

Результаты участия в разработке программно-методического сопровождения образовательного процесса

Год со- ставления	Наименование методической продукции	Форма представле- ния продукции
2016	Рабочая программа учебной дисциплины Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№1 от 05.09.16
2016	Рабочая программа учебной дисциплины Охрана труда и техника безопасности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№1 от 05.09.16
2016	Рабочая программа учебной дисциплины Математика по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий» для 2 курса	ПЦК пр.№1 от 05.09.16
2016	Рабочая программа учебной дисциплины Математика по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий» для 1 курса	ПЦК пр.№1 от 05.09.16
2016	Рабочая программа учебной дисциплины Информатика и ИКТ по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№1 от 05.09.16
2016	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Математика» для студентов 2 курса специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№2 от 03.10.16
2017	Комплект КИМ по учебной дисциплине ОП.11 Охрана труда и техника безопасности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№5 от 09.01.17
2017	Комплект КИМ по учебной дисциплине ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№5 от 09.01.17
2017	Комплект КОС по учебной дисциплине ОУДп.10 Математика по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№5 от 09.01.17
2017	Комплект КОС по учебной дисциплине ОУДп.09 Информатика и ИКТ по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№5 от 09.01.17
2017	Комплект КОС по учебной дисциплине ЕН.01 Математика по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№5 от 09.01.17
2017	Комплект КОС по учебной дисциплине ОП.11 Охрана труда и техника безопасности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№5 от 09.01.17
2017	Комплект КОС по учебной дисциплине ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№5 от 09.01.17

Год со- ставления	Наименование методической продукции	Форма представле- ния продукции
2017	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Охрана труда» для 3 курса специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№7 от 06.03.17
2017	Курс лекций по учебной дисциплине ОУДп.09. «Информатика и ИКТ» по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	Метод.кабинет
2017	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Математика» для студентов 2 курса специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК пр.№3 от 07.11.17
2018	Рабочая программа преддипломной практики по специальности 18.02.05 05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий».	ПЦК протокол №7 от 05.03.18
2018	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Математика» для студентов 1 курса специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №8 от 02.04.18
2018	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Охрана труда и техника безопасности» для 3 курса специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №8 от 02.04.18
2018	Рабочая программа учебной дисциплины ОП.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Рабочая программа учебной дисциплины ОП.11 Охрана труда и техника безопасности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Рабочая программа учебной дисциплины Математика ЕН.01 по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Рабочая программа учебной дисциплины ОУДп.10 Математика по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Рабочая программа учебной дисциплины ОУДп.09 Информатика и ИКТ по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Контрольно-измерительные материалы по учебной дисциплине ОУДп.09 Информатика и ИКТ по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Контрольно-измерительные материалы по учебной дисциплине ОП.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Контрольно-измерительные материалы по учебной дисциплине ЕН.01 Математика по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикат-	ПЦК протокол №1 от 03.09.18

Год со- ставления	Наименование методической продукции	Форма представле- ния продукции
	ных материалов и изделий»	
2018	Контрольно-измерительные материалы по учебной дисциплине по дисциплине ОП.11. Охрана труда и техника безопасности по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 03.09.18
2018	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Математика» для студентов 2 курса специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №3 от 05.11.18
2019	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Математика» для студентов 1 курса специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №8 от 01.04.19
2019	Разработка экзаменационных вопросов по учебной дисциплине «Охрана труда и техника безопасности» для 3 курса специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №8 от 01.04.19
2019	Рабочая программа учебной дисциплины ОУДп.10 Математика по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 30.08.19
2019	Рабочая программа учебной дисциплины ОУДп.09 Информатика и ИКТ по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 30.08.19
2019	Рабочая программа учебной дисциплины ОП.11 Охрана труда и техника безопасности. Специальность 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 30.08.19
2019	Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 18.02.05 «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 30.08.19
2019	Рабочая программа учебной дисциплины ЕН.01 Математика по специальности «Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий»	ПЦК протокол №1 от 30.08.19

Дата: 14.10.2019 г.

Зав.филиалом: _____ (Н. А. Маркельчева)

Подпись Маркельчевой Н. А. заверяю

Директор _____ А. В. Назаренко

МП