

СОГЛАСОВАНО

/_____
« » 2016г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о.директора КГБПОУ «Красноярский
техникум социальных технологий»



И.В.Махотина

_____ 2016г.

АДАПТИРОВАННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной программы профессионального обучения

(программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих)

Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Красноярский техникум социальных технологий»

(для лиц с ограниченными возможностями здоровья)

по профессии

16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

Группы ОЭВМ (Д)-16

Квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

2 разряда

Форма обучения – очная (с применением дистанционных образовательных технологий)

Нормативный срок обучения – 10 месяцев

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, практик	Формы промежуточной аттестации	Всего часов	Распределение образовательной нагрузки		
				1 сем.	2 сем.	
				17 недель	22 недели	1 неделя
1.	Теоретическое обучение		320	186	134	
1.1.	Общепрофессиональная подготовка		110	55	55	
1.1.1.	Основы рыночной экономики и предпринимательства	-,ДЗ	20		20	
1.1.2.	Основы законодательства. Этика профессиональной деятельности	-,ДЗ	31	17	14	
1.1.3.	Основы бухгалтерского учета	-,ДЗ	39	18	21	
1.1.4.	Охрана труда и здоровьесберегающие технологии	ДЗ,-	20	20		
1.2.	Профессиональная подготовка		210	131	79	
1.2.1.	Аппаратное обеспечение ЭВМ	-,ДЗ	50	36	14	
1.2.2.	Программное обеспечение ЭВМ	-, ДЗ	85	48	37	
1.2.3.	Основы дизайна и композиции	-,ДЗ	35	21	14	
1.2.4.	Цифровая обработка фотографий и видеомонтажа	-, ДЗ	40	26	14	
2.	Практическое (производственное) обучение		372	108	264	
2.1.	Производственное обучение	-,ДЗ	216	108	348	
3.	Групповые и индивидуальные консультации	-, -	478	216	262	
	ИТОГО		1170	510	660	
4.	Квалификационный экзамен		12			12

4. Производственное обучение

Наименование практики	Семестр	Продолжительность (часов)	Всего (часов/неделя)
Производственное обучение	1	108	372/12,4
	2	264	

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

	Кабинеты
1	Информатики и информационных технологий
2	Мультимедиа-технологий
	Спортивные сооружения
1	Спортивный зал
2	Спортивная площадка с полосой препятствия
	Залы
1	Актный
2	Библиотека

6. Пояснения к учебному плану

Адаптированный учебный план по образовательной программе профессионального обучения с применением дистанционных образовательных технологий для лиц с ограниченными возможностями здоровья по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» разработан на основе квалификационных требований по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин». Присваиваемая квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин 2 разряда.

План разработан в соответствии с Федеральным законом об образовании в Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012 г., на основании:

- федерального закона «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24.11.1995г., № 181-ФЗ;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.07.2013 г. № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 04.09.2008 г. № 397н «Об утверждении форм индивидуальной программы реабилитации ребенка-инвалида, выдаваемых федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы, порядка их разработки реабилитации»;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2014г. №2 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- приказа Минобрнауки России от 06.05.2005г. № 137 «Об использовании дистанционных образовательных технологий»;

- письма Минобрнауки России от 22.04.2015 № 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования», утвержденных Минобрнауки России 20.04.2015 № 06-830вн).

Нормативный срок профессиональной подготовки – 10 месяцев. Учебный год начинается 1 сентября, заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. Пятидневная рабочая неделя, с обязательной учебной нагрузкой – 30 часов в неделю.

Адаптированный учебный план реализуется на основе информационных технологий по программам: Skype, электронной почты, чатами, ICQ, удаленного доступа.

Обучение подразделяется на обязательное (общепрофессиональную и профессиональную подготовку) и консультативное. Занятия проводятся как индивидуально, так и совместно. Индивидуальные занятия – это самостоятельная работа, выполнение заданий по изучению материалов по электронной почте. совместные занятия - это онлайн мероприятия, когда в одно время и в одном виртуальном месте собираются обучающиеся и педагоги.

На групповые индивидуальные консультации отведено 478 часов. Время и формы проведения консультаций предусматриваются образовательным учреждением.

Образовательное учреждение может изменить график учебного процесса в связи с производственной необходимостью.

Формы промежуточной аттестации определяются Положениями «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» и «Итоговой аттестации обучающихся из лиц с ограниченными возможностями здоровья», утвержденные директором образовательного учреждения.

Промежуточная аттестация в форме экзаменов и дифференцированных зачетов. Экзамены проводятся в специально отведенный день, дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины.

Продолжительность учебного года: 1 курс – 42 недели. Содержание и общее количество часов по дисциплинам рассматриваются на заседании цикловой методической комиссии. Последовательность изучения тем позволяют усваивать

материал в соответствии с требованиями квалификационных характеристик ЕТКС (Единый тарифно-квалификационный справочник).

В процессе обучения особое внимание уделяется изучению и выполнению требований безопасности труда, к самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются после прохождения ими инструктажа по технике безопасности изучаемой темы и получения положительной оценки.

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена в установленном порядке в соответствии с Положением о «Итоговой аттестации обучающихся из лиц с ограниченными возможностями здоровья», на проведение которого отводится 12 часов.

Дисциплина «Основы законодательства. Этика профессиональной деятельности» введена для освоения основ правовой грамотности и правовой культуры, навыков правового поведения, развития гражданско – правовой активности, ответственности, правосознания обучающихся, а также для усвоения нравственных знаний, норм, навыков культуры поведения и речи, для дальнейшей социализации учащихся.

Дисциплины «Основы рыночной экономики и предпринимательства» и «Основы бухгалтерского учета» позволяют обучающимся овладеть начальными навыками организации собственного дела.

Дисциплина «Охрана труда и здоровьесберегающие технологии» формирует у обучающихся знания о сохранении здоровья, здоровом образе жизни.

После завершения полного курса обучения и успешной сдачи экзаменов, обучающимся выдается свидетельство негосударственного образца с присвоением соответствующей квалификации по профессии: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.

Учебный план разработали:	Согласовано:
Заместитель директора по УР _____ Е.Д. Иванова	Руководитель ЦК «Информатики и связи» _____ И.П.Худякова
Заведующая отделением _____ М.В. Казынкина	Старший мастер _____ Г.В. Стрелкова