4	0	0
III	1	13	3	0	0
IV	1	15	2	0	0
Razem	4	75	17	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
IV	1	12	1	0	0
Razem	1	12	1	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik handlowiec**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	25	9	0	0
II	0	0	0	0	0
III	1	11	8	0	0
IV	0	0	0	0	0
Razem	2	36	17	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik organizacji reklamy**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	1	12	11	0	0
IV	0	0	0	0	0
Razem	1	12	11	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Technik mechanik**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	1	17	0	0	0
IV	0	0	0	0	0
Razem	1	17	0	0	0

**Absolwenci Zasadniczej Szkoły Zawodowej z 2015/2016 roku**

Liczba absolwentów	Kobiety	Posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego
15	0	0

**Absolwenci z 2015/2016 roku według profili kształcenia, zawodów i specjalności**

Zawód/ profil kształcenia/ specjalność	Liczba absolwentów	Z kol.1 - kobiety	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - kobiety
0	2	3	4	5
Elektryk	15	0	0	0

**Absolwenci z 2015/2016 roku według miejsca zamieszkania**

Wieś		Miasto do 5 tys. mieszkańców		Miasto powyżej 5 tys. mieszkańców	
Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta
13	0	0	0	2	0

**Absolwenci z 2015/2016 roku według roku urodzenia i płci**

Rok urodzenia	Liczba absolwentów	Z kol.1 - kobiety
1997	13	0
1996	2	0
Razem	15	0



**Uczniowie z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego z powodu niedostosowania społecznego**

Rodzaj niedostosowania	Ogółem	Z kol. 1- dziewczęta	Z kol. 1 - w oddziałach			Z kol.1 - indywi- dualnie nauczani	Z kol.6 - dziewczęta
			specja- lnych	integra- cyjnych	ogólno- dostęp- nych		
0	1	2	3	4	5	6	7
niedostosowani społecznie	5	0	0	0	5	0	0
zagrożeni niedostosowaniem społecznym	10	0	0	0	10	0	0
zagrożeni uzależnieniem	7	0	0	0	7	0	0
z zaburzeniami zachowania	3	0	0	0	3	0	0
Razem	25	0	0	0	25	0	0

**Uczniowie z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego (o orzeczonej jednej niepełnosprawności)**

Rodzaj niepełnosprawności	Ogółem	Z kol. 1- dziewczęta	Z kol. 1 - w oddziałach			Z kol.1 - indywi- dualnie nauczani	Z kol.6 - dziewczęta
			specja- lnych	integra- cyjnych	ogólno- dostęp- nych		
0	1	2	3	4	5	6	7
niewidomi	0	0	0	0	0	0	0
słabowidzący	0	0	0	0	0	0	0
niestyszący	0	0	0	0	0	0	0
słabosłyszący	0	0	0	0	0	0	0
niepełnosprawność intelektualna w stopniu lekkim	1	1	0	0	1	0	0
niepełnosprawność intelektualna w stopniu umiarkowanym lub znacznym	0	0	0	0	0	0	0

**DIAGNOZA POTRZEB I MOŻLIWOŚCI ROZWOJU CENTRUM EDUKACJI ZAWODOWEJ I USTAWICZNEJ „KOPERNIK”  
W WYSZKOWIE NA LATA 2016-2020+**

z niepełnosprawnością ruchową w tym z afazją	0	0	0	0	0	0	0
z autyzmem w tym z zespołem Aspergera	0	0	0	0	0	0	0
przewlekle chorzy*	0	0	0	0	0	0	0
z zaburzeniami psychicznymi*	0	0	0	0	0	0	0
Razem	1	1	0	0	1	0	0

**Uczniowie według roku urodzenia, płci i miejsca zamieszkania**

Rok urodzenia	Liczba uczniów		Liczba uczniów w klasie I		Liczba uczniów zamieszkałych na wsi		Liczba uczniów zamieszkałych w mieście do 5 tys. mieszkańców		Liczba uczniów zamieszkałych w mieście powyżej 5 tys. mieszkańców	
	Ogółem	w tym	Ogółem	w tym	Ogółem	w tym	Ogółem	w tym	Ogółem	w tym
		dziewczęta		dziewczęta		dziewczęta		dziewczęta		dziewczęta
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2001	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2000	23	1	23	1	14	1	0	0	9	0
1999	37	7	19	7	25	1	0	0	12	6
1998	9	1	3	1	2	1	0	0	7	0
Razem	70	9	46	9	42	3	0	0	28	6

**Uczniowie na koniec 2015/2016 roku według klas, oddziałów, profili kształcenia, zawodów lub specjalności**

**Zawód (profil, specjalność): Elektryk**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	1	15	0	0	0
Razem	1	15	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Elektromechanik**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	24	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	24	0	0	0

**Uczniowie w bieżącym roku szkolnym według klas, oddziałów, profili kształcenia, zawodów lub specjalności**

**Zawód (profil, specjalność): Elektromechanik**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	20	0	0	0
II	1	24	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	2	44	0	0	0

**Klasa wielozawodowa**

**Zawód (profil, specjalność): Elektryk**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	4	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	4	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Cukiernik**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	2	2	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	2	2	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Fryzjer**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	6	6	1	1
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	6	6	1	1

**Zawód (profil, specjalność): Elektromechanik pojazdów samochodowych**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	2	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	2	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Kucharz**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	3	1	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	3	1	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Piekarz**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	1	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	1	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	2	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	2	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Stolarz**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	1	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	1	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Mechanik pojazdów samochodowych**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	2	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	2	0	0	0

**Zawód (profil, specjalność): Drukarz**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	1	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	1	0	0	0

Zawód (profil, specjalność): Mechanik pojazdów samochodowych

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	1	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
Razem	1	1	0	0	0

Uczniowie na koniec poprzedniego roku 2015/2016 wg klas

Rok szkolny poprzedni

Klasy	Promowanych bądź absolwentów	Z kol. 1 - dziewczęta	Pozostawionych w tej samej klasie	Z kol. 3 - dziewczęta	Z wydłużonym okresem nauki na etapie edukacyjnym	Z kol. 5 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5	6
I	24	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0
III	15	0	0	0	0	0
Razem	39	0	0	0	0	0

Absolwenci Liceum z 2015/2016 roku

Liczba absolwentów	kobiety	Posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego
54	25	0

**Absolwenci z 2015/2016 roku według miejsca zamieszkania**

Wieś		Miasto do 5 tys. mieszkańców		Miasto powyżej 5 tys. mieszkańców	
Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta
41	18	0	0	13	7

**Absolwenci z 2015/2016 według roku urodzenia i płci**

Rok urodzenia	Liczba absolwentów	Z kol.1 - kobiety
0	1	2
1998	1	0
1997	51	25
1996	2	0
<b>Razem</b>	<b>54</b>	<b>25</b>

**Uczniowie według roku urodzenia, płci i miejsca zamieszkania**

Rok urodzenia	Liczba uczniów		Liczba uczniów w klasie I		Liczba uczniów zamieszkałych na wsi		Liczba uczniów zamieszkałych w mieście do 5 tys. mieszkańców		Liczba uczniów zamieszkałych w mieście powyżej 5 tys. mieszkańców	
	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta	Ogółem	w tym dziewczęta
2000	25	11	25	11	19	10	0	0	5	1
1999	36	14	1	0	28	11	0	0	8	3
1998	56	21	1	1	36	14	0	0	20	7
1997	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
<b>Razem</b>	<b>118</b>	<b>46</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>84</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>11</b>



**Uczniowie na koniec 2015/2016r według klas, oddziałów, profili kształcenia, zawodów lub specjalności**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	2	44	18	0	0
II	2	54	19	0	0
III	2	54	25	0	0
Razem	6	152	62	0	0

**Uczniowie w bieżącym roku szkolnym według klas, oddziałów, profili kształcenia, zawodów lub specjalności**

Klasy	Liczba oddziałów	Liczba uczniów	Z kol. 2 - dziewczęta	Z kol.2 - posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	Z kol.4 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5
I	1	27	12	0	0
II	2	38	15	0	0
III	2	53	19	0	0
Razem	5	118	46	0	0

**Uczniowie na koniec 2015/2016r wg klas  
Rok szkolny poprzedni**

Klasy	Promowanych bądź absolwentów	Z kol. 1 - dziewczęta	Pozostawionych w tej samej klasie	Z kol. 3 - dziewczęta	Z wydłużonym okresem nauki na etapie edukacyjnym	Z kol. 5 - dziewczęta
0	1	2	3	4	5	6
I	38	15	6	3	0	0
II	53	19	1	0	0	0
III	54	25	0	0	0	0
Razem	145	59	7	3	0	0

CEZiU współpracuje z innymi szkołami z powiatu wyszkowskiego prowadząc praktyczną naukę w zawodach:

- kucharz – młodzież ze Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego,
- pracownik obsługi hotelowej – młodzież ze Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego,
- monter instalacji i urządzeń sanitarnych – młodzież ze Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego,
- technik technologii żywienia – ZS Nr 1 w Wyszkanie,
- technik budownictwa – ZS Nr 1 w Wyszkanie.

oraz kształcenie młodocianych dla wielu innych zawodów.

Zatrudniamy ponad 100 osób, gdzie większość stanowi kadra pedagogiczna.

#### **Kadra pedagogiczna na dzień 31.08.2016r.**

W placówce jest zatrudnionych 78 nauczycieli, w tym:

- 39 dyplomowanych,
- 15 mianowanych,
- 16 kontraktowych,
- 8 stażystów.

Wszyscy nauczyciele posiadają pełne przygotowanie.

Oprócz nauczycieli przedmiotów w szkole są zatrudnieni:

- pedagog szkolny,
- doradca zawodowy,
- nauczyciel bibliotekarz,
- opiekun świetlicy.

W naszym schronisku młodzieżowym przebywa głównie młodzież, która kształci się na kursach teoretycznych z przygotowania zawodowego dla szkół wielozawodowych.

Kierunki w CEZiU otwierane są na podstawie analizy i potrzeb płynących z regionalnego rynku pracy. Większość uczniów i uczennic uczęszczających do szkoły (83%) pochodzi z terenów wiejskich. Większość z ich rodzin dotyka problem bezrobocia. Dość znaczna część z nich wychowywana jest przez jednego rodzica. CEZiU jest miejscem bezpiecznym i przyjaznym uczniom. Kierunki kształcenia uzupełniają się na lokalnym rynku i są

dostosowane do potrzeb młodzieży a przede wszystkim przedsiębiorców w okolicy. CEZiU od wielu lat współpracuje z lokalnymi firmami i ich z właścicielami. Uczniowie i uczennice są ich praktykantami i późniejszymi pracownikami.

CEZiU współpracuje z wieloma lokalnymi organizacjami i przedsiębiorstwami, w celu integracji lokalnego środowiska. CEZiU jest w stałym kontakcie z Powiatowym Urzędem Pracy. Z badań i opracowań Urzędu Pracy wynika, że zna zapotrzebowanie na lokalnym, wojewódzkim, krajowym i europejskim rynku pracy. CEZiU kształci specjalistów i specjalistki w kierunkach, które wymagają nieustannego podnoszenia swoich kwalifikacji i doświadczenia na nowoczesnym, europejskim rynku pracy.

### Prognozy demograficzne/liczby osób w wieku 16-19 lat w okresie 2013-2018

#### Prognozy demograficzne

#### Prognoza ludności dla powiatu wyszkowskiego

Rok	Przedział wiekowy	K	M
2013	16 – 18 lat	1384	1451
	18 lat	498	498
2014	16 – 18 lat	1332	1376
	18 lat	465	476
2015	16 – 18 lat	1285	1335
	18 lat	420	480
2016	16 – 18 lat	1245	1275
	18 lat	445	423
2017	16 – 18 lat	1192	1227
	18 lat	418	435
2018	16 – 18 lat	1135	1205
	18 lat	380	419

Sporządzona na podstawie danych statystycznych z GUS – demografia

**Baza CEZiU (w załączniku nr 1 został opisany sprzęt zakupiony z projektu „Zwiększenie potencjału szkół zawodowych na Mazowszu”)**

CEZiU stale unowocześnie bazę dydaktyczną, która składa się z:

- 40 sal lekcyjnych – wykładowych,
- laboratorium logistyczno-magazynowe,
- pracownia informatyczna (dofinansowana ze środków unijnych w ramach projektu POKL 9.2 „Atrakcyjna szkoła i wysoka, jakość kształcenia szansą na twój zawodowy debiut”),

- Firma Symulacyjna, w której praktycznego wykonywania zawodu uczą się logistycy, spedytorzy i handlowcy oraz pozostałe zawody realizujące treści z zakresu prowadzenia działalności gospodarczej (dofinansowana ze środków unijnych w ramach projektu POKL 9.2 „Atrakcyjna szkoła i wysoka, jakość kształcenia szansą na twój zawodowy debiut”),
- pracownia komputerowa –Centrum myśli kreatywnej – sfinansowana z EFS
- 3 pracownie komputerowe,
- 2 pracownie diagnostyki samochodowej,
- 3 pracownie elektryczne,
- 2 pracownie gastronomiczne,
- pracownia obsługi hotelowej,
- spawalnia,
- pracownia budowlana,
- pracownia hydrauliczna,
- stolarnia,
- kuźnia,
- pracownia obróbki metali,
- pracownia obsługi wózków jezdniowych,
- pracownia ratownictwa medycznego,
- biblioteka multimedialna,
- świetlica szkolna,
- sala gimnastyczna,
- 2 sale fitness,
- boiska do gry w piłkę siatkową, piłkę koszykową, piłkę plażową oraz nową bieżnię  
Finansowane ze środków Funduszu Rozwoju Kultury Fizycznej w ramach Programu rozwoju infrastruktury lekkoatletycznej Ministra Sportu i Turystyki,
- gabinet pielęgniarstwa,
- schronisko młodzieżowe z 60 miejscami noclegowymi, stolówką i świetlicą.

Większość pracowni CEZiU jest wyremontowanych i dobrze wyposażonych, w każdej Sali znajduje się komputer z projektorem. Opis pracowni elektrycznej, mechanicznej i diagnostyki samochodowej został przedstawiony w załączniku nr 2 do diagnozy.

CEZiU w Wyszku posiada bazę dydaktyczną umożliwiającą wszechstronny rozwój ucznia i uczennicy. Należy podkreślić, że udział CEZiU w projektach finansowanych ze środków UE

wpłynął znacznie na wyposażenie pracowni w pomoce dydaktyczne służące do nauczania przedmiotów zawodowych przewidzianych programami nauczania.

CEZiU zapewnia realizację praktycznej nauki zawodu zgodnie z programem nauczania i odbycie praktyk zawodowych w zakładach pracy na podstawie zawartych umów. Jednak pomimo długoletniego doświadczenia i renomy placówka boryka się z trudnościami wynikającymi z niskim zainteresowaniem młodzieży szkolnictwem zawodowym, co częściowo jest konsekwencją niedostatecznie wyposażonej i przestarzałej technologicznie bazy dydaktycznej, która nie odpowiada oczekiwaniom rynku pracy.

### **Aktualne problemy placówki to:**

1. kształcone umiejętności zawodowe nie zaspokajają w pełni oczekiwań pracodawców w związku z brakiem możliwości kształcenia w oparciu o nowoczesne technologie, maszyny i urządzenia wykorzystywane w nowoczesnej technologii. (Każdorazowo po przeprowadzonych praktykach i stażach uczniów i uczennic prowadzone są rozmowy ankietowe z pracodawcami podsumowujące już posiadane i nowo zdobyte przez uczniów umiejętności. Z rozmów ankietowych wynika m. in., że obecnie kształcone umiejętności zawodowe nie zaspokajają w pełni oczekiwań pracodawców. Absolwenci nie potrafią m.in. pracować stosując nowoczesne technologie i obsługiwać nowoczesny sprzęt znajdujący się w zakładzie. Wiąże się to niewątpliwie z brakiem możliwości prowadzenia działań doszkalających na najnowocześniejszym sprzęcie),
2. 83 % uczniów dojeżdża z terenów wiejskich, co wymaga zwalniania się z części zajęć lub utrudnia przygotowanie się uczniów i uczennic do zajęć na dzień następny, mają ograniczone możliwości, co do zajęć pozalekcyjnych odbywających się późnym popołudniem,
3. pracownie zawodowe elektryczne, mechaniczne i samochodowe do kształcenia praktycznego posiadają zbyt małą liczbę stanowisk,
4. zachodzi konieczność prowadzenia zajęć doszkalających dla uczniów i nauczycieli na nowoczesnych stanowiskach pracy u pracodawców.
5. Rynek pracy w Wyszku ma ograniczone możliwości zatrudnienia, tym samym większość mieszkańców okolicznych miejscowości dojeżdża do Warszawy.

6. Szkoły techniczne są szkołami drugiego wyboru, nadal wiodącym typem szkoły są licea. Uczniowie i uczennice szkół technicznych mimo bardziej specjalistycznej-technicznej wiedzy (kształcenie branżowe) niż w liceach są uczniami słabszymi, którzy mają problemy z przyswajaniem wiedzy. Uczniowie mają problemy z przyswajaniem wiedzy z przedmiotów ścisłych a uczennice mają trudności w uczeniu się praktycznych zastosowań technologii informatycznych.
7. Uczniowie i uczennice pochodzą z terenów wiejskich, czasami również z rodzin ubogich - mają gorszy start w życie zawodowe, mają mniejsze możliwości odbycia staży oraz uczestniczenia w ciekawych warsztatach, szkoleniach branżowych.

### **Kadra pedagogiczna**

Placówka zatrudnia wykwalifikowaną kadrę pedagogiczną. W placówce zatrudniono 25 nauczycieli i 53 nauczycielki, w tym:

- 39 dyplomowanych,
- 15 mianowanych,
- 16 kontraktowych,
- 8 stażystów.

Ponadto w szkole są zatrudnieni:

- pedagog szkolny,
- doradca zawodowy,
- nauczyciel bibliotekarz,
- opiekun świetlicy

Kadra systematycznie doskonali swoją wiedzę i umiejętności poprzez aktywne uczestnictwo w różnorodnych formach doskonalenia:

- kończąc studia podyplomowe i uzyskując uprawnienia do nauki pokrewnych zawodów,
- uczestnicząc w różnych formach doskonalenia: kursy, szkolenia, konferencje metodyczne,
- uczestniczą w doskonaleniu organizowanym w projektach z programu Erasmus+,
- uczestniczą w przygotowywaniu projektów finansowanych ze środków UE,
- pełnią funkcję opiekunów zagranicznych staży i praktyk uczniowskich,
- opracowują autorskie programy kursów organizowanych w jednostce,
- pełnią funkcje egzaminatorów lub asystentów podczas egzaminów z kwalifikacji,
- organizują konkursy zawodowe o zasięgu szkolnym, regionalnym lub krajowym,

- przygotowują młodzież do udziału w rywalizacji zawodowej organizowanej przez inne szkoły lub instytucje,
- prowadzą dodatkowe zajęcia rozwijające uzdolnienia uczniów, biorą udział przy przygotowywaniu imprez szkolnych, miejskich i powiatowych,

**Aktualne problemy szkoły w tym zakresie to:**

- potrzeba permanentnego dokształcania kadry pedagogicznej, szczególnie w zakresie stosowania nowoczesnych materiałów, technologii i maszyn,
- potrzeba kształcenia kadry na stanowiskach u pracodawców,
- trudności w zatrudnieniu nowej, wykwalifikowanej kadry do nauczania przedmiotów zawodowych – ze względu na niskie płace oferowane w szkole dla specjalistów.

**Uzasadnienie unowocześnienia pracowni elektrycznych, mechanicznych i samochodowej:**

Wyposażenie pracowni elektrycznych i mechanicznej jest przestarzałe, nie pozwala na bezpieczną i stabilną pracę. Pracownie powinny umożliwiać prowadzenie wszystkich zajęć związanych z praktyczną realizacją materiału na kierunkach elektrycznych, takich jak pracownia elektryczna i elektroniczna, pracownia elektroenergetyki i energoelektroniki, pracownia maszyn elektrycznych, pracownia instalacji elektrycznych i zajęć zawodowych na kierunku mechanika. Uczniowie mogą w sali wykonywać ćwiczenia z wykorzystaniem zasilaczy prądu stałego, obwodów prądu jednofazowego oraz układów zasilanych z sieci napięć trójfazowych, obrabiarek i tokarek. Pracownie nie posiadają nowoczesnego sprzętu, ale urządzenia i przyrządy stosowane kilka i kilkanaście lat temu. Nie pozwala to prowadzącym zajęcia na przedstawienie dominujących aktualnie rozwiązań. W pracowniach znajdują się liczne makiety i modele urządzeń elektrycznych, które ułatwiają przyswajanie wiedzy teoretycznej, ale istnieje potrzeba uzupełnienia o najbardziej nowoczesne.

*Modernizacja pracowni to:*

- stworzenie warunków do nowoczesnej edukacji,
- wyrównywanie szans edukacyjnych oraz osiąganie sukcesów w dalszym etapie kształcenia,
- możliwość korzystania z atrakcyjnych środków dydaktycznych, najnowszych aplikacji i rozwiązań technologicznych,

- możliwość organizowania innowacyjnych zajęć, zdobywania wiedzy, rozwijania zainteresowań, realizowania przez uczniów zadań w ramach projektów z różnych dziedzin o zasięgu krajowym i międzynarodowym,
- stworzenie ciekawej oferty zagospodarowania czasu wolnego dzieci, młodzieży oraz ich opiekunów

### **Współpraca z rodzicami.**

Efektywna praca wychowawcza to ścisła współpraca między rodzicem a wychowawcą.

Wypracować należy taki model współdziałania, aby przynosił on jak najszersze i najlepsze efekty. Istotne jest uświadomienie sobie celów, jakie stoją za nawiązywaniem relacji z rodzicami:

- udział rodziców w organizowaniu procesu wychowawczo- dydaktycznego,
- dążenie do ujednoczenia oddziaływań dydaktyczno- wychowawczych szkoły i środowiska rodzinnego,
- współdziałanie w zakresie rozpoznawania możliwości rozwojowych uczniów i uczennic,
- podnoszenie świadomości edukacyjnej rodziców,
- przekazanie wiedzy na temat funkcjonowania dziecka w szkole,
- poznanie oczekiwań rodziców wobec szkoły,
- tworzenie partnerskich relacji pomiędzy rodzicami a środowiskiem szkolnym.

Odpowiednio zorganizowane i celowe współdziałanie szkoły i rodziny przynosi wymierne korzyści. Może ono sprzyjać lepszemu poznaniu i rozumieniu uczniów i uczennice przez kadrę pedagogiczną i rodziców, uzgodnieniu właściwego podejścia wychowawczego, udzieleniu sobie wzajemnej pomocy oraz stwarzaniu właściwej atmosfery wychowawczej w szkole i w domu.

### **Współpraca z pracodawcami i innymi partnerami**

Zmiany na rynku pracy i kierunku kształcenia zawodowego sprawiają że, zwiększa się współpraca CEZiU z pracodawcami i instytucjami rynku pracy. Placówka podejmuje współpracę z organami środowiska lokalnego (Policja, Straż, Urząd Miasta, poradnie specjalistyczne itd.). W obszarze orientacji zawodowej CEZiU prowadzi współpracę z firmami związanymi branżowo z kierunkami kształcenia uczniów i uczennic w kształconych zawodach.



Dostosowanie oferty edukacyjnej CEZiU w zmieniającej się rzeczywistości gospodarczej wymaga nieustannego poszukiwania nowych partnerów do kształcenia zawodowego. Aktualnie Centrum współpracuje z pracodawcami i instytucjami Wyszkowa, powiatu wyszkowskiego, województwa mazowieckiego a także w kraju i za granicą w zakresie organizowania praktyk zawodowych dla uczniów i uczennic Technikum i ZSZ:

<b>Lp.</b>	<b>Dane pracodawcy</b>	<b>Miejsce odbywania praktyk</b>
1	PPU POMEL Sp. z o.o.	PPU POMEL Sp. z o.o. ul. Serocka 11, 07-200 Wyszków
2	JWJ ENERGIA	JWJ ENERGIA Jan Wojciech Jasiński ul. Chabrowa 13 07-202 Wyszków
3	EL-TRAF	EL-TRAF Małgorzata Roguszewska Al. Łochowska 31, 07-130 Łochów
4	ELMOS s. c. J.Mioduszewski	ELMOS s. c. J. Mioduszewski Mostówka, ul. Przelotowa 2 07-230 Zabrodzie
5	ELZACO Łukasz Zawadzki	ELZACO Łukasz Zawadzki ul. Pułaskiego 14a, 07-202 Wyszków
6	Office SMART	Office SMART Krzysztof Styś ul. Poniatowskiego 34, 07-210 Długosiodło
7	P.U.H.P. „ENERGOL”	P.U.H.P. „ENERGOL” Małgorzata Kruk Nowa Wieś 45, 07-210 Długosiodło
8	PHU APIN Andrzej Pieńkosz	PHU APIN Andrzej Pieńkosz ul. Moniuszki 8, 07-202 Wyszków
9	Instalatorstwo Elektryczne „Terlikowski i S-ka”	Instalatorstwo Elektryczne „Terlikowski i S-ka” ul. Wesola 2, 07-200 Wyszków
10	PGE Dystrybucja S.A.	PGE Dystrybucja S.A. o/Warszawa ul. Marsa 95, 04-470 Warszawa
11	P.T.H.U.”DAR-BUS”	P.T.H.U.”DAR-BUS” Dariusz Denis 07-130 Łochów ul. Szkolna 15
12	AUTO-ART	AUTO-ART. Artur Pietraczyk 07-200 Wyszków, ul. Leśna 76
13	AUTO-SERWIS Michał	AUTO-SERWIS Michał Nowak Topór 25 07-104 Stoczek
14	FHU „WALDEX”	FHU „WALDEX” Waldemar Turowski ul. Pułaskiego 6 07-210 Długosiodło
15	AUTO-TEST s. c	AUTO-TEST s. c Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów ul. Kasztanowa 1 07-200 Wyszków
16	P.H.U „OLMAR”	P.H.U „OLMAR” Jan Oleksiak Kręgi Nowe 10, 07-200 Wyszków
17	ADMAR	ADMAR Zbigniew Sieluk ul. Długa 8 07-130 Łochów
18	PRZEDSIĘBIORSTWO P.U.H „BIAS” Sp. z o.o.	P.P.U.H „BIAS” Sp. z o.o. Stacja Obsługi Samochodów ul. Warszawska 1 07-200 Wyszków
19	AUTO-SERWIS	AUTO-SERWIS Marcin Pilichowski ul. 18go Maja 79 07-214 Pniewo
20	K&K MOTOR	Kamil Posiewka Łopianka 88, 07-130 Łochów
21	AUTO SERWIS	AUTO SERWIS Robert Pękul ul. Narutowicza 1505-240 Tłuszcz
22	AUTO SERWIS	AUTO SERWIS Roman Gołębiewski Al. Łochowska 69 07-130 Łochów
23	TB TRUCK&TRAILER SERWIS Sp. z o.o.	TB TRUCK&TRAILER SERWIS Sp. z o.o. Al. Katowicka 40 Wolica, 05-830 Nadarzyn o/Wyszków ul.

**DIAGNOZA POTRZEB I MOŻLIWOŚCI ROZWOJU CENTRUM EDUKACJI ZAWODOWEJ I USTAWICZNEJ „KOPERNIK”  
W WYSZKOWIE NA LATA 2016-2020+**

		Sienkiewicza 26 07-200 Wyszaków
24	KALINOWSKI-BOSH Serwis Samochodowy	KALINOWSKI-BOSH Serwis Samochodowy Lucynów, ul. Warszawska 73 07-201 Wyszaków
25	„AUTOKLINIKA”	„AUTOKLINIKA” inż. Józef Duch Wólka Brzezińska 33A, 07-440 Goworowo
26	SERWIS OGUMIENIA U WODZA	SERWIS OGUMIENIA U WODZA Krzysztof Jerzy Wyszyński ul. Białostocka 88B 07-200 Wyszaków
27	Jędrzejczyk Bogusław	Jędrzejczyk Bogusław Sławomir ul. Sosnowa 88, 07-202 Wyszaków
28	Msc auto Sp. z o.o.	Msc auto Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 65a 03-303 Warszawa
29	OfficeSMART	Office SMART Krzysztof Styś ul. Poniatowskiego 34 07-210 Długosiodło
30	F.H.U. PromoTom	Tomasz Składanek ul. Pułtуска 50 07-200 Wyszaków
31	Urząd Miejski w Łochowie	Aleja Pokoju 75 07-130 Łochów
32	„Salem Studio”	Mariusz Piotr Łubiński ul. Spacerowa 17 07-200 Wyszaków
33	Sąd Rejonowy	ul. Kościuszki 50 07-200 Wyszaków
34	Sparrow Media	Arkadiusz Wróbel ul. 11 Listopada 49/5 07-200 Wyszaków
35	Twardowski Sp. J.	Nowe Kozłowo 3 07-206 Somianka
36	Zespół Szkół Publicznych	im. ks. Jana Twardowskiego ul. Wyszowska 50 B 07-205 Rząśnik
37	ECO SYNERGIA	Wojciech Wawryniuk ul. Marszałkowska 80 00-517 Warszawa
38	Reklamy	Krzysztof Jastrzębski ul. I AWP 68 07-200 Wyszaków
39	Wydawnictwo „EDYTOR” s.c.	Elżbieta K. Borzymek Maciej J. Kowalski ul. Pułtуска 20 B 07-200 Wyszaków
40	Zespół Szkół im. Żołnierzy Armii Krajowej	ul. 18 Maja 6 07-214 Zatory
41	Przedsiębiorstwo wielobranżowe „Elf”	ul. Warszawska 22 07-200 Wyszaków
<b>Wielka Brytania, Portsmouth</b>		
42	Computer-Junction	02392356251, 72 Elm Grove, Southsea, Portsmouth, PO5 1LN, www.computer-junction.co.uk
43	Firewall IT	02392 361 694, 8 Charlotte Street, Portsmouth PO1 4AJ www.FirewallIT.com
44	Infonetmedia LTD	07872968524, 45 Queen Street Portsmouth P01 3HW www.infonetmedia.co.uk
45	Seek IT	0845 8904321, 1600 Blueprint, Dundas Spur, Portfield Rd. Portsmouth PO3 5RW www.seek-it.co.uk
<b>Włochy, Rimini</b>		
46	Staff Ice System srl	Via Anna Frank 8 – 47900 Rimini (RN) , www.staff-ice.com
47	Trevi spa	Strada Consolare Rimini San Marino 62 – 47900 Rimini (RN) www.trevi.it
48	I Tecnici srl	Via Valentini 13 B – 47900 Rimini (RN) ww.itecnici.it
49	Aurora Italia	Via Maranello 2/4 – 47853 Coriano (RN) www.nebulizzazione.it
50	PIANETAITALIA.COM S.r.l	Viale Giovanni Pascoli, 37a 47923 Rimini (RN) – ITALY www.pianetaitalia.com
51	Nicosia&Nicosia Associati in Comunicazione	Via Romagna, 21 ( Galleria Gardenia ) 47843 - Misano Adriatico (RN) www.nicassociati.it
52	Openspace Soluzioni Creative Openspace snc	Via Flaminia, 31 - 47838 Riccione www-openspacesoluzioni.it

53	MADE Officina Creativa corso d'augusto	144 / 47921 Rimini www.madeofficinacreativa.com
54	Agenzia XXL	Via Nicolò Conti n° 33/B 47814 - Bellaria Igea Marina (RN) www.agenziaxxl.it
<b>Hiszpania, Valencia</b>		
55	OUT LOG: S.L.	www.out-log.es
56	ALCAMPO	www.alcampo.es
57	INTERMON OXFAM	www.intermonoxfam.org, C/Marques do Dos Aguas, 5 CP 46002, tel. 963524193
58	FARMA MUNDI	www.farmaceuticosmundi.org

Pracodawcy wspierają placówkę w przygotowaniu oferty edukacyjnej, opracowaniu programów praktyk zawodowych we wszystkich kierunkach Technikum Nr 2. Służą radą przy doposażeniu placówki w nowoczesne maszyny i urządzenia. Systematycznie sponsorują pomoce dydaktyczne do pracowni zawodowych i nagrody uczniom i uczennicom - zwycięzcom turniejów. Aktywnie wspomagają ośrodek w realizacji projektów unijnych. Dotychczasowa współpraca CEZiU w zakresie odbywania staży i praktyk dotyczy ponad 60 przedsiębiorców i pracodawców. W zależności od tego, w jakiej branży uczniowie i uczennice odbywają praktyki, takie istnieje zapotrzebowanie. Chętnie dziewczęta przyjmowane są w branży handlu i usług, natomiast chłopcy odbywają praktyki w branży samochodowej, elektrycznej, mechanicznej czy informatycznej. W dziedzinach technicznych bardziej wymagani są na praktykach jednak chłopcy.

Ponadto pracodawcy uczestniczą w organizacji:

1. wycieczek zawodowych do zakładów pracy i seminariów dla uczniów i uczennic,
2. konkursów zawodowych,
3. imprez promujących szkolnictwo zawodowe wśród gimnazjalistów „Dni otwarte”, „Targi Edukacyjne”.

W ramach promocji kształcenia zawodowego i ogólnego a także wzajemnego wspierania organizacji przedsięwzięć, CEZiU współdziała z:

1. Wszystkimi gimnazjami z terenu powiatu wyszkowskiego a także z wybranymi z powiatu pułtuskiego, ostrowskiego, radzymińskiego, węgrowskiego,
2. Poradnią Psychologiczno-Pedagogiczną,
3. Ośrodkiem Pomocy Społecznej,
4. Powiatowy Centrum Pomocy Rodzinie,
5. Policją,
6. Sądem (Wydział Rodzinny),

7. Powiatowa Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną,
8. Strażą Miejską,
9. Centrum Kształcenia Praktycznego.

Pracownicy tych instytucji chętnie uczestniczyli w spotkaniach z młodzieżą i rodzicami, udzielając rad i wsparcia przy rozwiązywaniu problemów.

### **Sukcesy CEZiU – uczniów i uczennic:**

W ramach działalności jednostki uczniowie i uczennice z nauczycielami-opiekunami biorą udział w licznych projektach edukacyjnych: olimpiady i konkursy: Informatyka +, Akademia Cisco, Szkoła myślenia, WF z klasą, Szkoła z klasą 2.0, Edukacja Globalna, Fizyka dla każdego, Otwarta firma, Tydzień kariery, warsztaty Microsoft w Warszawie w ramach projektu e-skills for Jobs 2015, projekty Centrum Edukacji Obywatelskiej: Samorząd debatuje, Młodzi Głosują, Samorządy mają głos, olimpiady logistyczne, mechaniczne i przedsiębiorczości. Uczniowie i uczennice klas o profilu technik logistyk i spedytor, co roku biorą udział w międzynarodowym projekcie Ja Titan (zarządzanie firmą w języku angielskim), pracują w Wirtualnych Laboratoriach Logistyczno – Spedycyjnych i Magazynowych. W naszej placówce odbywają się również warsztaty języka angielskiego w ramach programu "Make it possible", dzięki którym uczniowie i uczennice mają możliwość podniesienia swoich kompetencji językowych, poznać kulturę i obyczaje innych krajów. Do tej pory gościli u nas wolontariusze m.in. z Brazylii, USA i Włoch. Uczniowie i uczennice biorą również udział w projekcie językowym „InstaLing” (język niemiecki i język angielski). Uczestniczymy w ogólnopolskim programie edukacyjnym Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych „Twoje dane- twoja sprawa. Skuteczna ochrona danych osobowych”. W szkole działa również szkolny zespół The School Band, wolontariat szkolny, koło fotograficzne, Centrum Myśli Kreatywnej, Biblioteka Multimedialna, 4 mini-przedsiębiorstwa, koło szachowe Mat, radiowęzeł, platforma e-lerningowa, uczniowie redagują gazetkę elektroniczną "Kopernicus".

108 uczniów i uczennic wzięło również udział w płatnych stażach w ramach projektu "Zwiększenie potencjału szkół zawodowych na Mazowszu", dzięki któremu szkoła uzyskała

dofinansowanie na doposażenie pracowni zawodowych (logist.-sped., informat., elektrycznych i mechanicznych).

W CEZiU funkcjonują ośrodki egzaminacyjne wg wytycznych CKE i OKE dla zawodów: kucharz, cukiernik, mechanik, elektryk, mechanik pojazdów samochodowych i in.

Centrum w październiku 2016 roku wystąpiło z wnioskiem do Kuratorium Oświaty w Warszawie o udzielenie akredytacji na prowadzone szkolenia.

1. Stypendia Prezesa Rady Ministrów dla uczniów: Natalii Groszyk III LBPa i Kamila Kamińskiego III TI,
2. Uczniowie: Weronika Jurczyńska, Olaf Czeszkowski, Kamil Kamiński, Justyna Jaczewska stypendystami projektu "Mazowsze-stypendia dla szkół zawodowych",
3. Uczniowie: Rafał Decewicz, Jakub Błaszczak, Mateusz Powierza otrzymali stypendia w ramach programu stypendialnego „Talenty Wyszkowa” realizowanego przez stowarzyszenie „Promenada” przy Ośrodku Pomocy Społecznej,
4. I miejsce w kategorii indywidualnej i drużynowej w Powiatowych Igrzyskach Sportowych Szkół Ponadgimnazjalnych w lekkoatletyce - Adrian Sikora w biegu indywidualnym na 1000 m, drużyna: Piotr Machnowski, Adrian Sikora, Rafał Wyrzykowski, Mróz Bartosz w sztafecie olimpijskiej 800 – 400 – 200 – 100 m.,
5. III miejsce Adriana Sikory w Powiatowych Indywidualnych Biegach Przełajowych,
6. Paweł Pałubiński kl. III LBPa najlepszym strzelcem zawodów (8/8 trafień) w VII edycji Biegu komandosa w Urlach,
7. II miejsce Piotra Machnowskiego, III miejsce Natalii Groszyk i Przemysława Czubaka na dystansie 1500 m w Wyszkowskim Biegu Niepodległości,
8. III miejsce reprezentacji szkoły i III miejsce Adama Sosnowskiego w stylu klasycznym w zawodach w pływaniu na pływalni "Błękitna",
9. Skonstruowanie modelu silnika prądu stałego przez uczniów klasy II TE (Karol Sójka, Patryk Skoczeń) w ramach przedmiotu maszyny i urządzenia elektryczne,
10. Bardzo dobry wynik Angeliki Sadowskiej z II LBPb w konkursie ogólnopolskim EKO- Planeta,

11. Udział uczennic z klasy IV TOI i I LBPb w nagraniu edukacyjnego spektaklu „Europa” (spektakl przedstawiający historię Polski) na terenie Cytadeli Warszawskiej w reżyserii szefa programu PaT insp. Grzegorz Jacha.

### **Projekty, programy:**

1. Staż zagraniczny uczniów i uczennic w Wielkiej Brytanii, Niemczech i Włoszech- Erasmus +, projekt „Kształcenie zawodowe dla europejskiego rynku pracy” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój ( POWER),
2. Utworzenie Powiatowego Centrum Doradztwa Zawodowego w CEZiu "Kopernik",
3. Udział w V edycji programu językowego „InstaLing” (język niemiecki, język angielski),
4. Projekt eTwinning - tworzenie słownika języka angielsko-niemiecko-polskiego we współpracy z uczniami Gimnazjum Nr 2 w Wyszkanie,
5. Udział szkoły w programie: "SKILLS for the FUTURE" (program realizowany przez Fundację Młodzieżowej Przedsiębiorczości w partnerstwie z firmą HYUNDAI MOTOR POLAND (HMP),
6. Współpraca z Censysem- Polską Centralą Firm Symulacyjnych,
7. Udział w Absolwenckim Programie Stażowym organizowany przez Quad Graphics Europe sp. z o.o. w Wyszkanie,
8. Program Klub Młodego Odkrywcy realizowany przez Centrum Nauki Kopernik,
9. Udział klas technikum logistycznego i technikum spedycyjnego w grze internetowej „Ja Titan” i programie "Moje finanse",
10. Udział w programie Centrum Edukacji Obywatelskiej " WF z Klasą",
11. Udział w innowacyjnym programie edukacyjnym „Młodzieżowe mini-przedsiębiorstwo - Być przedsiębiorczym”,
12. Udział Miniprzedsiębiorstw w programie Fundacji Młodzieżowej Przedsiębiorczości,
13. Projekt Akademia Cisco dla technikum informatycznego,
14. Corocznie aktywnie uczestniczymy w programie „Dzień Przedsiębiorczości”,

15. Kursy doskonalenia umiejętności zawodowych i kursy kwalifikacji zawodowych, m.in.: uprawnienia na wózki widłowe, spawanie metodą MAG, MIG, TIG, przewóz materiałów niebezpiecznych ADR, kwalifikacji zawodowych w zawodzie elektryk, mechanik pojazdów samochodowych, informatyk.

#### **Akcje CEZiU, lokalne i ogólnopolskie:**

##### **a) akcje placówki:**

- kiermasz podręczników,
- akcje charytatywne zorganizowane przez Samorząd Uczniowski, m.in: zbiórka pieniędzy na protezę uczennicy Katarzyny Kamińskiej i leczenie Ewy Stokarskiej-mieszkancki Wyszkowa,
- młodzieżowe wybory parlamentarne w ramach programu CEO „Młodzi Głosują”,
- kiermasze miniprzedsiębiorstwa: bożonarodzeniowy, walentynkowy, wielkanocny.

##### **b) akcje lokalne:**

- udział wolontariuszy w akcji „Pola Nadziei” (zbiórka pieniędzy dla wyszkowskiego hospicjum),
- udział wolontariuszy w „Paradzie moli książkowych” zorganizowanej przez Bibliotekę Miejską w Wyszkanie,
- udział wolontariuszy w kweście PCK (zbiórka pieniędzy na wakacyjne kolonie dla dzieci),
- udział wolontariuszy w zbiórce żywności zorganizowanej przez Caritas,
- udział wolontariuszy w marszu solidarności z osobami z niepełnosprawnością „Niepełnosprawność + Integracja = Godnego Życia Gwarancja”.

##### **c) akcje ogólnopolskie**

- udział CEZiU w ogólnopolskiej akcji „Narodowe czytanie”- akcja czytania „Lalki” Bolesława Prusa,
- udział wolontariuszy w ogólnopolskiej akcji „Cała Polska czyta dzieciom”,
- Ogólnopolski Tydzień Kariery -spotkania z zawodowcami i absolwentami uczelni technicznych,
- udział klas mundurowych w ogólnopolskiej akcji Tropem Wilczym -Bieg Pamięci Żołnierzy Wyklętych,
- zbiórka żetonów w Tesco na pomoc niepełnosprawnym w rehabilitacji i sfinansowanie wypoczynku,

- udział wolontariuszy w Wielkiej Orkiestrze Świątecznej Pomocy,
- udział w akcji "Zaświeć na niebiesko" z okazji Dnia Autyzmu i Dnia Zespołu Downa,
- udział szkoły w ogólnopolskiej inicjatywie "52 książki" (czytanie książki raz w tygodniu) i w akcji bookrosingowej "Uwolnij książkę",
- zbiórka pieniędzy w ramach projektu „Adopcja na odległość”,
- udział uczniów i uczennic akcji „Krew darem życia”,
- udział w ogólnopolskiej „Akcji Góra Grosza”,
- akcja sprzątania świata.

### **Warsztaty, spotkania profilaktyczne:**

#### **a) warsztaty**

- warsztaty dla informatyków w Warszawskiej Wyższej Szkole Informatyki,
- udział uczniów i uczennic klasy II TI w zdalnej konferencji informatycznej zorganizowanej przez Warszawską Wyższą Szkołę Informatyki,
- warsztaty w stacji diagnostycznej -wizyta studyjna w "Hajan-Trans" w ramach programu Gumtree "Start do kariery",
- warsztaty z przedstawicielem firmy Hyundai Motor Poland Piotrem Tarasiem w ramach programu "Skills for the Future",
- udział w warsztatach dotyczących nowych technologii w siedzibie firmy Microsoft (w ramach projektu „E-skills for jobs 2016”),
- udział uczniów placówki klas mundurowych w zajęciach szkoleniowych z elementami wojskowości w Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki w Zegrzu,
- warsztaty dla klas pierwszych w Nadleśnictwie Wyszaków i zajęcia terenowe w obszarze „Natura 2000” w Puszczy Białej ,
- trening młodzieży z zespołem futbolu amerykańskiego RHINOS Wyszaków (w skład zespołu wchodzi 4 uczniów CEZiU).

#### **b) spotkania profilaktyczne**

- udział klas pierwszych w programie NOE –spotkania dotyczące profilaktyki uzależnień z Zespołem Pedagogów Dezyderia z Warszawy,
- udział w zajęciach profilaktycznych „Trzeźwa jazda”,
- spotkania profilaktyczne młodzieży z funkcjonariuszami policji- "Bezpieczeństwo młodzieży. Zagrożenia i sposoby ich unikania. Odpowiedzialność młodzieży za czyny karalne. Cyberprzemoc",
- zajęcia z psychologiem (sposoby radzenia sobie w sytuacjach trudnych, komunikacja społeczna, profilaktyka zażywania substancji psychoaktywnych),
- spotkania profilaktyczne z okazji Światowego Dnia Walki z AIDS



- spotkania z psychologiem uczniów klas maturalnych -"Sposoby radzenia sobie ze stresem egzaminacyjnym",
- udział w zajęciach profilaktycznych w Bibliotece Pedagogicznej z okazji Światowego Dnia bez Papierosa.

**Wyniki egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie w roku szkolnym  
2015/2016**

Nazwa zawodu	Ilość uczniów, którzy przystąpili do kwalifikacji w zawodzie	W tym uczennic	Ilość uczniów, którzy zdali kwalifikację w zawodzie	W tym uczennic	% zdawalności	W tym uczennic
Technik informatyk	48	2	20	0	41,67%	0
Technik logistyk	42	28	19	12	45,24%	42,86%
Technik spedytor	14	2	2	0	14,2	0
Technik elektryk	23	0	22	0	95,7	0
Technik organizacji reklamy	12	11	2	2	17%	18,18%
Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	12	1	9	0	75%	0

DIAGNOZA POTRZEB I MOŻLIWOŚCI ROZWOJU CENTRUM EDUKACJI ZAWODOWEJ I USTAWICZNEJ „KOPERNIK”  
W WYSZKOWIE NA LATA 2016-2020+

Oznaczenie kwalifikacja	Technikum											
	Ilość uczniów, którzy przystąpili do kwalifikacji		W tym uczniowie		Ilość uczniów, którzy zdali kwalifikację		W tym uczniowie		% zdawalności		W tym uczniowie	
	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna
E.12	25	25	1	1	20	9	0	0	80%	36%	0	0
E.13	22	21	1	1	21	11	1	0	95%	52%	100%	0
M.12	34	34	0	0	20	34	0	0	58,8%	100%	0	0
M.18	25	25	0	0	14	23	0	0	56%	92%	0	0
M.44	8	8	0	0	5	1	0	0	62,5%	12,5%	0	0
B.21	12	12	1	1	9	11	0	1	75,0%	91%	0	100,00%
A.26	12	12	11	11	8	2	7	2	67%	17%	63,64%	18,18%
A.28	14	14	2	2	10	4	1	1	71,4%	28,6%	50%	50,00%
A.30	22	22	12	12	13	15	6	9	59%	68,2%	50%	75%
A.31	20	20	16	16	19	7	15	6	95%	35,0%	93,75%	37,5%
E.08	22	23	0	0	22	22	0	0	100%	95,65%	0	0

Zasadnicza Szkoła Zawodowa												
Oznaczenie kwalifikacji	Ilość uczniów, którzy przystąpili do kwalifikacji		W tym uczennic		Ilość uczniów, którzy zdali kwalifikację		W tym uczennic		% zdawalności		W tym uczennic	
	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna	Część pisemna	Część praktyczna
E.08	13	13	0	0	4	13	0	0	31%	100%	0	0

## POTRZEBY

Potrzeby uczniów i kadry dotyczące warunków lokalowych i oczekiwań zostały określone między innymi w oparciu o badania przeprowadzone przez organ prowadzący i zespół ds. ewaluacji wewnętrznej w roku szkolnym 2015/2016 wśród 354 uczniów i 247 uczennic.

### Potrzeby i oczekiwania uczennic i uczniów

Na podstawie ankiet przeprowadzonych wśród uczniów i uczennic CEZiU w roku szkolnym 2015/2016 wśród 354 uczniów i 247 uczennic określono podstawowe oczekiwania uczniów w zakresie proponowanej oferty edukacyjnej, działań wychowawczych i opiekuńczych.

Wynik badania w zakresie potrzeb uczniów i uczennic.

Potrzeby	Oczekiwania
Dydaktyczne	<p>Uczniowie i uczennice wskazali swoje oczekiwania w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ wyposażenie w wiedzę ogólną i zawodową 74% w tym 35% uczennic,</li> <li>▪ zdobycie umiejętności zawodowych podczas staży i praktyk 68% w tym 25% uczennic,</li> <li>▪ podniesienie kwalifikacji zawodowych 76% w tym 15% uczennic,</li> <li>▪ podniesienie kompetencji kluczowych z położeniem nacisku na języki obce i ICT 54% w tym 31% uczennic,</li> <li>▪ prowadzenie wewnątrzszkolnego systemu doradztwa zawodowego 51% w tym 24% uczennic,</li> <li>▪ umożliwienie rozwijania zainteresowań 74% w tym 45% uczennic,</li> <li>▪ wyrównanie dysproporcji edukacyjnych w celu lepszej zdawalności egzaminów 62% w tym 32% uczennic,</li> <li>▪ wzbogacenie oferty zajęć pozalekcyjnych 77% w tym 38% uczennic.</li> </ul>
Wychowawcze	<p>Uczniowie i uczennice wskazali swoje oczekiwania w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ nabycie umiejętności współzycia w grupie, szkole, społeczeństwie 54% w tym 23% uczennic,</li> <li>▪ podejmowania samodzielnych i odpowiedzialnych decyzji oraz pełnienia różnych ról społecznych 55% w tym 24% uczennic,</li> <li>▪ kształtowanie poczucia odpowiedzialności za własną edukację, m.in. przez sumienne wykonywanie obowiązków szkolnych i zawodowych oraz regularne uczęszczanie do szkoły 51% w tym 17% uczennic,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ kształtowanie postaw kompetencji personalno - społecznych 53% w tym 21% uczennic,</li> <li>▪ kształtowanie postaw zdrowego stylu życia 60% w tym 45% uczennic,</li> <li>▪ kształtowanie postaw patriotycznych i obywatelskich 55% w tym 22% uczennic,</li> <li>▪ kształtowanie postaw w zakresie orientacji zawodowej i planowania kariery zawodowej 56% w tym 28% uczennic,</li> <li>▪ przeciwdziałanie agresji 59% w tym 33% uczennic.</li> </ul>
Opiekuńcze	<p>Uczniowie i uczennice wskazali swoje oczekiwania w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ zapewnienie opieki psychologiczno - pedagogicznej 46% w tym 26% uczennic,</li> <li>▪ dostosowanie treści, metod i organizacji nauczania do możliwości psychofizycznych uczniów 43% w tym 28% uczennic,</li> <li>▪ stworzenie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy 55% w tym 34% uczennic,</li> <li>▪ wsparcie socjalne (współpraca z instytucjami, pracodawcami i osobami mogącymi wspierać socjalnie uczniów) 60% w tym 33% uczennic.</li> </ul>

### Potrzeby szkoły

Na podstawie ankiet przeprowadzonych wśród kadry dydaktycznej i pracowników administracji CEZiU określono podstawowe oczekiwania w zakresie potrzeb rozwojowych i wyposażenia placówki. W badaniu uczestniczyło 95 pracowników.

Wynik badania w zakresie potrzeb szkoły.

Potrzeby	Oczekiwania
Potrzeby rozwojowe kadry administracyjnej i dydaktycznej	<p>100% kadry wskazało oczekiwania w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ podnoszenie kwalifikacji zawodowych,</li> <li>▪ doskonalenie umiejętności zawodowych,</li> <li>▪ wyposażenie placówki w nowoczesne środki dydaktyczne ,</li> <li>▪ wymiana doświadczeń w zakresie szkolnictwa zawodowego,</li> <li>▪ opracowanie autorskich programów nauczania i kwalifikacyjnych kursów zawodowych,</li> <li>▪ współpraca z pracodawcami,</li> <li>▪ współpraca z ośrodkami naukowymi,</li> <li>▪ poprawienie warunków pracy pracowników,</li> <li>▪ promocja szkolnictwa zawodowego.</li> </ul>
Wyposażenie	<p>pracownicy CEZiU wskazali oczekiwania w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ modernizacji i doposażenia pracowni kształcenia zawodowego zgodnie z wymogami podstawy programowej w pracowniach elektrycznych, mechanicznych i samochodowych,</li> <li>▪ wprowadzenie programów edukacyjnych do pracowni komputerowych 85%,</li> <li>▪ korzystanie z platformy edukacyjnej 54%,</li> <li>▪ doskonalenie i rozwijanie infrastruktury CEZiU 65%,</li> <li>▪ utworzenie nowych pracowni zawodowych mechanicznych i elektrycznych 95%,</li> </ul>

- |  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ stworzenie warunków typowych dla zakładów pracy 99%.</li> </ul> |
|--|--|

### Potrzeby pracodawców

Na podstawie wywiadu wśród 35 pracodawców współpracujących z CEZiU określono podstawowe oczekiwania w zakresie oczekiwań pracodawców do realizacji kształcenia zawodowego. W badaniu uczestniczyło 35 przedsiębiorców.

Rynek pracy	Potrzeby pracodawców	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ włączenie pracodawców w proces kształcenia (np. opracowanie nowych programów nauczania, praktyk, itd) 100%</li> <li>▪ realizacja staży, praktyk uczniów w zakładach pracy 100%</li> <li>▪ dostosowanie kwalifikacji i umiejętności uczniów - przyszłych pracowników do potrzeb rynku pracy 98%</li> </ul>
-------------	----------------------	--

### Współpraca z rodzicami.

Współpraca z rodzicami była jednym z istotnych czynników prawidłowego funkcjonowania i rodziny. Warunkowała harmonijny rozwój uczniów i uczennic. Wpływała zarówno na ich postępy w nauce, jak i w zachowaniu. Dawała również szansę ciągłego doskonalenia się nauczycieli i rodziców, jako wychowawców odpowiedzialnych za wszechstronny rozwój dzieci. Faktyczny wpływ rodziców na edukację zależał nie tylko od ich gotowości do udziału w życiu szkoły, ale był kreowany w relacjach między rodzicami a szkołą, rodzicami a nauczycielami. Zbliżenie poglądów tych dwóch grup stanowiło jedno z istotnych wyzwań dla systemu edukacyjnego. Różnorodność oferty szkoły wobec rodziców sprawiło, że rodzice bardziej identyfikowali się ze szkołą i byli bardziej (również w praktyce) otwarci na współpracę. Placówka weryfikowała współdziałanie z rodzicami z roszczeniowego, wspomagającego szkołę finansowo na próbę partnerskiego działania na polu dydaktyki i wychowania.

Naczelnym celem współpracy nauczycieli było dążenie do usprawnienia pracy wychowawczej z uczniami, zarówno z uczniami wymagającymi specjalnej troski edukacyjnej i wychowawczej, jak i z uczniami bardzo zdolnymi. Innym celem współpracy nauczycieli i rodziców było lepsze poznawanie przez nauczycieli i rodziców poszczególnych uczniów, zarówno w środowisku szkolnym, jak i domowym. Sprzyjały temu te formy kontaktów nauczycieli i rodziców, podczas których istniała możliwość wymiany wzajemnych spostrzeżeń i uwag, co do zachowania się uczniów w domu i szkole. Częste kontakty nauczycieli i rodziców ułatwiały ich wzajemne poznawanie się i rozumienie. Były to kontakty oparte na przyjaźni i obopólnym zaufaniu. To wpływało na zaangażowanie rodziców

i nieskrępowanie nauczycieli, co stanowiło niezbędny warunek wzajemnego poznania się i rozumienia. Celem współpracy było również uświadomienie rodzicom, że rozwój dziecka, jego postępy w nauce ze wszystkich przedmiotów a szczególnie przedmiotów zawodowych a także wyniki egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe, zależą od wspólnie realizowanych działań przez szkołę i dom. Ważne było umacnianie więzi emocjonalnej między pracownikami i pracownicami a rodzicami podczas wspólnie wykonywanych zadań, umożliwienie dwukierunkowego porozumiewania się nauczycieli oraz nauczycielek i rodziców na zasadzie demokratyzmu i partnerstwa, wymiana opinii i spostrzeżeń, np. w sprawie rozwoju fizycznego, społecznego i psychicznego uczniów lub odczuwanych przez nich potrzeb psychospołecznych.

Rodzice i nauczyciele oraz nauczycielki a także kierownictwo szkoły oraz pracownicy administracji oraz obsługi byli głównymi partnerami w pracy wychowawczej i opiekuńczej szkoły. Z przeprowadzonych badań wśród rodziców podczas ewaluacji wewnętrznej w roku szkolnym 2015/2016 wynika, że Szkoła, organizując procesy edukacyjne, uwzględnia wnioski z analizy wyników egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzone badania ankietowe wśród rodziców pozwoliły zebrać informacje o uwzględnianiu wniosków z egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie. Z badań tych wynika, iż rodzice (85, 2%) znają wyniki egzaminów z kwalifikacji w zawodzie z lat poprzednich, wiedzą, co sprawiło uczniom największą trudność. Aż 95, 5% ankietowanych rodziców twierdzi, że o planowanych egzaminach próbnych z kwalifikacji, o ich wynikach (93, 2%) oraz o trudnościach, jakie sprawiły uczniom zadania i nad jakimi umiejętnościami należy jeszcze popracować (97, 3%) zostali poinformowani przez nauczycieli i nauczycielki.

## II. Analiza SWOT CEZiU – ETAP ANALITYCZNY

Mocne strony	Słabe strony
1. Uczniowie i uczennice CEZiU doceniają rolę kształcenia praktycznego w swoim rozwoju zawodowym.	1. Bez środków zewnętrznych uczniowie CEZiU nie są przygotowani do podjęcia staży poza miejscem zamieszkania.
2. Uczniowie i uczennice CEZiU w większości realizują praktyki zawodowe w firmach.	2. Bez środków zewnętrznych uczniowie nie są w stanie wyjechać na targi z branż kształconych w CEZiU oraz do zakładów pracy o profilach tożsamyh z kierunkami kształcenia w CEZiU.
3. Pracodawcy współpracujący widzą wagę kształcenia praktycznego w atrakcyjności zawodowej absolwentów CEZiU.	3. Bez środków zewnętrznych uczniowie nie mogą uczestniczyć w kursach,
4. Uczniowie i uczennice oczekują doradztwa	

<p>zawodowego i korzystają chętnie z dostępnych usług.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Pracodawcy współpracujący widzą potrzebę i chętnie uczestniczą w różnych formach kontaktu z uczniem – przyszłym pracownikiem.</li> <li>6. Uczniowie i uczennice chętnie korzystają z ICT w szkole i poza szkołą.</li> <li>7. Dobre wyposażenie w sprzęt ICT oraz kadra szkoły potrafiąca go obsługiwać,</li> <li>8. CEZiU w latach ubiegłych zapewniło uczniom i uczennicom bogatą ofertę kursów zawodowych, w których chętnie brali udział.</li> </ol>	<p>zawodowców, które wyposażą ich w kwalifikacje potrzebne na rynku pracy.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. CEZiU nie posiada wystarczających środków na prowadzenie promocji wśród swoich potencjalnych uczniów „od przedszkola do gimnazjum” oraz wśród ich rodziców.</li> <li>5. Szkoła dysponuje przestarzałym sprzętem, którego wymiana na nowoczesny jest niemożliwa bez środków zewnętrznych.</li> <li>6. Nauczyciele i uczniowie CEZiU nie potrafią w pełni wykorzystać ICT i Internetu w edukacji zawodowej.</li> </ol>
<b>Szanse</b>	<b>Zagrożenia</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zmiany demograficzne (starzenie się zasobów pracy) zwiększają popyt na młodych pracowników (absolwentów CEZiU) a co za tym idzie zwiększenie zainteresowania młodzieży CEZiU.</li> <li>2. Całkowicie nowe wyposażenie CEZiU w pełni dostosowane do oczekiwań uczniów, uczennic oraz pracodawców podniosą rozpoznawalność CEZiU oraz jej markę na rynku edukacyjnym i zawodowym.</li> <li>3. Stała współpraca z pracodawcami w zastosowaniu jej różnych form przyczyni się, do wdrożenia trwałych mechanizmów pozytywnie oddziałujących na uczniów, uczennice oraz pracodawców.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Silne stereotypy stygmatyzujące uczniów szkół zawodowych, jako uczniów i uczennic gorszych o mniejszych ambicjach zawodowych wzmacniane przestarzałym systemem kształcenia w zawodzie (niewspółczesne wyposażenie pracowni zawodowych) oraz brak rozwiązań systemowych w zakresie dofinansowania praktyk zawodowych lub staży.</li> <li>2. Aktualnie słaba kondycja lokalnych rynków pracy powoduje, iż uczniowie i uczennice odraczają trudne wejście na rynek pracy przez wybór dłuższej edukacji ogólnej.</li> <li>3. Niewystarczający dostęp do środków finansowych dających CEZiU możliwość zrealizowania promocji szkoły we właściwej skali.</li> </ol>

### III. Proponowane działania

#### MISJA:

Centrum Edukacji Zawodowej i Ustawicznej stawia sobie za cel kształcenie młodzieży w zawodach wykorzystujących nowoczesne technologie i poparte potrzebą rynku pracy. Misja ta zostanie osiągnięta przez dobre przygotowanie młodzieży do zdobycia kwalifikacji zawodowych oraz do pracy zawodowej, motywowanie uczniów do rozwijania swoich zainteresowań, kontynuowanie i rozwijanie współpracy z rodzicami uczniów i pracodawcami oraz ze środowiskiem lokalnym.

#### Cele szczegółowe:

- ➔ rozwijanie wśród młodzieży i kadry nauczycielskiej wiedzy o różnorodności kultur i języków europejskich oraz zrozumienia jej wartości;
- ➔ pomaganie młodym ludziom w nabyciu podstawowych umiejętności i kompetencji życiowych niezbędnych dla rozwoju osobistego, przyszłego zatrudnienia i aktywnego obywatelstwa europejskiego;

#### Wizja szkoły:

1. CEZiU zapewnia wychowanie człowieka otwartego na innych i zmiany we współczesnym świecie:
  - umięjącego współpracować w grupie,
  - umięjącego wykorzystywać technologie informacyjne,
  - mającego nawyk stałego uczenia się i rozwijającego swoje zdolności,
  - posługującego się językiem obcym w stopniu umożliwiającym porozumienie się w sytuacjach codziennych,
  - posiadającego świadomość proeuropejską i proekologiczną,
  - umięjnie korzystającego z dóbr kultury,
  - dbającego o bezpieczeństwo własne i innych,
  - znającego prawa swoje i innych.
2. CEZiU umożliwia wszechstronny rozwój uczniów i uczennic w zakresie wiedzy i umiejętności ogólnych i zawodowych oraz radzenia w dorosłym życiu.



3. CEZiU przygotowuje uczniów i uczennice do egzaminów zewnętrznych.
4. CEZiU współpracuje z przedsiębiorcami i lokalnym środowiskiem.
5. CEZiU promuje swoje osiągnięcia i skutecznie dociera ze swoją ofertą do absolwentów i absolwentek gimnazjów.
6. CEZiU umożliwia zdobycie kwalifikacji zawodowych.
7. CEZiU analizuje potrzeby rynku pracy i dostosowuje ofertę edukacyjną do jego potrzeb.
8. CEZiU zapewnia ofertę zajęć edukacyjnych atrakcyjną z punktu widzenia uczniów, uczennic i pracodawców.
9. CEZiU wspiera rozwijanie zainteresowań uczniów i uczennic w szczególności propagując doradztwo edukacyjno-zawodowe.
10. CEZiU posiada nowoczesną bazę dydaktyczną.
11. CEZiU wprowadza e-nauczanie.

**Cel strategiczny 1: Lepsze przygotowanie uczniów i uczennic do przyszłego zatrudnienia**  
**Odbycie praktyki uczniów i uczennic CEZiU będzie zadaniem służącym realizacji celu**

Cel operacyjny 1.1.: Praktyka dla uczniów kształcących się w zawodach: mechanik pojazdów samochodowych, elektromechanik – 10 os w tym 0 kobiet

**Wykonanie celu przyczyni się do realizacji staży zawodowych dla uczniów CEZiU;**  
**wzrostu atrakcyjności absolwentów CEZiU na rynku pracy; zdobycia doświadczenia**  
**zawodowego.**

**Cel strategiczny 2: Lepsze przygotowanie uczniów i uczennic do przyszłego zatrudnienia**  
**Odbycie stażu uczniów i uczennic Technikum będzie zadaniem służącym realizacji celu**

Cel operacyjny 2.1: miesięczny staż u pracodawców dla uczniów i uczennic kształcących się w zawodzie: Technik logistyki, technik spedytor, technik informatyk – 16 os w tym 7 kobiet

Cel operacyjny 2.2: miesięczny staż u pracodawców dla uczniów i uczennic kształcących się w zawodzie: Technik mechanik, technik pojazdów samochodowych, technik informatyk i technik elektryk – 55 os w tym 0 kobiet

Cel operacyjny 2.3: miesięczny staż u pracodawców dla uczniów kształcących się w zawodzie: Technik pojazdów samochodowych – 10 os w tym 0 kobiet

Cel operacyjny 2.4: miesięczny staż u pracodawców dla uczniów i uczennic kształcących się w zawodzie: technik informatyk, technik handlowiec, technik organizacji reklamy – 15 os w tym 8 kobiet.

### **Cel strategiczny 3: Zwiększanie potencjału zawodowego uczniów i uczennic**

Cel operacyjny 3.1.: szkolenie BHP dla uczniów

- cena: 3840zł
- grupa docelowa: 96 os w tym 26 kobiet
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

Cel operacyjny 3.2.: trening kompetencji interpersonalnych

- cena: 6000zł
- grupa docelowa: 60 os w tym 20 kobiet
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

Cel operacyjny 3.3.: szkolenie „Autorozwój”

- cena: 6000zł
- grupa docelowa: 60 os w tym 20 kobiet
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

Cel operacyjny 3.4.: szkolenie „Aktywne zarządzanie czasem”

- cena: 6000zł
- grupa docelowa: 60 os w tym 20 kobiet
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

Cel operacyjny 3.5.: Kurs SEP do 1Kv

- cena: 6000zł
- grupa docelowa: 20 os w tym 1 kobieta
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

Cel operacyjny 3.6.: Kurs spawania metodą MAG

- cena: 60 000zł
- grupa docelowa: 30 os w tym 2 kobiety
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

Cel operacyjny 3.7.: Kurs: „Kierowca wózków jezdniowych. Bezpieczna wymiana butli”.

- cena: 26 000zł
- grupa docelowa: 40 os w tym 5 kobieta
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

**Cel operacyjny 3.8.:** Szkolenie: „Planowanie dystrybucji i polityka cenowa”.

- cena: 26 000zł
- grupa docelowa: 40 os w tym 5 kobieta
- harmonogram: realizacja w 2017 i 2018r.

**Cel strategiczny 4: Podniesienie, jakości kształcenia zawodowego oraz poziomu wiedzy i umiejętności zawodowych i społecznych**

**Cel operacyjny 4.1:** unowocześnienie i wyposażenie pracowni elektrycznej

- cena: 65 673zł
- harmonogram: realizacja w 2017-2018r.

**Cel operacyjny 4.2:** wyposażenie pracowni elektrycznej i mechanicznej w sprzęt komputerowy

- cena: 11 000zł
- harmonogram: realizacja w 2017-2018r.

W przypadku udziału osób z niepełnosprawnościami wyposażenie uwzględni mechanizm racjonalnych usprawnień

**Cel strategiczny 5: Wzrost efektywności i skuteczności kształcenia zawodowego w oparciu o potrzeby przeobrażającego się rynku i pracy i wyzwań gospodarki opartej na wiedzy**

- Prowadzenie stałego monitoringu i ewaluacji potrzeb rozwojowych szkoły przez Dyrektora, Radę Pedagogiczną i Radę Rodziców.
- Z realizacji każdego celu strategicznego będą opracowane stosowne raporty. Zebrane materiały pozwolą dokonać ewaluacji wewnętrznej. Efekty pracy Zespołu pozwolą na opracowanie następnej strategii na kolejne lata.

**PODSUMOWANIE:** Grupę docelową stanowią uczniowie i uczennice z CEZiU w Wyszku. Uczniowie i uczennice posiadają wykształcenie podstawowe oraz gimnazjalne. W 83% stanowią grupę uczniów i uczennic dojeżdżających do szkół i pochodzących ze środowiska wiejskiego. Efektem zamierzonym realizacji projektu jest wzrost efektywności i skuteczności kształcenia zawodowego, tak, aby odpowiadało na potrzeby przeobrażającego się rynku pracy oraz dostosowanie kształcenia zawodowego do potrzeb rynku pracy poprzez doposażenie CEZiU prowadzącego kształcenie zawodowe w nowoczesny sprzęt i materiały dydaktyczne odpowiadające środowisku pracy u pracodawców/przedsiębiorców.

**Harmonogram:** Strategia będzie wdrażana w latach 2017-2022.

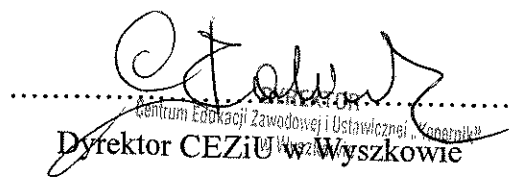
**Rezultaty:**

Celu strategicznego 1: wzrost atrakcyjności absolwentów i absolwentki CEZiU na rynku pracy, wzrost szans absolwentów na rynku pracy, zdobycie przez młodzież doświadczenia zawodowego, wzrost efektywności pracy placówki, podnoszenie świadomości uczniów i uczennic o korzyściach posiadania kwalifikacji zawodowych (kwalifikacji w zawodzie).

Celu Strategicznego 2 i 3: Pozalekcyjna oferta szkoły jest dostosowana do rynku, wśród uczniów i uczennic zaszczepiana jest pasja do samodzielnego poszukiwania i zdobywania wiedzy, wzrost ilości uczniów i uczennic zdających egzaminy potwierdzające kwalifikacje zawodowe oraz kwalifikacje w zawodzie, wzrost szans absolwentów i absolwentek na rynku pracy, wzrost efektywności pracy szkoły, wzrost atrakcyjności placówki w oczach uczniów i uczennic, zapobieganie przedwczesnemu wypadaniu uczniów i uczennic z systemu edukacyjnego; zwiększenie atrakcyjności szkoły, ułatwianie spotkań z potencjalnymi pracodawcami, przedstawienie możliwości kontynuowania dalszej nauki i pracy.

Celu strategicznego 4: poprawa wizerunku placówki, lepsza promocja i dostępność szkoły, zwiększenie wiedzy potencjalnych uczniów i uczennic o propozycjach szkoły, podniesienie prestiżu placówki, zwiększenie jej atrakcyjności, podniesienie jakości kształcenia poprzez zmodernizowanie i unowocześnienie pracowni zawodowych.

Zatwierdzono przez Radę Pedagogiczną w dniu 26.10.2016r

  
.....  
Centrum Edukacji Zawodowej i Ustawicznej „Kopernik”  
Dyrektor CEZiU w Wyszku  
Grażyna Kalinowska

**ZAŁĄCZNIKI:**

1. Załącznik nr 1 - inwentaryzacja sprzętu zakupionego w ramach projektu „Zwiększenie potencjału szkół zawodowych na Mazowszu” do poszczególnych pracowni
2. Załącznik nr 2 – inwentaryzacja sprzętu w pracowniach zawodowych (elektrycznych, mechanicznej i samochodowej)

Zatwierdzono przez organ prowadzący dnia 8. listopada 2016r.

## Stan składników majątku

z kartotek: Wyposażenie (il.-wart.), Środki trwałe, Pozostałe środki trwałe  
Na dzień: 2016-11-04 Umiejscowienie: Budynek C - Sala nr 29 z jednostki: CEZIU KOPERNIK

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
1	2016-01-21	Apteczka stalowa z wyposażeniem		1544/W/CEZIU/16		szt.	69,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dn. 22.12.2015
2	2016-01-15	Blokady do kół (Klin) gumowa	Indeks IC: OXPTOG0005	1524/W/CEZIU/16		kpl.	38,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dn. 22.12.2015
3	2016-01-15	Blokady do kół (Klin) gumowa	Indeks IC: OXPTOG0005	1523/W/CEZIU/16		kpl.	38,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dn. 22.12.2015
4	2016-02-09	Gaśnica GP-4x ABC + wieszak zaczepowy		1564/W/CEZIU/16		szt.	107,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	
5	2015-11-19	Kosz na śmieci DOMINIK 25L - kolor: granit		1296/W/CEZIU/15		szt.	26,84	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	
6	2016-02-22	Roleta klasyczna SHA 170x190		1577/W/CEZIU/16		szt.	129,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	
7	2015-09-01	Silnik do Poloneza ze stojakiem obrotowym		265/W/CEZIU/15		szt.	300,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
8	2016-01-15	Stojak metalowy na ręczniki papierowe	Indeks IC: OXPTCZ0003	1528/W/CEZIU/16		szt.	123,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dn. 22.12.2015
9	2016-01-25	Tablica magnetyczna / do pisania 48x71 - czarna		1550/W/CEZIU/16		szt.	79,99	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
10	2016-01-15	Tablica narzędziowa PROFITOOL	Indeks IC: OXPTWB0009S   wymiary: szer. 1010mm, wys. 590mm   kolor: szary	1527W/CEZIU/16		szt.	232,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dn. 22.12.2015
11	2016-01-15	Tablica narzędziowa PROFITOOL	Indeks IC: OXPTWB0009S   wymiary: szer. 1010mm, wys. 590mm   kolor: szary	1526W/CEZIU/16		szt.	232,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dn. 22.12.2015
12	2016-01-25	Zegar BRAVUR - czamy		1549W/CEZIU/16		szt.	149,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	
<b>RAZEM Wyposażenie (il.-wart.)</b>							<b>1 523,83</b>			

<b>Środki trwałe</b>										
1	2015-11-30	Podnośnik nożycowy	POKL 2007-2013, Priorytet IX, Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, projekt pn. "Zwiększenie potencjału szkół zawodowych na Mazowszu"	187/641/ŚT/2015	KHG 2016-3, OT-0312	szt.	7 626,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Przekazanie pomocy dydaktycznych pomędzy Starostwem Powiatowym w Wyszkwowie a CEZIU w Wyszkwowie
2	2015-11-30	Podnośnik nożycowy niskiego podnoszenia	POKL 2007-2013, Priorytet IX, Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, projekt pn. "Zwiększenie potencjału szkół zawodowych na Mazowszu"	210/641/ŚT/2015	616 82 902 MM-690086 EVERT	szt.	7 872,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Przekazanie pomocy dydaktycznych pomędzy Starostwem Powiatowym w Wyszkwowie a CEZIU w Wyszkwowie

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Środki trwałe</b>										
3	2015-11-30	Podnośnik nożycowy niskiego podnoszenia	POKL 2007-2013, Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, projekt pn. "Zwiększenie potencjału szkół zawodowych na Mazowszu"	211/641/ST/2015	616 82 901 MM-690085 EVERT	szt.	7 872,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazanie pomocy dydaktycznych Starostwem Powiatowym w Wyszkowie a CEZIU w Wyszkowie
4	2015-09-01	Prasa hydrauliczna ręczna 10T stojąca	POKL 2007-2013, Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego	77/808/ST/2015	OXPTHA0003	szt.	861,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
5	2015-09-01	Stół warsztatowy Toptul	W komplecie: Stół warsztatowy Toptul, Imadło maszynowe, Taborset - krzesło nauczyciela (POKL 2007-2013, Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego)	79/808/ST/2015		kpl.	1 254,60	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
6	2015-09-01	Urządzenie do ustawiania świateł	Hella-Economy+stulepek - (POKL 2007-2013. Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego)	76/808/ST/2015	0082	szt.	2 091,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
7	2015-11-30	Wyważarka do kół wymontowanych z samochodu	POKL 2007-2013, Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, projekt pn. "Zwiększenie potencjału szkół zawodowych na Mazowszu"	188/669/ST/2015	14-0934	szt.	7 195,50	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazanie pomocy dydaktycznych Starostwem Powiatowym w Wyszkowie a CEZIU w Wyszkowie
8	2015-09-01	Zestaw kluczy kol. ścisł. Macpherson	POKL 2007-2013, Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego	74/808/ST/2015		zestaw	479,70	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
<b>RAZEM Środki trwałe</b>								35 251,80		

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Pozostałe środki trwałe</b>										
1	2016-01-15	Imadło stalowe BLACK STEEL	Indeks IC: BS-10306   HEAVY DUTY   szer. szczepek 150mm	3642/800/PST/2016		szt.	578,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samoходowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015
2	2016-01-15	Imadło stalowe BLACK STEEL	Indeks IC: BS-10306   HEAVY DUTY   szer. szczepek 150mm	3643/800/PST/2016		szt.	578,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samoходowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015
3	2016-01-15	Imadło stalowe BLACK STEEL	Indeks IC: BS-10306   HEAVY DUTY   szer. szczepek 150mm	3644/800/PST/2016		szt.	578,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samoходowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015
4	2016-01-15	Montażownica osobowa automatyczna	Indeks IC: EVERT 885ITA-2   Automat   2 prędkości stołu   pneumatyczny odchyl ramienia do tyłu   pneumatyczne blokowanie głowicy	3639/669/PST/2016		szt.	6 396,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samoходowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015
5	2016-01-25	Podnośnik punktowy żaba-niski profil, udźwig 2,5 T		3659/641/PST/2016		szt.	602,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	
6	2015-09-01	Samochód osobowy FSO Polonez 1,66 GLE	Nr rejestracyjny: WWY 14150   Rok produkcji: 1999r.   Nr nadwozia SUPB01CEHTW850311   Pomoc dydaktyczna	48/741/PST/2015		szt.	800,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
7	2016-01-15	Stół warsztatowy z kratownicą PROFITool	Indeks IC: OXPTWB0019S   2 zamknięte szuflady   wym. 920x520mm   kolor szary   metalowy	3640/808/PST/2016		szt.	1 340,70	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafat	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samoходowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015



Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi	
<b>Pozostałe środki trwałe</b>											
8	2016-01-15	Stół warsztatowy z kratownicą PROFITool	Indeks IC: 0XPTWB0019S   2 zamykane szuflady   wym. 920x520mm   kolor szary   metalowy	3641/808/PST/2016		szt.	1 340,70	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015	
9	2016-01-14	Szafka warsztatowa na ubrania - 3 skrzydłowa		3634/808/PST/2016		szt.	1 100,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał		
10	2015-09-01	Szlifyerka ostrzałkowa		572/800/PST/2015		szt.	0,19	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
11	2016-01-15	Urządzenie diagnostyczne do testowania alternatorów i rozruszników BANCHETTO PLUS	Indeks IC: SPIN 02.004.06	3645/664/PST/2016		szt.	15 867,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015	
12	2016-01-15	Wiertarka śłobowa	Indeks IC: B-1316B	3636/411/PST/2016		szt.	1 570,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015	
13	2016-01-15	Zestaw do wyważania kół		3646/664/PST/2016		szt.	1 300,00	Budynek C - Sala nr 29	Salwin Rafał	Zakup pomocy dydaktycznych dla pracowni samochodowej - zapytanie ofertowe z dnia 22.12.2015	
<b>RAZEM Pozostałe środki trwałe</b>							32 050,59				
									<b>OGÓLEM</b>	68 826,22	



**Stan składników majątku**z kartotek: Wyposażenie (il.-wart.), Środki trwałe, Pozostałe środki trwałe  
Na dzień: 2016-11-04 Umiejscowienie: Budynek C - Sala nr 17 z jednostki: CEZIU KOPERNIK

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
1	2015-09-01	Apteczka		373/W/CEZIU/15		szt.	0,13	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkanie z dnia 29.04.2015r.
2	2015-09-01	Dywanik elektroizolacyjny 20 kW		374/W/CEZIU/15		szt.	64,67	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkanie z dnia 29.04.2015r.
3	2015-09-01	Imadło ślusarskie		376/W/CEZIU/15		szt.	0,21	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkanie z dnia 29.04.2015r.
4	2015-09-01	Imadło ślusarskie		377/W/CEZIU/15		szt.	4,33	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkanie z dnia 29.04.2015r.
5	2015-09-01	Podest drewniany		380/W/CEZIU/15		szt.	0,26	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkanie z dnia 29.04.2015r.
6	2015-09-01	Podest drewniany		381/W/CEZIU/15		szt.	0,26	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkanie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi	
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>											
7	2015-09-01	Podest drewniany		382/W/CEZIU/15		szt.	0,23	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
8	2015-09-01	Podest drewniany		383/W/CEZIU/15		szt.	0,23	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
9	2015-09-01	Podest drewniany		384/W/CEZIU/15		szt.	0,23	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
10	2015-09-01	Podest drewniany		385/W/CEZIU/15		szt.	0,23	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
11	2015-09-01	Podzielnica uniwersalna		386/W/CEZIU/15		szt.	1,33	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
<b>RAZEM Wyposażenie (il.-wart.)</b>							72,11				

<b>Środki trwałe</b>										
1	2015-09-01	Frezarka pionowa FZ 1250		46/412/ŚT/2015		szt.	15 095,00	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
2	2015-09-01	Frezarka uniwersalna GT 8052		47/412/ŚT/2015		szt.	18 973,20	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi	
<b>Środki trwałe</b>											
3	2015-09-01	Tokarka TUE 40x1500		50/410/ŚT/2015		szt.	26 910,50	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
4	2015-09-01	Tokarka TUE 50		51/410/ŚT/2015		szt.	6 971,90	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
5	2015-09-01	Tokarka WICK-05		48/410/ŚT/2015		szt.	18 280,30	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
6	2015-09-01	Tokarka WICK-05		49/410/ŚT/2015		szt.	18 280,30	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
<b>RAZEM Środki trwałe</b>							104 511,20				

<b>Pozostałe środki trwałe</b>										
1	2015-09-01	Biurko		806/808/PŚT/2015		szt.	0,12	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
2	2015-09-01	Półautomat spawalniczy MAGSTER BESTER 2800	Pomoc dydaktyczna	148/484/PŚT/2015	P1091201029	szt.	2 746,30	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
3	2015-09-01	Stolik pod komputer		471/808/PŚT/2015		szt.	118,85	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi	
<b>Pozostate środki trwałe</b>											
4	2015-09-01	Stolik uczniowski		783/808/PST/2015		szt.	101,94	Budynek C - Sala nr 17		Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
5	2015-09-01	Stolik uczniowski		784/808/PST/2015		szt.	101,94	Budynek C - Sala nr 17		Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
6	2015-09-01	Stół ślusarski		807/808/PST/2015		szt.	0,23	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
7	2015-09-01	Szafa metalowa 2 - drzwiowa ubraniowa		868/808/PST/2015		szt.	0,32	Budynek C - Sala nr 17		Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
8	2015-09-01	Szlifierka ostrzałkowa		822/800/PST/2015		szt.	0,19	Budynek C - Sala nr 17		Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
9	2015-09-01	Wiertarka stolowa		810/411/PST/2015		szt.	3,88	Budynek C - Sala nr 17	Pikora Bogdan	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
<b>RAZEM Pozostate środki trwałe</b>							3 073,77				
<b>OGÓLEM</b>							107 657,08				

## Stan składników majątku

z kartotek: Wyposażenie (il.-wart.), Środki trwałe, Pozostałe środki trwałe  
Na dzień: 2016-11-04 Umiejscowienie: Budynek C - Sala nr 28 z jednostki: CEZIU KOPERNIK

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
1	2015-09-01	Apteczka		479W/CEZIU/15		szt.	0,04	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
2	2015-09-01	Dywaniak elektroizolacyjny 20 kW		480W/CEZIU/15		szt.	64,67	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
3	2015-09-01	Imadło ślusarskie		481W/CEZIU/15		szt.	68,62	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
4	2015-09-01	Imadło ślusarskie		482W/CEZIU/15		szt.	68,62	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
5	2015-09-01	Kosz na śmieci		483W/CEZIU/15		szt.	0,02	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
6	2015-09-01	Multimetr cyfrowy VO 9804 +/- Sinometr		484W/CEZIU/15	99931922	szt.	114,68	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
7	2015-09-01	Multimetr cyfrowy VO 9804 +/- Sinometr		469/W/CEZIU/15	99987941	szt.	86,62	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
8	2015-09-01	Piec akumulacyjny		485/W/CEZIU/15		szt.	0,29	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
9	2015-09-01	Poziomica 5 ŁOWIK PA 11		486/W/CEZIU/15		szt.	39,04	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
10	2015-09-01	Silnik elektryczny 1 - fazowy SEG 80-2B		490/W/CEZIU/15		szt.	345,26	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
11	2015-09-01	Silnik elektryczny 1 - fazowy SEH 80-2B BESEL		471/W/CEZIU/15		szt.	345,26	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
12	2015-09-01	Silnik elektryczny 1 - fazowy SEH 80-2B BESEL		488/W/CEZIU/15		szt.	345,26	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
13	2015-09-01	Silnik elektryczny 1 - fazowy SEH 80-2B BESEL		489/W/CEZIU/15		szt.	345,26	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.



Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzewy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il. -wart.)</b>										
14	2015-09-01	Silnik elektryczny 1 - fazowy SEH-ZBI		491/W/CEZIU/15		szt.	345,26	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
15	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SH 90 5-4/indukcja		492/W/CEZIU/15		szt.	294,02	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
16	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SH 90 5-4/indukcja		495/W/CEZIU/15		szt.	294,02	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
17	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SH 90 5-4/indukcja		496/W/CEZIU/15		szt.	294,02	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
18	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy STG 90-4C		494/W/CEZIU/15		szt.	292,80	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
19	2015-09-01	Tablica biała		452/W/CEZIU/15		szt.	142,74	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
20	2015-09-01	Tablica uczniowska		497/W/CEZIU/15		szt.	0,36	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzewy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi	
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>											
21	2015-09-01	Wskaźnik kolejności faz TKF-10 SONEl		500/W/CEZIU/15	205246	szt.	189,10	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
22	2015-09-01	Wskaźnik kolejności faz TKF-10 SONEl		501/W/CEZIU/15	205229	szt.	189,10	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
23	2015-09-01	Wskaźnik kolejności faz TKF-10 SONEl		502/W/CEZIU/15	205260	szt.	189,10	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
24	2015-09-01	Wskaźnik kolejności faz TKF-10 SONEl		503/W/CEZIU/15	205187	szt.	189,10	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
25	2015-09-01	Wskaźnik kolejności faz TKF-10 SONEl		504/W/CEZIU/15	205214	szt.	189,10	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
26	2015-09-01	Wskaźnik kolejności faz TKF-10 SONEl		499/W/CEZIU/15	205226	szt.	189,10	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
<b>RAZEM Wyposażenie (il.-wart.)</b>							4 621,46				
<b>Pozostałe środki trwałe</b>											
1	2015-09-01	Biuurko 2 - szafkowe		886/808/PST/2015		szt.	119,25	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Pozostałe środki trwałe</b>										
2	2015-09-01	Miernik impedancji pętli zwarcia MIC 303 E Sonei	Pomoc dydaktyczna	21/664/PST/2015	087260	szt.	1 838,54	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
3	2015-09-01	Miernik impedancji pętli zwarcia MIC 303 E Sonei	Pomoc dydaktyczna	22/664/PST/2015	087262	szt.	1 838,54	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
4	2015-09-01	Miernik impedancji pętli zwarcia MIC 303 E Sonei	Pomoc dydaktyczna	16/664/PST/2015	087263	szt.	1 838,54	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
5	2015-09-01	Miernik parametrów instalacji elektrycznej MPI 510 Sonei	Pomoc dydaktyczna	30/664/PST/2015	361396	szt.	4 428,60	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
6	2015-09-01	Miernik parametrów instalacji elektrycznej MPI 510 Sonei	Pomoc dydaktyczna	32/664/PST/2015	361394	szt.	4 428,60	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
7	2015-09-01	Miernik parametrów instalacji elektrycznej MPI 511 Sonei	Pomoc dydaktyczna	17/664/PST/2015		szt.	4 428,60	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
8	2015-09-01	Miernik rezystancji izolacji MIC 1000/50 NEL	Pomoc dydaktyczna	24/664/PST/2015	221842	szt.	2 187,46	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Pozostale środki trwałe</b>										
9	2015-09-01	Miernik rezystancji izolacji MIC 1000/50 NEL	Pomoc dydaktyczna	25/664/PST/2015	221906	szt.	2 187,46	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
10	2015-09-01	Miernik rezystancji izolacji MIC 1000/50 NEL	Pomoc dydaktyczna	26/664/PST/2015	221831	szt.	2 187,46	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
11	2015-09-01	Miernik rezystancji izolacji MIC 1000/50 NEL	Pomoc dydaktyczna	29/664/PST/2015	221911	szt.	2 187,46	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
12	2015-09-01	Stolik uczniowski		785/808/PST/2015		szt.	101,94	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
13	2015-09-01	Stół drewniany		888/808/PST/2015		szt.	427,95	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
14	2015-09-01	Szafa metalowa narzędziowa		890/808/PST/2015		szt.	0,28	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
15	2015-09-01	Szafa metalowa ubraniowa		891/808/PST/2015		szt.	0,33	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi	
<b>Pozostałe środki trwałe</b>											
16	2015-09-01	Szifierka ostrzaikowa		892/800/PST/2015		szt.	1,52	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
17	2015-09-01	Tester wyłączników różnicowo-prądowych MRP 200		40/664/PST/2015	143464	szt.	2 247,24	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
18	2015-09-01	Tester wyłączników różnicowo-prądowych MRP 200		37/664/PST/2015	143458	szt.	2 247,24	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
19	2015-09-01	Tester wyłączników różnicowo-prądowych MRP 200		38/664/PST/2015	143459	szt.	2 247,24	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
20	2015-09-01	Tester wyłączników różnicowo-prądowych MRP 200		39/664/PST/2015	143417	szt.	2 247,24	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
21	2015-09-01	Wiertarka akumulatorowa BUDGET BAG 1805		893/800/PST/2015		szt.	402,60	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
22	2015-09-01	Wiertarka stołowa WS-15	Rok produkcji :1986	894/411/PST/2015	6401	szt.	8,35	Budynek C - Sala nr 28	Ochmański Przemysław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.	
<b>RAZEM Pozostałe środki trwałe</b>							37 602,44				

**OGÓLEM**

42 223,90



## Stan składników majątku

z kartotek: Wyposażenie (il.-wart.), Środki trwałe, Pozostałe środki trwałe  
Na dzień: 2016-11-04 Umiejscowienie: Budynek C - Sala nr 26 z jednostki: CEZIU KOPERNIK

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
1	2016-01-21	Apteczka stalowa z wyposażeniem		1546/W/CEZIU/16		szk.	69,00	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
2	2015-09-01	Dywanyk elektroizolacyjny 20 kW		388/W/CEZIU/15		szk.	64,67	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
3	2015-09-01	Kosz na śmieci		443/W/CEZIU/15		szk.	0,02	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
4	2015-09-01	Mikrometr zewnętrzny MM2B-A 0-90 W		508/W/CEZIU/15		szk.	172,37	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
5	2015-09-01	Multimetr cyfrowy VC 9804A +/- Sinometr		264/W/CEZIU/15	99987857	szk.	86,62	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
6	2015-09-01	Multimetr cyfrowy VO 9804A +/- Sinometr		453/W/CEZIU/15	99987959	szk.	86,62	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
7	2015-09-01	Silnik elektryczny 1 - fazowy SEH 80-2B BESEL		446/W/CEZIU/15	706995	szk.	315,98	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzewy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
8	2015-09-01	Silnik elektryczny 1 - fazowy SEH 80-2B BESEL		456/W/CEZIU/15	707000	szt.	315,98	Budynek C - Sala nr 26	Formal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
9	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SEH 90 5-4 INDUKTA		457/W/CEZIU/15	W131526	szt.	292,80	Budynek C - Sala nr 26	Formal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
10	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SG-80-2B		493/W/CEZIU/15	167172	szt.	292,80	Budynek C - Sala nr 26	Formal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
11	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SH 90 5-4 INDUKTA		447/W/CEZIU/15	W131522	szt.	294,02	Budynek C - Sala nr 26	Formal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
12	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SH 90 5-4 INDUKTA		1579/W/CEZIU/15	W131514	szt.	294,02	Budynek C - Sala nr 26	Formal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
13	2015-09-01	Silnik elektryczny 3 - fazowy SH 90 5-4 INDUKTA		449/W/CEZIU/15	W131523	szt.	294,02	Budynek C - Sala nr 26	Formal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
14	2015-09-01	Tablica zielona		450/W/CEZIU/15		szt.	165,00	Budynek C - Sala nr 26	Formal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.



Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Wyposażenie (il.-wart.)</b>										
15	2015-09-01	Wózek z szafką na kółkach		498/W/CEZIU/15		szt.	460,00	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
16	2015-09-01	Wskaźnik kolejności faz TKF-10 SONEL		458/W/CEZIU/15	205249	szt.	189,10	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
<b>RAZEM Wyposażenie (il.-wart.)</b>							3 393,02			

<b>Pozostałe środki trwałe</b>										
1	2015-09-01	Biuorko pod komputer		1044/808/PST/2015		szt.	250,00	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
2	2015-09-01	Krzesło		410/808/PST/2015		szt.	9,09	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
3	2015-09-01	Krzesło		411/808/PST/2015		szt.	9,09	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
4	2015-09-01	Krzesło		412/808/PST/2015		szt.	9,09	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
5	2015-09-01	Krzesło		408/808/PST/2015		szt.	9,09	Budynek C - Sala nr 26	Fomal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Pozostałe środki trwałe</b>										
6	2015-09-01	Krzesio		409/808/PST/2015		szt.	9,09	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
7	2015-09-01	Miernik impedancji pętli zwarcia MZC 303E SONEl	Pomoc dydaktyczna	23/664/PST/2015	087271	szt.	1 838,54	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
8	2015-09-01	Miernik parametrów instalacji elektrycznej MPI 511 SONEl	Pomoc dydaktyczna	31/664/PST/2015	520244	szt.	4 838,52	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
9	2015-09-01	Miernik rezystancji izolacji MIC 1000/50 SONEl	Pomoc dydaktyczna	18/664/PST/2015	221866	szt.	2 187,46	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
10	2015-09-01	Mikrometr KAT 13272-0103		813/800/PST/2015		szt.	537,33	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
11	2015-09-01	Regal segmentowy		432/808/PST/2015		szt.	480,17	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.
12	2015-09-01	Stoлик uczniowski		786/808/PST/2015		szt.	101,94	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszkowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyj.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi
<b>Pozostałe środki trwałe</b>										
13	2015-09-01	Stolik uczniowski		787/808/PST/2015		szt.	101,94	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
14	2015-09-01	Stolik uczniowski		788/808/PST/2015		szt.	101,94	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
15	2015-09-01	Stolik uczniowski		789/808/PST/2015		szt.	101,94	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
16	2015-09-01	Stół drewniany		889/808/PST/2015		szt.	427,95	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
17	2015-09-01	Szafa metalowa narzędziowa		871/808/PST/2015		szt.	0,23	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
18	2015-09-01	Szafa metalowa pancerna		872/808/PST/2015		szt.	0,25	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.
19	2015-09-01	Tester wyłączników różnicowo-prądowych MRP 200 SONEŁ	Pomoc dydaktyczna	19/664/PST/2015	143433	szt.	2 247,24	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.

Lp.	Data przyji.	Nazwa	Opis	Nr inwentarzowy	Nr fabryczny/ nr licencji	Jedn.	Wartość	Umiejscowienie	Odpowiedzialny	Uwagi	
<b>Pozostale środki trwałe</b>											
20	2015-09-01	Wiertarka pionowa		874/41/PST/2015		szt.	0,80	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
21	2015-09-01	Zespół komputerowy Laptop Fujitsu AH 531	system operacyjny Windows 7 Home   Produkt Key: Q9J8D-W26MIK-JTR9H-Q4RTC-GKYKM-X 16-96072	94/491/PST/2015	YLDN 080131	szt.	1 350,00	Budynek C - Sala nr 26	Fornal Radosław	Przekazano na podst. Uchwały Nr VIII/60/2015 Rady Powiatu w Wyszakowie z dnia 29.04.2015r.	
<b>RAZEM Pozostale środki trwałe</b>							14 611,70				

<b>OGÓLEM</b>	18 004,72
---------------	-----------