

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»
ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ,
НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И АНАЛИТИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ
ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАФЕДРА ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИКТ

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой



Н.Н. Коваль

СОГЛАСОВАНО:

Декан



Е.Г. Чернышева

УТВЕРЖДЕНО:

Проректор

по научно-педагогической работе

 Т.Б. Волобуева

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
«Методика преподавания модуля «Компьютерная графика. Черчение» в рамках предмета «Труд (технология)» в условиях
реализации ФГОС ООО»

Шифр группы: 4.8.4.

Форма обучения: Очная. Реализуется с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Период обучения: 20.04-24.04. 2026г.

20.04-24.04. 2026г. (1-я неделя)

Дата	Время занятия	Место занятия	Форма занятия	№ п/п	Тема модуля	ФИО преподавателя
Понедельник 20.04	08.00-09.30	ДОТ	практ.	1.	Современные УМК по учебному предмету "Труд (технология)", компьютерной графике и черчению. Информационно-образовательная среда (ИОС)	Коваль Н.Н.
	09.40-11.10	ул. Артема 129а, ауд. 311	практ.	2.	Основы графической грамоты. Общие требования по оформлению чертежей. Геометрические построения на чертежах	Черчик Т.В.
	11.20-12.50		практ.	3.	Основы графической грамоты. Общие требования по оформлению чертежей. Геометрические построения на чертежах	Черчик Т.В.
	13.00-14.30	ДОТ	лекция	4.	Нормативно-правовое и методическое обеспечение технологического образования	Кулик М.С.
Вторник 21.04	08.00-09.30	ДОТ	практ.	1.	Создание чертежей в системе автоматизированного проектирования (САПР) для подготовки проекта изделия	Коваль Н.Н.
	09.40-11.10	ул. Артема 129а, ауд. 311	лекция	2.	Методические аспекты преподавания модуля «Компьютерная графика. Черчение»	Кулик М.С.
	11.20-12.50		практ.	3.	Методические аспекты преподавания модуля «Компьютерная графика. Черчение»	Кулик М.С.
Среда 22.04	08.00-09.30	ДОТ	практ.	1.	Создание чертежей в системе автоматизированного проектирования (САПР) для подготовки проекта изделия	Коваль Н.Н.
	09.40-11.10	ул. Артема 129а, ауд. 311	практ.	2.	Системы автоматизированного проектирования для создания 2D-чертежей и 3D-моделирования	Черчик Т.В.
	11.20-12.50		практ.	3.	Системы автоматизированного проектирования для создания 2D-чертежей и 3D-моделирования	Черчик Т.В.
	13.00-14.30	ДОТ	лекция	4.	Компьютерная графика. Создание изображений в графическом редакторе	Кулик М.С.
Четверг 23.04	08.00-09.30	ДОТ	лекция	1.	Системы автоматизированного проектирования для создания 2D-чертежей и 3D-моделирования	Черчик Т.В.
	09.40-11.10	ул. Артема 129а, ауд. 311	практ.	2.	Компьютерная графика. Создание изображений в графическом редакторе	Кулик М.С.
	11.20-12.50		практ.	3.	Компьютерная графика. Создание изображений в графическом редакторе	Кулик М.С.
	13.00-14.30	ДОТ	лекция	4.	Основы графической грамоты. Общие требования по оформлению чертежей. Геометрические построения на чертежах	Черчик Т.В.
Пятница 24.04	08.00-09.30	ДОТ	практ.	1.	Создание чертежей в системе автоматизированного проектирования (САПР) для подготовки проекта изделия	Коваль Н.Н.
	09.40-11.10		лекция	2.	Применение программного обеспечения для создания проектной документации: моделей объектов и их чертежей	Черчик Т.В.
	11.20-13.20		экзамен	3.	Итоговая аттестация	Черчик Т.В.

Руководитель

группы



Т.В.Черчик