

Согласовано:

000. ССМ Ч

(Наименование предприятия)



Директор

(Должность)

Ю. А. Хазов

(Ф.И.О.)

08

20 16 г.

Утверждаю:

Директор ГАПОУ «Волгоградский профессионально-технический колледж» имени Героя Советского Союза Ю. А. Гагарина»

Г. В. Качанова

« 9 » 2016г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих
в ГАПОУ «Волгоградский профессионально-технический колледж имени Героя Советского Союза Ю. А. Гагарина»
по профессии **15.01.25 СТАНОЧНИК (металлообработка)**

Квалификация: **Оператор станков с программным управлением
Станочник широкого профиля**
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения **2 года 10 месяцев**
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования технический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ППКРС) в ГАПОУ «ВПК им. Ю.А. Гагарина» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 15.01.25 Станочник (металлообработка), утвержденного приказом Минобрнауки РФ (02 августа 2013 г. N 822, зарегистрирован в Минюсте РФ, приказ от 20 августа 2013 г. N 29714) с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки РФ (приказ от 17 марта 2015 г. N 247, зарегистрированного в Минюсте РФ, приказ от 03.04.2015 №36713), приказа Минобрнауки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», приказа Минобрнауки РФ от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в утверждение федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», Закона РФ «Об Образовании» от 29.12.2012 №273-ФЗ; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден приказом Минобрнауки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 с изменениями, внесенными приказом № 1580 от 15 декабря 2014 г.; Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утв. приказом Минобрнауки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291); Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/среднего профессионального образования; Федерального Базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004г. №1312); Рекомендаций по реализации образовательной программы среднего общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (письмо Минобрнауки РФ от 29.05.2007г. №03-1180); рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки РФ от 17.03.2015 №06-259) приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 г №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки РФ от 31 января 2014 г. № 74, Устава ГАПОУ «ВПК им. Ю.А. Гагарина», локальных актов колледжа.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность занятий - 45 минут; занятия проводятся как парами, так и часовыми уроками. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет не менее 10 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий и 3 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Получение СПО осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часа на каждого обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением предметных цикловых комиссий. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Практика является обязательным разделом ОПОП СПО (ППКРС). Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО (ППКРС) предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются, как концентрированно (производственная), так и рассредоточено (учебная), чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Промежуточная аттестация по учебной и производственной практике проводится в виде зачета или дифференцированного зачета.

1.3. Общеобразовательный цикл

При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования: программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС), учитывается получаемая профессия среднего профессионального образования. Общеобразовательный цикл включает общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей: филология; иностранный язык; общественные науки; математика и информатика; естественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на 13 учебных дисциплин (из них 3 учебных дисциплины изучаются углубленно с учетом профиля профессионального образования), - общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях, и дополнительные (3 дисциплины) по выбору обучающихся, предложенные колледжем.

На самостоятельную внеаудиторную работу студентов отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла.

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии 15.01.25 Станочник (металлообработка), определен технический профиль

Нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППКРС) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования увеличивается на 82 недели, в том числе: (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 57 недель – теоретическое обучение, 3 недели - промежуточная аттестация, 22 недели – каникулы.

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий по 3 часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. №889)

1.4 Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии, 15.01.25 Станочник (металлообработка), предусмотрено использование 108 часов на вариативную часть. Добавлена новая дисциплина «Охрана труда»- 32 часа, на общепрофессиональный учебный цикл- 76 часов. При распределении часов руководствовались запросами работодателя на результаты освоения ОПОП.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

При проведении промежуточной аттестации ГАПОУ «ВПТК им. Ю.А. Гагарина» руководствуется локальными актами.

При реализации ОПОП СПО с получением среднего общего образования, оценивают качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ППКРС в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии.

Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный) в соответствии с учебным планом. Формы контроля по каждой дисциплине доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены проводятся по мере освоения курса предмета, МДК, ПМ.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП СПО (ППКРС) по профессии 15.01.25 Станочник (металлообработка) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями, мастерами производственного обучения, рассматриваются предметными цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебно - производственной работе.

В ГАПОУ СПО «Волгоградский профессионально-технический колледж» создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности - для чего кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся. Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

1.6 Формы проведения государственной итоговой аттестации

Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется «Положением об организации государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ «ВПТК им. Ю.А. Гагарина». Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях).

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			По профилю специальности				
1	2	3	4	5	6	7	8
1 курс	29,5	10,5	0	1	0	11	52
2 курс	28,2	2,8	8	2	0	11	52
3 курс	16,3	4	15,7	2	3	2	43
Всего	74	17,3	23,7	5	3	24	147

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик.	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам					
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс.		II курс.		III курс.	
					Всего занятий	В т.ч. лаб. и прак. занятий	1 семес. 17 нед.	2 семес. 23 нед.	3 семес. 17 нед.	4 семес. 22 нед.	5 семес. 16 нед.	6 семес. 20 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины (ОУД)	2/14/8	3078	1026	2052	947	357	452	411	353	166	313
Общие		2/7/3	1758	586	1172	645	272	345	287	216	52	0
ОУД.01	Русский язык	-, Э4	171	57	114		34	34	22	24	0	0
ОУД.02	Литература	-, Э4	264	88	176		34	58	46	38	0	0
ОУД.03	Иностранный язык	_, ДЗ 2, ДЗ 5	258	86	172	172	34	46	34	28	30	0
ОУД.04	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	_, ДЗ 2, Э 4	442	147	295	144	68	69	68	90	0	0
ОУД.05	История	_, ДЗ 2, Э 5	258	86	172	48	34	46	34	36	22	0
ОУД.06	Физическая культура	3 1, 3 2, ДЗ 3	257	86	171	171	51	69	51	0	0	0
ОУД.07	ОБЖ	_, ДЗ 3	108	36	72	20	17	23	32	0	0	0
По выбору из обязательных предметных областей		0/5/4	1104	368	736	260	68	92	124	137	114	201
ОУД.08	Информатика	_, ДЗ 3, Э 5	162	54	108	54	0	23	34	28	23	0
ОУД.09	Физика	_, Э 4	270	90	180	70	34	46	56	44	0	0
ОУД.10	Химия	_, Э 4	171	57	114	25	34	23	34	23	0	0
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)	_, ДЗ 4, Э 6	279	93	186	30	0	0	0	42	42	102
ОУД.12	Биология	_, ДЗ 6	60	20	40	18	0	0	0	0	17	23
ОУД.13	География	_, ДЗ 6	108	36	72	10	0	0	0	0	20	52
ОУД.14	Экология	_, ДЗ 6	54	18	36	18	0	0	0	0	12	24
Дополнительные		0/2/1	216	72	144	42	17	15	0	0	0	144
УД.01	История родного края	_, ДЗ 6	90	30	68	20	0	0	0	0	0	68
УД.02	Этика и психология профессиональной деятельности	_, ДЗ 6	66	22	44	10	0	0	0	0	0	44
УД.03	Основы профессионального становления	_, ДЗ 2	48	16	32	12	17	15	0	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/5/2	427	131	296	145	153	79	0	46	18	0
ОП.01	Технические измерения	ДЗ 1	42	10	32	17	32	0	0	0	0	0

ОП.02	Техническая графика	_, ДЗ 2	75	25	50	42	34	16	0	0	0	0	
ОП.03	Основы электротехники	_, ДЗ 4	48	16	32	16	0	0	0	32	0	0	
ОП.04	Основы материаловедения	_, ДЗ 2	60	20	40	16	17	23	0	0	0	0	
ОП.05	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках	_, Э 2	117	39	78	32	38	40	0	0	0	0	
ОП.06	Охрана труда	Э 1	42	10	32	10	32	0	0	0	0	0	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	_, ДЗ 5	43	11	32	10	0	0	0	14	18	0	
П.00	Профессиональный цикл	0/9/4	1899	141	1758	107	102	297	201	379	382	397	
ПМ.00	Профессиональные модули	0/9/4	1899	141	1758	107	102	297	201	379	382	397	
ПМ.01	Программное управление металлорежущими станками	_, Эк 6	858	50	808	54	0	0	0	29	382	397	
МДК.01.01	Технология металлообработки на металлорежущих станках с программным управлением	_, ДЗ 4, Э 5	150	50	100	54	0	0	0	44	34	37	
УП.01	Обработка деталей на металлорежущих станках с программным управлением	_, ДЗ 5	144	0	144	0	0	0	0	0	144	0	
ПП.01	Обработка сложнопостроенных деталей на металлорежущих станках с программным управлением, техническое обслуживание станков	_, ДЗ 5, ДЗ 6	564	0	564	0	0	0	0	0	204	360	
ПМ.02	Обработка деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных)	_, Эк 4	1041	91	950	53	102	297	201	350	0	0	
МДК.02.01	Технология обработки на металлорежущих станках	_, ДЗ 2, Э 4	273	91	182	53	42	39	39	62	0	0	
УП.02	Обработка деталей средней сложности на металлорежущих станках различного вида и типа	-, ДЗ 2, ДЗ 3	480	0	480	0	60	258	162	0	0	0	
ПП.02	Обработка деталей на металлорежущих станках различного вида и типа, наладка станков	_, ДЗ 4	288	0	288	0	0	0	0	288	0	0	
ФК.00	Физическая культура	_, 34, 35, ДЗ 6	68	34	34	34	0	0	0	14	10	10	
ВСЕГО		4/29/14	5472	1332	4140	1233	612	828	612	792	576	720	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	3 недели											
Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год						ВСЕГО	Изучаемых дисциплин и МДК	14	13	11	13	10	9
Государственная итоговая аттестация:							Учебных практик	60	258	162	0	144	0
Выпускная квалификационная работа							Производственных практик	0	0	0	288	204	360
9-30 июня 2018 г (3 нед.)							Экзаменов	1	1	0	7	3	3
							Дифференцированных зачетов	1	8	4	4	4	7
						Зачетов	1	1	0	1	1	0	

4. Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских

№	Наименование
1	Русский язык и литература
2	Иностранный язык
3	История и обществознание
4	Химия и биология
5	ОБЖ
6	Математика
7	Информатика
8	Физика
9	Техническая графика
10	Электротехника
11	Материаловедение
12	Технические измерения
13	Технология металлообработки
14	Учебно – производственные мастерские : токарная, фрезерная
15	Тренажеры
16	Спортивный комплекс: спортивный зал, тренажерный зал, место для стрельбы
17	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет, актовый зал

Согласовано:

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Заместитель директора по учебной работе

Начальник научно-методического отдела

Председатель ПЦК профессионального цикла

Председатель ЦК общеобразовательных дисциплин



Т.М. Карнаухова

М.В. Попова

Н.А. Степина

Е. В. Пастухова



О.И. Люшневская