

**Plan nauczania /przedmiotowe kształcenie zawodowe/**

Opracowany na podstawie załącznika nr 8 rozporządzenia MEN z dnia 07 lutego 2012r w sprawie ramowych planów nauczania w szkołach publicznych (Dz. Ust. poz.204) oraz w oparciu o rozporządzenie MEN z dnia 31 marca 2017 w sprawie podstawy programowej kształcenia w zawodach (Dz. Ust. poz.860 )

Typ szkoły: **Technikum** - 4-letni okres nauczania <sup>/1/</sup>

Zawód: **technik logistyk**; symbol **333107**

Podbudowa programowa: gimnazjum

Kwalifikacje:

**K1 – AU 22 Obsługa magazynów**

**K2 - AU 32 Organizacja transportu**

**Obowiązuje w kl. I**

Lp.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa				Liczba godzin tygodnio wo w czteroletnim okresie	Liczba godzin w czteroletnim okresie nauczania
		I	II	III	IV		
<b>Przedmioty ogólnokształcące</b>							
1	Język polski	3	3	3	3	12	360
2	Język angielski	2	2	2	2	8	240
3	Język obcy II <sup>o)</sup>	1	2	2	2	7	210
4	Wiedza o kulturze		1			1	30
5	Historia	1	1			2	60
6	Wiedza o społeczeństwie		1			1	30
7	Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	60
8	Geografia	1				1	30
9	Biologia	1				1	30
10	Chemia	1				1	30
11	Fizyka	1				1	30
12	Matematyka	2	2	3	3	10	300
13	Informatyka	1				1	30
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	12	360
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1				1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	4	120
Łączna liczba godzin		20	17	14	14	65	1950
<b>Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające</b>							
1	Język angielski	1	1	2	2	6	180
2	Geografia		2	3	3	8	240
3	Historia i społeczeństwo			2	2	4	120
Łączna liczba godzin		1	3	7	7	18	540
<b>Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym</b>							
1	Przedsiębiorstwo logistyczne w gospodarce rynkowej	2				2	60
2	Technika biurowa	1				1	30
3	Logistyka w procesach produkcji i dystrybucji	3	3			6	180
4	Zapasy i magazynowanie	2	2			4	120
5	Procesy transportowe w logistyce			3	3	6	180
6	Język angielski zawodowy	1	2	1	2	6	180
Łączna liczba godzin		9	7	4	5	25	750
<b>Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym</b>							

1	Logistyka zaopatrzenia i produkcji	1	4			5	150
2	Planowanie produkcji i dystrybucji	2	4			6	180
3	Procesy transportowe			5	3	8	240
4	Procesy magazynowo-spedycyjne			4	2	6	180
<b>Łączna liczba godzin</b>		<b>3</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>25</b>	<b>750</b>
<b>Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego</b>		<b>12</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>50</b>	<b>1500</b>
<b>Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych</b>		<b>33</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>133</b>	<b>3990</b>
1	Religia/etyka	2	2	2	2	8	
2	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5		1,5	
Godziny do dyspozycji dyrektora *							
1 <sup>a)</sup>	Język polski		1				
3	Język obcy II <sup>c)</sup>	1				3	
	Matematyka				1		

<sup>1/1</sup> (do celów obliczeniowych przyjęto 30 tygodni w ciągu jednego roku szkolnego)

\* godziny do dyspozycji dyrektora:

<sup>a)</sup> godziny przeznaczone na zwiększenie liczby godzin wybranych obowiązkowych zajęć edukacyjnych

<sup>c)</sup> język niemiecki lub włoski lub hiszpański jako kontynuacja z gimnazjum

Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.	godz.
kl. I - zgodnie z podstawą programową		
kl. II - zgodnie z podstawą programową		
kl. III - zgodnie z podstawą programową	4	160
kl. IV - zgodnie z podstawą programową		
Razem	4	160

Egzamin potwierdzający drugą kwalifikację (K1-AU.22) odbywa się pod koniec klasy II.

Egzamin potwierdzający trzecią kwalifikację (K2-AU.32) odbywa się po II semestrze klasy IV.