

«Утверждаю»

Директор ГБПОУ СО «ИПЛ»

И.Н. Кузовенкова

« 28 » мая 2021 год



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**профессиональной образовательной программы**  
**подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  
**государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения**  
**Саратовской области «Ивантеевский политехнический лицей»**  
**09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации**

Квалификация: **Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин 3-4**  
**разряда**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения – **2 года 10 мес.**

на базе **основного общего образования, с получением среднего общего образования**

## 1. Пояснительная записка.

### 1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план ГБПОУ СО «Ивантеевский политехнический лицей» разработан на основе:

- Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации»

- Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **230103.02**

**Мастер по обработке цифровой информации**, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 854 от 02 августа 2013 года;

- приказа Министерства образования России от 09.03.2004 г. № 1312 в редакции приказов Министерства образования и науки России от 20.08.2008 г., 30.08.2010 г., 03.06.2011г., 01.02.2012г.

- разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, одобренного научно-методическим советом Центра среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО» протокол № 1 от 3 февраля 2011 года;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 (в редакции Приказа Минобрнауки России от 22 января 2014 г. № 31)

- письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. № 06-259 «О направлении доработанных 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»

## 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Организация образовательного процесса в образовательном учреждении осуществляется в соответствии с образовательной программой СПО и расписанием учебных занятий.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебного плана.

В образовательном учреждении устанавливаются такие виды занятий, как: урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика (производственное обучение) и производственная практика, а также могут проводиться другие виды учебных занятий.

Продолжительность учебной недели согласно Устава ГБПОУ СО «ИПЛ» составляет 5 учебных дней. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Система контроля и оценки процесса и результатов освоения ОПОП разрабатывается в соответствии с «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ СО «ИПЛ».

Учебная практика проводится в учебных лабораториях и мастерских, а производственная – на предприятиях и в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между организацией (предприятием) и ГБПОУ СО «ИПЛ».

В период теоретического обучения планируются тематические консультации, форма которых определяется рабочими программами дисциплин: письменные, устные, групповые, индивидуальные. Так как в соответствии с ФГОС по профессии **230103.02 Мастер по обработке цифровой информации** на проведение консультаций отводится 100 часов в год, в учебном плане запланировано 300 часов консультаций.

Общая продолжительность каникул на 1 курсе составляет 11 недель (2 недели – зимние каникулы, 9 – летние), на 2 курсе – 11 недель (2 – зимние и 9 – летние), на 3 курсе – 2 недели (зимние каникулы).

Численность обучающихся в учебной группе в соответствии гигиеническими требованиями к условиям обучения не превышает 25 человек. Также учебные занятия проводятся группами или подгруппами меньшей численности обучающихся и с отдельными учащимися.

## 1.3. Общеобразовательный цикл

Согласно разъяснениям по реализации ФГОС среднего (полного) общего образования в СПО предлагается 2052 часа. ГБПОУ СО «ИПЛ» распределило следующим образом: 1992 часа на изучение общих дисциплин и дисциплин по выбору и 60 часов на изучение дополнительных дисциплин общеобразовательного цикла. 316 часов выделили на изучение общепрофессионального цикла и 364 часа на

изучение профессиональных модулей с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций.

#### **1.4. Формирование вариативной части ОПОП.**

При формировании учебного плана часы обязательной учебной нагрузки вариативной части ОПОП использованы в полном объёме следующим образом: по согласованию с работодателями часы распределены на общепрофессиональные учебные дисциплины «Основы информационных технологий» - 114 часов, «Охрана труда и техника безопасности» - 10 часов и профессиональный модуль: «Хранение, передача и публикация цифровой информации» - 20 часов.

#### **1.5. Порядок аттестации обучающихся.**

Формами промежуточной аттестации приняты: зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения модуля формой промежуточной аттестации является экзамен квалификационный. В учебном плане в колонке 3 формы промежуточной аттестации указаны следующим образом: З – зачёт, ДЗ - дифференцированный зачёт, Э – экзамен, Э(к) – экзамен квалификационный.

Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практик в составе профессионального модуля. Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваивается в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация каждый семестр не планируется. Для оценки результатов освоения ОПОП используется накопительная система оценивания.

Промежуточная аттестация в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в том числе для проведения консультаций, предусматривается не меньше 2 дней. В отдельных случаях возможно проведение комплексного

экзамена (квалификационного) по двум или нескольким профессиональным модулям, в соответствии со спецификой профессиональной деятельности и/или нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок подтверждения квалификации.

В соответствии с Положением о ГИА и планом по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации, утверждёнными директором ГБПОУ СО «ИПЛ» и включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).



ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники	ДЗ	48	16	32	20	12					32	
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	ДЗ	63	21	42	30	12					42	
ОП.05	Экономика организации	ДЗ	48	16	32	20	12						32
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	20	12					32	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>1/4/4</b>	<b>613</b>	<b>209</b>	<b>404</b>	<b>175</b>	<b>229</b>	<b>32</b>	<b>67</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>86</b>	<b>129</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>0/4/4</b>	<b>533</b>	<b>169</b>	<b>364</b>	<b>175</b>	<b>189</b>	<b>32</b>	<b>67</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>86</b>	<b>89</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Ввод и обработка цифровой информации</b>	<b>Эк</b>	<b>278</b>	<b>89</b>	<b>189</b>	<b>100</b>	<b>89</b>	<b>32</b>	<b>67</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	-;-;-Э	278	89	189	100	89	32	67	48	42		
УП.01	Учебная практика "Ввод и обработка цифровой информации"	-;-;-ДЗ	324		324		324	36	144	72	72		
ПП.01	Производственная практика "Ввод и обработка цифровой информации"	-;ДЗ	432		432		432			108	324		
<b>ПМ.02</b>	<b>Хранение, передача и публикация цифровой информации</b>	<b>Эк</b>	<b>255</b>	<b>80</b>	<b>175</b>	<b>75</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86</b>	<b>89</b>
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	-;Э	255	80	175	75	100					86	89
УП.02	Учебная практика "Хранение, передача и публикация цифровой информации"	-;ДЗ	324		324		324					108	216
ПП.02	Производственная практика "Хранение, передача и публикация цифровой информации"	-;ДЗ	324		324		324					180	144
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>З</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>		<b>40</b>						<b>40</b>
<b>Всего</b>		<b>4/19/9</b>	<b>4158</b>	<b>1386</b>	<b>2772</b>	<b>1606</b>	<b>1166</b>	<b>576</b>	<b>648</b>	<b>452</b>	<b>452</b>	<b>308</b>	<b>336</b>
	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>											
<b>Г(И)А</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>	<b>2</b>											<b>2</b>
<b>Консультации</b> 4 часа на одного обучающегося в год					<b>Всего</b>	Дисциплины и МДК		576	648	452	452	308	336
<b>Государственная (итоговая) аттестация</b> Выпускная квалификационная работа						Учебной практики		36	144	72	72	108	216
						Производственной практики		0	0	108	324	180	144
						Экзаменов				1	4		4
						Дифференцированных зачётов			2	2	7	4	4
						Зачётов		1	1	1			1

## 2.2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика			Проведение		
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.			
I	36	1224	16	576	20	648				5	1	4					11	52
II	22	904	11	452	11	452	3	1	2	4	2	2	12	3	9		11	52
III	19	644	9	338	10	306	2		2	9	3	6	9	5	4	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>2772</b>		<b>1366</b>		<b>1406</b>	<b>5</b>			<b>18</b>			<b>21</b>			<b>2</b>	<b>24</b>	147



### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

№	Наименование
<b>Кабинеты</b>	
1	Русского языка и литературы
2	Истории
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Химии
6	Информатики и ИКТ
7	Физики
8	Обществознания
9	Информатики и информационных технологий
10	Мультимедиа-технологий
11	Охраны труда
12	Экономики организации
13	Безопасности жизнедеятельности
<b>Лаборатории</b>	
14	Электротехники с основами радиоэлектроники
<b>Спортивный комплекс</b>	
15	Спортивный зал
16	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
17	Стрелковый тир
<b>Залы</b>	
18	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
19	Актовый зал