

ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
“КИЇВСЬКИЙ КОЛЕДЖ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ”

В И Т Я Г

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

з предмету **МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО**

На II семестр **2020-2021** навчального року, курс II

Група ЛПВ-19

Спеціальність 182 Технології легкої промисловості

Освітня програма Технологія виробництва взуття

Галузь знань 18 Виробництво та технології

Викладач Тетяна Головченко

Кількість годин за навчальним планом на III семестр 48 з них лабораторних 12

Складений згідно з програмою, затвердженою 2019 р.

заступником директора з навчально-методичної роботи ДВНЗ «ККЛП»

(коли та ким затверджена програма)

Розглянуто та рекомендовано
до затвердження на засіданні
циклової комісії ТЛП

(назва циклової комісії)

«28» серпня 2020 р.

Протокол № 1

КОМУНІКАЦІЯ З ВИКЛАДАЧЕМ

Головченко Тетяна Анатоліївна – викладач спец-дисциплін, спеціаліст вищої категорії.

Електронна скринька викладача: **holovchenko_ta@ukr.net**

Розміщення завдань та навчально-методичних матеріалів організовано на веб-сервісі: **Google Classroom**

Лекційні заняття проводяться з використанням мобільних додатків: **Zoom, Skype**

Адреса Коледжу:

вул. Джона Маккейна, 29

Київ, УКРАЇНА, 01042

Сайт Коледжу: **kklp.kiev.ua**

ЗМІСТ КУРСУ з 15.10.2020 р. до кінця I семестру

№ заняття	Назва розділів і тем	Кількість годин	Тип уроку	Календарні строки вивчення тем	Завдання для студентів
1	2	3	4	5	6
1. Основні матеріали					
13	1.2. Будова, хімічний склад і фізіко-механічні властивості шкіри Лабораторна робота №3 Визначення намокання та вологомісткості підошовних шкір	2	Лабор робота	16.10.20	Звіт
14	1.3. Асортимент шкір Шкіри хромового методу дублення їх класифікація , властивості та застосування	2	Лекція	21.10.20	1, с. 99 - 100
15	Шкіри хромового дублення із шкур великої рогатої худоби	2	Лекція	23.10.20	1, с. 100 - 101

16	Характеристика шкір хромового дублення із шкур свиней та коней їх властивості	2	Лекція	28.10.20	Ст. 104
17	Характеристика шкір шевро та козлини. Їх властивості та застосування.	2	Лекція	30.10.20	ст. 104 - 105
18	Шкіри із сировини підвищеної маси. Їх властивості.	2	Лекція	4.11.20	Ст. 101-104
19	Характеристика лакових та еластичних шкір.	2	Лекція	6.11. 20	Ст. 106-107
20	Характеристика ворсових шкір . З пилок для деталей верху взуття.	2	Лекція	11.11.20	Ст. 108-109
21	Юхта. Класифікація, властивості, застосування .Підкладкові шкіри, властивості , застосування.	2	Лекція	13.11. 20	Ст. 109-111
22	Шкіри для низу взуття . Їх класифікація. Властивості та застосування.	2.	Лекція	18.11.20	Ст. 113-115
23	Лабораторна робота №5 Ознайомлення з асортиментом шкір для взуття. Визначення виду шкіри. Її призначення, характеру обробки лицьової поверхні і виду вихідної сировини.	2.	Лабор робота	20.11.20	Звіт

ЛІТЕРАТУРА

1. В.П. Коновалов

С.С. Гаркавенко – Універсальний довідник взуттєвика. – Київ: «Лібра» 2010

2. В.П. Коновалов

С.С. Гаркавенко – Універсальний довідник взуттєвика. – Київ: «Лібра» 2005

3. В.М. Цимбалюк – Матеріалознавство виробів. – Хмельницький: ТУП 2002

4. В.М. Цимбалюк - Матеріалознавство механічні властивості. – Хмельницький: ТУП
2014