

Государственное профессиональное образовательное автономное учреждение Ярославской области "Ярославский промышленно-экономический колледж им. Н.П. Пастухова"

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

	Vuofiusa usernysus ofisiusioiiius/ra (use)																														
										Учебная нагрузка обучающихся (час)									іс ІІ курс ІІІ курс IV курс												
						ž	B (E		Во взаимодействии с преподавателем							I кур	OC		II к	ypc		III курс				l	IV ĸ	сурс			
		Фо	рмыг	ромен	уточно	й аттес	тации	нагрузки	та (Нагру	зка на дисциплины и МДК			Z										1						1	
							E E	работа замена		В Т.	н. по уче	бным	ğ			1 сем.		2 сем.	2 /	ем.	4 сем		E /	2014	6.0	.044	7.	2014	8 сем		
								ž	ая р	, <u>z</u>	дисці	иплинам		зен										5 сем.		6 сем.		7 сем.			A.
14	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,							_ ~ ~	чебная вка к эк	ятий	ž			ДСТ	Z	_	17		22	1	14		21	14		15		8		8	
Индекс	практик		семестр					ват	- A	391	Æ	ž	ь	380 10ř	тац	표					2		2		2	1	7	1 7	8	6	
								образовательн	ельная учебная работа подготовка к экзамена	Ě	90	3914	pag	рои	35	экзамены															
								190	Te.	всего учебных заня	X O	и практ. заня	курсовых работ	ê	Консультации	¥															
		1	2	3 4	5	6	7 8	Объем	F07.	70 Y	Æ€	z E	9000	Х	_		не	д.	нед.	н	ед.	н	ед.	н	ед.	не	ед.	не	ед.	нед.	
								90	самостояте том числе г	98	георетическое обучение	лаб.	≩	э практике производств учебной																	
									8 5		Teo			잍																	
																	Во вз	c/p I	Во вз с/р	Во вз	c/p	Во вз	c/p	Во вз с/р		Во вз	c/p	Во вз	c/p	Во вз с/р	
0.00	Общеобразовательный цикл							1476	40	1404	808	596	0	0	8	24	612		792												
	Предметная область "Русский язык и литература"					T																									
ОУДБ.01	Русский язык		Э			Ħ	1	68	16	44	22	22			2	6			44	1							\Box		1		
ОУДБ.02	Литература		дз					117		117	117						51		66										†		
	Предметная область "Родной язык и родная литература"																												†		
ОУДБ.03	Родной язык (русский язык)	дз				\Box	\dashv	34		34	24	10					34			1							\Box				\neg
	Предметная область "Иностранные языки"			-	1	\dashv	\dashv	T	t	Ť						l		-	_	1		1	1	1	1		$\vdash \vdash \vdash$		\vdash	+	\dashv
ОУДБ.04	Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)		дз	-		Ħ	\dashv	78		78		78					34		44	1							\Box			\vdash	\neg
	Предметная область "Общественные науки"		H*	-			_																								-
ОУДБ.05	История		дз	-			_	173		173	118	55					85		88												-
олдо.оз	Предметная область "Математика и информатика"		M2		+	-	+	17.5		17.5	110						05		-	-		1			1			┢──	\vdash	++	-
ОУДБ.06	Математика		Э	_	+-			236	16	212	155	57			2	6	102		110									1	$\vdash \vdash$	\vdash	-
ОУДУ.07	Информатика		дз	_	+-			122	10	122	62	60					51		71									1	$\vdash \vdash$	\vdash	-
оздз.оз	Предметная область "Естественные науки"		M2		+	-	+	122		122	02	- 00					31			-		1			1			┢──	\vdash	++	-
ОУДУ.08	Химия	э	_	-	+-	-		263	8	239	129	110			4	12	85		154									ı l —		+-+	-
ОУД5.09	Астрономия	_	дз	-	+	-	+	44	0	44	44	110			4	12	63		44	-		1			1			┢──	\vdash	++	-
ОУДУ.10	Биология		дз		_			117		117	73	44					51		66	-							-	l'		├─ ┼	-
ОУДУ.10			ДЗ	-	+-	-		11/		11/	/3	44					31		00									ı l —		+-+	-
	Предметная область "Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности"																											il '			
				-			+														-						\vdash	i '	<u></u> '	\vdash	-
ОУДБ.11	Физическая культура		дз					117		117	9	108					51		66									(<u> </u>		
ОУДБ.12	Основы безопасности жизнедеятельности		дз	_	_			73		73	55	18					51		22					-				(<u> </u>	<u> </u>		
	индивидуальный проект		дз				_	34		34		34	_				17		17						_			 			
OFC3.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		_				_	496	33	463	120	343	0	0	0	0				154	14	147	9	70	2	60	4	16	2	16	2
OFC9.01 OFC9.02	Основы философии История	H		Д3 Д3	+	\dashv	+	48 48	6	42 42	42 42					-				42	6	 	 	1	 		\vdash		$\vdash \vdash$	+-+	\dashv
ОГСЭ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	H	H	m ²	+	ДЗ		177	U	177	74	177								42	0	63		42		30	\vdash	\vdash	\vdash	+	-
0ГСЭ.04	Физическая культура	H	H	3 3	3		з Д	3 176	16	160	4	156								28	2	42	4	28	2	30	4	16	2	16	2
0ГСЭ.05	Психология общения	H	-	Д		3	J P	47	5	42	32	10								20		42	5	20		30	-	10		10	
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл				1			299	41	242	98	144	n	n	4	12				170	13	42	4	0	0	30	4	0	0	0	0
EH.01	Математика			э	1	_	_	66	16	42	22	20			2	6				42	6	72				30					_
EH.02	Общая и неорганическая химия		_	Э		Ħ	\dashv	81	17	56	16	40			2	6				56	7						\Box			\vdash	\neg
	*Общая и неорганическая химия (практикум по ТЛР)						1	72		72		72								72											\neg
EH.03	Экологические основы природопользования					дз		34	4	30	18	12														30	4				
EH.04	основы профессиональной физики			3				46	4	42	42											42	4								
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							1162	163	975	541	404	30	0	6	18				196	29	387	45	126	20	210	30	32	4	24	5
ОП.01	Электротехника и электроника			дз				64	8	56	44	12								56	8							<u> </u>	<u> </u>		
ОП.02	Метрология, стандартизация , сертификация					дз		51	6	45	35	10														45	6				
ОП.03	Органическая химия	Ш		3				155	28	119	59	60			2	6				56	9	63	9					└		$oxed{oxed}$	
<u> </u>	*Органическая химия (практикум по оргсинтезу)	Ш	Щ	_	1	1		72	L	72	72	L	ļ			 	!			 		72	<u> </u>	 	<u> </u>		\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	\longmapsto	
ОП.04	Аналитическая химия	Н		Д	_	\vdash		120 120	15 15	105	35 65	70 40	-			ļ	1			42	6	63	9	 	<u> </u>		$\vdash \vdash \mid$	├ ─-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
ОП.05	Физическая и коллоидная химия			Д	3		_	120	15	105	65	40					<u> </u>			42	6	63	9	<u> </u>	I .		ш			ᅟ	

ОП.06	Теоретические основы химической технологии		-	П	Τ:	<u> </u>	1	69	16	45	35	10		1	2	6	1	1			1				1	1	45	6	1			\Box
ОП.06	Процессы и аппараты	-	+	+	9	-	+	156	29	119	39	50	30	-	2	6	1	1	-				63	9	56	10	43	U			$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$
ОП.07	процессы и аппараты Информационные технологии в профессиональной деятельности	-	+	+	_	13	+	51	6	45	5	40	30	-		0	1	1	-				03	9	30	10	45	6			$\vdash \vdash$	\vdash
ОП.09	Основы экономики	-	+	+		13	+		_	_		6		-			1	1	-						42	-		4			$\vdash \vdash$	1
ОП.10		-	-	+	- /	13	+	67	10	57	51	-				-	-								42	6	15	4	1.0	-	\vdash	-
	Основы автоматизации технологических процессов	-	-	+	-	_	ДЗ	47	7	40	30	10				-	-										20	_	16	2	24	5
ОП.11	Охрана труда	_	-	+	_	Д3	3	52	6	46	26	20		-			1	-	-								30	4	16	2	lacksquare	1
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	_	-	1	Į	13	4_	66	8	58	38	20						<u> </u>							28	4	30	4			igspace	1
ОП.13	Инженерная графика			дз		_		72	9	63	7	56											63	9							ш	
ПМ.00	Профессиональный цикл			1				2147	189	1024	550	414	60	828	10	96	0	0	0	0	0	0	168	26	324		432	22	496	26	432	25
	В том числе МДК:					+		1235	171	1024	550	414	60		10	30					0	0	168	26	252	34	180	14	208	26	216	25
ПМ.01	Эксплуатация технологического оборудования и коммуникаций				3	м Э		219	34	105	55	50	0	72	2	6						0	0	0	0	0	177	6	0	0	0	0
МДК.01.01	Технологическое оборудование и коммуникации	_	-	+		_	-	129	16	105	55	50		-	2	ь	1	-	-								105	6			lacksquare	1
УП.01	Учебная практика	_	-	1	д	_	4_	36		36				36				<u> </u>									36				igspace	1
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)				д	3		36		36				36													36				ш	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю							18	18																							1
ПМ.02	Ведение технологического процесса на установках I и II категорий				Э	M		901	104	495	281	174	40	252	8	42	0	0	0	0	0	0	168	26	324	34	255	16	0	0	0	0
МДК.02.01	Управление технологическим процессом							631	104	495	281	174	40		8	24							168	26	252	34	75	8				
	Химические свойства углеводородных систем	1		Э	1			115	23	84	64	20			2	6	1						84	13								
	Ведение технологического процесса на установках первичной переработки	- I			- I	1																										\Box
02.01.02	нефти			Э				115	23	84	54	30			2	6	I	1					84	13	l		1				i '	1
02.01.03	Ведение технологического процесса на установках вторичной переработки				э :	э		401	58	327	163	124	40		4	12									252	34	75	8				
УП.02	<i>нефти</i> Учебная практика				д	3		144		144				144											72		72				М	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)				Д	3		108		108				108													108					
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю		1		Ť			18								18																
ПМ.03	Оценка качества выпускаемых компонентов и товарной продукции объектов переработки нефти и газа					Эм	Л	216	14	112	42	70	0	72	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	184	14	0	0
МДК.03.01	Технический анализ и контроль производства							126	14	112	42	70																	112	14		
УП.03	Учебная практика					дз		36		36				36															36			
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	_	+		_	лз	+	36		36				36			1	1									1		36		\vdash	\vdash
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	_	_		_	- 42		18		50				30		18													30		\vdash	$\vdash \vdash$
111110515111	Предупреждение и устранение возникающих производственных							10								10																
ПМ.04	инцидентов						Эм	276	14	112	82	30	0	144	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	256	14
МДК.04.01	Промышленная безопасность							126	14	112	82	30																			112	14
04.01.01	Безопасность технологического оборудования							45	5	40	30	10																			40	5
04.01.02	Техника безопасности на предприятиях нефтепереработки и нефтехимии							45	5	40	30	10																			40	5
	Меры по предупреждению аварийных ситуаций на предприятиях		1	t		1	1		t	T	-						t									1						
04.01.03	нефтепереработки и нефтехимии			1				36	4	32	22	10		1				1	l		1	l					1		I	l	32	4
УП.04	Учебная практика						ДЗ	36	1	36				36			1									1					36	
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	-+	+	+	-+	+	n2	108	 	108	-			108			1	1	1		 			\vdash	-	 	1		1	-	108	\vdash
	производственная практика (по профилю специальности) Экзамен по модулю	-+	+	+	-+	+	дз	6	 	100	-			100		6	1	1	1		 			\vdash	-	 	1		1	-	100	\vdash
ПМ.05	экзамен по модулю Планирование и организация работы коллектива подразделения						мE	193	11	104	44	40	20	72	0	6	0	0_	0 .	0 _	0 .	0	0	0	0	0_	0_	0_	0 _		176	11
МДК.05.01	Основы управления персоналом						3111	115	11	104	44	40	20	-																	104	11
УП.05	Учебная практика		+	+		+	n2	36		36				36			t									-					36	
	·	- - -		₩	- - -	+	дз		1		-	-	-		-		1	 	-	-			-	-	l		 		-			$\vdash \vdash$
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)			+		+	ДЗ	36	<u> </u>	36	<u> </u>			36		_	 	<u> </u>	-		 				 	 	<u> </u>		-		36	$\vdash \vdash$
ПМ.05.ЭМ	Экзамен по модулю	_	4	\vdash	_	+	4	6	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		6	_		<u> </u>		1			ш	<u> </u>	<u> </u>					-	igspace
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих					Эн	<	342	12	96	46	50	0	216	0	18													312	12	0	0
мдк.06.01	Выполнение работ по профессии "Оператор технологических установок"					Ī		108	12	96	46	50																	96	12		
уп.06	Учебная практика			1 1		ДЗ	1	72		72				72															72			
ПП.06	•	-	+	+	-		+	144	1	144	-			144		-	1	1	-		-					1	1		144			\vdash
ПМ.06.ЭК	Производственная практика (по профилю специальности) Квалификационный экзамен		-	+		дз	+	18	!	144	 			144		18	├	 	 		 	-			l	-	 	\vdash	144	-	$\vdash \vdash$	\vdash
						+	-	144		144				144		10	-														122	\vdash
пдп.00	Преддипломная практика			\vdash		+	3	144		144				144																	144	\vdash
ГИА.00	F			\vdash				246																							-	
11 MA.00	Государственная итоговая аттестация							216																		1						

итого 11дз, 5-9, 03ж, 03ж, 03ж, 23ж, 11дз, 11дз, 5-9, 03ж, 03ж, 03ж, 03ж, 03ж, 03ж, 03ж, 03ж	5940	466	4108	2117	1901	90	972	28	150	612	0	792	0	520	56	744	84	520	56	732	60	544	32	616	32
		дисциі	циплин и МД		ı МДК					61	612		2	448	3	67	'2	448		48	30	256		256	ز
Государственная итоговая аттестация		учебно	й практ	ики						-		-		72		7.	2	7	2	10)8	10	8	72	
1. Программа обучения по специальности 18.02.09 Переработка нефти и газа	940	произв	водствен	ной пр	рактик	И				-		-		-		-		-		144	4	18	0	144	ı
1.1. Выпускная квалификационная работа	35.5	предд	дипломной г		актики					-		-		-		-	-			-		-		144	4
дипламная работа (дипломный проект)) E	Количество																							
демонстрационный экзамен	B	экзаме	НОВ							1		3		2		3		2	2	4	1	2		2	
		дифференцированных зачетов							2		9		3		4				10	0	5		6		
		зачето	зачетов										1		2		1	1	1	l l	1				