

Информация о реализуемых образовательных программах по специальностям и профессиям
в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Новосибирской области
«Новосибирский профессионально-педагогический колледж» в 2023-2024 учебном году.

Язык, на котором осуществляется обучение, - русский

Уровень профессионального образования – среднее профессиональное образование

Очная форма обучения

<i>№</i>	<i>Основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии:</i>	<i>Базовое образование</i>	<i>Нормативный срок обучения</i>	<i>Квалификация</i>	<i>Наличие и срок действия государственной аккредитации программы</i>	<i>Условия обучения</i>
1.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	основное общее образование (на базе 9 классов)	2г.10 м.	оператор электронно- вычислительных и вычислительных машин	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области
2.	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	основное общее образование (на базе 9 классов)	1г. 10 м.	оператор информационных систем и ресурсов	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
		среднее общее образование (на базе 11 классов)	10 м.	оператор информационных систем и ресурсов	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской

	<i>Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности</i>	<i>Базовое образование</i>	<i>Нормативный срок обучения</i>	<i>Квалификация</i>	<i>Наличие и срок действия государственной аккредитации программы</i>	<i>Условия обучения</i>
3.	09.02.05 Прикладная информатика (поотраслям)	основное общее образование (на базе 9 классов)	3г.10 м.	техник-программист	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
4.	09.02.07. Информационные системы и программирование	основное общее образование (на базе 9 классов)	3г.10 м.	программист	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской, по договорам об образовании за счет средств физических или юридических лиц
5.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	основное общее образование (на базе 9 классов)	3г.10м.	техник по защите информации	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
		среднее общее образование (на базе 11 классов)	2 г.10 м.	техник по защите информации	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
6.	21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	среднее общее образование (на базе 11 классов)	2 г. 10 м.	техник	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
7.	21.02.09 Землеустройство	среднее общее образование (на базе 11 классов)	2 г. 10 м.	специалист по землеустройству	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
8.	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	основное общее образование (на базе 9 классов)	3 г. 10 м.	техник	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
9.			2 г. 10 м.			
10.	40.02.01 Право и организации социального обеспечения	основное общее образование (на базе 9 классов)	2 г. 10 м.	юрист	бессрочно	по договорам об образовании за счет средств физических или юридических лиц

		среднее общее образование (на базе 11 классов)	1 г. 10 м.	юрист	бессрочно	по договорам об образовании за счет средств физических или юридических лиц
11.	44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)	основное общее образование (на базе 9 классов)	4 г. 10 м.	мастер производственного обучения, дизайнер	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
				мастер производственного обучения, программист		
				мастер производственного обучения, техник		
				мастер производственного обучения, техник- программист		
		среднее общее образование (на базе 11 классов)	3г. 10 м	мастер производственного обучения, программист	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
				мастер производственного обучения, техник- программист		
12.	49.02.02 Адаптивная физическая культура, квалификация	среднее общее образование (на базе 11 классов)	2г. 10 м	педагог по адаптивной физической культуре и спорту	до 30.11.2023	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
13.	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	основное общее образование (на базе 9 классов)	3г. 10 м	дизайнер	-	по договорам об образовании за счет средств физических или юридических лиц
		среднее общее образование (на базе 11 классов)	2г. 10 м	дизайнер	-	по договорам об образовании за счет средств физических или юридических лиц

№	Адаптированная основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии:	Базовое образование	Нормативный срок обучения	Квалификация	Наличие и срок действия государственной аккредитации программы	Условия обучения
1.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата	основное общее образование (на базе 9 классов)	2г.10м.	оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области
2.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации для обучающихся с нарушениями зрения	основное общее образование (на базе 9 классов)	2г.10м.	оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области
3.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации для обучающихся с нарушениями слуха	основное общее образование (на базе 9 классов)	2г.10м.	оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области
4.	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов для обучающихся с расстройством аутистического спектра	среднее общее образование (на базе 11 классов)	10 м.	оператор информационных систем и ресурсов	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской
5.	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата	среднее общее образование (на базе 11 классов)	10 м.	оператор информационных систем и ресурсов	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской

№	Адаптированная основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности	Базовое образование	Нормативный срок обучения	Квалификация	Наличие и срок действия государственной аккредитации программы	Условия обучения
1.	09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) <i>для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата</i>	основное общее образование (на базе 9 классов)	3г. 10 мес.	техник-программист	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области
2.	09.02.07 Информационные системы и программирование <i>для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата</i>	основное общее образование (на базе 9 классов)	3г.10м.	программист	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области
3.	44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) <i>для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата</i>	основное общее образование (на базе 9 классов)	4г.10м.	мастерпроизводства енногообучения; техник-программист	бессрочно	за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области

**Заочная форма
обучения**

№	Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности	Базовое образование	Срок обучения	Квалификация	Наличие и срок действия государственной аккредитационной программы	Условия обучения
1.	40.02.01 Право и организации социального обеспечения	среднее общее образование (на базе 11 классов)	2г.10м.	юрист	бессрочно	по договорам об образовании за счет средств физических или юридических лиц
2.	44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)	среднее общее образование (на базе 11 классов)	4г.10м.	мастер производственного обучения, педагог по адаптивной физической культуре и спорту мастер производственного обучения, дизайнер	бессрочно	по договорам об образовании за счет средств физических или юридических лиц

**Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик,
предусмотренных соответствующей образовательной программой**

№	<i>Основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии</i>	<i>Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных соответствующей образовательной программой</i>
1.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации, квалификация «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (на базе основного общего образования)	Ввод и обработка цифровой информации Хранение, передача и публикация цифровой информации Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Химия Астрономия Информатика Математика Физика Основы информационных технологий Основы электротехники Основы электроники и цифровой схемотехники Охрана труда и техника безопасности Экономика организации Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика(преддипломная)
2.	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов, квалификация «оператор информационных систем и ресурсов» (на базе основного общего образования)	Оформление и компоновка технической документации Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте Русский язык Литература Иностранный язык Физика Химия Биология История Обществознание География Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Математика

		<p>Информатика Родной язык Основы проектной деятельности Россия - моя история Избранные вопросы информатики Введение в профессию История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы финансовой грамотности Основы бережливого производства Основы предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Основы информационных технологий Документационное обеспечение управления Базы данных Охрана труда Основы природопользования и экологической безопасности Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика(преддипломная)</p>
3.	<p>09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов, квалификация «оператор информационных систем и ресурсов» (на базе среднего общего образования)</p>	<p>Оформление и компоновка технической документации Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы финансовой грамотности Основы бережливого производства Основы предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Основы информационных технологий Документационное обеспечение управления Базы данных Охрана труда Основы природопользования и экологической безопасности Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика(преддипломная)</p>

<p><i>Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности</i></p>	<p><i>Перечень дисциплин (в соответствии ФГОССПО)</i></p>
<p>4. 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям), квалификация «Техник-программист» (на базе основного общего образования)</p>	<p>Обработка отраслевой информации Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности Обеспечение проектной деятельности Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык Математика (включая алгебру, начала математического анализа, геометрию) История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия Информатика Физика Обществознание Биология География Химия Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Основы экономики Математика Дискретная математика Экологические основы природопользования Экономика организации Теория вероятностей и математическая статистика Менеджмент Документационное обеспечение управления Правовое обеспечение профессиональной деятельности Основы теории информации Операционные системы и среды Архитектура электронно-вычислительных машин и вычислительных систем Безопасность жизнедеятельности Проектирование зданий и сооружений Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>

5.	<p>09.02.07. Информационные системы и программирование, квалификация «Программист» (на базе основного общего образования)</p>	<p>Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем Осуществление интеграции программных модулей Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем Разработка, администрирование и защита баз данных Русский язык Литература Иностранный язык Физика Химия Биология История Обществознание География Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Математика Информатика Родной язык Основы проектной деятельности Россия - моя история Избранные вопросы информатики Введение в специальность Основы философии История Психология общения Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Элементы высшей математики Дискретная математика с элементами математической логики Теория вероятностей и математическая статистика Операционные системы и среды Архитектура аппаратных средств Информационные технологии/Адаптивные информационные технологии Основы алгоритмизации и программирования Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Экономика отрасли Основы проектирования баз данных Стандартизация, сертификация и техническое документирование Численные методы Компьютерные сети Менеджмент в профессиональной деятельности Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере</p>
----	---	---

		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)
6.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, квалификация «Техник по защите информации» (на базе основного общего образования)	Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищённом исполнении Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами Защита информации техническими средствами Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Русский язык Литература Иностранный язык Физика Химия Биология История Обществознание География Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Математика Информатика Родной язык Основы проектной деятельности Россия - моя история Избранные вопросы информатики Введение в специальность Основы философии История Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура/Адаптивная физическая культура» Математика Информатика Основы информационной безопасности/ Адаптивные информационные технологии и коммуникационные технологии Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности Основы алгоритмизации и программирования Электроника и схемотехника Экономика и управление Безопасность жизнедеятельности Технические средства информатизации Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика(преддипломная)

7.	<p>10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, квалификация «Техник по защите информации» (на базе среднего общего образования)</p>	<p>Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищённом исполнении Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами Защита информации техническими средствами Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Основы философии История Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Математика Информатика Основы информационной безопасности/ Адаптивные информационные технологии и коммуникационные технологии Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности Основы алгоритмизации и программирования Электроника и схемотехника Экономика и управление Безопасность жизнедеятельности Технические средства информатизации Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика(преддипломная)</p>
8.	<p>21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, квалификация «Техник» (на базе среднего общего образования)</p>	<p>Топографо-геодезические работы по созданию геодезической и картографической основ кадастра Составление картографических материалов и ведение кадастров с применением аппаратно-программных средств и комплексов Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости Информационное обеспечение градостроительной деятельности Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Математика Информатика Экологические основы природопользования Топографическая графика Основы геологии и геоморфологии Строительные материалы и конструктивные части зданий Типология зданий Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p>

		<p>Экономика организации Безопасность жизнедеятельности Инженерная графика Технологии информационного моделирования BIM Метрология, стандартизация и сертификация Охрана труда Документационное обеспечение управления Геопространственные технологии Геодезическое обеспечение градостроительных и кадастровых работ Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
9.	<p>21.02.19 Землеустройство, квалификация «Специалист по землеустройству» (на базе среднего общего образования)</p>	<p>Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель Выполнение работ по профессии рабочих 12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы финансовой грамотности Основы бережливого производства Математические методы решения прикладных профессиональных задач Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы геодезии и картографии, топографическая графика Здания и сооружения Основы геологии, геоморфологии, почвоведения Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга Правовое обеспечение профессиональной деятельности Основы природопользования и экологической безопасности Охрана труда Геопространственные технологии</p>
10.	<p>35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, квалификация «Техник» (на базе основного общего образования)</p>	<p>Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве. Выполнение работ по профессии 17531 Рабочий зеленого хозяйства. Русский язык</p>

Основание: Приказ Минпросвещения России от 05 мая 2022 г. № 309 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»

Литература
Иностранный язык
Математика
Информатика
Физика
История
Обществознание
География
Физическая культура
Основы безопасности жизнедеятельности
Химия
Биология
Россия - моя история
Основы проектной деятельности
Избранные вопросы математики
Избранные вопросы информатики
Родной язык
Введение в специальность
История России
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Физическая культура
Основы бережливого производства
Основы финансовой грамотности
Основы философии
Конструктор карьеры
Ботаника с основами физиологии растений
Почвоведение с основами земледелия и агрохимии
Строительное дело и материалы
История садово-паркового искусства
Геодезия
Декоративное растениеводство и питомниководство
Декоративная дендрология
Основы менеджмента и предпринимательской деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Экономика организации
Охрана труда
Маркетинг ландшафтных услуг
Инженерная графика
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики
Производственная практика(преддипломная)

11.	<p>35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, квалификация «Техник» (на базе основного общего образования)</p> <p><i>Основание:</i> Приказ Минобрнауки России от 07.05.2014 N 461 (ред. от 13.07.2021) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»</p>	<p>Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству Внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия Математика Информатика Биология Избранные вопросы курса географии и обществознания Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Математика Информационные технологии в профессиональной деятельности Экологические основы природопользования Экономика организации Основы менеджмента Охрана труда Ботаника с основами физиологии растений Основы почвоведения, земледелия и агрохимии Основы садово-паркового искусства Озеленение населенных мест с основами градостроительства Цветочно-декоративные растения и дендрология Безопасность жизнедеятельности Метрология, стандартизация и сертификация Инженерная графика Правовое обеспечение профессиональной деятельности Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика(преддипломная)</p>
12.	<p>40.02.01 Право и организация социального обеспечения, квалификация «Юрист» (на базе основного общего образования)</p>	<p>Обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда Российской Федерации. Русский язык</p>

Литература
Иностранный язык
Математика
Информатика
Физика
Химия
Биология
История
Физическая культура
Основы безопасности жизнедеятельности
Индивидуальный проект
Обществознание
География
Родной язык
Россия - моя история
Основы проектной деятельности
Введение в специальность
Основы права
Основы философии
История
Иностранный язык
Физическая культура
Математика
Информатика
Теория государства и права
Конституционное право
Административное право
Основы экологического права
Трудовое право
Гражданское право
Семейное право
Гражданский процесс
Страховое дело
Статистика
Экономика организации
Менеджмент
Документационное обеспечение управления
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики
Производственная практика (преддипломная)

13.	<p>40.02.01 Право и организация социального обеспечения, квалификация «Юрист» (на базе среднего общего образования)</p>	<p>Обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда Российской Федерации. Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Математика Информатика Теория государства и права Конституционное право Административное право Основы экологического права Трудовое право Гражданское право Семейное право Гражданский процесс Страховое дело Статистика Экономика организации Менеджмент Документационное обеспечение управления Информационные технологии в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
14.	<p>44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям), квалификация «Мастер производственного обучения, программист» (на базе основного общего образования)</p>	<p>Организация учебно-производственного процесса Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих Участие в организации технологического процесса Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем Осуществление интеграции программных модулей Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем Разработка, администрирование и защита баз данных Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 15521 Оператор видеозаписи/13444 Макетчик макетно-модельного проектирования; 20434 Вожатый Русский язык Литература Иностранный язык Физика Химия</p>

Биология
История
Обществознание
География
Физическая культура
Основы безопасности жизнедеятельности
Индивидуальный проект
Математика
Информатика
Родной язык
Основы проектной деятельности
Россия - моя история
Введение в специальность
Основы философии
Психология общения
История
Иностранный язык
Физическая культура
Математика
Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
Экологические основы природопользования
Элементы высшей математики
Дискретная математика с элементами математической логики
Теория вероятностей и математическая статистика
Общая и профессиональная педагогика
Общая и профессиональная психология
Возрастная анатомия, физиология и гигиена
Правовое обеспечение профессиональной деятельности»
Операционные системы
Архитектура аппаратных средств
Основы алгоритмизации и программирования
Основы проектирования баз данных
Стандартизация, сертификация и техническое документирование
Численные методы
Компьютерные сети
Экономика отрасли
Менеджмент в профессиональной деятельности
Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональные сферы
Инклюзивное образование инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных учреждениях
Безопасность жизнедеятельности
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики

		Производственная практика (преддипломная)
15.	44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) квалификация «Мастер производственного обучения, программист» (на базе среднего общего образования)	<p>Организация учебно-производственного процесса Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих Участие в организации технологического процесса Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем Осуществление интеграции программных модулей Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем Разработка, администрирование и защита баз данных Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 15521 Оператор видеозаписи/13444 Макетчик макетно-модельного проектирования; 20434 Вожатый</p> <p>Основы философии Психология общения История Иностранный язык Физическая культура Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Экологические основы природопользования Элементы высшей математики Дискретная математика с элементами математической логики Теория вероятностей и математическая статистика Общая и профессиональная педагогика Общая и профессиональная психология Возрастная анатомия, физиология и гигиена Правовое обеспечение профессиональной деятельности Операционные системы Архитектура аппаратных средств Основы алгоритмизации и программирования Основы проектирования баз данных Стандартизация, сертификация и техническое документирование Численные методы Компьютерные сети Экономика отрасли Менеджмент в профессиональной деятельности Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональные сферы Инклюзивное образование инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных учреждениях Безопасность жизнедеятельности Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</p>

		Производственная практика (преддипломная)
16.	44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) квалификация «Мастер производственного обучения, дизайнер» (на базе основного общего образования)	<p>Организация учебно-производственного процесса Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих Участие в организации технологического процесса Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу Организация работы коллектива исполнителей Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 15521 Оператор видеозаписи /13444 Макетчик макетно-модельного проектирования; 20434 Вожатый</p> <p>Русский язык Литература Иностранный язык Физика Химия Биология История Обществознание География Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Индивидуальный проект Математика Информатика Родной язык Основы проектной деятельности Россия - моя история Введение в специальность Основы философии Психология общения История Иностранный язык Физическая культура Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Экологические основы природопользования Общая и профессиональная педагогика</p>

		<p>Общая и профессиональная психология Возрастная анатомия, физиология и гигиена Правовое обеспечение профессиональной деятельности Материаловедение Рисунок с основами перспективы Живопись с основами цветоведения История дизайна История изобразительного искусства Экономика организации Инклюзивное образование инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных учреждениях Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Безопасность жизнедеятельности Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
17.	<p>44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям), квалификация «Мастер производственного обучения, техник» (на базе основного общего образования)</p>	<p>Организация учебно-производственного процесса Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих Участие в организации технологического процесса Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык Математика (включая алгебру, начала математического анализа, геометрию) История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия Информатика Физика Обществознание Биология География Химия Основы философии Психология общения История Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Русский язык и культура речи Математика</p>

		<p>Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Экологические основы природопользования Общая и профессиональная педагогика Общая и профессиональная психология Возрастная анатомия, физиология и гигиена Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Проектирование зданий и сооружений Основы предпринимательства и технологии поиска работы Инклюзивное образование инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных учреждениях Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
18.	<p>44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям), квалификация «Мастер производственного обучения, техник-программист» (на базе основного общего образования)</p>	<p>Организация учебно-производственного процесса Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих Участие в организации технологического процесса Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык Математика (включая алгебру, начала математического анализа, геометрию) История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия Информатика Физика Обществознание Биология География Химия Основы философии Психология общения История Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Элементы высшей математики</p>

		<p>Элементы математической логики Экологические основы природопользования Общая и профессиональная педагогика Общая и профессиональная психология Возрастная анатомия, физиология и гигиена Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Теория алгоритмов Операционные системы Архитектура компьютерных систем Технические средства информатизации Основы программирования Базы данных и управление ими Компьютерная графика и моделирование Компьютерные коммуникации и сети Основы построения компьютерных систем Прикладное и системное программирование Технология разработки программных продуктов Web-программирование Информационная безопасность Технические и программные средства обучения Документирование и сертификация Экономика организации Менеджмент Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
19.	<p>44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям), квалификация «Мастер производственного обучения, техник-программист» (на базе среднего общего образования)</p>	<p>Организация учебно-производственного процесса Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих Участие в организации технологического процесса Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Основы философии Психология общения История Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Элементы высшей математики Элементы математической логики Экологические основы природопользования Общая и профессиональная педагогика</p>

		<p>Общая и профессиональная психология Возрастная анатомия, физиология и гигиена Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Теория алгоритмов Операционные системы Архитектура компьютерных систем Технические средства информатизации Основы программирования Базы данных и управление ими Компьютерная графика и моделирование Компьютерные коммуникации и сети Основы построения компьютерных систем Прикладное и системное программирование Технология разработки программных продуктов Web-программирование Информационная безопасность Технические и программные средства обучения Документирование и сертификация Экономика организации Менеджмент Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
20.	<p>49.02.02 Адаптивная физическая культура, квалификация «Педагог по адаптивной физической культуре и спорту» (на базе среднего общего образования)</p>	<p>Организация физкультурно-спортивной деятельности лиц с ограниченными возможностями здоровья. «Организация и проведение учебно-тренировочных занятий и руководство соревновательной деятельностью спортсменов в избранном виде адаптивного спорта» «Методическое обеспечение организации физкультурной и спортивной деятельности лиц с ограниченными возможностями здоровья» «Основы философии» «История» «Психология общения» «Иностранный язык в профессиональной деятельности» «Физическая культура» «Психология физического воспитания и спорта» «Математика» «Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности» «Экологические основы природопользования» «Анатомия» «Физиология с основами биохимии» «Гигиенические основы физического воспитания» «Биомеханика» «Педагогика»</p>

		<p>«Психология» «Основы коррекционной педагогики и коррекционной психологии» «Теория и история физической культуры и спорта» «Теория и организация адаптивной физической культуры» «Медицинские основы адаптивной физической культуры и спорта» «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» «Безопасность жизнедеятельности» «Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере» «Материально-техническая база адаптивной физической культуры» «Менеджмент физической культуры и спорта» Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
21.	<p>54.02.01 Дизайн (по отраслям) квалификация «Дизайнер» (на базе основного общего образования)</p>	<p>«Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов «Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале «Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу «Организация работы коллектива исполнителей»; Медиа-дизайн. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 5552 Оператор видеозаписи Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 13444 Макетчик макетно-модельного проектирования Русский язык Иностранный язык Математика Информатика Физика Химия Биология История География Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Индивидуальный проект Литература Обществознание Основы проектной деятельности Россия - моя история Родной язык Введение в специальность Избранные вопросы информатики</p>

		<p> Основы философии История Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Физическая культура Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Математика Экологические основы природопользования Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы бережливого производства Материаловедение Экономика организации Рисунок с основами перспективы Живопись с основами цветоведения История дизайна История изобразительного искусства Безопасность жизнедеятельности Охрана труда Инженерное оборудование и коммуникации в интерьере Маркетинг дизайнерских услуг Наименование дисциплины Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная) </p>
22.	<p> 54.02.01 Дизайн (по отраслям) квалификация «Дизайнер» (на базе среднего общего образования) </p>	<p> «Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов «Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале «Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу «Организация работы коллектива исполнителей»; «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих»15552 Оператор видеозаписи «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» 13444 Макетчик макетно-модельного проектирования Материаловедение Экономика организации Рисунок с основами перспективы Живопись с основами цветоведения История дизайна История изобразительного искусства Безопасность жизнедеятельности Охрана труда </p>

	<p>Инженерное оборудование и коммуникации в интерьере Маркетинг дизайнерских услуг Математика Экологические основы природопользования Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы бережливого производства Основы философии История Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Физическая культура Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
--	--

№	Адаптированная основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии	Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных соответствующей образовательной программой
1.	<p>09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов, квалификация «Оператор информационных систем и ресурсов» (на базе среднего общего образования)</p> <p><i>для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата</i></p>	<p>Адаптированные рабочие программы профессионального цикла Оформление и компоновка технической документации Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте</p> <p>Адаптированные рабочие программы учебных дисциплин</p> <p><i>Социально-гуманитарный цикл</i> СГ.01 История России СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГ.03 Безопасность жизнедеятельности СГ.04 Адаптированная физическая культура СГ.05 Основы финансовой грамотности СГ.06 Основы бережливого производства</p> <p><i>Адаптационный цикл</i> АД.01 Основы адаптации на рынке труда</p> <p><i>Общепрофессиональный цикл</i> ОП.01 Основы информационных технологий ОП.02 Документационное обеспечение управления ОП.03 Базы данных ОП.04 Охрана труда ОП.05 Основы природопользования и экологической безопасности.</p>
2.	<p>09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов, квалификация «Оператор информационных систем и ресурсов» (на базе среднего общего образования)</p> <p><i>для обучающихся с расстройством аутистического спектра</i></p>	<p>Адаптированные рабочие программы профессионального цикла Оформление и компоновка технической документации Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте</p> <p>Адаптированные рабочие программы учебных дисциплин</p> <p><i>Социально-гуманитарный цикл</i> СГ.01 История России СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГ.03 Безопасность жизнедеятельности СГ.04 Адаптированная физическая культура СГ.05 Основы финансовой грамотности СГ.06 Основы бережливого производства</p> <p><i>Адаптационный цикл</i> АД.01 Основы адаптации на рынке труда</p> <p><i>Общепрофессиональный цикл</i> ОП.01 Основы информационных технологий</p>

		ОП.02 Документационное обеспечение управления ОП.03 Базы данных ОП.04 Охрана труда ОП.05 Основы природопользования и экологической безопасности.
3.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации, квалификация «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (на базе основного общего образования) <i>для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата</i>	Ввод и обработка цифровой информации Хранение, передача и публикация цифровой информации Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Химия Астрономия Информатика Математика Физика Основы информационных технологий Основы электротехники Основы электроники и цифровой схемотехники Охрана труда и техника безопасности Экономика организации Безопасность жизнедеятельности Адаптивные информационные и коммуникационные технологии Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)
4.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации, квалификация «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (на базе основного общего образования) <i>для обучающихся с нарушениями зрения</i>	Ввод и обработка цифровой информации Хранение, передача и публикация цифровой информации Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Химия Астрономия Информатика Математика

		<p>Физика Основы информационных технологий Основы электротехники Основы электроники и цифровой схемотехники Охрана труда и техника безопасности Экономика организации Безопасность жизнедеятельности Адаптивные информационные и коммуникационные технологии Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
5.	<p>09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации, квалификация «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (на базе основного общего образования) <i>для обучающихся с нарушениями слуха</i></p>	<p>Ввод и обработка цифровой информации Хранение, передача и публикация цифровой информации Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Химия Астрономия Информатика Математика Физика Основы информационных технологий Основы электротехники Основы электроники и цифровой схемотехники Охрана труда и техника безопасности Экономика организации Безопасность жизнедеятельности Адаптивные информационные и коммуникационные технологии Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>

<p><i>Адаптированная основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности</i></p>	<p><i>Перечень дисциплин (в соответствии ФГОС СПО)</i></p>
<p>6. 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям), квалификация «Техник-программист» (на базе основного общего образования) для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата</p>	<p>Обработка отраслевой информации Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности Обеспечение проектной деятельности Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык Математика (включая алгебру, начала математического анализа, геометрию) История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия Информатика Физика Обществознание Биология География Химия Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Основы экономики Математика Дискретная математика Экологические основы природопользования Экономика организации Теория вероятностей и математическая статистика Менеджмент Документационное обеспечение управления Правовое обеспечение профессиональной деятельности Основы теории информации Операционные системы и среды Архитектура электронно-вычислительных машин и вычислительных систем</p>

		<p>Безопасность жизнедеятельности Проектирование зданий и сооружений Адаптивные информационные и коммуникационные технологии Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
7.	<p>09.02.07. Информационные системы и программирование, квалификация «Программист» (на базе основного общего образования) для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата</p>	<p>Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем Осуществление интеграции программных модулей Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем Разработка, администрирование и защита баз данных Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык История Адаптивная физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия Математика Информатика Физика Избранные вопросы курса географии и обществознания Основы философии История Психология общения Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Элементы высшей математики Дискретная математика с элементами математической логики Теория вероятностей и математическая статистика Операционные системы и среды Архитектура аппаратных средств Информационные технологии/Адаптивные информационные технологии Основы алгоритмизации и программирования Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Экономика отрасли Основы проектирования баз данных Стандартизация, сертификация и техническое документооборот Численные методы Компьютерные сети</p>

		<p>Менеджмент в профессиональной деятельности Основы финансовой грамотности, предпринимательской деятельности и трудоустройство в профессиональной сфере Адаптивные информационные и коммуникационные технологии Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
8.	<p>44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям); квалификация «Мастер производственного обучения; техник –программист» (на базе основного общего образования) <i>для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата</i></p>	<p>Организация учебно-производственного процесса Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих Участие в организации технологического процесса Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Русский язык Литература Родная литература Иностранный язык Математика (включая алгебру, начала математического анализа, геометрию) История Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Астрономия Информатика Физика Обществознание Биология География Химия Основы философии Психология общения История Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Элементы высшей математики Элементы математической логики Экологические основы природопользования</p>

		<p>Общая и профессиональная педагогика Общая и профессиональная психология Возрастная анатомия, физиология и гигиена Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Теория алгоритмов Операционные системы Архитектура компьютерных систем Технические средства информатизации Основы программирования Базы данных и управление ими Компьютерная графика и моделирование Компьютерные коммуникации и сети Основы построения компьютерных систем Прикладное и системное программирование Технология разработки программных продуктов Web-программирование Информационная безопасность Технические и программные средства обучения Документирование и сертификация Экономика организации Менеджмент Адаптивные информационные и коммуникационные технологии Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная)</p>
--	--	---