

Разработано:

Методист ЗО

Матвеева О.С.Матвеева
« 01 » сентября 2025г.



Утверждаю:

«КПК»

С.П.Федерников

05 сентября 2025г.

ГРАФИК
учебного процесса на 2025/2026 учебный год
специальность 21.02.15 «ОТКРЫТЫЕ ГОРНЫЕ РАБОТЫ»

для обучающихся 3 курса группы 332к – 3О (заочная форма обучения)

№ п.п	Наименование предметов	5 сессия	6 сессия	Контроль ые работы
		20.10.2025 – 08.11.2025	09.03.2026- 28.03.2026	
1.	СГ.02 Иностранный язык профессиональной деятельности		10 ч. Дифференцирован ный Зачёт	
2.	СГ.05 Основы бережливого производства		18 ч. Дифференцирован ный Зачёт	ДКР
3.	МДК.01.02 Технология добычи полезных ископаемых открытым способом	40 ч. Дифференцирован ный Зачёт		Курсовая Работа
4.	МДК.01.03. Механизация горных и взрывных работ	20 ч. Дифференцирован ный Зачёт		ДКР
5.	МДК.01.04. Эксплуатация и ремонт оборудования		8 ч.	ДФК
6.	МДК.01.05. Электрооборудование и электроснабжение при проведении открытых горных работ		8 ч.	ДФК
7.	МДК.02.01 Система управления охраной труда предприятия на горном участке		22 ч. Экзамен	
8.	МДК.02.02. Система управления промышленной безопасностью предприятия на горном участке		14 ч. Экзамен	
9.	МДК.03.01. Организация деятельности персонала на горном участке	20 ч. Дифференцирован ный Зачёт		ДКР
ИТОГО:		80 ч.	80 ч.	
Экзаменов – 2; Зачётов – 5 (из них – 5 дифференцированных) Контрольных работ – 3 (из них: 3 домашних); Другая форма контроля – 2 Курсовая работа - 1				
ПРАКТИКА				
№ п.п	Наименование практики	Сроки проведения	Количество часов, недель	Сроки предоставл. отчёта
1	УП.02.01. Учебная практика Обеспечение функционирования системы управления охраной труда и промышленной безопасностью предприятия на горном участке .	24.11.2025 - 07.12.2025	72 ч.-2 нед Зачёт	07.12.2025
2	ПП.01.01. Производственная практика Организация и контроль технологических процессов при проведении открытых горных работ.	02.02.2026 - 22.02.2026	108 ч.-3 нед Зачёт	22.02.2026