

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области "Луховицкий аграрно-промышленный техникум"

по специальности среднего профессионального образования

35.01.27

код

Мастер сельскохозяйственного производства

наименование специальности

на базе: основного общего образования

квалификация: Мастер сельскохозяйственного производства

форма обучения: очная срок получения образования: 1г 10м год начала подготовки по УП: 2024

профиль получаемого профессионального образования технологический

Приказ об утверждении ФГОС от 24 мая 2022 № 355

Виды деятельности
Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования
Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации

ГИА в форме демонстрационного экзамена

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	40	0	0	0	1	0	11	52
II курс	25	8	6	0	1	1	2	43
Всего	65	8	7	0	2	1	13	95

График учебного процесса

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24								
1									17								=	=			23																								∴	=	=	=	=	=	=	=				
2																	=	=							8	8	8	8	8																				III							
	8	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	∴				o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	∴															

Обозначения:

Теоретическое обучение	Практика учебная	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">o</div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">8</div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">x</div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">∴</div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">III</div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">=</div>

Индекс	Наименование	Промежуточная аттестация			Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Объем образовательной программы в академических часах								Объем образовательной программы по семестрам и курсам обучения				
		Экзамен	Дифференцированный зачет	Зачет			Всего учебных занятий	в том числе в формате практической подготовки	Нагрузка на дисциплины и МДК					Консультации	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс	
									Теоретические занятия	Лабораторные работы и практические занятия	Курсовая работа/проект	Практика производственная и учебная	1 семестр 17 недель			2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 24 недели	
СГ.05	Основы бережливого производства		ДЗ		32		32	6	26	6								32	
СГ.06	Основы финансовой грамотности		ДЗ		32		32	0	32									32	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				264	18	246	134	96	134	0	0	4	12	0	0	132	98	
МДМ.01	Ремонт и наладка сельскохозяйственной техники и оборудования				78	6	72	40	24	40	0	0	2	6	0	0	64	0	
ОП.01	Основы инженерной графики	Эк			42	2	40	20	12	20			2	6			32		
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ Основы инженерной графики				36	4	32	20	12	20							32		
МДМ.02	Механизированные работы в сельскохозяйственном производстве				78	6	72	40	24	40	0	0	2	6	0	0	0	64	
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	Эк			42	2	40	20	12	20			2	6				32	
ОП.04	Основы электротехники				36	4	32	20	12	20								32	
МДМ.03	Основы производства в АПК				108	6	102	54	48	54	0	0	0	0	0	0	68	34	
ОП 05	Основы агрономии	ДЗк			36	2	34	20	14	20							34		
ОП 06	Основы зоотехнии				36	2	34	20	14	20								34	
ОП.07	Основы микробиологии, санитарии и гигиены				36	2	34	14	20	14								34	
ПМ.00	Профессиональный цикл				816	12	356	660	120	228	0	432	6	18	0	0	334	446	
ПМ.01	Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования				186	4	66	166	8	58	0	108	2	6	0	0	30	144	
МДК.01.01	Выполнение работ по профессии 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования		ДЗк		70	4	66	58	8	58							30	36	
УП.01	Учебная практика		ДЗк		36			36				36						36	
ПП. 01	Производственная практика				72			72				72						72	
ПМ.01 КЭ	Квалификационный экзамен	Э			8								2	6					
ПМ.02	Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации				630	8	290	494	112	170	0	324	4	12	0	0	304	302	

Индекс	Наименование	Промежуточная аттестация			Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Объем образовательной программы в академических часах								Объем образовательной программы по семестрам и курсам обучения							
		Экзамен	Дифференцированный зачет	Зачет			Всего учебных занятий	в том числе в формате практической подготовки	Нагрузка на дисциплины и МДК				Консультации	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс					
									Теоретические занятия	Лабораторные работы и практические занятия	Курсовая работа/проект	Практика производственная и учебная			1 семестр 17 недель	2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 24 недели				
МДК.02.01	Технология выполнения механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации	Эк			68	4	64	36	20	36			2	6			36	20				
МДК.02.02	Выполнение работ по профессии 19203 Тракторист категории С					230	4	226	134	92	134							88	138			
УП.02	Учебная практика		ДЗк		216			216										144	72			
ПП.02	Производственная практика					108			108										36	72		
ПМ.02 КЭ	Квалификационный экзамен	Э			8								2	6								
ДПБ.1	Дополнительный профессиональный блок				128	4	44	96	20	24	0	72	2	6	0	0	0	116				
ПМд.01	Выполнение работ машинно-тракторными агрегатами с применением технологии точного земледелия				128	4	44	96	20	24	0	72	2	6	0	0	0	116				
МДКд.01.01	Технология выполнения работ машинно-тракторными агрегатами с применением технологии точного земледелия		ДЗ		48	4	44	24	20	24								44				
УПд.01	Учебная практика		ДЗк		36			36											36			
ППд.01	Производственная практика					36			36											36		
ПА		Э			8								2	6								
ИТОГО:					2916	42	2334	1070	1126	1136	0	504	72	60	612	804	586	764				
ГИА	Государственная итоговая аттестация				36	36									0	0	0	36				
	Промежуточная аттестация														0	16	6	30				
	Консультации														0	8	2	10				
	Самостоятельная работа														0	0	18	24				
ВСЕГО:					2952	78	2334	1070	1126	1136	0	504	72	60	612	828	612	864				
															часов в неделю				36	36	36	36
															недель				17	23	17	24
															дисциплин и МДК				612	840	570	474
															учебной практики				0	0	144	144
															производственной практики				0	0	36	180
															преддипломной практики				0	0	0	0

Индекс	Наименование	Промежуточная аттестация			Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Объем образовательной программы в академических часах						Объем образовательной программы по семестрам и курсам обучения					
		Экзамен	Дифференцированный зачет	Зачет			Всего учебных занятий	в том числе в формате практической подготовки	Нагрузка на дисциплины и МДК				Консультации	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс	
									Теоретические занятия	Лабораторные работы и практические занятия	Курсовая работа/проект	Практика производственная и учебная			1 семестр 17 недель	2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 24 недели
		экзаменов, в том числе экзаменов по модулю и экзаменов квалификационных						0	4	1	5							
		зачетов и дифференцированных зачетов						1	9	2	8							
		промежуточная аттестация						0	24	6	30							