

Міністерство освіти і науки України  
Любешівський технічний коледж Луцького НТУ

**ЗАТВЕРДЖУЮ**  
Директор ВСП ЛТК Луцького НТУ  
 Хомич А.В.  
«    » \_\_\_\_\_ 2020 р.

# ПАСПОРТ

Кабінет № 12г

Атестація

листопад 2020  
місяць                      рік



Результати атестації кабінету

Результати атестації:

атестація

Сергій Теремин-Серов  
підпис заступника                      прізвище  
директора з НВР

\_\_\_\_\_  
місяць                      рік

М.П.

\_\_\_\_\_  
підпис голови                      прізвище  
циклової комісії



М.П. Голова атестаційної комісії

2020р.

## 1. Загальна характеристика

1.1. Дата організації – 01.09.2018р.

1.1.1. Завідувач (ППП) – Шмаль Оксана Федорівна

1.2. Дисципліни, які викладаються - Креслення та основи нарисної геометрії, ТОР та ЗС, Кольороведення, Архітектурний кольоровий просторовий дизайн, Архітектурні деталі та обладнання інтерерів.

1.3. Наявність методичного куточка з необхідною літературою та посібниками, куточка з охорони праці де є в наявності інструкції та журнал з техніки безпеки.

1.4. Площа приміщення – 42м<sup>2</sup>.

1.5. Вентиляція приміщення - витяжна

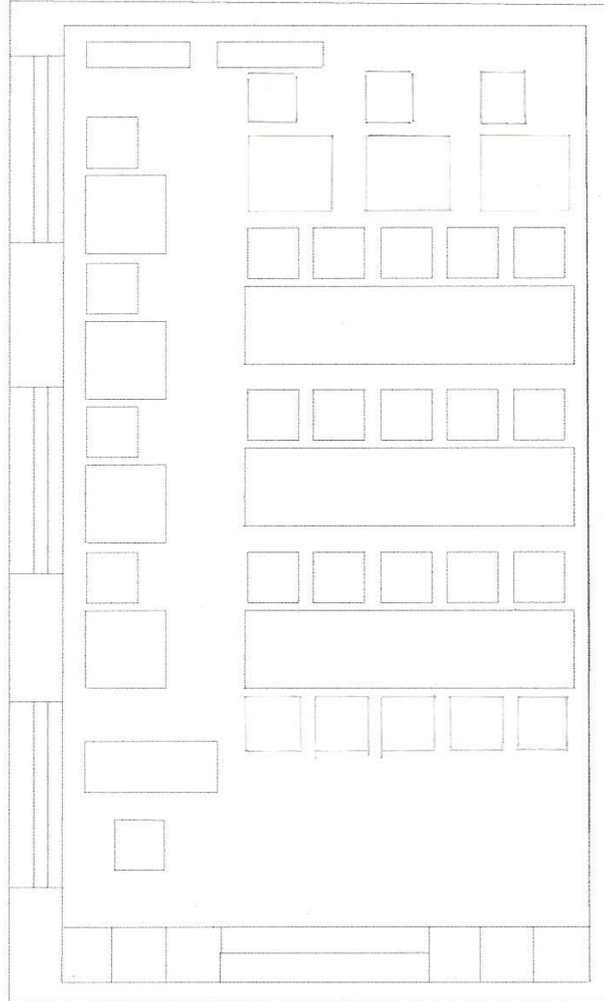
1.6. Освітлення - електричне

## 2. Інвентаризаційна відомість навчального кабінету № 12г

Табл..1

№ п/п	Назва обладнання	кількість	Вартість, грн.		Рік придбання	Інв. №
			За одиницю	Загальна сума		
1.	<b>ТЗН</b>					
1.1.	Плакати	1				саморобні
1.2.	Стенди	2			2018	
2.	<b>МЕБЛІ</b>					
2.1.	столи	3/5			2019	
2.2.	стілці	22+6				
2.3.	стіл для викладача	1				
2.4.	стілець для викладача	1				
2.5.	стіл одностумбний					
2.5.	полки для папок					
3.	<b>ЖАЛЮЗІ (ШТОРИ, ГАРДИНИ)</b>					
3.1.	гардини				2019	самопридбані
3.2.	тюль				2019	самопридбані
3.3.						
4.	<b>ІНШЕ ОБЛАДНАННЯ</b>					
4.1.	Передня стінка					саморобна
4.2.	Роботрони	2				
4.3.	Мольберти	2				саморобні

### 3. Схема кабінета



#### 4. Навчально-методичне забезпечення

Підготовка фахівців з освітньо-професійної програми, «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн» здійснюється на основі освітньо-професійної програми підготовки молодшого спеціаліста, затвердженої Міністерством освіти і науки України. Відповідно з даною програмою в коледжі розроблена освітньо-кваліфікаційна характеристика фахівця.

Підготовка кваліфікованих робітників здійснюється на основі Державного стандарту професійно-технічної освіти з професій «муляр», «штукатур». «маляр» затвердженого наказами МОН України.

Науково – методична робота забезпечує створення і постійне вдосконалення системи методичних документів, що об'єднуються в навчально-методичний комплекс за спеціальністю (професією):

- робочий навчальний план;
- кваліфікаційні вимоги з циклу дисциплін;
- робочі програми;
- документація для державної атестації;
- перелік питань для самостійної роботи;
- критерії оцінювання.

Навчально-методичний комплекс викладання навчальних дисциплін включає в себе методичні розробки:

- лекцій;
- практичних робіт;
- лабораторних робіт;
- опорних конспектів;
- самостійної роботи;
- методичних рекомендацій з вивчення окремих дисциплін, розділів, тем.

Кабінет 12г обладнаний стендами, які відображають розділи дисципліни «Кольороведення», «Архітектурні деталі та обладнання інтер'єрів», «Архітектурний кольоровий просторовий дизайн», плакатами по темах програми. При кабінеті є навчальні підручники, посібники, додаткова література, навчально-методичні посібники, методичні вказівки до виконання лабораторних, практичних робіт, тематичні і поурочні папки, натуральні зразки по темах «Теплоізоляційні матеріали», «Гідроізоляційні матеріали» та інші, дидактичний матеріал (відеофільми, тести, картки-завдання, кросворди).

## 5. Забезпечення літературою, навчальними посібниками

Таблиця 2

Назва, рік видання	Необхідно	Фактично	% забезпечення
- А.С.Нікуліна, С.І.Заславська, Г.П.Матвеева та ін.; Під редакцією А.С.Нікуліної Штукатурні роботи (інтегрований курс модульного навчання) – К.: Вікторія, 2004.			
I частина	-	4	30
II частина	-	4	30
<b>Будівельна техніка</b> , 2001 Баладінський В.Л.	-	1	25
<b>Технологія опоряджувальних робіт</b> , 2003 Остапченко Т.Є.	-	1	8
<b>Матеріали і технології в сучасному будівництві</b> , 2005 Капузов	-	1	8
<b>Технологія будівельного виробництва</b> , 2007 Ярмоленко М.Г	-	1	8
<b>Штукатурні роботи</b> , 2004 Нікуліна А.С	-	1	8
Конспект лекцій з дисципліни ТОР та ЗС, 2014 Шмаль О.Ф	-	3	
Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни ТОР та ЗС, 2015 Шмаль О.Ф	-	2	
Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни ТОР та ЗС, 2015 Шмаль О.Ф	-	2	100
Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни ТОР та ЗС, 2015 Шмаль О.Ф	-	3	
Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни ТОР та ЗС, 2015 Шмаль О.Ф	-	1	100
Конспект лекцій з дисципліни «Креслення та основи нарисної геометрії», 2020 Шмаль О.Ф.	15	1	10
Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Креслення та основи нарисної геометрії» 2020 Шмаль О.Ф.	15	1	10
Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Креслення та основи нарисної геометрії» 2020 Шмаль О.Ф.	1	1	100
Методичні вказівки до виконання самостійних робіт з дисципліни «Будівельна механіка» 2016 Шмаль О.Ф.	15	1	10
Комплект тематичних завдань	1	1	100

з дисципліни ТОР та ЗС			
Комплект екзаменаційних завдань з дисципліни ТОР та ЗС	2	2	100
Електронний підручник з «ТОР та ЗС»	-	1	100

### 6. Технічні засоби навчання і наочні посібники

Таблиця 3.

Назва, тип ТЗН, наочних посібників	Кількість, шт.	Балансова вартість, грн.	
		за одиницю	загальна сума
1	2	3	4
«Основи композиції та рисунок» Гребенюк Г.В.			
«Современный ландшафтный дизайн сада»			
«Дизайн интерьера»			
«Орнамент из тканей»			
«Лоскутное шитье»			
«Вышивка»			

**7. План роботи кабінету 12 г  
на 2020-2021 н.р.**

Таблиця 4

№ з/п	Назва	Дата	Відмітка про виконання
1	Проведення лекцій, контрольних, лабораторних, практичних робіт в гр.. 22-тд, 22-тд-ф в I семестрі	Згідно розкладів	
2	Проведення консультацій в гр..22-тд, 22-тд-ф	Грудень 2020р	
3	Проведення заліків та екзаменів в гр.. 22-тд, 22-тд-ф	Згідно графіка	
4	Проведення консультацій для студентів з низьким рівнем знань і з обдарованими дітьми	Щотижня – по середам з 14 <sup>10</sup> -14 <sup>50</sup> четвер з 15 <sup>30</sup> -16 <sup>40</sup>	
5	Проведення лекцій, практичних та оформлення лабораторних робіт в гр.. 22-тд, 22-тд-ф в II семестрі	Згідно розкладів	
6	Проведення консультацій по виконанню дипломних проектів студентами групи 42-ТД	Згідно графіка виконання ДП	
7	Проведення заліків та екзаменів в гр.. 22-ТД	Згідно графіка	
8	Прибирання кабінету	Щодня	
9	Проведення ремонтних робіт по підготовці до нового навчального року	Червень 2021р.	

**8. Тематична систематизація дидактичного матеріалу**

Освітньо-професійна програма	Теми дисципліни «Технологія опоряджувальних робіт та захист споруд»	Тематичні (поурочні) папки	Роздатковий матеріал	Аудіо візуальні посібники
«Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн»	Загальні положення про штукатурні роботи	+	+	
	Підготовка поверхонь під штукатурення	+	+	
	Опорядження поверхонь звичайними штукатурками	+	+	
	Штукатурення поверхонь механізованим способом	+	+	
	Опорядження поверхонь розчинами на основі сухих штукатурних сумішей	+	+	
	Опоряджувальні роботи у зимових умовах	+	+	
	Опорядження поверхонь	+	+	

сухою штукатуркою			
Загальні відомості про опоряджувальні роботи	+	+	
Підготовка поверхонь під фарбування	+	+	
Машини і механізми для малярних робіт	+	+	
Фарбування поверхонь водними фарбувальними сумішами	+	+	
Фарбування поверхонь олійними, емалевими і синтетичними	+	+	
Опорядження будівельних конструкцій в заводських	+	+	
Опорядження поверхонь традиційними декоративними кольоровими мінеральними штукатурками. Матеріали для опорядження фасадів декоративними штукатурками та фарбами	+	+	
Опорядження поверхонь нетрадиційними мінеральними штукатурками на основі вапна	+	+	
Опорядження поверхонь декоративними полімерцементними штукатурками на основі сухих розчинових сумішей	+	+	
Опорядження поверхонь декоративними полімерцементними штукатурками на основі традиційних полімерцементних паст	+	+	
Опорядження поверхонь синтетичними штукатурками	+	+	
Опорядження поверхонь високо декоративними покриттями	+	+	

	(венеціанськими штукатурками)			
	Альфрейні опорядження поверхонь	+	+	+
	Механізм процесів корозії мінеральних будівельних матеріалів і способи їх антикорозійного захисту	+	+	
	Захист дерев'яних конструкцій від загнивання і гниття	+	+	
	Методами захисту дерев'яних конструкцій від біопшкоджень	+	+	
	Загальні положення про бетон. Ремонт залізобетонних будівельних конструкцій.	+	+	
	Захист будівельних залізобетонних конструкцій	+	+	
	Протипожежне покриття	+	+	
	Матеріали для теплоізоляції поверхонь	+	+	+
	Влаштування будівельної теплоізоляції ISOVER	+	+	+

<b>Освітньо-професійна програма</b>	<b>Теми дисципліни «Креслення та основи нарисної геометрії»</b>	<b>Тематичні (поурочні) папки</b>	<b>Роздатковий матеріал</b>	<b>Аудіовізуальні посібники</b>
«Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн»	Вступ	+		
	Основні відомості про оформлення креслень	+	+	
	Масштаб. Нанесення розмірів	+	+	
	Прийоми викреслювання контурів технічних деталей	+	+	
	Проектування точки і прямої	+	+	
	Задання та проектування площини	+	+	
	Способи перетворення проєкцій	+	+	
	Поверхні та тіла	+	+	

	Перетин поверхонь геометричних тіл площинами	+		
	Взаємний перетин поверхонь геометричних тіл			
	Проекційне креслення			
	Аксометричні проєкції			
	Технічне рисування	+		
	Загальні відомості про будівельне креслення	+		
	Креслення планів, фасадів і розрізів будинків	+		
	Креслення будівельних конструкцій	+		
	Лінійна перспектива	+		
	Комп'ютерна графіка	+		

Голова  
атестаційної комісії \_\_\_\_\_

Члени атестаційної комісії \_\_\_\_\_



