Директор ГБПОУ "КПГТ"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН _ Т.А. Гвоздева

учебной практики

производств. практики

экзаменов (в т. ч. Э(к))

дифференцированных

зачетов (физкультура)

0

1

6

108

108

180

144

10

образовательной программы

Приказ № 01-03/485уч от 30 июня 2023г.

среднего профессионального образования (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

ГБПОУ " Каслинский промышленно-гуманитарный техникум"

по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов

по программе базовой подготовки

Квалификация квалифицированного рабочего: оператор информационных систем и ресурсов

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения 1 год 10 месяцев

На базе основного общего образования

Hencesconnes cancine, accumination, good processor and a support, Moles, sparrey and processor and analysis, Moles, Sparrey and Spar	1 Cnorres	ZAMILIA DE ÉTATIONE DE ACCOUNT (D. MAZAZZE)	Начало освое	ения: 01.09.2023								
The control of the			Учебная	Производств	енная практика	Промежуточная			Государстве	÷	Ī	
1			практика	по профилю		-	-	Каникулы	нная итоговая	Всего по курсам		
Page	1	2	3	4	5		6	7	8			
The part									-	_		
Heart Property P	ІІ курс	22	15	0	-		3	2	1	43		
Harmonous approximation and polycomeranism and po		-	15	0	0		5	13	1	95		
1	2. План уче	бного процесса (по ППССЗ) Т	1						Распределен	ние ооязатель	нои учеонои наг	рузки (включ
1			уточной и		Учебная нагрузка обучающихся (час.)				обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик составе профессиональных модулей) по курсам и семест			
1	цекс		меж	іая	ная	,11		R		рс	П	
1	Ин,	модулей, МДК, практик	про	альн узка	тель	ятий	эская	В Т. Ч.				
1			рмы	ксим	стоя) зан	тиче	лаб. и практ.	17	22/2	16/1	21/2/1
1 2 3 4 5 5 7 7 0 1 1 12			Ф	Маі	замо	cerc	Ірак под	занятий	нед.	нед.	нед.	нед.
	1	2	3	4			I	7	9	10	11	12
Decomposition Process	0.00		0/10Д3/3Э	2059		1404	510	558	612			
19.00.00	ООД.00	•	, ,								66	0
100,104 Conference 100,104 Conference 100,105 Conference	ООД.03										30	
	ООД.04		-,ДЗ	101	29	72	22	12		72		
100,000	ООД.05	* *							20		36	
Octoon deconstruction analogore answer -13 98 30 68 20 36 34 34												
Nome												
Виспратия Виспративан Виспратия В	ООД.09			102	30	72	22	34	34			
Second Company Compa	ООД.10		-,ДЗ									
Martine Mart			-,ДЗ	64	32	32	32	0	16	16		
Modernment Mod		подготовка)									0	0
1901 140 14												
Порторите России 18 дория России 18 дория России 18 дория	ЭОД.14 ЭОД.14											
Подражентационные правоже обеспечение управления ДЗ 39 2 37 30 35 16 16 21 17 17 18 18 17 18 18 1	СГ. 00								0	0		106
Безопасность кинискетельности ДЗ 39 2 377 300 22 2 1 1 1 1 1 1 1	~~ ~				2			25				21
Т. О. Основы береженного произволеты ДЗ 36 4 32 26 20 32 7 Т. О. Сновы финационов произволите - 26 4 22 18 12 22 28 20 32 22 20 32 22 32 22 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 36 4 32 32 30 30 36 4 32 36 44 30 36 32 44 30 36 44 40 106 76 46 30 32 44 44 12 32 30 20 32 32 32 31 32 44 30 32 32 32 30 20 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	СГ.03											
17.06 Основы фициленовії грамопісти	СГ.04											42
DILO 0 Обязательный профессиональный профессиональный дикл 018ДИ/50 1453 355 1098 440 350 0 66 382 650 DL00 0 Общепрофессиональный цикл 010Д/509 284 78 206 144 94 0 66 96 44 DILO 2 Окроментационие и правовое обеспечение управления Д 44 12 32 20 32 14 DILO 2 Окроментационие и правовое обеспечение управления Д 44 12 32 30 20 32 14 DILO 3 Выж данния 3 94 26 88 38 28 36 32 DILO 4 Оформление и компоновка технической документации Д(к) 418 80 338 100 84 0 0 120 218 AIKO 10.1 Технология обработки технической документации Д(к) 418 80 338 100 84 0 0 0 8 110 III.0 1 </td <td>СГ.05</td> <td></td> <td>ДЗ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32</td> <td>22</td>	СГ.05		ДЗ								32	22
III.00 Общепрофессиональный никт 0/10/16/3 284 78 206 144 94 0 66 96 44 071.01 Основы информационных технологий Э 146 40 106 76 46 30 32 44 011.02 Дохументационное и правовое обеспечение управления ДЗ 44 12 32 30 20 32 10 32 110 10 10 66 8 38 28 36 32 110 10 10 10 26 68 38 28 36 32 110 10 10 10 26 68 38 28 36 32 110 10 10 10 10 10 10 110 10 10 110 10 10 12 10 84 0 0 228 66 66 10 0 12 110 110 110 10 10 10			- 0/1ΩΠΩ/15'3						0	66	382	
11.01 Основы виформационных технологий Э 146 40 106 76 46 30 32 44 12 Документационное и правноео обеспечение управления ДЗ 44 12 32 30 20 32 10.03 База данных Э 94 26 68 38 28 36 32 10.09 Профессиональный цикл ОвяДЗЭЭ 1169 277 892 296 256 0 0 286 606 10.01 Оформление и комноновка технической документации ДЗ 202 80 122 100 84 0 0 120 218 10.01 Технология содания и обработки технической документации ДЗ 202 80 122 100 84 0 0 120 218 10.01 Технология содания и обработки технической документации ДЗ 202 80 122 100 84 0 0 120 218 10.01 Технология обработки и размещение информационных ресурсов на сайте ДЗ* 144	OHB.00	Ооязательный профессиональный олок	0/16Д3/13Э	1433	333	1096	440	330	U	00	302	030
Под Документационное и правове обеспечение управления ДЗ 44 12 32 30 20 32 30 30 30 3	ОЦ.00	Общепрофессиональный цикл	0/10Д3/6Э	284	78	206	144	94	0	66	96	44
Положение и компоновка технической документации Эк 418 80 338 28 36 32 1100 1100 120 1210 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 1100 120 1218 120	ОП.01									30		44
III.00 Профессиональный никл 0.8ДЗ9Э 1169 277 892 296 256 0 0 286 606 IN.01 Оформление и компоновка технической документации 3(к) 418 80 338 100 84 0 0 120 218 АДК.01.01 Технология создания и обработки технической документации ДЗ 202 80 122 100 84 0 0 12 110 ИП.01 Тучебная практика ДЗ* 72										26		
IM.01 Оформление и компоновка технической документации Э(к) 418 80 338 100 84 0 0 120 218 АДК.01.01 Технология создания и обработки технической документации ДЗ* 72 72 36 36 ИП.01 Учебная практика ДЗ* 72 72 36 36 ПИ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте ДЗ* 144 144 72 72 ИМ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте ДЗ* 145 71 74 66 60 0 0 88 130 ИДК.02.01 Технология обработки и размещение информационных ресурсов на сайте ДЗ* 145 71 74 66 60 0 0 88 130 ИДК.02.01 Технология обработки и размещение информационных размещен									0			606
ДДК.01.01 Технология создания и обработки технической документации ДЗ 202 80 122 100 84 12 110 110 1110 1110 1110 1110 1110 11												
Полотовка изграния пораотки гоздания пораотки празмещение информационных ресурсов на сайте ДЗ* 144			` '						V			
ПП.01 Производственняя практика ДЗ* 144		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			30		100	37				
ПМ.02 ПМ.02 Пехническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте ДЗ 145 71 74 66 60 0 0 88 130	УП.01											36
IM.02 ресурсов на сайте Э(к) 289 71 218 66 60 0 0 88 130 ИДК.02.01 Технология обработки и размещение информационных ресурсов на сайте ДЗ* 72	1111.01	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Д3*	144		144					72	72
ресурсов на сайте ресурсов на	ПМ.02	ресурсов на сайте	Э(к)	289	71	218	66	60	0	0	88	130
Упілог Учебная практика ДЗ* 72 72 36 36 ПІЛО2 Производственная практика ДЗ* 72 72 36 36 1М.03 Подготовка интерфейсной графики Э(к) 182 40 142 60 46 0 0 22 120 МДК.03.01 Технология создания и обработки графических матералов ДЗ 110 40 70 60 46 0 0 22 48 Учебная практика ДЗ* 36<	МДК.02.01		дз	145	71	74	66	60			16	58
ПП.02 Производственная практика ДЗ* 72 72 72 36 36 36 36 36 36 36 3	УП.02		Д3*	72		72	 	1			36	36
IM.03 Подготовка интерфейсной графики Э(к) 182 40 142 60 46 0 0 22 120 МДК.03.01 Технология создания и обработки графических матералов ДЗ 110 40 70 60 46 22 48 УП.03 Учебная практика ДЗ* 36	ПП.02							<u></u>				36
УП.03 Учебная практика ДЗ* 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	ПМ.03	Подготовка интерфейсной графики	Э(к)	182	40	142	60	46	0	0	22	120
УП.03 Учебная практика ДЗ* 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	МДК.03.01	Технология создания и обработки графических матералов	ДЗ	110	40	70	60	46			22	48
По Производственная практика Д3* 36 36 36 36 36 36 36	УП.03	1 1 1				36						36
IM.04 контента электронного документооборота Э(к) 280 86 194 70 66 56 138 ИДК.04.01 Технология работы с электронным документооборотом ДЗ 172 86 86 70 66 20 66 ИП.04 Учебная практика ДЗ* 72 72 36 36 ПП.04 Производственная практика ДЗ* 36 36 72 36 72 ПА Промежуточная аттестация 180 180 72 36 72 ПА Государственная итоговая аттестация 36 36 36 36 36 ИТОГО: 4050 1098 2952 1122 1079 612 864 612 864	ПП.03	Производственная практика										36
Уп.04 Учебная практика Д3* 72 72 36 36 ПП.04 Производственная практика Д3* 36 36 36 36 ПА Промежуточная аттестация 180 180 72 36 72 ГИА Государственная итоговая аттестация 36 36 36 36 36 ИТОГО: 4050 1098 2952 1122 1079 612 864 612 864	ПМ.04		Э(к)	280	86	194	70	66			56	138
УП.04 Учебная практика ДЗ* 72 72 36 36 36 ПП.04 Производственная практика ДЗ* 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	МДК.04.01	Технология работы с электронным документооборотом	ДЗ	172	86	86	70	66			20	66
III.04 Производственная практика ДЗ* 36 36 36 36 36 36 72 36 72 IA Промежуточная аттестация 180 180 72 36 72 VA Государственная итоговая аттестация 36 36 5 36 36 ИТОГО: 4050 1098 2952 1122 1079 612 864 612 864	УП.04			72		72					36	36
IA Промежуточная аттестация 180 180 72 36 72 ГИА Государственная итоговая аттестация 36 36 36 36 36 ИТОГО: 4050 1098 2952 1122 1079 612 864 612 864		*					 	 			50	
ГИА Государственная итоговая аттестация 36	ПА		~~							72	36	72
ΜΤΟΓΟ: 4050 1098 2952 1122 1079 612 864 612 864	ГИА	T V										36
Консультации на учебную группу в течение года из расчета 4 часа в год на каждого студента дисциплин и МДК 612 792 396 144					1098				612	864	612	864
	Консультац		на каждого	студента			дисциплин и	и МДК			396	144

Государственная итоговая аттестация - демонстрационный экзамен

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов», приказ Министерства просвещения РФ от 11 ноября 2022 г. N 974 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов", зарегистрирован в Минюсте РФ 19 декабря 2022 г., регистрационный N 71639

- 4.1. Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:
 4.1.1. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.06.2021)
- 4.1.2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов», приказ Министерства просвещения РФ от 11 ноября 2022 г. N 974 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов", зарегистрирован в Минюсте РФ 19 декабря 2022 г., регистрационный N 71639.
- 4.1.3. Приказ министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 4.1.4. Приказ МОиН РФ от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. № 518 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный № 32461), от 18 ноября 2015 г. № 1350 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 декабря 2015 г., регистрационный № 39955) и от 25 ноября 2016 г. № 1477 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 декабря 2016 г., регистрационный № 44662);
- 4.1.5. ФГОС среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего полного) (с изменениями на 12 августа 2022 года);
- 4.1.6. Приказ Министерства просвещения России № 190, Рособрнадзора № 1512 от 7 ноября 2018 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего образования»;
- 4.1.7. Письмо Департамента государственной политике в сфере подготовки рабочих кадров ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования».

Методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021 г.);

- 4.1.8. Приказ Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2021 N 62178);
- 4.1.9. Приказ Минобрнауки России №885, Минпросвещения России №390 от 05.08.2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (вступил в действие с 22.09.2020).
- 4.1.10. Приказ Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № АК-2563/05 «О методических рекомендациях по организации образовательной деятельности с использованием сетевых форм реализации образовательных программ».
- 4.1.11. Устав ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум».
- 4.2. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов» на базе основного общего образования с реализацией образовательной программы среднего общего образования при очной форме обучения составляет 1 год 10 месяцев.

Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта составляет 2952 часа.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена в т.ч. консультации, зачеты.

Продолжительность академического часа составляет 45 минут; продолжительность перемены 10 минут.

Формы проведения текущего контроля: самостоятельные и контрольные работы, различные формы тестирования, написание рефератов, выполнение лабораторных работ. Оценивание производится как в традиционной пятибалльной системе, так и рейтинговой или накопительной системе оценивания. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени при проведении практических занятий, самостоятельной работы, контрольной работы, устного и письменного опроса, тестирования, его результативность определяется оценками «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - неудовлетворительно, зачет.

Учебная и производственная практика реализуется в профессиональном цикле в процессе изучения профессиональных модулей, программа которых реализуется в различных учреждениях.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих учреждений.

Для обеспечения коррекции нарушений развития и социальной адаптации инвалидов и лиц с OB3, обучающихся инклюзивно в учебных группах, предусмотрена реализация учебной дисциплины «Физическая культура (в т.ч. адаптированная), при освоении которой студенты с ограниченными возможностями здоровья получают индивидуальные задания в соответствии с разработанной для них программой.

Общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" не может быть менее 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 24 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

- 4.2.1 Общеобразовательный цикл программы включает 11 базовых дисциплин и 3 дисциплины углубленной подготовки. Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально-ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине. В учебном плане одной из базовых дисциплин обозначена дисциплина Индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Защита индивидуального проекта дифференциальный зачет во 2 семестре за счет времени, отведенного на изучение дисциплины. Экзамены проводятся по общеобразовательным дисциплинам: «Русский язык», и предметам углубленной подготовки «Математика», «Физика» в рамках часов, предусмотренных на промежуточную аттестацию на 1 курсе (2 семестр).
- 4.3. Формирование вариативной части:

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть). Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС СПО.

Вариативная часть образовательной программы объемом 20 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики. Вариативная часть образовательной программы распределена на дисциплины (модули).

- 4.4. Организация консультаций
- 4.4.1. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в т.ч. для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Проведение консультаций осуществляется, согласно нагрузки и расписания консультаций.
- 4.4.2. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные определяются образовательной организацией...
- 4.5. Формы проведения промежуточной аттестации
- 4.5.1. Промежуточная аттестация осуществляется через систему зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов. Форма проведения может быть: устная, письменная, тестирование (как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии).
- 4.5.2. Зачеты и дифференцированные зачеты по общеобразовательным дисциплинам и дисциплинам общепрофессионального и профессионального циклов проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины.
- 4.5.3. Промежуточная аттестация по профессиональным модулям проводится после завершения теоретического и практического освоения модуля. Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. В результате освоения образовательной программы у выпускника должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.
- 4.5.4. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля МДК и предусмотренных практик.
- 4.5.5. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов 10 (без учета зачетов по физической культуре).
- 4.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации
- 4.6.1. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.
- 4.6.2. Государственная итоговая аттестация завершается присвоением выбранной квалификации квалифицированного рабочего, служащего.
- 4.6.3. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение студентами компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.
- 5. Требования к условиям реализации образовательной программы
- 5.1. Образовательная организация осуществляет образовательную деятельность по реализации образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами.
- 5.2. Требования к условиям реализации образовательной программы включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому, учебно-методическому обеспечению, к организации воспитания обучающихся, кадровым и финансовым условиям реализации образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО.

Зам. директора по У	TP	H.H.	Ефанова
---------------------	----	------	---------