

основной профессиональной образовательной программы

бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области «Омский авиационный колледж имени Н.Е. Жуковского» (БПОУ «Омавиат»)

наименование образовательного учреждения (организации)

		среднего проф	þec	сионального образова	ния		
24.02.01	Производство летат	ельных аппаратог	В				
код	наименование специальнос	ти					
по программе базовой подго-	товки			ОСНОВН	ного общего о	бразования	
					На базе		
квалификация:	Техник						
форма обучения	Очная	Нормативны	ЫЙ	срок освоения ОПОП	3г 10м	год начала подготовки по УГ	2020
профиль получаемого профе	ессионального образ	ования		технологический			
			7	при реализации программы сре,	днего общего обра:	вования	
Приказ об утверждении ФГО	О от _	21.04.2014 N	√ 10 _	362			

1 Календарный учебный график

	-	Сен	тябр	Ъ		0	ктяб	рь		H	Нояб	рь			Дек	абрь	,		Я	нвар	Ь		Фе	врал	ль	$\overline{}$		Мар	рт		_	Апр	эель			M	Іай			Ик	ЭНЬ		٦	V	1юль	,			Авг	уст	
Курс	1-7	8 - 14		22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14		22 - 28		5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 фев	2-8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2-8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12	13 - 19	27 anp - 3 wai	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 ию	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	7		17 - 23	
	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 3	4 35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* >	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																		=	=																						::	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
п																	::	=	=																		0	0	0	0	0	0	::	=	=	=	=	=	=	=	=
ш													8	8	8	8	::	=	=																	8	8	8	8	8	8	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
IV														8	8	8	8	=	=										8	8	8	8	::)	X	Х	Х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

_	

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
::: Промежуточная аттестация
=: Каннкулы Учебная практика
 Производственная практика (по профилю специальности)
 Производственная практика (преддипломная)

2 Сводные данные по бюджету времени

													Пр	актики					П	ИА				
Курс	Обу	чение по дис	циплинам и	междисципл	пинарным ку	рсам	Промеж	суточная атт	естация	Учебна	зя практі	ика	практика	одствені (по прос альності	филю	Произв практика (г			Подго-□	Прове-□ дение	Каникулы	Boero	Студентов	Групп
	Bo	cero	1 0	ем	2 (ем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	1404	17	612	22	792	2		2												11	52		
II	34	1224	16	576	18	648	2	1	1	6		6									10	52		
III	29	1044	12	432	17	612	2	1	1				10	4	6						11	52		
IV	22	792	13	468	9	324	1		1				8	4	4	4		4	4	2	2	43		
Всего	124	4464	58	2088	66	2376	7	2	5	6		6	18	8	10	4		4	4	2	34	199		

Page Supersystem (1974 1975 197	Total Tota	The state of the	
10 10 10 10 10 10 10 10			
10-02 10-0			
GES Clark Print Paul & Statemen 1			
Column	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
1		0 1 2 3 4 5 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	
11.00 10.0			
Wall Column Col			
WO LO A A A B B B B B B B			S A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
Fig. 20 Inches agency Company prime 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Manual Action Manual Actio			6 uc 166 ns 4 uc 166 ns 4 uc 166 ns 4 uc 166 ns 4 uc 166 ns 4
A 1 to A t		20 20 40 121 20 0 0 10 10 20 0 20 0 20 0	2) 2 20 24 0 10 20 1 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20

u	Bej sorryuns	Hammingon Roga	Committee	(Отметр проведения контексного вода котроля) Наимпования дисцепомиц/NSK
П			p	RISK 03.01 Управление и протисация труда на прилаждутаетния участие
				900.01.00 Турдиное право и скрана груда на производственния участве. 900.01.00 Динополиваются поситаваственниц участва.
1	Delp. sen	Komonecimal pelp. seuro	. =	
			E	
			=	
ı			F	
н				
			=	
,			E	
			F	
Н				
			E	
1			=	
Н			21	Ditti Memoras
			E	
4	Диф. ми	Комплекстый диф. минт	4	
			F	
			=	
ı				
٠				
ı			III E	
ı				
Ц				
ı				
ı				
ı				
4				
ı				
ı			F	
Ц				
ı				
ı				
ı				
7			III E	
ı				
ı				
Н				
ı				
			=	
l.			F	
Ī				
ı				
ı				
Н				
ı				
ı				
٠				
ı				
ı				
ı				
Н				
10				
			E	
			F	
Ц				
ı			F	
ı			E	
U			E	
**				
ı				
ı				
Ц				
ı				
ı				
L				
13			F	
ı			E	
ı			E	
Н				
ı				
ı				
137				
-				
1				
13				
24				
17				
1				
18				