

1	2	3	Объем образовательной программы в академических часах												Распределение обязательной части образовательной программы по курсам и семестрам (час. в семестр)										
			4	5	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем								12	13	14	15	I курс		II курс		III курс				
					Занятия по дисциплинам и МДК				11	Курсовой проект (работа)	Практики	консультации					самостоятельная работа (из всего занятий для ОЦ,ОГ,СЭ,ЕЦ,ЦМ)	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.		
					В том числе		теоретических занятий	лабораторных и практических занятий										профессионально ориентированное содержание (общеобразовательный цикл)	Всего занятий (для 1к)	Промежуточная аттестация(из всего занятий)	Индивидуальный проект	В т.ч. в форме практической подготовки	Всего	Формы контроля	Наименование учебных циклов, разделов, модулей
					основное содержание	теоретических занятий																			
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21												
<b>Общеобразовательный цикл</b>			<b>1,10,3</b>	<b>1476</b>		<b>44</b>	<b>1424</b>	<b>572</b>	<b>538</b>	<b>90</b>	<b>224</b>		<b>8</b>		<b>612</b>	<b>864</b>									
УП.01	Русский язык	Э	72		6	64	22	30	6	6			2		72										
УП.02	Литература	ДЗ	108		2	106	54	38	0	14					34	74									
УП.03	История	ДЗ	136		2	134	78	46	10	0					52	84									
УП.04	Обществознание	ДЗ	72		2	70	22	28	10	10					34	38									
УП.05	География	ДЗ	72		2	70	34	20	8	8					72										
УП.06	Иностранный язык	ДЗ	72		2	70	0	50	0	20					36	36									
УП.07	Математика	Э	232		6	224	132	44	16	32			2		68	164									
УП.08	Информатика	ДЗ	144		2	142	16	54	20	52					34	110									
УП.09	Физическая культура	З,ДЗ	72		2	70	4	46	4	16					22	50									
УП.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	68		2	66	20	36	0	10					20	48									
УП.11	Физика	ДЗ	108		2	106	84	22	0	0					36	72									
УП.12	Химия	Э	144		6	136	34	60	8	34			2		66	78									
УП.13	Биология	Э	144		6	136	60	46	8	22			2		66	78									
ИП	Индивидуальный проект	ДЗ	32		2	30	12	18	0	0						32									
<b>Итого:</b>				<b>1476</b>											<b>612</b>	<b>864</b>									
															<b>612</b>	<b>864</b>									
															1	3									
															1	8+1(ф)									
															1(ф)	0									