



УТВЕРЖДЕНА
Приказ № 70-уч от 17.04. 2024г.
Директор 
Д.В. Бухаров

**АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**
по программе профессионального обучения -
программе профессиональной подготовки квалифицированных
рабочих, служащих
(для лиц с ограниченными возможностями здоровья)
по профессии
**«Мастер-оператор специальных работ по уборке
и уходу за поверхностями»**

**Квалификация: «Мастер-оператор специальных работ по уборке и уходу за
поверхностями» 4-го разряда**

**Нормативный срок обучения - 1 год 10 месяцев
на базе основной общеобразовательной программы коррекционно-развивающей
направленности для обучающихся с интеллектуальными нарушениями**

Адаптированная основная программа профессионального обучения подготовки по профессиям рабочих, должностей служащих по профессии «Мастер-оператор специальных работ по уборке и уходу за поверхностями» обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на базе образования специальных (коррекционных) школ и школ и школ VIII вида без получения среднего общего образования, сроком обучения 1 год 10 месяцев, разработана на основании требований профессионального стандарта «Работник профессиональной уборки», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21.04.2022 № 232н, регистрационный номер 976 с учетом квалификационной характеристики «Мастер-оператор специальных работ по уборке и уходу за поверхностями» 4 разряда Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС) и Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2015 № 06-443 «Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования», Федерального базисного плана для профессиональной подготовки, примерных программах учебных дисциплин и методических рекомендаций по обучению, воспитанию детей с ОВЗ (с умственной отсталостью) с учетом их психофизических особенностей.

Организация-разработчик:
СПб ГБПОУ «СТК им. С.И. Мосина»

Разработчик:
Мирзоян Ф.Ж – методист СПб ГБПОУ «СТК им. С.И. Мосина»

Документы обработодателя:
СИЛВА
ЛАЗАРЕВ
А.С. Лазарев

Рассмотрена и одобрена на заседании Методической совета

Протокол № ____ от « ____ » 20 ____ г.

Принята и рекомендована к утверждению на заседании Педагогического совета
Протокол № ____ от « ____ » 2024г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
1.1. Нормативно-правовые основы разработки адаптированной образовательной программы	4
1.2. Требования к поступающим	5
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ АОППО	6
2.1. Область и объекты профессиональной деятельности	6
2.2. Виды и задачи профессиональной деятельности	6
2.3. Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО	6
2.4. Результаты реализации АОППО.....	8
2.5. Структура АОППО	9
2.6. Трудоёмкость АОППО	9
2.7. Срок освоения АОППО.....	9
3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО	10
3.1. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	10
3.2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АОППО	13
4.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся	13
4.2. Организация итоговой аттестации выпускников с ограниченными возможностями здоровья	13
5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	14
5.1. Кадровое обеспечение	14
5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение	14
5.3. Материально-техническое обеспечение	14
6. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	16
7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ СОЦИАЛЬНУЮ АДАПТАЦИЮ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	17

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Адаптированная основная образовательная программа профессионального обучения (далее - АОППО) предназначена для профессиональной подготовки по профессии «Оператор цифровой печати» лиц с ограниченными возможностями здоровья (с интеллектуальными нарушениями), окончивших специальные (коррекционные) образовательные учреждения.

АОППО разработана на основе установленных квалификационных требований по профессии «Оператор цифровой печати»

АОППО разработана в целях обеспечения права на профессиональную подготовку лиц с ограниченными возможностями здоровья, а также реализации специальных условий для обучения данной категории обучающихся.

АОППО обучения ориентирована на решение следующих задач:

- создание условий, необходимых для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, их социализации и адаптации;
- повышение уровня доступности профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- повышение качества профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья;
- формирование толерантной социокультурной среды.

1.1. Нормативно-правовые основы разработки адаптированной образовательной программы

Адаптированная основная образовательная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки рабочих, адаптированная для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (с интеллектуальными нарушениями) с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Нормативную правовую основу разработки адаптированной основной образовательной программы составляют:

- Федеральный закон от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в РФ";
- Федеральный закон от 3.05. 2012 года № 46-ФЗ «О ратификации Конвенции о правах инвалидов»;
- Федеральный закон от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Государственная программа РФ «Доступная среда» на 2011 - 2020 годы, утвержденная постановлением Правительства РФ от 01.12.2015 г. № 1297;
- Государственная программа РФ «Развитие образования» до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 15 мая 2013 г. № 792-р; (в ред. Постановления Правительства РФ от 07.10.2021 № 1701)
- Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказа Министерство Просвещения Российской Федерации от 14 июля 2023 г № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2023 № 74776);

- Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденных приказом Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 20.04.15 №06-830вн;
- Письмо Минобрнауки РФ от 03.18.2014 г. № 06-281«Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса»;
- Профессиональный стандарт «Оператор оборудования цифровой печати», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 16.03.2018 № 152н, регистрационный номер 1129 с учетом квалификационной характеристики «Оператор цифровой печати» 4 разряда.
- Приказ Минтруда России № 515 от 4 августа 2014 г. «Об утверждении методических рекомендаций по перечню рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности»
- Приказ Минтруда России от 1.10.2024 №518 Методические рекомендации по подбору рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидам с учетом нарушенных функций организма и ограничений их жизнедеятельности.
- Распоряжение Минпросвещения России от 20.02.2019г. №Р-93 «Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации»;
 - Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 08.09.2022 № 05-1597 направлении методических рекомендаций (вместе с Методическими рекомендациями по организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения лиц с интеллектуальными нарушениями.
 - Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2017;
 - на основании ст.15 ФЗ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» реализация данной программы возможна по сетевому взаимодействию;
 - Устав СПб ГБПОУ «Сестрорецкий технологический колледж»
 - Локальные нормативные акты СПб ГБПОУ «СТК им. С. И. Мосина»; по организации учебного процесса.

1.2. Требования к поступающим

К освоению адаптированной основной образовательной программы профессионального обучения по профессии «Оператор цифровой печати» допускаются лица с ограниченными возможностями здоровья (с интеллектуальными нарушениями) не имеющие основного общего или среднего общего образования.

Лица с ограниченными возможностями здоровья для обучения по адаптированной основной образовательной программе профессиональной подготовки по профессии «Оператор цифровой печати» должны иметь документ об окончании специального (коррекционного) образовательного учреждения и или школ реализующих адаптивную образовательную программу без получения среднего общего образования.

Лица с ограниченными возможностями здоровья при поступлении на адаптированную основную образовательную программу предъявляют заключение психолого- медико-педагогической комиссии с рекомендацией об обучении по данным профессиям, содержащее информацию о необходимых специальных условиях обучения.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ АОППО

Цель разработки и реализации адаптированной образовательной программы профессионального обучения (АОППО) — является методическое обеспечение реализации программы профессионального обучения лиц с нарушениями интеллектуального развития с учетом индивидуальных возможностей и, при необходимости, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и их социальную адаптацию. АОППО направлена на преодоление несоответствия между процессом обучения лиц с психофизическим нарушением по образовательной программе основной ступени образования, исходя из структуры его нарушения, познавательных потребностей и возможностей.

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: подготовка материалов для выполнения работ на оборудовании цифровой печати.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- Подготовка рабочей зоны;
- Проверка исправности оборудования и наличие расходных материалов;
- вкладка листов-разделителей между комплектами, группами, типами документов;
- выявление дефектов расходных материалов.

2.2. Виды и задачи профессиональной деятельности

Реализация адаптационных дисциплин направлена на решение основных коррекционно-реабилитационных задач в образовательном процессе обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Организация профессиональной подготовки обучающихся с ОВЗ направлена на реализацию следующих коррекционно-реабилитационных задач:

- обогащение и расширение знаний и представлений об окружающей действительности;
- развитие личностных компонентов познавательной деятельности (целенаправленности, активности, самостоятельности);
- развитие познавательной активности и познавательных интересов;
- формирование необходимого уровня социализации;
- развитие коммуникативной деятельности;
- развитие общеинтеллектуальных умений;
- развитие мнестической деятельности;
- укрепление и сохранение психофизического здоровья.

2.3. Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО

Выпускник, освоивший АОППО, должен обладать знаниями и умениями, соответствующими видам профессиональной деятельности

Трудовые функции (ПК)	Трудовые действия (практический опыт)
Выполнение инструкций «Оператор цифровой печати»	- Проверка климатических условий в помещении с оборудованием цифровой печати; -Подготовка рабочей зоны по приему материалов, необходимых для выполнения работ на оборудовании цифровой печати; -Проверка наличия и исправности технологической

	оснастки, инструментов и приспособлений оборудования цифровой печати, необходимых для выполнения задания -Проверка соответствия расходных материалов, необходимых для выполнения работ на оборудовании цифровой печати, требованиям задания.
Необходимые умения	- Определять температуру и влажность воздуха в помещении с оборудованием цифровой печати -Определять тип и характеристики расходных материалов, применяемых для цифровой печати; -Оценивать соответствие применяемых в оборудовании цифровой печати тонеров/чернил техническим требованиям задания; -Производить загрузку тонеров/чернил в оборудование цифровой печати; -Выявлять дефекты расходных материалов, используемых для выполнения задания на оборудовании цифровой печати.
Необходимые знания	- Требования к климатическим условиям в помещении с оборудованием цифровой печати; -Виды, типы и форматы запечатываемых материалов, применяемых для цифровой печати, и технические требования к ним; -Виды и свойства тонеров/чернил, применяемых для цифровой печати, и технические требования к ним Особенности взаимодействия тонера/чернил с запечатываемыми материалами, применяемыми для цифровой печати; -Правила подготовки к работе используемых в процессе печати расходных материалов; -Профессиональная терминология в области цифровой полиграфической техники и технологий; -Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности и пожарной безопасности.
Технология и техническая подготовка оборудования цифровой печати к печатанию тиража задания	-Проверка состояния и подготовка к работе узлов и систем оборудования цифровой печати; -Проверка состояния систем подачи тонеров/чернил оборудования цифровой печати для выполнения задания; -Контроль настроек печатающих устройств и секций оборудования цифровой печати для выполнения задания; -Зарядка запечатываемого материала в систему проводки оборудования цифровой печати.
Необходимые умения	- Оценивать исправность печатающих устройств и секций оборудования цифровой печати; -Настраивать системы подачи тонеров/чернил оборудования цифровой печати в соответствии с заданием -Осуществлять зарядку запечатываемого материала в оборудование цифровой печати -Выбирать способ устранения неисправностей в процессе подготовки к работе узлов и систем оборудования цифровой печати; -Анализировать рабочую ситуацию по технологической и

	технической подготовке оборудования для выполнения задания.
Необходимые знания	<ul style="list-style-type: none"> - Устройство и технические характеристики оборудования цифровой печати; -Правила подготовки оборудования цифровой печати к работе; -Технологические режимы работы оборудования цифровой печати; -Виды и форматы запечатываемых материалов, применяемых для цифровой печати; -Виды и свойства тонеров/чернил, применяемых для цифровой печати; -Профессиональная терминология в области цифровой полиграфической техники и технологии; -Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности и пожарной безопасности.

Квалификационная характеристика профессии «Оператор цифровой печати» 4-го разряда

Характеристика работ. Выводит информацию из компьютерной сети в соответствии с заказом; наблюдает за процессом печатания и работой красочного аппарата; контролирует качество и разгрузку приемного устройства; производит настройку и калибровку машины.

Должен знать: технологию подготовки электронного макета издания, устройство и принцип регулирования цифровых офсетных машин; программное обеспечение для проведения процесса печатания; требования, предъявляемые к качеству печатных оттисков, и методы контроля продукции.

2.4. Результаты реализации АОППО

Адаптированная основная образовательная программа профессионального обучения разработана в целях обеспечения права на профессиональную подготовку лиц с ограниченными возможностями здоровья, а также реализации специальных условий для обучения данной категории обучающихся.

Адаптированная основная образовательная программа ориентирована на решение следующих задач:

- создание условий, необходимых для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, их социализации и адаптации;
- повышение уровня доступности профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- повышение качества профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья;
- формирование толерантной социокультурной среды

2.5. Структура АОППО

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, практик
1.	Теоретическое обучение
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Основы информационных технологий и цифрового оборудования
ОП.02	Развитие речи и социального общения
ОП.03	Полиграфические материалы, машины и оборудование полиграфического производства
ОП.04	Охрана труда
ОП.05	Социальная адаптация и основы социально- правовых знаний на рынке труда
ПЦ.00	Профессиональный цикл
ПЦ.01	Выполнение работ по профессии «Оператор цифровой печати»
2.	Практическое обучение
2.1.	Учебная практика
2.2.	Производственная практика

2.6. Трудоёмкость АОППО

Данный учебный план предусматривает организацию учебного процесса по пятидневной учебной неделе. Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут (допускается сокращение до 35 минут по индивидуальному плану).

Допустимая недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе составляет 10 часов в неделю.

На изучение теоретического курса (за вычетом учебной практики) выделяется: 6 часов в неделю.

Освоение общепрофессиональных дисциплин начинается с первого семестра и проводится параллельно с изучением дисциплин профессионального цикла.

Дисциплина профессионального цикла «Выполнение работ по профессии «Оператор цифровой печати» изучается на протяжении всего срока обучения.

С целью адаптации учащихся на рынке труда введена дисциплина «Социальная адаптация и основы социально- правовых знаний на рынке труда».

Практика является обязательным разделом образовательной программы. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

2.7. Срок освоения АОППО

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев

на базе: образовательной программы коррекционно-развивающей направленности
для обучающихся с интеллектуальными нарушениями

Режим работы: 5-ти дневная учебная неделя

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО

3.1. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, практик	ФОРМЫ И ПРАКТИКИ ПОДГОТОВКИ К УЧЕБНОМУ ПРОЦЕССУ	УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА ОБУЧАЮЩИХСЯ (ЧАС)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)					
			Обязательная аудиторная							II курс		
			Общее количество часов	В т.ч.		1 семестр	И семестр	III семестр	IV семестр		17	20
1	2	3		TO	Практич.				17	24	17	4
ОАП. ОО	Общепрофессиональный адаптивный цикл		312	4	5	6	7	8	9	10	и	0
ОП.01	Основы информационных технологий и технологии цифрового оборудования	3	82	12	70	2/34	2/48					0
ОП.02	Развитие речи и социального общения	3	74	14	60				2/34	2/40		0
ОП.03	Полиграфические материалы, машины и оборудование полиграфического производства	3	41	11	30		1/24	1\17				0
ОП.04	Охрана труда	3	75	25	50	2/34	1/24	1/17				0
ОП.05	Социальная адаптация и основы социально- правовых знаний на рынке труда	3	40	14	26					2/40		
1	2	3		5	6	7	8	9	10	и		
ПЦ.00	Профессиональный цикл		508									0
ПЦ.01	Выполнение работ по профессии «Оператор цифровой печати»	3	156	26	130	2/34	2/48	2/34	2/40			
2.1.	Учебная практика	3	312	-	-	4/68	4/96	4/68	4/80	0		

2.2.	Производственная практика	3	40	-	-	10	10	10	10	0
	ВСЕГО:		820							
	Итоговая аттестация - квалификационный экзамен		2							2
ВСЕГО				I семестр	II семестр	III семестр	IV семестр			
Дисциплин			468	102	144	102	120			
Учебной практики			312	68	96	68	80			
Произвол, практики			40							40
Зачетов			8	0	1	2	4			1
Квалификационный экзамен			2							2

3.2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

«Оператор цифровой печати»

Профессия	№ группы / курс	Сроки прохождения практики																													
		Сентябрь		Октябрь		Ноябрь		Декабрь		Январь		Февраль		Март		Апрель		Май		Июнь		Июль		Сентябрь		Октябрь		Ноябрь		Декабрь	
Оператор цифровой печати (для лиц с ОВЗ)	1	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	2	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	
Условные обозначения		Теоретическое обучение												Каникулы																	
		Учебная практика (2 раза в неделю)												Производственная практика																	
		Учебная практика (3 раза в неделю)												Итоговая аттестация																	
	T	Теоретическое обучение- 6 ч. в неделю																													
	УП	Учебная практика -4 ч. в неделю																													

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АОППО

4.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся

Оценка качества освоения программы включает: текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестации.

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам.

Текущий контроль знаний осуществляется в формах, предусмотренных локальными актами ОУ.

Возможно применение накопительной системы оценивания результатов обучения.

Формы проведения промежуточной аттестации

Образовательное учреждение использует следующие формы проведения промежуточной аттестации:

- зачет (3) - по общепрофессиональным, профессиональным дисциплинам учебной и производственной практикам.

Зачет может проводиться в форме выполнения практических работ в счет часов, отведенных на освоение каждой дисциплины или практики.

Сдача зачетов по дисциплинам и практикам предусмотрена во втором, третьем и четвертом семестрах.

4.2. Организация итоговой аттестации выпускников с ограниченными возможностями здоровья

Профессиональная подготовка по профессии завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессиональной подготовки и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональную подготовку, квалификационных разрядов по профессиям рабочих.

По окончании освоения программы профессиональной подготовки проводится Итоговая аттестация.

Форма Итоговой аттестации - квалификационный экзамен.

На проведение Итоговой аттестации выделяется 2 часа в четвертом семестре.

Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний.

Порядок подготовки и проведения ИА определяются в соответствии с нормативными документами органов управления образования и Положением об ИА, утвержденным директором образовательного учреждения.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

5.1. Кадровое обеспечение

В реализации АОППО участвуют преподаватели, мастера производственного обучения, педагог-психолог, имеющие среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю.

Педагогические работники, участвующие в реализации АОППО, ознакомлены с психофизическими особенностями обучающихся с нарушениями интеллекта и учитывают их при организации образовательного процесса.

Регулярно, согласно плану, педагогические работники проходят курсы повышения квалификации по вопросам обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и стажировки в профильных организациях и на предприятиях.

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Адаптированная основная образовательная программа профессионального обучения обеспечена учебно-планирующей документацией и учебно-методическими комплексами по всем дисциплинам.

Проведение учебных занятий осуществляется с применением альтернативной и дополнительной коммуникации, используются вспомогательные (ассистивные) устройства и технологии (мультимедийные комплексы, электронные учебники и адаптированные учебные пособия для обучающихся с ограничениями возможностями здоровья). Альтернативной и дополнительной коммуникацией при общении с инвалидами признается общение с использованием взгляда, мимики, жеста, предмета, графического изображения, знаковой системы, специальных технических приспособлений.

Обучающиеся обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами (программы, учебники, учебные пособия, материалы для самостоятельной работы совместно с тьютором и т.д.) в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации: для лиц с нарушениями психического развития используются тексты с иллюстрациями, мультимедийные материалы.

При проведении учебных занятий педагоги используют технологии личностно-ориентированного и практико-ориентированного обучения, применяют методику поэтапного формирования умственных действий, методы коррекционно-развивающего обучения, направленные на развитие познавательной деятельности обучающихся данной группы.

Библиотечный фонд адаптирован и укомплектован специальным книгами печатными изданиями, картинами иллюстрациями основной и дополнительной литературы по всем дисциплинам. Для лиц с нарушениями интеллектуального развития используются тексты с иллюстрациями, мультимедийные материалы.

Фонд дополнительной литературы включает официальные издания, научно-популярные периодические издания и справочно-библиографические издания по профилю подготовки, журналы и газеты. Реализация программы обеспечена доступом каждого обучающегося к библиотечным фондам.

5.3. Материально-техническое обеспечение

Колледж для реализации адаптированной основной образовательной программы профессиональной подготовки по профессии «Оператор цифровой печати» располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение занятий по всем учебным дисциплинам и учебной практике. Все учебные помещения соответствуют действующим

санитарным и противопожарным правилам и нормам.

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.
для профессиональной подготовки по профессии «Оператор цифровой печати»**

№ п/п	Наименование
1.	Кабинеты: «Технологии ИТ»; «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда», «Русского языка и литературы»
2.	Лаборатории: «Копировально-множительных машин и МФУ»; С программным обеспечением подключенным к сети Internet (компьютер, проектор NEC M303WSG, экран для проектора, МФУ струйное цветное. Принтер для широкоформатной печати; принтер для цифровой печати. Компьютер (системный блок и монитор)
3.	Спортивный комплекс: Спортивный зал; Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
4.	Залы: Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; Актовый зал.1

6. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Учебная практика проводится рассредоточено, параллельно с изучением теоретической части профессионального цикла. Учебная практика проводится в лабораториях образовательного учреждения. и завершается зачетом.

Производственная практика проводится концентрированно по окончанию изучения дисциплин профессионального цикла и включает в себя все виды работ. На производственную практику отводится 4 недель, 40 часов в конце IV семестра.

Производственная практика организуется на рабочих местах образовательного учреждения или на предприятиях любой формы собственности.

В процессе прохождения производственной практики обучающиеся подтверждают результаты усвоения теоретических знаний и практических умений профессионального обучения. Производственная практика завершается зачетом.

7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ СОЦИАЛЬНУЮ АДАПТАЦИЮ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Профессиональная подготовка обеспечивает вхождение обучающегося с ограниченными возможностями здоровья во множество разнообразных социальных взаимодействий, что создает и расширяет базу для адаптации. Развиваются общественные навыки, коллективизм, организаторские способности, умение налаживать контакты и сотрудничать с разными людьми. Формируется представление и гражданская позиция.

Комплексное сопровождение образовательного процесса и здоровьесбережение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в лицее осуществляется в соответствии с рекомендациями психолого-медицинско-педагогической комиссии.

В составе комплексного сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья выделяется организационно-педагогическое, психолого-педагогическое, медицинско-оздоровительное и социальное сопровождение, создание в лицее толерантной социокультурной среды.

С целью получения знаний о психофизиологических особенностях лиц с ограниченными возможностями здоровья, специфике усвоения учебной информации, применения специальных методов и приемов обучения осуществляется обучение педагогического коллектива как в рамках ежегодно организуемых курсов повышения квалификации, так и в рамках семинаров, методических совещаний.

Организационно-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья направлено на организацию индивидуальных консультаций; коррекцию взаимодействия преподавателей и обучающихся; консультирование по психофизическим особенностям лиц с ограниченными возможностями здоровья, проведение инструктажей и семинаров для педагогов.

Психолого-педагогическое сопровождение осуществляется для обучающихся, имеющих проблемы в обучении, общении, социальной адаптации и направлено на изучение и развитие личности обучающихся, их профессиональное становление с помощью психодиагностики, психопрофилактики, коррекции личностных достижений. Педагог-психолог проводит индивидуальные и групповые коррекционные занятия, направленные на преодоление отклонений в развитии у выпускников специальных (коррекционных) образовательных учреждений.

Спортивно-оздоровительное сопровождение обучающихся включает мероприятия, направленные на диагностику их физического состояния, сохранение их здоровья, развитие адаптационного потенциала, приспособляемости к процессу обучения.

Социальное сопровождение обучающихся включает мероприятия, направленные на их социальную поддержку, помочь в решении вопросов по социальным выплатам, выделению материальной помощи, предоставлению дополнительных образовательных услуг, а также создание в лицее толерантной социокультурной среды, необходимой для формирования гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия, готовности всех членов коллектива к общению, сотрудничеству, способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

Обучающиеся активно участвуют во всех мероприятиях, волонтерском движении, привлекаются к реализации социальных проектов, участвуют в конкурсах профессионального мастерства. Конкурсы способствуют формированию опыта творческой деятельности обучающихся, создают оптимальные условия для самореализации личности, ее профессиональной и социальной адаптации, повышению уровня профессионального мастерства, формированию портфолио, необходимого для трудоустройства.

Для обучающихся организуются индивидуальные и групповые консультации по

вопросам трудоустройства, презентации и встречи со специалистами центра занятости,
работодателями,
мастер-классы, тренинги.