

Szkolny plan nauczania* /przedmiotowe kształcenie zawodowe/

Typ szkoły: Technikum 4-letnie

Rozpoczęcie kształcenia 2017/2018

Podbudowa programowa: gimnazjum

Zawód: TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ; symbol 311943

Kwalifikacje:

AU.54. Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych

AU.55. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa								Liczba godzin tygodniowo w czteroletnim okresie	Liczba godzin w czteroletnim okresie nauczania
		I		II		III		IV			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące											
1	Język polski	3	3	2	2	4	4	3	3	12	360
2	Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
3	Język niemiecki	1	1	2	2	2	2	2	2	7	210
4	Wiedza o kulturze			1	1					1	30
5	Historia	2	2							2	60
6	Wiedza o społeczeństwie			1	1					1	30
7	Podstawy przedsiębiorczości	2	2							2	60
8	Geografia			1	1					1	30
9	Biologia			1	1					1	30
10	Chemia	1	1							1	30
11	Fizyka	1	1							1	30
12	Matematyka	3	3	2	2	2	2	3	3	10	300
13	Informatyka	1	1							1	30
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1							1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	4	120
Łączna liczba godzin		21	21	16	16	14	14	14	14	65	1950
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające											
1	Język polski	1	1	2	2	2	2	3	3	8	240
2	Matematyka			1	1	3	3	2	2	6	180
3	Historia i społecz. - przedm. uzupełniający			1	1	1	1	2	2	4	120
Łączna liczba godzin		1	1	4	4	6	6	7	7	18	540
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym											
1	Podstawy poligrafii	2	2	2	2					4	120
2	Podstawy projektowania graficznego	2	2	4	4					6	180
3	Podstawy projektowania publikacji	2	2	3	3					5	150
4	Maszyny i urządzenia cyfrowe					2	2	2	2	4	120
5	Rysunek techniczny			1	1	1	1			2	60
6	Język obcy zawodowy					1	1			1	30
7	Podstawy działalności gospodarczej					1	1			1	30
8	Bezpieczeństwo i higiena pracy							1	1	1	30
9	Kompetencje personalne i społeczne i OMZ					1	1			1	30
Łączna liczba godzin		6	6	10	10	6	6	3	3	25	750
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym											
1	Pracownia - projektowanie graficzne	3	3	2	2					5	150
2	Pracownia - projektowanie publikacji	2	2	3	3					5	150
3	Pracownia - przygotowanie do druku cyfrowego					1	1			1	30
4	Pracownia - drukowanie nakładu - cyfrowe					2	2	2	2	4	120
5	Pracownia - obróbka wykończeniowa wydruków cyfrowych							2	2	2	60
6	Pracownia - modelowanie druków 3D					2	2	1	1	3	90
7	Pracownia - przygotowanie obiektów 3D do druku					1	1	1	1	2	60
8	Pracownia - skanowanie, drukowanie i obróbka wydruków 3D					2	2	1	1	3	90
Łączna liczba godzin		5	5	5	5	8	8	7	7	25	750
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		11	11	15	15	14	14	10	10	50	1500
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		33	33	35	35	34	34	31	31	133	3990
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5			1,5	45
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
Łączna tygodniowa liczba godzin		35,5	35,5	37,5	37,5	36,5	36,5	33	33	142,5	4275

0 tygodni w ciągu jednego roku szkolnego)

*w szkolnym planie uwzględnia się również wymiar godzin zajęć określonych w par. 4 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ramowych planów nauczania, t.j. m.in. religii lub etyki oraz wychowania do życia w rodzinie.

**w przypadku praktyk realizowanych w wymiarze ponad 4 tygodnie

Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.	godz.
kl. I - zgodnie z podstawą programową		0
kl. II - zgodnie z podstawą programową		0
kl. III - zgodnie z podstawą programową	4	160
kl. IV - zgodnie z podstawą programową		0
Razem	4	160

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.17. odbywa się pod koniec II półrocza klasy II

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.43. odbywa się po ostatnim półroczu nauki

Szkolny plan nauczania* /przedmiotowe kształcenie zawodowe/

Typ szkoły: Technikum 4-letnie

Rozpoczęcie kształcenia 2017/2018

Podbudowa programowa: gimnazjum

Zawód: TECHNIK FOTOGRAFII I MULTIMEDIÓW; symbol 343105

Kwalifikacje:

AU.23. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu

AU.28. Realizacja projektów multimedialnych

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa								Liczba godzin tygodniowo w czteroletnim okresie nauczania	Liczba godzin w czteroletnim okresie nauczania
		I		II		III		IV			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące											
1	Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
2	Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
3	Język niemiecki	1	1	2	2	2	2	2	2	7	210
4	Wiedza o kulturze			1	1					1	30
5	Historia	2	2							2	60
6	Wiedza o społeczeństwie			1	1					1	30
7	Podstawy przedsiębiorczości	2	2							2	60
8	Geografia			1	1					1	30
9	Biologia			1	1					1	30
10	Chemia	1	1							1	30
11	Fizyka	1	1							1	30
12	Matematyka	3	3	2	2	2	2	3	3	10	300
13	Informatyka	1	1							1	30
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1							1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	4	120
Łączna liczba godzin		21	21	17	17	13	13	14	14	65	1950
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające											
1	Chemia			3	3	3	3	2	2	8	240
2	Informatyka			1	1	2	2	3	3	6	180
3	Historia i społec. - przedm. uzupełniający			1	1	1	1	2	2	4	120
Łączna liczba godzin		0	0	5	5	6	6	7	7	18	540
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym											
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy					1	1			1	30
2	Kompetencje personalne i społeczne i OMZ					1	1			1	30
3	Prowadzenie działalności gospodarczej					1	1			1	30
4	Rysunek techniczny					2	2			2	60
5	Język angielski zawodowy							2	2	2	60
6	Kompozycja obrazu	2	2							2	60
7	Estetyka fotografii	1	1	2	2					3	90
8	Teoria obrazu fotograficznego	2	2	2	2	1	1	1	1	6	180
9	Urządzenia i sprzęt w fotografii	1	1	2	2					3	90
10	Cyfrowe technologie multimedialne					2	2	2	2	4	120
Łączna liczba godzin		6	6	6	6	8	8	5	5	25	750
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym											
1	Pracownia - techniki fotograficzne	4	4	5	5	2	2			11	330
2	Pracownia - cyfrowa obróbka obrazu	2	2	2	2	2	2			6	180
3	Pracownia - przygotowanie materiałów cyfrowych					1	1	2	2	3	90
4	Pracownia - projekty multimedialne					2	2	3	3	5	150
Łączna liczba godzin		6	6	7	7	7	7	5	5	25	750
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		12	12	13	13	15	15	10	10	50	1500
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		33	33	35	35	34	34	31	31	133	3990
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5			1,5	45
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
Łączna tygodniowa liczba godzin		35,5	35,5	37,5	37,5	36,5	36,5	33	33	142,5	4275

^{/1/} (do celów obliczeniowych przyjęto 30 tygodni w ciągu jednego roku szkolnego)

*w szkolnym planie uwzględnia się również wymiar godzin zajęć określonych w par. 4 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ramowych planów nauczania, t.j. m.in. religii lub etyki oraz wychowania do życia w rodzinie.

**w przypadku praktyk realizowanych w wymiarze ponad 4 tygodnie

Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.	godz.
kl. I - zgodnie z podstawą programową		0
kl. II - zgodnie z podstawą programową		0
kl. III - zgodnie z podstawą programową	4	160
kl. IV - zgodnie z podstawą programową		0
Razem	4	160

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.23 odbywa się pod koniec II półrocza klasy II

Egzamin potwierdzający drugą kwalifikację AU.28 odbywa się po ostatnim półroczu nauki

Szkolny plan nauczania* /przedmiotowe kształcenie zawodowe/

Typ szkoły: Technikum 4-letnie

Rozpoczęcie kształcenia 2017/2018

Podbudowa programowa: gimnazjum

Zawód: **TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY ; symbol 333906**

Kwalifikacje:

AU.29. Sprzedaż produktów i usług reklamowych

AU.30. Organizacja i prowadzenie kampanii reklamowej

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa								Liczba godzin tygodniowo w czteroletnim okresie nauczania	Liczba godzin w czteroletnim okresie nauczania
		I		II		III		IV			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące											
1	Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
2	Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
3	Język niemiecki	1	1	2	2	2	2	2	2	7	210
4	Wiedza o kulturze			1	1					1	30
5	Historia	2	2							2	60
6	Wiedza o społeczeństwie			1	1					1	30
7	Podstawy przedsiębiorczości	2	2							2	60
8	Geografia	1	1							1	30
9	Biologia			1	1					1	30
10	Chemia	1	1							1	30
11	Fizyka	1	1							1	30
12	Matematyka	3	3	2	2	2	2	3	3	10	300
13	Informatyka	1	1							1	30
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1							1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	4	120
Łączna liczba godzin		22	22	16	16	13	13	14	14	65	1950
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające											
1	Geografia			3	3	2	2	3	3	8	240
2	Informatyka			2	2	2	2	2	2	6	180
3	Historia i społec. - przedm. uzupełniający			1	1	1	1	2	2	4	120
Łączna liczba godzin		0	0	6	6	5	5	7	7	18	540
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym											
1	Język angielski zawodowy			1	1	1	1			2	60
2	Działalność zawodowa			2	2					2	60
3	Marketing i ekonomia	2	2	1	1					3	90
4	Zarządzanie reklamą	2	2	2	2					4	120
5	Planowanie kampanii reklamowych					2	2	1	1	3	90
6	Grafika komputerowa	1	1	1	1					2	60
7	Techniki poligraficzne					2	2			2	60
8	Rysunek i projektowanie wizualne					1	1	1	1	2	60
9	Bezpieczeństwo i higiena pracy	1	1							1	30
10	Kompetencje personalne i społeczne i OMZ			1	1					1	30
11	Projektowanie graficzne					2	2	1	1	3	90
Łączna liczba godzin		6	6	8	8	8	8	3	3	25	750
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym											
1	Pracownia technik reklamy	2	2	2	2					4	120
2	Pracownia projektowania reklamy					3	3	3	3	6	180
3	Pracownia fotograficzna					2	2	2	2	4	120
4	Pracownia sprzedaży usług reklamowych	3	3	3	3					6	180
5	Pracownia organizacji kampanii reklamowej					3	3	2	2	5	150
Łączna liczba godzin		5	5	5	5	8	8	7	7	25	750
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		11	11	13	13	16	16	10	10	50	1500
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		33	33	35	35	34	34	31	31	133	3990
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5			1,5	45
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
Łączna tygodniowa liczba godzin		35,5	35,5	37,5	37,5	36,5	36,5	33	33	142,5	4275

^{1/1} (do celów obliczeniowych przyjęto 30 tygodni w ciągu jednego roku szkolnego)

*w szkolnym planie uwzględnia się również wymiar godzin zajęć określonych w par. 4 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ramowych planów nauczania, t.j. m.in. religii lub etyki oraz wychowania do życia w rodzinie.

**w przypadku praktyk realizowanych w wymiarze ponad 4 tygodnie

Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.	godz.
kl. I - zgodnie z podstawą programową		0
kl. II - zgodnie z podstawą programową		0
kl. III - zgodnie z podstawą programową	4	160
kl. IV - zgodnie z podstawą programową		0
Razem	4	160

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.29. odbywa się pod koniec II półrocza klasy II

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.30. odbywa się po ostatnim półroczu nauki

Szkolny plan nauczania* /przedmiotowe kształcenie zawodowe/

Typ szkoły: Technikum 4-letnie

Rozpoczęcie kształcenia 2017/2018

Podbudowa programowa: gimnazjum

Zawód: TECHNIK PROCESÓW DRUKOWANIA; symbol 311935

Kwalifikacje:

AU.17. Realizacja procesów drukowania z form drukowych

AU.43. Planowanie i kontrola produkcji poligraficznej

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa								Liczba godzin tygodniowo w czteroletnim okresie	Liczba godzin w czteroletnim okresie nauczania
		I		II		III		IV			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące											
1	Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
2	Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
3	Język niemiecki	1	1	2	2	2	2	2	2	7	210
4	Wiedza o kulturze			1	1					1	30
5	Historia	2	2							2	60
6	Wiedza o społeczeństwie			1	1					1	30
7	Podstawy przedsiębiorczości	2	2							2	60
8	Geografia			1	1					1	30
9	Biologia			1	1					1	30
10	Chemia	1	1							1	30
11	Fizyka	1	1							1	30
12	Matematyka	3	3	2	2	2	2	3	3	10	300
13	Informatyka	1	1							1	30
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1							1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	4	120
Łączna liczba godzin		21	21	17	17	13	13	14	14	65	1950
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające											
1	Chemia			3	3	3	3	2	2	8	240
2	Informatyka			1	1	2	2	3	3	6	180
3	Historia i społeczeństwo - przedm. uzupełniający			1	1	1	1	2	2	4	120
Łączna liczba godzin		0	0	5	5	6	6	7	7	18	540
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym											
1	Język angielski zawodowy					2	2			2	60
2	Podstawy poligrafii	2	2							2	60
3	Technologia procesów drukowania	2	2	2	2	2	2			6	180
4	Maszyny i urządzenia do drukowania	1	1	1	1	1	1			3	90
5	Urządzenia kontrolno-pomiarowe							1	1	1	30
6	Materiałoznawstwo	1	1	1	1	1	1			3	90
7	Działalność zawodowa			1	1					1	30
8	Planowanie produkcji poligraficznej							3	3	3	90
9	Kontrolowanie produkcji poligraficznej							1	1	1	30
10	Informatyka w poligrafii					1	1			1	30
11	Kompetencje personalne i społeczne i OMZ					1	1			1	30
12	Bezpieczeństwo i higiena pracy							1	1	1	30
Łączna liczba godzin		6	6	5	5	8	8	6	6	25	750
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym											
1	Zajęcia praktyczne - wykonywanie form drukowych	2	2	2	2	2	2			6	180
2	Zajęcia praktyczne - procesy drukowania	4	4	6	6	5	5			15	450
3	Zajęcia praktyczne - kontrolowanie produkcji poligraficznej							4	4	4	120
Łączna liczba godzin		6	6	8	8	7	7	4	4	25	750
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		12	12	13	13	15	15	10	10	50	1500
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		33	33	35	35	34	34	31	31	133	3990
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5			1,5	45
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	8	240
Łączna tygodniowa liczba godzin		35,5	35,5	37,5	37,5	36,5	36,5	33	33	142,5	4275

^{1/1} (do celów obliczeniowych przyjęto 30 tygodni w ciągu jednego roku szkolnego)

*w szkolnym planie uwzględnia się również wymiar godzin zajęć określonych w par. 4 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ramowych planów nauczania, t.j. m.in. religii lub etyki oraz wychowania do życia w rodzinie.

**w przypadku praktyk realizowanych w wymiarze ponad 4 tygodnie

Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.	godz.
kl. I - zgodnie z podstawą programową		0
kl. II - zgodnie z podstawą programową		0
kl. III - zgodnie z podstawą programową	4	160
kl. IV - zgodnie z podstawą programową		0
Razem	4	160

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.17. odbywa się pod koniec II półrocza klasy III

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.43. odbywa się po ostatnim półroczu nauki

Przykładowy szkolny plan nauczania* /przedmiotowe kształcenie zawodowe/Typ szkoły: **Szkoła Branżowa I stopnia - 3-letni okres nauczania****Rozpoczęcie kształcenia 2017/2018**Zawód: **FOTOGRAF** ; symbol **343101**

Podbudowa programowa: gimnazjum

Kwalifikacje:

AU.23. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa						Liczba godzin tygodniowo w trzyletnim okresie nauczania	Liczba godzin w trzyletnim okresie nauczania
		I		II		III			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące									
1	Język polski	2	2	2	2	1	1	5	160
2	Język angielski	1	1	2	2	1	1	4	130
3	Historia	1	1	1	1			2	64
4	Wiedza o społeczeństwie					1	1	1	32
5	Podstawy przedsiębiorczości			2	2			2	64
6	Geografia	1	1					1	32
7	Biologia	1	1					1	32
8	Chemia	1	1					1	32
9	Fizyka	1	1					1	32
10	Matematyka	2	2	1	1	1	1	4	130
11	Informatyka	1	1					1	32
12	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	9	290
13	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1					1	32
14	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	3	96
Łączna liczba godzin		16	16	12	12	8	8	36	1158
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym									
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy	1	1					1	32
2	Działalność gospodarcza w fotografii					1	1	1	32
3	Język angielski w branży fotograficznej					1	1	1	32
4	Kompetencje personalne i społeczne					1	1	1	32
5	Teoria obrazu fotograficznego	2	2	3	3	1	1	6	192
6	Urządzenia i sprzęt w fotografii	1	1	2	2	2	2	5	160
7	Estetyka fotografii			1	1	1	1	2	64
Łączna liczba godzin		4	4	6	6	7	7	17	544
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym **									
1	Pracownia - rysunek i kompozycja	2	2	2	2	1	1	5	170
2	Pracownia - techniki fotograficzne	4	4	6	6	7	7	17	544
3	Pracownia - cyfrowa obróbka obrazu	2	2	4	4	5	5	11	352
Łączna liczba godzin		8	8	12	12	13	13	33	1066
Razem na obowiązkowe zajęcia edukacyjne i zajęcia z wychowawcą2)		28	28	30	30	28	28	86	2768
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły		3						3	
Ogółem		89							
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	48
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	6	192
Doradztwo zawodowe		minimum 10 godzin w trzyletnim okresie nauczania							
/1/ (do celów obliczeniowych przyjęto 32 tygodnie w ciągu jednego roku szkolnego)									
*w szkolnym planie uwzględnia się również wymiar godzin zajęć określonych w par. 4 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ramowych planów nauczania, tj. m.in. religii lub etyki oraz wychowania do życia w rodzinie.									
** dla młodocianych pracowników wymiar godzin określają przepisy Kodeksu Pracy									
Łącznie na przedmioty min. 1-godzinne (fizyka, biologia, chemia, geografia)- 6 godzin									
Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.23. odbywa się pod koniec II półrocza klasy III									

Przykładowy szkolny plan nauczania* /przedmiotowe kształcenie zawodowe/Typ szkoły: **Szkoła Branżowa I stopnia** - 3-letni okres nauczania**Rozpoczęcie kształcenia 2017/2018**Zawód: **DRUKARZ**; symbol **732201**

Podbudowa programowa: gimnazjum

Kwalifikacje:

AU.17. Realizacja procesów drukowania z form drukowych

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa						Liczba godzin tygodniowo w trzyletnim okresie nauczania	Liczba godzin w trzyletnim okresie nauczania
		I		II		III			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące									
1	Język polski	2	2	2	2	1	1	5	160
2	Język angielski	1	1	2	2	1	1	4	130
3	Historia	1	1	1	1			2	64
4	Wiedza o społeczeństwie					1	1	1	32
5	Podstawy przedsiębiorczości			2	2			2	64
6	Geografia	1	1					1	32
7	Biologia	1	1					1	32
8	Chemia	1	1					1	32
9	Fizyka	1	1					1	32
10	Matematyka	2	2	1	1	1	1	4	130
11	Informatyka	1	1					1	32
12	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	9	290
13	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1					1	32
14	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	3	96
Łączna liczba godzin		16	16	12	12	8	8	36	1158
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym									
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy, kompetencje personalne i społeczne			1	1			1	32
2	Działalność zawodowa					1	1	1	32
3	Język angielski zawodowy					1	1	1	32
4	Technologia procesów drukowania	2	2	2	2	3	3	7	224
5	Maszyny i urządzenia do drukowania	2	2	1	1	1	1	4	128
6	Materiałoznawstwo	1	1	1	1	1	1	3	96
7	Podstawy poligrafii	1	1					1	32
8	Informatyka w poligrafii			1	1	1	1	2	64
Łączna liczba godzin		6	6	6	6	8	8	20	640
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym **									
1	Zajęcia praktyczne - wykonywanie form drukowych	6	6					6	202
2	Zajęcia praktyczne - procesy drukowania			12	12	12	12	24	768
Łączna liczba godzin		6	6	12	12	12	12	30	970
Razem na obowiązkowe zajęcia edukacyjne i zajęcia z wychowawcą2)		28	28	30	30	28	28	86	2768
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły		3						3	
Ogółem		89							
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	48
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	6	192
Doradztwo zawodowe		minimum 10 godzin w trzyletnim okresie nauczania							

/1/ (do celów obliczeniowych przyjęto 32 tygodnie w ciągu jednego roku szkolnego)

*w szkolnym planie uwzględnia się również wymiar godzin zajęć określonych w par. 4 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ramowych planów nauczania, tj. m.in. religii lub etyki oraz wychowania do życia w rodzinie.

** dla młodocianych pracowników wymiar godzin określają przepisy Kodeksu Pracy

Łącznie na przedmioty min. 1-godzinne (fizyka, biologia, chemia, geografia)- 6 godzin

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.17. odbywa się pod koniec II półrocza klasy III

Przykładowy szkolny plan nauczania* /przedmiotowe kształcenie zawodowe/Typ szkoły: **Szkoła Branżowa I stopnia - 3-letni okres nauczania****Rozpoczęcie kształcenia 2017/2018**Zawód: **INTROLIGATOR** ; symbol **732301**

Podbudowa programowa: gimnazjum

Kwalifikacje:

AU.16. Realizacja procesów introligatorskich

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa						Liczba godzin tygodniowo w trzyletnim okresie nauczania	Liczba godzin w trzyletnim okresie nauczania
		I		II		III			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące									
1	Język polski	2	2	2	2	1	1	5	160
2	Język angielski	1	1	2	2	1	1	4	130
3	Historia	1	1	1	1			2	64
4	Wiedza o społeczeństwie					1	1	1	32
5	Podstawy przedsiębiorczości			2	2			2	64
6	Geografia	1	1					1	32
7	Biologia	1	1					1	32
8	Chemia	1	1					1	32
9	Fizyka	1	1					1	32
10	Matematyka	2	2	1	1	1	1	4	130
11	Informatyka	1	1					1	32
12	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	9	290
13	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1					1	32
14	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	3	96
Łączna liczba godzin		16	16	12	12	8	8	36	1158
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym									
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy, kompetencje personalne i społeczne			1	1			1	32
2	Działalność zawodowa					1	1	1	32
3	Język angielski zawodowy					1	1	1	32
4	Technologia procesów introligatorskich	2	2	2	2	3	3	7	224
5	Maszyny i urządzenia introligatorskie	2	2	1	1	1	1	4	128
6	Materiałoznawstwo	1	1	1	1	1	1	3	96
7	Podstawy poligrafii	1	1					1	32
8	Informatyka w poligrafii			1	1	1	1	2	64
Łączna liczba godzin		6	6	6	6	8	8	20	640
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym **									
1	Zajęcia praktyczne - obróbka druków luźnych	6	6					6	202
2	Zajęcia praktyczne - wykonywanie opraw			12	12	12	12	24	768
Łączna liczba godzin		6	6	12	12	12	12	30	970
Razem na obowiązkowe zajęcia edukacyjne i zajęcia z wychowawcą2)		28	28	30	30	28	28	86	2768
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły		3						3	
Ogółem		89							
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	48
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	6	192
Doradztwo zawodowe		minimum 10 godzin w trzyletnim okresie nauczania							
/1/ (do celów obliczeniowych przyjęto 32 tygodnie w ciągu jednego roku szkolnego)									
*w szkolnym planie uwzględnia się również wymiar godzin zajęć określonych w par. 4 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ramowych planów nauczania, tj. m.in. religii lub etyki oraz wychowania do życia w rodzinie.									
** dla młodocianych pracowników wymiar godzin określają przepisy Kodeksu Pracy									
Łącznie na przedmioty min. 1-godzinne (fizyka, biologia, chemia, geografia)- 6 godzin									
Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację AU.16. odbywa się pod koniec II półrocza klasy III									