

Утверждаю  
Директор ГБОУ СПО ВКУиНТ  
\_\_\_\_\_ А.Ю. Акимцев  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2012 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
*государственного бюджетного образовательного учреждения*  
*среднего профессионального образования*  
**"Волгоградский колледж управления и новых технологий"**  
по специальности среднего профессионального образования  
**151901 Технология машиностроения**  
по программе **углубленной** подготовки

Квалификация: **специалист по технологии машиностроения**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения – **4 года 10 месяцев**

на базе **основного общего образования**

Профиль получаемого профессионального образования:  
**технический**

### 1. Сводные данные по бюджету времени

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
1-й	39				2		11	52
2-й	30	10			2		10	52
3-й	34	4			3		11	52
4-й	32		7		2		11	52
5-й	21	1	7	5	1	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>156</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>251</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 24 нед. (14т/о)	5 сем. 16 нед. (12 т/о)	6 сем. 22 нед.	7 сем. 16 нед.	8 сем. 23 нед. (16т/о)	9 сем. 29 нед. (21т/о)	
						теоретических занятий	ЛПЗ										курсовых работ (проектов)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>О.00</b>	<b>ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>	<b>1/9/3</b>	<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>845</b>	<b>559</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>ОДБ.00</b>	<b>базовые дисциплины</b>	<b>1/8/1</b>	<b>1287</b>	<b>429</b>	<b>858</b>	<b>515</b>	<b>343</b>	<b>0</b>	<b>374</b>	<b>484</b>	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.01	Русский язык	_, Эп2	117	39	78	40	38	0	34	44	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.02	Литература	_, ДЗ2	177	59	118	98	20	0	34	84	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.03	Иностранный язык	_, ДЗ2	117	39	78	0	78	0	34	44	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.04	История	ДЗ1	179	60	119	109	10	0	119	0	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	_, ДЗ2	183	61	122	112	10	0	34	88	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.08	Химия	_, ДЗ2	117	39	78	52	26	0	34	44	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.09	Биология	_, ДЗ2	117	39	78	58	20	0	34	44	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.13	Физическая культура	31, ДЗ2	176	59	117	4	113	0	51	66	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.14	ОБЖ	ДЗ2	105	35	70	42	28	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0
<b>ОДП.00</b>	<b>профильные дисциплины</b>	<b>0/1/2</b>	<b>819</b>	<b>273</b>	<b>546</b>	<b>330</b>	<b>216</b>	<b>0</b>	<b>238</b>	<b>308</b>	0	0	0	0	0	0	0
ОДП.15	Математика	_, Эп2	435	145	290	160	130	0	136	154	0	0	0	0	0	0	0
ОДП.16	Информатика и ИКТ	_, ДЗ2	150	50	100	50	50	0	34	66	0	0	0	0	0	0	0
ОДП.17	Физика	_, Э2	234	78	156	120	36	0	68	88	0	0	0	0	0	0	0
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЦИКЛ</b>	<b>11/6/0/</b>	<b>1020</b>	<b>340</b>	<b>680</b>	<b>162</b>	<b>518</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>154</b>	<b>48</b>	<b>154</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>84</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ6	82	16	66	60	6	0	0	0	0	0	0	66	0	0	0
ОГСЭ.02	Психология общения	ДЗ4	70	14	56	38	18	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	История	ДЗ3	60	12	48	40	8	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.04	Иностранный язык	_,3,3,3,3,3,ДЗ9	286	52	234	0	234	0	0	0	32	28	24	44	32	32	42
ОГСЭ.05	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ9	468	234	234	0	234	0	0	0	32	28	24	44	32	32	42
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ДЗ4	54	12	42	24	18	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация производственной деятельности структурного подразделения</b>	Эк9	<b>646</b>	<b>191</b>	<b>455</b>	<b>187</b>	<b>170</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>320</b>	<b>135</b>							
МДК.02.01	Организация и планирование деятельности структурного подразделения	Э9	575	191	383	187	170	26	0	0	0	0	0	0	0	320	63	
	1.1. Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности		72	24	48	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0			
	1.2. Принципы, формы и методы организации производственного и технологического процессов		207	69	138	56	56	26	0	0	0	0	0	0	0			
	1.3. Управление качеством продукции		111	37	74	40	34	0	0	0	0	0	0	0	0			
	1.4. Организация и проведение экоаудита		120	40	80	46	34	0	0	0	0	0	0	0	0			
	1.5. Управление персоналом структурного подразделения.		65	22	43	21	22	0	0	0	0	0	0	0	0			
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	Д39			72												72	
<b>ПМ.03</b>	<b>Внедрение технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля</b>	Эк9	<b>743</b>	<b>200</b>	<b>543</b>	<b>181</b>	<b>174</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>543</b>								
МДК.03.01	Обеспечение реализации технологических процессов изготовления деталей	Э9	333	111	222	90	98	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222
МДК.03.02	Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации	Д39	266	89	177	91	76	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	177
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	Д39			144													144
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих</b>	Эк5	<b>585</b>	<b>27</b>	<b>558</b>	<b>40</b>	<b>14</b>	<b>0</b>				<b>402</b>	<b>156</b>					
МДК.04.01	Основные понятия о металлорежущем оборудовании, инструменте и способах обработки	Д34	63	21	42	34	8	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0
МДК.04.02	Основы разработки технологической последовательности обработки деталей	Д35	18	6	12	6	6	0	0	0	0		12	0	0	0	0	0
УП.04	Учебная практика	Д35			504							360	144					
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по проведению патентных исследований</b>	Эк9	<b>387</b>	<b>105</b>	<b>282</b>	<b>108</b>	<b>102</b>	<b>0</b>	<b>282</b>									
МДК05.01	Организация изобретательской и рационализаторской работы. Патентоведение	Д39	315	105	210	108	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210
УП.05	Учебная практика	Д39			36													36
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)	Д39			36													36
<b>Всего по циклам ОПОП (по ФГОС)</b>			<b>7362</b>	<b>2106</b>	<b>5256</b>	<b>2054</b>	<b>2020</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>576</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>1044</b>	
<b>Всего по циклам ОПОП, включая общеобразовательный цикл</b>			<b>9468</b>	<b>2808</b>	<b>6660</b>	<b>2899</b>	<b>2579</b>	<b>138</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>576</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>1044</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
<b>ПДП.00</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>																	5 нед.
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>																	6 нед.
<b>Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 500 час.)</b>						<b>Всего</b>	дисциплин и МДК		10	10	10	10	7	8	7	5	6	
<b>Государственная итоговая аттестация</b>							учебной практики		0	0	0	360	144	0	0	0	0	36
<b>Программа углубленной подготовки</b>							производст. практики/преддипл. практики		0	0	0	0	0	0	0	0	252	252
Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта							экзаменов		0	3	2	2	2	4	2	2	2	5
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)							дифф. зачётов		1	8	3	6	3	2	2	2	2	8
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)							зачётов		1	0	1	2	2	2	2	2	2	0

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	русского языка и литературы
2	естествознания и географии
3	истории и обществознания
4	ОБЖ
5	социально-экономических дисциплин
6	иностранных языков
7	математики
8	информатики
9	инженерной графики
10	экономики отрасли и менеджмента
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
12	технологии машиностроения
<b>Лаборатории:</b>	
13	физики
14	химии и биологии
15	технической механики
16	материаловедения
17	метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия
18	процессов формообразования и инструментов
19	технологического оборудования и оснастки
20	информационных технологий в профессиональной деятельности
21	автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ
<b>Мастерские:</b>	
22	слесарная
23	механическая
24	участок станков с ЧПУ
<b>Спортивный комплекс:</b>	
25	спортивный зал
26	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
27	стрелковый тир
<b>Залы:</b>	
28	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
29	актовый зал