

Projekt stażowy na rok 2016

ZESPÓŁ SZKÓŁ SAMOCHODOWYCH

1. Dane liczbowe wg stanu na 30.09.2015 SIO

	Kobiety	Mężczyźni	Razem
Liczba uczniów ogółem	7	588	595
Liczba uczniów pochodzących z obszarów wiejskich wg klasyfikacji DEGURBA (wg załącznika nr 32 do Regulaminu konkursu)	1	219	220

2. Struktura zespołu szkół i liczba uczniów

Szkoly i zawody funkcjonujące w strukturze zespołu szkół	Liczba uczniów w poszczególnych klasach				
	Klasa 1	Klasa 2	Klasa 3	Klasa 4	Razem
Technika					
Technikum Samochodowe					
Zawód : Technik pojazdów samochodowych	120	108	108	80	416
Zasadnicza Szkoła Zawodowa					
Zasadnicza Szkoła Zawodowa Samochodowa					
Zawód : mechanik pojazdów samochodowych	33	32	58		123
Zawód : elektromechanik pojazdów samochodowych	31	25	-		56

3. Praktyki zawodowe/ zajęcia praktyczne

Proszę wskazać wymiar praktyk zawodowych/ zajęć praktycznych **realizowanych u pracodawców**.

klasa	technikum/ liczba godzin praktyk	Technikum/liczba godzin zajęć praktycznych	zasadnicza szkoła zawodowa/ liczba godzin (mechanik pojazdów samochodowych)	zasadnicza szkoła zawodowa/ liczba godzin (elektromechanik pojazdów samochodowych)
1	-	90	216	144
2	-	252	432	288
3	160	216	228	504
4	-	brak	nie dotyczy	nie dotyczy

Uwagi: Liczba godzin przyjęta dla 36 tygodni

4. Przedsiębiorstwa , w których realizowana jest praktyczna nauka zawodu:

L.P.	Nazwa przedsiębiorstwa	Adres	Zawód/ zawody
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

Uwaga: jeśli liczba przedsiębiorstw przekracza 10, proszę o przygotowanie zestawienia w postaci załącznika.

Załącznik: tak/~~nie~~

Technikum – zawód: technik pojazdów samochodowych 311513

Zasadnicza Szkoła Zawodowa – zawód: mechanik pojazdów samochodowych 723103

– zawód: elektromechanik pojazdów samochodowych 741203

5. Szkoła realizowała w roku szkolnym 2014/2015

a. dodatkowe praktyki - tak/ ~~nie~~, tytuł projektu/ów: **Zawodowe horyzonty 5**

b. staże – tak/ ~~nie~~, tytuł projektu/ ów: **Zawodowe horyzonty 5, Staż inwestycją w przyszłość**

6. Przedsiębiorstwa, w których realizowane były dodatkowe praktyki i / lub staże:

L.P.	Nazwa przedsiębiorstwa	Adres	Zawód/ zawody
1	„Novum MOTORS” Sp. z o. o.	ul. Fordońska 325, 85 – 790 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych
2	Autoryzowany Dealer KIA MOTORS	ul. Fordońska 353, 85 - 766 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych
3	MOTO-MIRMAR Mariusz Rosicki	ul. Leszczyńskiego 52, 85-137 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych
4	P.H.U. Dąbrowa - Serwis	ul. Dąbrowa 42, 85-147 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych
5	„TRANSTECH” S.J. Maria HELM, Michał HELM	ul. Grunwaldzka 207-209, 85 – 451 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych
6	P.U.H. „Auto Naprawy Krajewscy” s.c. G.K.R Krajewscy	ul. Podgórze 25, 85-790 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych
7	DIESEL SERWIS S. Laskowski, K. Laskowski s.c	ul. Przy tartaku 12, 85-790 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych
8	Bieranowski Sp. z o.o.	ul. Nowotoruńska 8, 85 – 840 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych

9	WPPH „MAKTRONIK” S.A.	ul. Deszczowa 61, 85-467 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych
10	BLACHOCAR & OLEX	ul. Ostróżki 12, 86-005 Białe Błota	technik pojazdów samochodowych
11	„LANDOWSCY OPON-LAN” Sp. j.	ul. Gajowa 28, 85-087 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych
12	„Włodzimierz Bieranowski”	ul. Al. Jana Pawła II 127, 85-140 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych
13	„MICH-CAR Michał Majewski”,	ul. Romana Chłodzińskiego 1 lok 13, 85-796 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych
14	ROLTRANS M.J.A BUJEWSCY Sp.j,	przy ul. Leśna 9a, 89 – 115 Mrocza	technik pojazdów samochodowych
15	ERLICH Sp. z o.o.,	Mąkoszyn 2b, 89 – 200 Szubin	technik pojazdów samochodowych
16	P.U.H. „EXMOT” Sp. z o. o.	ul. Fordońska 38, 85 – 713 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych
17	Auto Mania Serwis s.c.	ul. Fordońska 130, 85 - 739 Bydgoszcz	technik pojazdów samochodowych

7. Proszę o wskazanie liczby uczniów, którzy po odbyciu dodatkowych praktyk lub staży zdobyli zatrudnienie lub ofertę pracy (krótkie uzasadnienie).

Uczniowie, którzy otrzymali zatrudnienie – **3**

Uczniowie/ce, którzy otrzymali ofertę pracy – **4**

Uczniowie i uczennice realizują program praktyk/staży zdobywali wiedzę i praktyczne umiejętności związane z zawodem dodatkowo zapoznali się z strukturą i zasadami funkcjonowania przedsiębiorstwa co stanowiło dodatkowy argument dotyczący przedstawienia oferty pracy lub zatrudnienia.

8. Na podstawie wcześniejszych doświadczeń proszę o wskazanie optymalnego Państwa zdaniem wymiaru staży (uczeń może uczestniczyć w stażu tylko raz).

Uzasadnienie:

Minimalny wymiar czasowy to 150 godzin natomiast z doświadczenia realizacji staży zawodowych z celu wyszkolenia i efektywnego wykorzystania wiedzy i umiejętności stażysty przedsiębiorcy wskazują wymiar czasowy w wymiarze 320 godzin.

Optymalnym rozwiązaniem wymiaru stażu zawodowego uwzględniając udział stażysty w szkoleniach i spotkaniach organizacyjnych wydaje się być wymiar czasowy 160 godzin co wskazuje na pełne 4 tygodnie pracy w wymiarze 8 godzinnym,

9. Liczba firm, w których Szkoła zamierza realizować dodatkowe praktyki/ staże **w roku 2016.**
15

10. Proszę wskazać grupę docelową (które klasy zostaną objęte wsparciem, w jakim wieku będą uczniowie) i podać krótkie uzasadnienie.

Grupę docelową stanowią uczniowie klas III i IV Technikum oraz III Zasadniczej Szkoły Zasadniczej

Wiek uczniów 18 – 20 lat

Wskazani uczniowie to grupa realizująca egzaminy potwierdzające kwalifikacje zawodowe w kwalifikacji:

M18 - Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych

M 12- Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych

M42- Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

Realizacja staży dla powyższej grupy docelowej stanowi przygotowanie do egzaminu zawodowego w oparciu o wiedzę i umiejętności nabyte na niższych poziomach kształcenia

11. Na podstawie wcześniejszych doświadczeń przy realizacji dodatkowych praktyk i staży proszę wskazać najważniejsze kryteria rekrutacji uczniów:

- a. ocena z praktyki zawodowej
- b. frekwencja na zajęciach szkolnych
- c. rekomendacje od pracodawcy, u którego odbywał praktykę zawodową
- d. zamieszkiwanie (zameldowanie) na terenie pozamiejskim
- e. ocenę z zachowania w poprzednim roku szkolnym
- f. udokumentowaną trudną sytuację ekonomiczną rodziny

12. Proszę wskazać zawody, dla których realizowane będą **w roku 2016** dodatkowe praktyki (ZSZ) i staże (technikum) oraz uzasadnić potrzebę realizacji tej formy wsparcia.

Technikum

w zawodzie: **Technik pojazdów samochodowych 311513**

ZSZ

w zawodzie: **Mechanik pojazdów samochodowych 723103**

w zawodzie: **Elektromechanik pojazdów samochodowych 741203**

13. Uwagi, specjalne potrzeby uczniów, wnioski z realizacji projektów i.in.

Uczniowie wskazują potrzebę nabycia wiedzy i umiejętności z zakresu:

- obiegu dokumentacji w zakładzie
- aspektów formalnych przyjmowania pojazdów do obsługi i naprawy
- oceny jakości wykonanej pracy
- kontroli stanu technicznego pojazdów i ich zespołów
- realizacji zabiegów obsługowo – naprawczych na stanowiskach i w warsztatach z wykorzystaniem specjalistycznej aparatury diagnostyczno pomiarowej