

## SZKOLNY PLAN NAUCZANIA

Typ szkoły : **Z – zasadnicza szkoła zawodowa**  
 Podbudowa : **G – gimnazjum**  
 Zawód : **Mechanik pojazdów samochodowych – 723[04]**  
           **Technolog robót wykończeniowych – 713[06]**  
 Nr programu: **723[04]/ZSZ,SP/MEN/2007.05.14**  
               **713[06]/SP/MEN/2001.05.15 M**  
 Okres kształcenia : **3 lata**

**Klasy wielozawodowe** - w szkole odbywają się **tylko zajęcia ogólnokształcące**, zajęcia praktyczne uczeń odbywa u pracodawcy na podstawie umowy jako młodociany pracownik.  
 Teoretyczna nauka zawodu w klasach wielozawodowych odbywa się na kursach organizowanych przez szkołę.

l.p.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa 1CT			Liczba godzin tygodniowo w całym etapie edukacyjnym
		I	II	III	
		2011/12	2012/13	2013/14	
		38	38	36	
<b>Liczba godzin tygodniowo</b>					
1	Język polski	2	2	1	5
2	Język angielski	1	1	1	3
3	Historia i wiedza o społeczeństwie	1	1	-	2
4	Matematyka	1	1	2	4
5	Fizyka i astronomia	1	1	-	2
6	Geografia z ochroną i kształtowanie środowiska	1	1	-	2
7	Podstawy przedsiębiorczości	-	1	-	1
8	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9
9	Przysposobienie obronne	1	1	-	2
10	Technologia informacyjna	2 <sup>D</sup>	-	-	2 <sup>D</sup>
11	Godziny z wychowawcą	0,5	0,5	1	2
	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	1,5 <sup>D</sup>
13	Religia / Etyka	2	2	2	6
	<b>Razem godzin przedmiotów ogólnokształcących</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>41</b>
14	Podstawy konstrukcji maszyn	2	1	-	3
15	Technologia mechaniczna	3	-	-	3
16	Pracownia elektrotechniki i elektroniki samochodowej	-	1	3	4
17	Konstrukcja pojazdów samochodowych	2	1	-	3
18	Eksploatacja pojazdów samochodowych	-	1,5	2,5	4
24	Przygotowanie do prowadzenia pojazdów samochodowych	-	2	-	2
25	Zajęcia praktyczne	6	6	10	22
26	Specjalizacja	-	5	5	10
	<b>Razem przedmiotów zawodowych w zawodzie: mechanik pojazdów samochodowych</b>	<b>13</b>	<b>17,5</b>	<b>20,5</b>	<b>51</b>
27	Techniczne podstawy budownictwa	5			5
28	Technologie robót tynkarskich i okładzinowych	2	3	2	7
29	Technologia robót posadzgarskich		2,5	2	4,5
30	Technologia robót stolarskich i szklarskich		1		1
31	Technologia robót malarskich i tapeciarskich		1	1,5	2,5
32	Zajęcia praktyczne	6	10	15	31
	<b>Razem przedmiotów zawodowych w zawodzie: Technolog robót wykończeniowych</b>	<b>13</b>	<b>17,5</b>	<b>20,5</b>	<b>51</b>
	<b>Razem zajęć edukacyjnych</b>	<b>29</b>	<b>32,5</b>	<b>30,5</b>	<b>92</b>
	<b>W zawodzie mechanik pojazdów samochodowych nauka jazdy samochodem w wymiarze 30 godz. na każdego ucznia realizowana poza w/w zajęciami</b>				

<sup>D</sup> – technologia informacyjne i wychowanie do życia w rodzinie realizowane z godzin do dyspozycji dyrektora.