

**График учебного процесса
ОГАПОУ "Шебекинский техникум промышленности и транспорта"
на 2017 - 2018 учебный год**

УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
И.И.Падалко
2017 год



Условные обозначения	курс	группа	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	неделя ТО			
			1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	30 31 1 8 15 22 29	30 31 1 8 15 22 29	30 31 1 8 15 22 29	30 31 1 8 15 22 29	1 семестр	2 семестр
			7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 1	5 12 19 26	3 10 17 24	31 7 14 21 28	5 12 19 26	5 12 19 26	5 12 19 26	5 12 19 26		
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта																		
Промежуточная аттестация (сессия)	1	P-9-17														17	22	
		P-9-27														17	22	
	2	P-9-16		У1 У1 У1						У1 У1 У1					13	20,5		
		P-9-26			У1 У1 У1					У1 У1 У1					13	20,5		
Каникулы	3	P-9-15	У1 У1 У1						П1 П1 П1 П1 П1 П3 П3		Т Т Т Т Т Т				13	15,5		
		P-9-25		У1 У1 У1						Т Т П3 П3 П3	Т Т Т Т	П1 П1 П1 П1 П1			13	15,5		
	4	P-9-14		П1 П1 П1 П1 П1 П2				П2	Э Э Э Э		ПД	Δ Δ Δ Δ Δ Δ		12	9			
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)																		
П - производственная практика	1	Э-9-17													17	22		
	4	Э-9-14							П1 П2 П2 П2 П2			ПД	Δ Δ Δ Δ Δ Δ		17	7		
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 38.02.03 Операционная деятельность в логистике																		
П - производственная практика	1	Л-9-17													17	22		
	2	Л-9-16									Э Э Э Э	У1 П1 П1			16	20		
	3	Л-9-15			П2 П2 П2 П2				Л Л Л П3 П3 П4 Л			ПД	Δ Δ Δ Δ Δ Δ		12	10		
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)																		
У - учебная практика	1	М-9-17										У1			17	21		
	2	М-9-16										У1 У1			16	18,5		
	3	М-9-15								П П1 П2 П4 П4 П3	Р Р Р Р Р Р			16	17,5			
ПД - преддипломная практика	4	М-9-14		П2 П2 П2 П2 П1 П1 П3				Э Э П1 П1 П3	Э Э Э Э		ПД	Δ Δ Δ Δ Δ Δ		9	10			
	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 18.02.06 Химическая технология органических веществ																	
Теоретическое обучение	2	Х-9-16											П3		16	22,5		
	3	Х-9-15						У2 У3 У3 У4	Т Т	П1 П1 П1 П2 П3 П3	Т Т			16	13,5			
	4	Х-9-14		П3 П3 П3 П4 П4			Э Э Э Э	Т	П2 П2 П5 П5 П5 П5	Т Т Т		ПД	Δ Δ Δ Δ Δ Δ		12	6		
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров																		
Δ - итоговая аттестация	1	П-9-17													17	22		
	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 15.02.08 Технология машиностроения																	
Δ - итоговая аттестация	2	ТМ-9-16									У4 У4 П1 П1				16	19,5		
	4	ТМ-9-14	П3 П3 П1 П1 П1 П1					Э Э П1 П2 П2	Э Э Э Э		ПД	Δ Δ Δ Δ Δ Δ		10	10			
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 22.02.06 Сварочное производство																		
Т,Э,П, Л и т.д. - курсовое проектирование по дисциплинам и междисциплинарным курсам	4	СП-9-14		Э Э Э Э	П3 П3 П3 П4 Э			П4 П4	У5 У5 У5 У5 П5 П5 П5 П5		ПД	Δ Δ Δ Δ Δ Δ		10	5			
	ПРОФЕССИЯ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))																	
Т,Э,П, Л и т.д. - курсовое проектирование по дисциплинам и междисциплинарным курсам	1	СВ-9-17				П1 П2 П3 П4					П1 П1 П2 П2 П3 П3 П4 П4			13	15			
	2	СВ-9-16									У2 У2 У2 П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2			16	10			
	3	СВ-9-15	У2 У2 П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2				У3 У3 У4 У4		П3 П3 П3 П3 П3 П3 П4 П4 П4 П4 П4 П4		Δ Δ Δ Δ		5	3				
ПРОФЕССИЯ 15.01.26 Токарь-универсал																		
Т,Э,П, Л и т.д. - курсовое проектирование по дисциплинам и междисциплинарным курсам	3	ТК-9-15		У3 П2 П2 П3 П3 П3 П3 П3						У4 П3 П3 П3 П4 П4 П4 П4 П4 П4		Δ Δ Δ Δ		7	9			

Заместитель директора по УР О.А.Маслиева

Заместитель директора по УПР Н.А.Якимова