

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA DLA TECHNIKUM

Profil: Technik przemysłu mody

Rok szkolny: 2025/2026

podbudowa

programowa: szkoła podstawowa

Symbol cyfrowy zawodu: 311941

Program: szkolny plan nauczania w ZSSOSiU - przedmiotowego kształcenia zawodowego

Klasa 5 a

Branża przemysłu mody (MOD)

Kwalifikacje:

MOD.03 Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych

MOD.11 Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych

obowiązuje na pięcioletni cykl kształcenia od 01.09.2021 roku do 31.08.2026 roku

| l.p. | Obowiązkowe zajęcia edukacyjne | Klasa | | | | | | | | | | Liczba godzin tygodniowo w pięcioletnim okresie nauczania | Liczba godzin w pięcioletnim cyklu nauczania (l.tyg. 30) |
|--|---|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|--|
| | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | | |
| | | liczba tygodni nauki | | | | | | | | | | | |
| | | 36 | | 36 | | 32 | | 32 | | 30 | | | |
| | | rok szkolny | | 2021/2022 | | 2022/2023 | | 2023/2024 | | 2024/2025 | | | |
| semestry roku szkolnego | | I sem. | II sem. | I sem. | II sem. | I sem. | II sem. | I sem. | II sem. | I sem. | II sem. | | |
| liczba godzin tygodniowo | | | | | | | | | | | | | |
| Przedmioty ogólnokształcące w zakresie podstawowym | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Język polski | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 16 | 480 |
| 2. | Język angielski | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 12 | 360 |
| 3. | Język niemiecki | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 240 |
| 4. | Plastyka | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | 30 |
| 5. | Historia | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | | 8 | 240 |
| 6. | Wiedza o społeczeństwie | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 60 |
| 7. | Podstawy przedsiębiorczości | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | 2 | 60 |
| 8. | Geografia | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 | 120 |
| 9. | Biologia | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 | 120 |
| 10. | Chemia | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 | 120 |
| 11. | Fizyka | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 | 120 |
| 12. | Matematyka | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 14 | 420 |
| 13. | Informatyka | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | 3 | 90 |
| 14. | Wychowanie fizyczne | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 | 450 |
| 15. | Edukacja dla bezpieczeństwa | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | 30 |
| 16. | Zajęcia z wychowawcą | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 150 |
| Razem godzin przedmiotów ogólnokształcących | | 22 | 22 | 21 | 21 | 22 | 22 | 20 | 20 | 19 | 17 | 103 | 3090 |
| Przedmioty w zakresie rozszerzonym i do dyspozycji dyrektora | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Geografia | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | 240 |
| 2. | Zastosowania matematyki | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 120 |
| Razem godzin z przedmiotów w zakresie rozszerzonym i do dyspozycji dyrektora | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 12 | 360 |
| Suma godzin przedmiotów ogólnokształcących oraz w zakresie rozszerzonym i dyrektorskich | | 24 | 24 | 23 | 23 | 24 | 24 | 23 | 23 | 22 | 20 | | 3450 |
| Przedmioty zawodowe z zakresu kwalifikacji - teoretyczne | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Podstawy projektowania odzieży | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | | | | | 5 | 150 |
| | Procesy produkcyjne przemysłu mody | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | 7 | 210 |
| 3. | Język angielski zawodowy | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | 2 | 60 |
| 4. | Pracownia materiałoznawstwa | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | | | 5 | 150 |
| 5. | Pracownia konstruowania odzieży | | | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | 5 | 150 |
| 6. | Działalność gospodarcza w branży odzieżowej | | | | | | | | | 2 | | 1 | 30 |
| 7. | Marketing mody | | | | | | | 1 | 1 | 4 | | 3 | 90 |
| Razem godzin przedmiotów zawodowych teoretycznych | | 6 | 6 | 8 | 8 | 6 | 6 | 5 | 5 | 6 | 0 | 28 | 840 |

| Przedmioty zawodowe z zakresu kwalifikacji - praktyczne | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 8. | Pracowania planowania produkcji odzieży | | | | | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | | 7 | 210 |
| 9. | Pracownia konfekcjonowania odzieży | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | | 21 | 630 |
| Razem godzin przedmiotów zawodowych praktycznych | | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 0 | 28 | 840 |
| Suma godzin z przedmiotów zawodowych | | 11 | 11 | 13 | 13 | 12 | 12 | 13 | 13 | 14 | 0 | 56 | 1680 |
| Razem godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z ramowego planu nauczania | | 35 | 35 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 20 | 171 | 5130 |
| Średnia godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z ramowego planu nauczania | | 35 | | 36 | | 36 | | 36 | | 28 | | 5130 | |
| Przedmioty dodatkowe - obowiązkowe | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 1 | 1 | 9 | 270 |
| Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych | | 37,5 | 37,5 | 38,5 | 38,5 | 38,5 | 38,5 | 38 | 38 | 37 | 21 | | 5445 |

Uwaga:

* - zgodnie z odrębnymi przepisami (Dz. U. z 14 lutego 1992 r. z póź. zm.)

** - zgodnie z odrębnymi przepisami (Dz. U. z 12 sierpnia 1999 roku z póź. zm.) oraz 30 czerwca 1999 roku.

| | wymiar praktyk zawodowych | tygodnie | godziny |
|--|---------------------------|----------|------------|
| Klasa 1 zgodnie z podstawą programową | | | |
| Klasa 2 zgodnie z podstawą programową | | | |
| Klasa 3 zgodnie z podstawą programową | | 4 | 140 |
| Klasa 4 zgodnie z podstawą programową | | 4 | 140 |
| Klasa 5 zgodnie z podstawą programową | | | |
| | Razem | 8 | 280 |

Uwaga: egzamin potwierdzający kwalifikację MOD.03 odbywa się pod koniec drugiego semestru klasy trzeciej - sesja czerwiec-lipiec 2024

Uwaga: egzamin potwierdzający kwalifikację MOD.11 odbywa się pod koniec pierwszego semestru klasy piątej - sesja styczeń-luty 2026

Uwaga: Godziny doradztwa zawodowego w łącznym wymiarze 10 godzin będą zrealizowane w drugiej i trzeciej klasie.

Radom, marzec 2025 roku

Różnica między sumą godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego a minimalną liczbą godzin kształcenia zawodowego dla kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie określonej w podstawie programowej kształcenia w zawodzie szkolnictwa branżowego wynosi 1680 - 1285 = 395. Godziny te będą przeznaczane na zwiększenie liczby godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia w zawodzie, zgodnie z poniższą tabelą:

| Zajęcia zawodowe ujęte w planie nauczania ponad minimalną liczbę godzin kształcenia zawodowego dla kwalifikacji. | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------|---|---|---|---|---|-----|-----|---|--|-------------|------------|
| Zajęcia edukacyjne | | Klasa | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | |
| 1. | Pracowania planowania produkcji odzieży | | | | | 1 | 1 | 1,2 | 1,2 | 2 | | 3,2 | 95 |
| 2. | Pracownia konfekcjonowania | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | | 10 | 300 |
| | | Razem | | | | | | | | | | 13,2 | 395 |