

**РЕАЛИЗУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ПРОГРАММЫ С УКАЗАНИЕМ
УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ, КУРСОВ,
ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ),
ПРАКТИКИ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ
ПРОГРАММОЙ**

ГБПОУ КК НМТ

2020 – 2021 УЧ.Г.

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ по профессии **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

Квалификация:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	368	
0.00	Базовые ОУП		1956	1299	208	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	8	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.09	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		54	36		2
0.00	Профильные ОУП		873	588	99	
ОУД.12	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2
0.00	Дополнительные ОУП		249	165	36	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1

ОП.00	Общепрофессиональный цикл		337	225	112	
ОП.01	Основы технического черчения		61	41	20	2
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		105	70	35	1
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		69	46	23	1
ОП.04	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		762	495	267	
ПМ.00	Профессиональные модули		682	455	227	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		547	365	182	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве		160	107	53	2,3
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		387	258	129	1,2,3
ПМ.03	Транспортировка грузов		135	90	45	
МДК. 03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»		135	90	45	2,3
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3
	Итого по циклам и разделу «Физическая культура» (обязательная и вариативная части ОПОП)	77	4194	2772		
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	22		792		1,2,3
ПП.00.	Производственная практика	17		612		2,3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				3
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	24				
Итого:		147				

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ по профессии **19.01.04 Пекарь**

Квалификации: Пекарь - кондитер

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения на базе
основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	406	
0.00	Базовые ОУП		2289	1521	225	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия		342	228		1,2
ОУД.05	История		257	171		1,2,3
ОУД.06	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	10	1
ОУД.08	Физика		162	108	25	1,2
ОУД.09	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		108	72		2
0.00	Профильные ОУП		542	366	120	
ОУД.12	Информатика		176	123	70	1,2
ОУД.13	Химия		258	171	25	1,2,3
ОУД.14	Биология		108	72	25	1
0.00	Дополнительные ОУП		247	165	36	
УД.01	Кубановедение		85	57		1,2
УД.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УД.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		156	104	52	

ОП.01	Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве		54	36	18	1
ОП.02	Экономические и правовые основы производственной деятельности		54	36	18	3
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		944	616	328	
ПМ.00	Профессиональные модули		864	576	288	
ПМ.02	Приготовление теста		150	100	50	1
МДК.02.01	Технология приготовления теста для хлебобулочных изделий		54	36	18	1
МДК 02.02	Технология приготовления теста для мучных кондитерских изделий		96	64	32	1
ПМ.03	Разделка теста		162	108	54	1,2
МДК.03.01	Технология деления теста, формирования тестовых заготовок		54	36	18	1
МДК 03.02	Технология разделки мучных кондитерских изделий		108	72	36	2
ПМ.04	Термическая обработка теста и отделка поверхности хлебобулочных изделий		498	332	166	2,3
МДК.04.01	Технологии выпекания хлеба, хлебобулочных, бараночных изделий и сушки сухарных изделий		162	108	54	2
МДК 04.02	Технологии приготовления выпеченных полуфабрикатов и отделки мучных кондитерских изделий		336	224	112	2,3
ПМ.05	Укладка и упаковка готовой продукции		54	36	18	3
МДК.05.01	Технологии упаковки и укладки готовой продукции		54	36	18	3
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3
	Всего по циклам и разделу «Физическая культура»	77	4178	2772	786	
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	17	612			
ПП.00	Производственная практика	22	792			
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				3

ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	24				
	Всего	147				

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Квалификация: сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом

Форма обучения – очная
 Нормативный срок обучения на базе
 основного общего образования - 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в нед.	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В т.ч. лабораторных и практических занятий	
1	2	3	4	5	6	7
О.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	368	
0.00	Базовые ОУП		1956	1299	208	
ОУД.01	Русский язык		171	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	8	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.09	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.10	Экология		54	36		2
0.00	Профильные ОУП		873	588	99	
ОУД.10	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2
0.00	Дополнительные ОУП		249	165	36	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2

УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		327	218	109	
ОП.01	Основы инженерной графики		54	36	18	3
ОП.03	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.04	Основы материаловедения		72	48	24	1
ОП.05	Допуски и технические измерения		54	36	18	3
ОП.06	Основы экономики		54	36	18	3
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		39	26	13	2
П.00	Профессиональный цикл		774	502	230	
ПМ.00	Профессиональные модули		690	462	188	
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы контроль качества сварных швов после сварки		252	168	84	
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование		72	48	24	1
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций		72	48	24	1
МДК 01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой		54	36	18	1
МДК 01.04	Контроль качества сварных соединений		54	36	18	1
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом		114	78	38	
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами		114	78	38	2
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением		324	216	108	
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе		324	216	108	3

ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3
	Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел «Физическая культура», и вариативной части ОПОП	20	1080	720		
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	19	684			1,2,3
ПП.00	Производственная практика	20	720			2,3
ПА.00	Промежуточная аттестация	4				1,2,3
ГИА	Государственная итоговая аттестация	3				3
	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Каникулярное время	24				
	Итого:	147				

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ**

Квалификация:
Штукатур
Облицовщик – плиточник

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения на базе
основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	368	
0.00	Базовые ОУП		1956	1299	210	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2

ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	10	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2,3
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.09	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		54	36		2
0.00	Профильные ОУП		873	588	99	
ОУД.12	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2
0.00	Дополнительные ОУП		249	165	36	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		349	233	101	
ОП.01	Основы материаловедения		112	75	25	1
ОП.02	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.03	Основы строительного черчения		81	54	27	3
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ		54	36	15	1
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		750	487	263	
ПМ.00	Профессиональные модули		670	447	223	
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ		355	237	118	
МДК.01.01	Технология штукатурных работ		355	237	118	1,2
ПМ.04	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами		315	210	105	
МДК. 04.01	Технология облицовочных работ		315	210	105	3
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3
	Итого по циклам и разделу «Физическая культура» (обязательная и вариативная части ОПОП)	77	4177	2772		
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	15		540		2,3
ПП.00.	Производственная практика	24		864		3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3

ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				3
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	24				
Итого:		147				

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПО ПРОФЕССИИ 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения

Квалификация: Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
О.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	370	
0.00	Базовые ОУП		1956	1299	210	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	10	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2
ОУД.8	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.9	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		54	36		2
0.00	Профильные ОУП		873	588	99	
ОУД.12	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2

0.00	Дополнительные ОУП		249	165	36	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		504	336	167	
ОП.01	Основы информационных технологий		240	160	76	2,3
ОП.02	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники		54	36	18	1
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности		54	36	18	1
ОП.05	Экономика организации		54	36	14	3
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		596	384	212	
ПМ.00	Профессиональные модули		516	344	172	
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации		258	172	86	
МДК.01.01	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации		258	172	86	1,2,3
ПМ.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации		258	172	86	
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации		258	172	86	2,3
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3
	Всего по циклам и разделу «Физическая культура»	77	4178	2772	589	
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	20		720		1,2,3
ПП.00	Производственная практика	19		684		3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				3
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	24				
	Всего	147				

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ по профессии 23.01.03 Автомеханик

Квалификации:

Слесарь по ремонту автомобилей

Водитель автомобиля

Оператор заправочных станций

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

среднего общего образования – 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
	Обязательная часть циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»	20	1100	720	380	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		261	174	87	
ОП.01	Электротехника		54	36	18	1
ОП.02	Охрана труда		54	36	18	1
ОП.03	Материаловедение		105	70	35	1
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	1
П.00	Профессиональный цикл		839	546	293	
ПМ.00	Профессиональные модули		759	506	253	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		429	286	143	1
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения		54	36	18	1
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей		375	250	125	1
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров		198	132	66	1
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий В и С		198	132	66	1
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами		132	88	44	1
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных		78	52	26	1

	станций					
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов		54	36	18	1
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	1
	Всего по циклам и разделу «Физическая культура»	20	1100	720	388	
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	19		684		
ПП.00.	Производственная практика					
ПА.00	Промежуточная аттестация	1				
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	1				
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	2				
	Всего	43				