

ORDIN nr. 3.610 din 20 aprilie 2022

privind măsuri de aplicare și corelare a planurilor de învățământ pentru învățământul profesional, liceal - filiera tehnologică și postliceal cu structura anului școlar 2022-2023

EMITENT • MINISTERUL EDUCAȚIEI

Publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 469 din 11 mai 2022

Data intrării în vigoare 11-05-2022

Având în vedere prevederile:

- art. 33 alin. (2), art. 64 alin. (2) și ale art. 65 alin. (1) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinului ministrului educației nr. 3.505/2022 privind structura anului școlar 2022-2023;
 - Ordinului ministrului educației, cercetării și inovării nr. 3.411/2009 privind aprobarea planurilor-cadru de învățământ pentru clasa a IX-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, învățământ de zi și învățământ seral;
 - Ordinului ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 3.081/2010 privind aprobarea planului-cadru de învățământ pentru clasa a X-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, învățământ de zi și învățământ seral;
 - Ordinului ministrului educației, cercetării și inovării nr. 3.412/2009 privind aprobarea planurilor-cadru de învățământ pentru clasa a X-a, școala de arte și meserii, pentru clasa a X-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, ruta directă de calificare, pentru clasa a XI-a, anul de completare, precum și pentru clasele a XI-a-a XII-a și a XII-a/a XIII-a, ciclul superior al liceului, filiera tehnologică, cursuri de zi și seral;
 - Ordinului ministrului educației naționale nr. 3.152/2014 privind aprobarea planurilor-cadru de învățământ pentru învățământul profesional de stat cu durata de 3 ani, clasele a IX-a, a X-a și a XI-a;
 - Ordinului ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 3.753/2011 privind aprobarea unor măsuri tranzitorii în sistemul național de învățământ, cu modificările ulterioare,
- în baza prevederilor art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare, ministrul educației emite prezentul ordin.

Articolul 1

În anul școlar 2022-2023, pentru clasele a XII-a zi și a XIII-a seral din învățământul liceal - filiera tehnologică, ale căror planuri-cadru de învățământ în vigoare prevăd un număr mai mic de 37 de săptămâni, se aprobă organizarea procesului de învățământ cu menținerea structurii, a numărului total de ore/săptămână și a numărului de săptămâni alocate stagiilor de pregătire practică prevăzute în planurile-cadru de învățământ în vigoare, dar cu reducerea numărului de săptămâni de cursuri pentru disciplinele și modulele din ariile curriculare, corelat cu structura anului școlar 2022-2023, aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.505/2022, astfel:

- a) pentru clasa a XII-a învățământ zi:
 - (i) 29 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 5 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- b) pentru clasa a XIII-a învățământ seral:
 - (i) 29 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 5 săptămâni de stagii de pregătire practică.

Articolul 2

În anul școlar 2022-2023, pentru clasele din învățământul liceal - filiera tehnologică, învățământ de zi, cu excepția claselor enumerate la [art. 1](#), și pentru clasele din învățământul profesional, ale căror planuri-cadru de învățământ în vigoare prevăd un număr mai mare de 37 de săptămâni, se aprobă organizarea procesului de învățământ cu menținerea structurii, a numărului total de ore/săptămână și a numărului de săptămâni alocate stagiilor de pregătire practică prevăzute în planurile-cadru de învățământ în vigoare, dar cu reducerea numărului de săptămâni de cursuri pentru disciplinele și modulele din ariile curriculare, corelat cu structura anului școlar 2022-2023, aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.505/2022, astfel:

- a) pentru clasa a IX-a liceu - filiera tehnologică:
 - (i) 34 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 3 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- b) pentru clasa a X-a liceu - filiera tehnologică:
 - (i) 34 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 3 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- c) pentru clasa a XI-a liceu - filiera tehnologică, profil Tehnic și Resurse naturale și protecția mediului:
 - (i) 32 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;

- (ii) 5 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- d) pentru clasa a XI-a liceu - filiera tehnologică, profil Servicii:
 - (i) 33 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 4 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- e) pentru clasa a IX-a învățământ profesional:
 - (ii) 32 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică săptămânală;
 - (ii) 5 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- f) pentru clasa a X-a învățământ profesional:
 - (i) 28 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 9 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- g) pentru clasa a XI-a învățământ profesional:
 - (i) 27 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 10 săptămâni de stagii de pregătire practică.

Articolul 3

În anul școlar 2022-2023, pentru clasele din învățământul liceal - filiera tehnologică, forma de învățământ seral, cu excepția claselor a XIII-a, se respectă numărul de săptămâni de cursuri stabilit prin planurile-cadru de învățământ în vigoare.

Articolul 4

În anul școlar 2022-2023, pentru învățământul profesional special - clasele a IX-a-a XII-a, se respectă numărul de săptămâni de cursuri stabilit prin planurile-cadru de învățământ în vigoare.

Articolul 5

Stagiile de pregătire practică în învățământul profesional și tehnic pentru care au optat absolvenții ciclului inferior al liceului, filiera tehnologică, cuprind 720 de ore și se desfășoară în perioada propusă de unitatea de învățământ organizatoare și aprobată de inspectoratul școlar, conform structurii anului școlar, cu respectarea vacanțelor.

Articolul 6

În anul școlar 2022-2023, la învățământul postliceal, școală postliceală și școală de maiștri, pentru calificările școlarizate care au prevăzute în planurile de învățământ un număr mai mic de 37 de săptămâni/an școlar, se respectă numărul de săptămâni de cursuri stabilit prin planurile de învățământ în vigoare.

Articolul 7

Pentru domeniile/calificările dobândite prin învățământul liceal - filiera tehnologică și prin învățământul profesional, la care modulele/disciplinele se desfășoară cu un număr constant de ore pe întreaga durată a anului școlar, se reduce proporțional numărul de ore al fiecărui/fiecărei modul/discipline corelat cu numărul de săptămâni prevăzut în structura anului școlar 2022-2023, aprobată prin [Ordinul ministrului educației nr. 3.505/2022](#).

Articolul 8

Pentru domeniile/calificările dobândite prin învățământul liceal - filiera tehnologică la care modulele nu se desfășoară cu un număr constant de ore pe întreaga durată a anului școlar, numărul de ore al fiecărui modul pentru cultura de specialitate și pregătirea practică săptămânală din aria curriculară Tehnologii este corelat cu numărul de săptămâni prevăzut în structura anului școlar 2022-2023, aprobată prin [Ordinul ministrului educației nr. 3.505/2022](#), și este prevăzut în [anexa nr. 1](#).

Articolul 9

Pentru domeniile/calificările dobândite prin învățământul profesional la care modulele nu se desfășoară cu un număr constant de ore pe întreaga durată a anului școlar, numărul de ore al fiecărui modul pentru cultura de specialitate și pregătirea practică săptămânală din aria curriculară Tehnologii este corelat cu numărul de săptămâni prevăzut în structura anului școlar 2022-2023, aprobată prin [Ordinul ministrului educației nr. 3.505/2022](#), și este prevăzut în [anexa nr. 2](#).

Articolul 10

[Anexele nr. 1 și 2*](#)) fac parte integrantă din prezentul ordin.

*) Anexele nr. 1 și 2 se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 469 bis, care se poate achiziționa de la Biroul pentru relații cu publicul din Str. Parcului nr. 65, intrarea A, sectorul 1, București.

Articolul 11

Direcțiile de specialitate din cadrul Ministerului Educației, inspectoratele școlare județene/al municipiului București și unitățile de învățământ profesional și tehnic duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Articolul 12

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,

Gigel Paraschiv,

secretar de stat

București, 20 aprilie 2022.

Nr. 3.610.

Anexele nr. 1- 2

ANEXE din 20 aprilie 2022

privind măsuri de aplicare și corelare a planurilor de învățământ pentru învățământul profesional, liceal - filiera tehnologică și postliceal cu structura anului școlar 2022-2023

Notă

Conținute de [ORDINUL nr. 3.610 din 20 aprilie 2022](#), publicat Monitorul Oficial, Partea I, nr. 469 din 11 mai 2022.

Anexa nr. 1

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a IX-a

Învățământ liceal-filiera tehnologică

Aria curriculară Tehnologii

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală

Modul I: Organizarea locului de muncă

Total ore/an: 27

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 9

Modul II: Consilierea clientului

Total ore/an: 102

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 34

Modul III: Îngrijirea părului

Total ore/an: 27

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 9

Modul IV: Bărbieritul și a îngrijirile faciale

Total ore/an: 75

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 25

Modul V: Tunsori bărbătești

Total ore/an: 75

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 25

Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an

Stagii de pregătire practică- Curriculum în dezvoltare locală

Modul VI*).....

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar

Total ore/an 90

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 3 săptămâni = 90 ore/an

TOTAL GENERAL: 396 ore/an

Notă: În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră.

PARCURGEREA MODULELOR
CLASA a IX-a
Învățământ liceal - filiera tehnologică
Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Modulul	Săptămânile 1-9	Săptămânile 10-34
Modulul 1: Organizarea locului de muncă	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 oră x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 2: Consilierea clientului	Total ore/ an: 102 din care: Instruire practică: 1 oră x 34 săptămâni = 34 ore Instruire teoretică: 2 ore x 34 săptămâni = 68 ore	
Modulul 3: Îngrijirea părului	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 oră x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 4: Bărbieritul și îngrijirile faciale		Total ore/ an: 75 din care: Instruire practică: 1 oră x 25 săptămâni = 25 ore Instruire teoretică: 2 ore x 25 săptămâni = 50 ore
Modulul 5: Tunsori bărbătești		Total ore/ an: 75 din care: Instruire practică: 1 oră x 25 săptămâni = 25 ore Instruire teoretică: 2 ore x 25 săptămâni = 50 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a XII-a
Învățământ liceal - filiera tehnologică
Calificarea: COAFOR STILIST
Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC
Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Politici de marketing

Total ore/an: 29

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică -

Modul II. Negociere și contractare

Total ore/an: 29

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică -

Modul III. Organizarea salonului de estetică

Total ore/an: 36

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 18

Modul IV. Stilizarea coafurilor

Total ore/an: 80

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 40

Modul V. Machiaj

Total ore/an: 60
 din care:
 Laborator tehnologic -
 Instruire practică 60

Modul VI. Prezentarea lucrărilor

Total ore/an: 27
 din care:
 Laborator tehnologic -
 Instruire practică 27

Modul VII Curriculum în dezvoltare locală*)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 58
 din care:
 Laborator tehnologic -
 Instruire practică -
 Total ore/an = 11 ore/săpt. x 29 săptămâni = 319 ore/an

Stagii de pregătire practică

Modul VIII Armonizarea formă-culoare

Total ore/an: 150
 din care:
 Laborator tehnologic 30
 Instruire practică 120
 Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 5 săptămâni = 150 ore/an

TOTAL GENERAL: 469 ore/an

Notă: Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră.

PARCURGEREA MODULELOR CLASA a XII-a
 Învățământ liceal - filiera tehnologică
 Calificarea: COAFOR STILIST

MODULUL	PARCURGEREA MODULELOR	
Modulul I: Politici de marketing	Săptămânile 1-29 Total ore/ an: 29 din care: Instruire teoretică: 1 oră x 29 săptămâni = 29 ore	
Modulul II: Negociere și contractare	Săptămânile 1-29 Total ore/ an: 29 din care: Instruire teoretică: 1 oră x 29 săptămâni = 29 ore	
Modulul 3: Organizarea salonului de estetică	Săptămânile 1-9 Total ore/ an: 36 din care: Instruire practică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 4: Stilizarea coafurilor		Săptămânile 10-29 Total ore/ an: 80 din care: Instruire practică: 2 ore x 20 săptămâni = 40 ore Instruire teoretică: 2 ore x 20 săptămâni = 40 ore
Modulul 5: Machiaj	Săptămânile 1-20 Total ore/ an: 60 din care: Instruire practică: 3 ore x 20 săptămâni = 60 ore	
Modulul 6: Prezentarea lucrărilor		Săptămânile 21-29 Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 3 ore x 9 săptămâni = 27 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT Clasa a XII-a
Învățământ liceal - filiera tehnologică
Calificarea profesională: TEHNICIAN ÎN CHIMIE INDUSTRIALĂ
Domeniul de pregătire profesională: CHIMIE INDUSTRIALĂ
Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Operații și utilaje în industria chimică

Total ore/an: 145

din care:

Laborator tehnologic 58

Instruire practică -

Modul II. Controlul fabricației în industria chimică

Total ore/an: 116

din care: 87

Laborator tehnologic

Instruire practică -

Modul III Curriculum în dezvoltare locală*)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an 58

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică -

Total ore/an = 11 ore/săpt. x 29 săptămâni = 319 ore/an

Stagii de pregătire practică

Modul IV. Automatizarea proceselor tehnologice din industria chimică

Total ore/an: 60

din care:

Laborator tehnologic 60

Instruire practică -

Modul V. Calcule tehnico-economice

Total ore/an: 90

din care:

Laborator tehnologic 90

Instruire practică -

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 5 săptămâni = 150 ore/an

TOTAL GENERAL: 469 ore/an

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT Clasa a XII-a
Învățământ liceal - filiera tehnologică
Calificarea: TEHNICIAN POLIGRAF
Domeniul de pregătire profesională: TEHNICI POLIGRAFICE
Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Planificarea și organizarea producției

Total ore/an: 58

din care:

Laborator tehnologic 29

Instruire practică -

Modul II. Legătoria mecanică pe linii automate

Total ore/an: 203

din care:
Laborator tehnologic 29
Instruire practică 87

Modul III Curriculum în dezvoltare locală*)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 58

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică -

Total ore/an = 11 ore/săpt. x 29 săptămâni = 319 ore/an

Stagii de pregătire practică

Modul IV. Imprimarea digitală

Total ore/an: 150

din care:

Laborator tehnologic 90

Instruire practică 60

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 5 săptămâni = 150 ore/an

TOTAL GENERAL: 469 ore/an

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XII-a

Învățământ liceal - filiera tehnologică

Calificarea: TEHNICIAN PRODUCȚIE POLIGRAFICĂ

Domeniul de pregătire profesională: TEHNICI POLIGRAFICE

Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Planificarea și organizarea producției

Total ore/an: 58

din care:

Laborator tehnologic 29

Instruire practică -

Modul II. Procese tehnologice post-press

Total ore/an: 203

din care:

Laborator tehnologic 29

Instruire practică 87

Modul III Curriculum în dezvoltare locală*)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 58

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică -

Total ore/an = 11 ore/săpt. x 29 săptămâni = 319 ore/an

Stagii de pregătire practică

Modul IV. Imprimarea digitală

Total ore/an: 150

din care:

Laborator tehnologic 90

Instruire practică 60

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 5 săptămâni = 150 ore/an

TOTAL GENERAL: 469 ore/an

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

Anexa nr. 2

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a IX-a

Învățământ profesional

Aria curriculară Tehnologii

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală

Modul I. Organizarea locului de muncă

Total ore/an: 27

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 9

Modul II. Consilierea clientului

Total ore/an: 96

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 32

Modul III. Îngrijirea părului

Total ore/an:

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 9

Modul IV. Bărbieritul și îngrijirile faciale

Total ore/an: 69

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 23

Modul V. Tunsori bărbătești

Total ore/an: 69

din care:

Laborator tehnologic -

Instruire practică 23

Total ore/an = 9 ore/săpt. x 32 săptămâni = 288 ore/an

Stagii de pregătire practică- Curriculum în dezvoltare locală*)

Modul VI.*)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 5 săptămâni= 150 ore/an

TOTAL GENERAL: 438 ore/an

Notă: În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR CLASA a IX-a ÎNVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL
Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Modulul	Săptămânile 1-9	Săptămânile 10-32
Modulul 1: Organizarea locului de muncă	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 oră x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 2: Consilierea clientului	Total ore/ an: 96 din care: Instruire practică: 1 oră x 32 săptămâni = 32 ore Instruire teoretică: 2 ore x 32 săptămâni = 64 ore	
Modulul 3: Îngrijirea părului	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 oră x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 4: Bărbieritul și îngrijirile faciale		Total ore/ an: 69 din care: Instruire practică: 1 oră x 23 săptămâni = 23 ore Instruire teoretică: 2 ore x 23 săptămâni = 46 ore
Modulul 5: Tunsori bărbătești		Total ore/ an: 69 din care: Instruire practică: 1 oră x 23 săptămâni = 23 ore Instruire teoretică: 2 ore x 23 săptămâni = 46 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: FRIZER-COAFOR - MANICHIURIST-PEDICHIURIST

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Pregătire practică*1)

Modul I: Manichiură

Total ore/ an 147

din care:

Laborator tehnologic 42

Instruire practică: 105

Modul II: Pedichiură

Total ore/an 126

din care:

Laborator tehnologic 30

Instruire practică: 96

Modul III: Adaptarea lucrărilor la caracteristicile clientului

Total ore/an 294

din care:

Laborator tehnologic 56

Instruire practică 238

Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore

NECLAR

Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală

Modul IV.*)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 300

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni= 300 ore/an

TOTAL GENERAL: 867 ore/an

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea profesională: FRIZER-COAFOR-MANICHIURIST-PEDICHIURIST

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

MODULUL	PARCURGEREA MODULELOR
Modulul I: Manichiură	Săptămânile 1-7 Total ore/ an: 147 din care: Laborator tehnologic: 6 sapt x 7 ore = 42 ore Instruire practică: 6 sapt x 14 ore = 84 ore 1 sapt x 21 ore = 21 ore
Modulul II: Pedichiură	Săptămânile 8-13 Total ore/ an: 126 din care: Laborator tehnologic: 6 sapt x 5 ore = 30 ore Instruire practică: 6 sapt x 16 ore = 96 ore
Modulul 3: Adaptarea lucrărilor la caracteristicile clientului	Săptămânile 14-27 Total ore/ an: 294 din care: Laborator tehnologic: 8 sapt x 7 ore = 56 ore Instruire practică: 8 sapt x 14 ore = 112 ore 6 sapt x 21 ore = 126 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: FILATOR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I. Prelucrarea înșiruirilor fibroase

Total ore/an: 231

din care:

Laborator tehnologic 77

Instruire practică 154

Modul II. Obținerea semitortului

Total ore/ n: 105

din care:

Laborator tehnologic 35

Instruire practică 70

Modul III. Filarea convențională și neconvențională

Total ore/an: 231

din care:

Laborator tehnologic 77

Instruire practică 154

Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an

Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală

Modul IV.*)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 300

Total ore/an = 5 zile x 6 ore/zi x 10 săptămâni = 300 ore/an

TOTAL GENERAL: 867 ore/an

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR Calificarea: FILATOR
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 11	Modul I. Prelucrarea înșiruirilor fibroase 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
12 - 16	Modul II. Obținerea semitorului 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
17 - 27	Modul III. Filarea convențională și neconvențională 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: ȚESĂTOR

Domeniul de pregătire profesională:

INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I. Pregătirea firelor pentru țesere

Total ore/an: 189

din care:

Laborator tehnologic 63

Instruire practică 126

Modul II. Țeserea în sistem convențional

Total ore/an: 189

din care:

Laborator tehnologic 63

Instruire practică 126

Modul III. Țeserea în sistem neconvențional

Total ore/an: 189

din care:

Laborator tehnologic 63

Instruire practică 126

Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an

Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală

Modul IV. *)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 300

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an

TOTAL GENERAL: 867 ore/an

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: ȚESĂTOR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 9	Modul I. Pregătirea firelor pentru țesere 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
10 - 18	Modul II. Țeserea în sistem convențional 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
19 - 27	Modul III. Țeserea în sistem neconvențional 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: FINISOR PRODUSE TEXTILE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I. Pregătirea materialelor textile în vederea finisării

Total ore/an: 189

din care:

Laborator tehnologic 63

Instruire practică 126

Modul II. Colorarea materialelor textile

Total ore/an: 231

din care:

Laborator tehnologic 77

Instruire practică 154

Modul III. Apretarea materialelor textile

Total ore/an: 147

din care:

Laborator tehnologic 49

Instruire practică 98

Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an

Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală

Modul IV. *)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 300

Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an

TOTAL GENERAL: 867 ore/an

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR
Calificarea: FINISOR PRODUSE TEXTILE
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 9	Modul I. Pregătirea materialelor textile în vederea finisării 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
10 - 20	Modul II. Colorarea materialelor textile 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
21 - 27	Modul III. Apretarea materialelor textile 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: TRICOTER CONFEȚIONER
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE
Pregătire practică*1)

Modul I. Pregătirea firelor pentru tricotare

Total ore/an: 63
din care:
Laborator tehnologic 21
Instruire practică 42

Modul II. Tricotarea pe mașini rectilinii de tricatat

Total ore/ an: 252
din care:
Laborator tehnologic 84
Instruire practică 168

Modul III. Tricotarea pe mașini circulare de tricatat

Total ore/ an : 252
din care:
Laborator tehnologic 84
Instruire practică 168
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an

Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală

Modul IV. *)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 300
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an

TOTAL GENERAL: 867 ore/an

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR
Calificarea: TRICOTER CONFEȚIONER
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 3	Modul I. Pregătirea firelor pentru tricotare 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
4 - 15	Modul II. Tricotarea pe mașini rectilinii de tricatat 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
16 - 27	Modul III. Tricotarea pe mașini circulare de tricatat 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: CONFEȚIONER PRODUSE TEXTILE
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE
Pregătire practică*1)

Modul I. Pregătirea țesăturilor și tricotelor pentru confecționare

Total ore/an: 147
din care:
Laborator tehnologic 49
Instruire practică 98

Modul II. Confecționarea produselor textile

Total ore/ an : 294
din care:
Laborator tehnologic 98
Instruire practică 196

Modul III. Finisarea produselor confecționate

Total ore/ an : 126
din care:
Laborator tehnologic 42
Instruire practică 84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an

Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală

Modul IV. *)

*) Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Total ore/an: 300
Total ore/an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an

TOTAL GENERAL: 867 ore/an

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR
Calificarea: CONFEȚIONER PRODUSE TEXTILE
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 7	Modul I. Pregătirea țesăturilor și tricotelurilor pentru confecționare Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
8 - 21	Modul II. Confecționarea produselor textile Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul III. Finisarea produselor confecționate Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: CROITOR ÎMBRĂCĂMINTE DUPĂ COMANDĂ
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1		
Modul I. Construirea tiparelor		
Total ore/an:		81
din care:	Laborator tehnologic	54
	Instruire practică	27
Modul II. Pregătirea și croirea materialelor		
Total ore/an:		162
din care:	Laborator tehnologic	45
	Instruire practică	117
Modul III. Confecționarea produselor de îmbrăcăminte		
Total ore/an:		324
din care:	Laborator tehnologic	90
	Instruire practică	234
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiul de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. * -----		
Total ore/an: 300		
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

- 1.** Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
- 2.** Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR
Calificarea: CROITOR ÎMBRĂCĂMINTE DUPĂ COMANDĂ
Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
	Modul II. Pregătirea și croirea materialelor Laborator tehnologic - 5 ore/săptămână

1 - 9	Modul I. Construirea tiparelor Laborator tehnologic - 2 ore/săptămână (2h x 27s) Instruire practică - 1 oră/săptămână (1h x 27s)	(5h x 9s) Instruire practică - 13 ore/săptămână (13h x 9s)
10 - 27		Modul III. Confectionarea produselor de îmbrăcăminte Laborator tehnologic - 5 ore/săptămână (5h x 18s) Instruire practică - 13 ore/săptămână (13h x 18s)

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: CIZMAR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1		
Modul I. Repararea încălțămintei		
Total ore/an:		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică	84
Modul II. Tipare pentru încălțămintea la comandă		
Total ore/an:		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul III. Confectionarea ansamblului superior pentru încălțămintea la comandă		
Total ore/an:		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul IV. Obținerea produsului finit		
Total ore/an:		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiu de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul V. * -----		
Total ore/an: 300		
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CIZMAR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 6	Modul II. Tipare pentru încălțămintea la comandă 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
7 - 13	Modul III. Confectionarea ansamblului superior pentru încălțămintea la comandă 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
	Modul IV. Obținerea produsului finit 21 ore/săptămână:

14 - 20	Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
21 - 27	Modul I. Repararea încălțăminte 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: CONFEȚIONER ARTICOLE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1		
Modul I. Confeccionarea ansamblului superior		
Total ore/an:		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul II. Formarea spațială		
Total ore/an:		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul III. Tălpuirea încălțăminte		
Total ore/an:		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul IV. Finisarea produsului de încălțăminte		
Total ore/an:		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică	84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiu de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul V. * -----		
Total ore/an: 300		
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic c/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CONFEȚIONER ARTICOLE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 7	Modul I. Confeccionarea ansamblului superior Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
8 - 14	Modul II. Formarea spațială Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
15 - 21	Modul III. Tălpuirea încălțăminte Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul IV. Finisarea produsului de încălțăminte Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: CONFEȚIONER ÎMBRĂCĂMINTE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1		
Modul I. Croirea reperelor produselor de îmbrăcăminte		
Total ore/an:		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul II. Confeccionarea produselor de îmbrăcăminte din piele și înlocuitori		
Total ore/an:		294
din care:	Laborator tehnologic	98
	Instruire practică	196
Modul III. Finisarea produselor de îmbrăcăminte		
Total ore/an:		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică	84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiu de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. * -----		
Total ore/an: 300		
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic c/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CONFEȚIONER ÎMBRĂCĂMINTE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 7	Modul I. Croirea reperelor produselor de îmbrăcăminte Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
8 - 21	Modul II. Confeccionarea produselor de îmbrăcăminte din piele și înlocuitori Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul III. Finisarea produselor de îmbrăcăminte Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: MAROCHINER

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1		
Modul I. Croirea materialelor		
Total ore/an:		105

din care:	Laborator tehnologic	35
	Instruire practică	70
Modul II. Prelucrarea pieselor		
Total ore/an:		210
din care:	Laborator tehnologic	70
	Instruire practică	140
Modul III. Asamblarea si finisarea articolelor de marochinărie		
Total ore/an:		252
din care:	Laborator tehnologic	84
	Instruire practică	168
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiul de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. * -----		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: MAROCHINER

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 5	Modul I. Croirea materialelor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
6 - 15	Modul II. Prelucrarea pieselor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
16 - 27	Modul III. Asamblarea si finisarea articolelor de marochinărie 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: FINISOR PIELE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1		
Modul I. Pregătirea pielii în vederea tăbăcirii		
Total ore/an:		231
din care:	Laborator tehnologic	77
	Instruire practică	154
Modul II. Tăbăcirea și vopsirea pielii și a blănurilor		
Total ore/an:		210
din care:	Laborator tehnologic	70
	Instruire practică	140
Modul III. Finisarea pieilor și a blănurilor		
Total ore/an:		126
din care:	Laborator tehnologic	42

Instruire practică	84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an	
Stagiu de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală	
Modul IV. * -----	
Total ore/an: 300	
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an	
TOTAL GENERAL: 867 ore/an	

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: FINISOR PIELE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 11	Modul I. Pregătirea pielii în vederea tăbăcirii 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
12 - 21	Modul II. Tăbăcirea și vopsirea pielii și a blănurilor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul III. Finisarea pieilor și a blănurilor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: MOZAIICAR - MONTATOR PLACAJE

Domeniul de pregătire profesională: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE

Pregătire practică*1		
Modul I. Pregătirea materialelor pentru lucrări de placaje și pardoseli		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică	27
Modul II. Placaje la clădiri		
Total ore/an:		243
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	135
Modul III. Pardoseli la clădiri		
Total ore/an:		270
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	162
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiu de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. * -----		
Total ore/an: 300		
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: ZUGRAV, IPSOSAR, VOPSITOR, TAPETAR
Domeniul de pregătire profesională: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE

Pregătire practică*1		
Modul I. Pregătirea materialelor pentru lucrări de zugrăveli, vopsitorii, tapete și ipsoserii		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică	27
Modul II. Lucrări de zugrăveli, vopsitorii și tapete		
Total ore/an:		243
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	135
Modul III. Lucrări de ipsoserii		
Total ore/an:		270
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	162
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiul de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. * -----		
Total ore/an: 300		
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: IZOLATOR
Domeniul de pregătire profesională: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE

Pregătire practică*1		
Modul I. Pregătirea materialelor pentru lucrări de izolații		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică	27
Modul II. Izolații hidrofuge, antiacide și de protecție		
Total ore/an:		243
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	135
Modul III. Izolații termice și fonice		
Total ore/an:		270

din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	162
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore/an		
Stagiu de pregătire practică*2 - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. * -----		
Total ore/an: 300		
Total ore /an = 5 zile x 6 ore /zi x 10 săptămâni = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.
