

ИНФОРМАЦИЯ

о методических и иных разработках преподавателей ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

Технологический профиль

Профессия 15.01.32 Оператор станков с программным управлением

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Название разработки
1	Ким А.Н.	Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Безопасность жизнедеятельности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации (инструкции) по выполнению практических работ по предмету Основы безопасности жизнедеятельности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации (инструкции) по выполнению практических работ по предмету Физическая культура для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по предмету Основы безопасности жизнедеятельности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по дисциплине Безопасность жизнедеятельности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением
2	Уколова Е.В.	Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по предмету Математика для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по предмету Математика для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Технические измерения для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по дисциплине Технические измерения для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением
3	Папунина Л.А.	Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по предмету Информатика для профессии Технические измерения для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические указания к практическим работам студентов «двух и трех мерное моделирование» Методические рекомендации по написанию рефератов по предмету Информатика Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации (инструкции) по выполнению самостоятельных работ по дисциплине

		Информационные технологии в профессиональной деятельности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением	
5	Киселева О.Ю.	Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по предмету История для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по предмету История для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением	
6	Чебуренкова Н.В.	Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Основы материаловедения для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по дисциплине Основы материаловедения для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине Основы материаловедения для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 01.01 Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по МДК 01.01 Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по МДК 01.01 Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 02.01 Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по МДК 02.01 Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по МДК 02.01 Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 03.01 Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям	

		<p>технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>ФОС по МДК 03.01 Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по МДК 03.01 Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p>	
7	Фомина А.В.	<p>Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Общие компетенции профессионала для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>ФОС по дисциплине Общие компетенции профессионала для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>Методические рекомендации по написанию реферативных работ по дисциплине Введение в профессию: общие компетенции профессионала.</p> <p>Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Рынок труда и профессиональная карьера для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта</p> <p>Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Основы предпринимательства для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>ФОС по дисциплинам Основы предпринимательства и ОП.09 Рынок труда и профессиональная карьера для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине Основы финансовой грамотности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>ФОС по дисциплине Основы финансовой грамотности для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p>	
8	Кожухов М.И.	<p>Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине Основы электротехники для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>ФОС по дисциплине Основы электротехники для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p>	

9	Барзанова М.Ю.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по предмету Русский язык для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением	
10	Еникеева О.Ю.	Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по предмету Информатика для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по предмету Информатика для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением	
11	Овсянникова М.А.	Методические рекомендации (инструкции) по выполнению лабораторно-практических работ по предмету УПВ.11 Физика для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением ФОС по предмету УПВ.11 Физика для профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением	