

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Республики Карелия "Сортавальский колледж"



регистрационный номер: _____

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Квалификация специалиста: **техник - механик**

Образовательная подготовка - **базовая**

Срок обучения 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования.

форма обучения - **очная**

Профиль общеобразовательного цикла - **технологический**

Начало обучения - сентябрь 2022г.

Выпуск - июнь 2026г.

1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

	сентябрь				октябрь				ноябрь					декабрь				январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
1																	::	=	=																									::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
2											16						:	=	=																	У1	У1	У1	У1	У3	У3	:	:	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		
3														У3	У3	У3	У1	=	=									У3	У3	У3	:	=	=	=	=	У1	У1	У1	У1	П3	П3	П3	П3	П3	П3	П3	П3	П1	П1	П1	П1	=	=	=	=		
4														У2	::	=	=											У2	У2	У2	п3	п3	п3	п3	:	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х		

Теоретическое обучение -- Практика преддипломная- Промежуточная аттестация -- :: Государственная итоговая аттестация -- |||

Каникулы -- .= Подготовка к Государственной итоговой аттестации -- Δ Учебная практика -- У Учебные сборы - ★

Производственная практика -- П Демонстрационный экзамен - ДЭ

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39,0				2,0		11	52
II курс	31,0	9			1,0		11	52
III курс	28,0	8	4		2,0		10	52
I V курс	16,0	2	11	4	1,0	7	2	43
Всего	114	19	15	4	6	7	34	199

ОП.02	Экологические основы природопользования		5		36		36	36								36	36						
ОП.03	Инженерная графика			4	104		104	4	100					104	52	52							
ОП.04	Техническая механика	4			108		108	78	30					108	34	74							
ОП.05	Материаловедение	3			84		84	54	30					84	84								
ОП.06	Электротехника и электроника			4	100		100	60	40					100	30	70							
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники	4			74		74	54	20					74		74							
ОП.08	Основы агрономии			3	52		52	42	10					52	52								
ОП.09	Основы зоотехнии	4			52		52	42	10					52		52							
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности/ Адаптивные информационные и коммуникационные технологии			5	60		60	16	44							60	60						
ОП.11	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			8	84		84	68	16										84	28	56		
ОП.12	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда			7	110		110	110					0						110	110			
ОП.13	Компьютерная графика			5	32		32	32								32	32						
ОП.14	Основы взаимозаменяемости и технические измерения			3	72		72	24	48					72	72								
ОП.15	Основы предпринимательской деятельности (в т.ч. ТПР)			8	86		86	86					0			0			86		86		
ПМ.00	Профессиональный цикл				2518	0	2446	592	446	40	756	612	0	0	564	204	360	1182	398	784	700	304	396
	в т.ч. Практики				1224	0	1224	0	0	0	612	612	0	0	216	0	216	576	108	468	432	36	396
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования				944	0	944	202	254	20	324	144	0	0	416	204	212	528	110	418	0	0	0
МДК 01.01	Назначение, общее устройство и подготовка тракторов и автомобилей				96		96	36	60					96	96								
МДК 01.02	Назначение, общее устройство и подготовка сельскохозяйственных машин и оборудования				110		110	38	72					110	80	30							
МДК 01.03	Назначение, общее устройство и подготовка машин и оборудования в животноводстве				66		66	20	46					66	28	38							

МДК 01.04	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ				204		204	108	76	20							204	74	130					
УП.01	Учебная практика			4,6	324		324				324					144		144	180	36	144			
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6	144		144				144					0			144		144			
Эк. 01	Экзамен	7														0			0			0		
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования				556	0	556	188	60	20	144	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	556	304	252
МДК 02.01	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования				128		128	98	30												128	128		
МДК 02.02	Технологические процессы ремонтного производства				140		140	90	30	20											140	140		
УП.02	Учебная практика			8	144		144				144										144	36	108	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)			8	144		144				144										144		144	
Эк.02	Экзамен	8																						
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих				802	0	802	202	132	0	288	180	0	0	148	0	148	654	288	366	0	0	0	
МДК 03.01	Освоение профессии рабочего 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства				176		176	106	70								176	98	78					
УП 03.01	Учебная практика			6	144		144				144						144	36	108					
Эк.03.01	Квалификационный экзамен	6			18																			
МДК 03.02	Освоение профессии 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования				158		158	96	62					76		76	82	82						
УП 03.02	Учебная практика			4	144		144				144			72		72	72	72						
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)			6	180		180					180					180				180			
Эк.03.02	Квалификационный экзамен	7																						
ПДП	Преддипломная практика			8	144		144					144									144		144	
	Всего				5688	36	5472	2522	1506	40	756	612	576	828	1404	594	810	1494	612	882	1170	576	594	
	Всего (без УП и ПП)				4464	36	4248	2522	1506	40	144	0	576	828	1188	594	594	918	504	414	882	540	342	
ПА.00	Промежуточная аттестация (час.)				216	184	104						36	36	72	18	54	18		18	54	36	18	

