

**государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области
Ярославский электровозремонтный техникум**

РАССМОТРЕНО

на заседании Педагогического совета
протокол № 6 от 19.04.2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

И.о. директора ГПОУ ЯО Ярославского
электровозремонтного техникума


И. Н. Головкина
Приказ № 144/01-04 от 19.04.2024г



**ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСДЕДОВАНИЯ
государственного профессионального образовательного учреждения
Ярославской области
Ярославский электровозремонтный техникум
за 2023 год**

Процедура самообследования ГПОУ ЯО Ярославского электровозоремонтного техникума проведена согласно приказам Министерства образования и науки РФ №462 от 14 июня 2013г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации», №1324 от 10 декабря 2013г. «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащих самообследованию», на основании приказа ГПОУ ЯО Ярославского электровозоремонтного техникума от 20.02.2024г. № 58/01-04 «О создании комиссии по проведению самообследования за 2023 год» в котором были определены ответственные лица, направления и сроки самообследования.

В процессе самообследования была проведена оценка:

- образовательной деятельности,
 - системы управления,
 - содержания и качество подготовки обучающихся,
 - организации учебного процесса,
 - востребованности выпускников,
 - качества кадрового, учебно-методического, библиотечно – информационного обеспечения,
 - материально-технической базы,
- а также произведен анализ показателей деятельности ГПОУ ЯО Ярославского электровозоремонтного техникума.

Процедура проводилась в целях обеспечения доступности и открытости информации о деятельности образовательной организации.

Отчёт о результатах самообследования призван информировать учредителя, обучающихся, их родителей, социальных партнёров, широкую общественность и потенциальных абитуриентов о деятельности образовательной организации.

Время отчетного периода: с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.

1. Оценка образовательной деятельности

1.1. Историческая справка о техникуме

История техникума берет начало и неразрывно связана с историей существования завода ЯЭРЗ им Б.П. Бещева (филиал ОАО «Желдореммаш» сегодня) на территории которого он и находится.

Первая запись в «Поименной книге» о приеме на обучение появилась 25 сентября 1942 года. Тогда и была организована школа фабрично-заводского обучения ФЗО-9.

За время своего существования техникум неоднократно преобразовался:

- в 1957 году ФЗО -9 было преобразовано в СУ №5 (строительное училище).
- в 1962 году СУ№5 г. Ярославля реорганизовано в Городское профессионально-техническое училище № 12 г. Ярославля на основании решения Главного управления трудовых резервов СССР и приказа по областному управлению № 80 от 29.04.1962года.
- в 1977 году Городское профессионально-техническое училище № 12 г. Ярославля преобразовано в Техническое училище № 12 г. Ярославля на основании приказа Ярославского ОУПТО № 264 от 01.08.77г.
- в 1984 году Техническое училище № 12 г. Ярославля реорганизовано в среднее профессиональное техническое училище № 12 (СПТУ-12) г. Ярославля на основании приказа Министерства образования РСФСР № 242 от 02.10.1984г.
- в 1989 году среднее профессиональное техническое училище № 12 г. Ярославля реорганизовано в профессиональное техническое училище № 12 (ПТУ-12) г. Ярославля на основании приказа Министерства образования РСФСР № 137 от 17.04.1989г.
- в 1994 г. Профессиональное техническое училище № 12 (ПТУ-12) реорганизовано в ГОУ НПО ЯО профессиональное училище № 12 (ПУ-12) г. Ярославля на основании приказа Департамента начального профессионального образования и подготовки кадров Ярославской области № 148 от 18.08.1994г.
- в 2015 г. ГОУ НПО ЯО профессиональное училище № 12 переименовано в государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Ярославский электровозремонтный техникум на основании приказа департамента образования Ярославской области № 837 от 07.12.2015г.

1.2. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование образовательного учреждения: государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Ярославский электровозоремонтный техникум.

Сокращенное наименование образовательного учреждения: ГПОУ ЯО Ярославский электровозоремонтный техникум.

Местонахождение: Российская Федерация, 150030, г. Ярославль, ул. Ползунова, д. 1а. Филиалов техникум не имеет.

ГПОУ ЯО Ярославский электровозоремонтный техникум (далее – техникум) является юридическим лицом и имеет следующие реквизиты:

ОГРН 1027600985720; ИНН 7607008412; КПП 760401001

e-mail: pu_12.yaroslavl@yarregion.ru

Устав: действующий Устав техникума утвержден приказом министерства образования Ярославской области от 22.11.2023г. № 541/01-03 и зарегистрирован в налоговом органе по месту нахождения.

Организационно-правовая форма: учреждение.

Тип учреждения как образовательной организации: профессиональная образовательная организация.

Техникум осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии: серия 76Л02 № 0001053 выдана 12.05.2016 г. № 283/16. Срок действия лицензии – бессрочно.

Свидетельства о государственной аккредитации:

- Серия 76А01 № 0000293 выдано 16.02.2016 г. № 39/16. Техникум аккредитован по основной общеобразовательной программе основного общего образования.
- Серия 76А01 № 0000779 выдано 16.02.2016г. № 40/16.

Техникум имеет аккредитацию по следующим укрупненным группам профессий:

15.00.00 Машиностроение

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Учредитель: министерство образования Ярославской области.

Целями и задачами деятельности учреждения являются:

– образовательная деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и основным программам профессионального обучения;

– удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального образования;

- удовлетворение потребностей общества в квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена;
- формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности;
- сохранение и приумножении нравственных и культурных ценностей общества.

Техникум осуществляет образовательную деятельность по следующим образовательным программам:

- образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- образовательные программы основного общего образования;
- основные программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих.

1.3. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации; Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации»; законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации; на основании Устава техникума, а также разработанной и в установленном порядке утвержденной системы локальных нормативных актов, регламентирующих основные направления деятельности техникума.

Техникум является юридическим лицом, имеет круглую печать с воспроизведением Государственного герба Российской Федерации и со своим полным наименованием и наименованием регионального органа исполнительной власти по ведомственной подчиненности, а также иные печати, штампы, бланки, необходимые для осуществления своей деятельности. В основу деятельности техникума положены законодательная база Российской Федерации по вопросам образования, воспитания, трудового регулирования, соблюдения охраны труда, требований техники безопасности и санитарно-гигиенических норм.

В соответствии с законодательством Российской Федерации в порядке, установленном Уставом, в техникуме разработаны локальные нормативные акты по вопросам управления и регулирования образовательного процесса, содержания образования, организации образовательного процесса, практической подготовки, государственной итоговой аттестации выпускников и другим направлениям работы образовательной организации: распоряжения, приказы, решения, инструкции, расписания, графики, правила, планы, распорядок, договора, положения, иные локальные акты, в пределах своей компетенции. Локальные акты от-

ражают специфику деятельности техникума, местные условия работы, уровень демократизации, сложившиеся производственные и общественные связи.

На момент самообследования разработаны и утверждены все локальные нормативные акты (положения) в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012. № 273-ФЗ.

За отчетный период проведена актуализация локальных нормативных актов в соответствии с изменениями в законодательстве. Все нормативные документы размещены на официальном сайте техникума в рубрике «Документы».

1.4. Направления подготовки обучающихся

В соответствии с лицензией в отчетном периоде в техникуме осуществлялась реализация основных образовательных программ:

1. основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих.
2. образовательных программ основного общего образования – 9 класс;
3. основные программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих (далее – ОПО ППКРС) по профессиям.

Выводы: образовательная деятельность в техникуме осуществляется в соответствии с нормативной и организационно-распорядительной документацией, соответствующей действующему законодательству Российской Федерации в системе образования.

Организационно- правовое обеспечение ГПОУ ЯО Ярославского электроремонтного техникума соответствует действующему законодательству, имеются все необходимые документы на ведение образовательной деятельности, в полном объеме выполняются лицензионные требования.

2. Оценка структуры управления организации

Управление образовательным учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом техникума и строится на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Непосредственное управление деятельностью техникума осуществлялось:

01.01.2023 - 30.06.2024 директором - Корневым Анатолием Александровичем, назначенным распорядительным документом учредителя – в порядке, установленном Правительством Ярославской области.

01.07.2023 – 31.12.2023 исполняющим обязанности директора Головкиной Наталией Николаевной, назначенным распорядительным документом учредителя.

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ, Уставом техникума и строится на сочетании принципов единоначалия и самоуправления.

При этом принцип единоначалия реализуется посредством персональной ответственности руководителя за деятельностью образовательной организации, в том числе за качество подготовки выпускников, надлежащее состояние финансовой и договорной дисциплины, учета и отчетности, сохранности имущества, обязательности приказов и распоряжений руководителя для его работников и обучающихся.

Система управления техникумом построена с учетом потребностей всех заинтересованных сторон: обучающихся и их родителей (законных представителей), сотрудников техникума, работодателей и социальных партнеров, органов управления образованием, общества в целом. Структура управления техникумом определена согласно штатному расписанию и сформирована с целью эффективного и результативного выполнения государственного задания.

Управление в техникуме осуществляется администрацией в составе директора, заместителя директора по учебной работе, заместителя директора по учебно – воспитательной работе, главного бухгалтера. Заместители директора реализуют оперативное управление образовательным, воспитательным процессами, осуществляют аналитическую, плановую, организационную, исполнительскую, контрольно - регулировочную и оценочно-результативную функции.

В техникуме сформированы коллегиальные органы управления. Полномочия сформированных коллегиальных органов определены в локальных актах техникума:

1. Положение об общем собрании работников и обучающихся ГПОУ ЯО Ярославского электровозоремонтного техникума;
2. Положение о Педагогическом совете ГПОУ ЯО Ярославского электровозоремонтного техникума;
3. Положение о Студенческом совете ГПОУ ЯО Ярославского электровозоремонтного техникума;

К управлению техникума привлекаются председатели методических комиссий. В техникуме действуют две методические комиссии: общеобразовательных предметов и по профессиям.

Существующая в техникуме структура и система управления обеспечиваются единством требований к административно-управленческому персоналу, детализированным разграничением служебных обязанностей, четкой координацией деятельности служб по организации образовательного процесса с максимальным делегированием служебных обязанностей всем членам коллектива. Эффективность организаторской деятельности руководителей техникума обеспечивается

умением распределять управленческие полномочия между директором и руководителями среднего уровня, рациональной расстановкой педагогических кадров по структурным подразделениям.

В основу деятельности коллектива техникума заложена система планирования: программа развития техникума на пятилетний период, определяющая основную стратегию развития техникума и пути ее реализации, и комплексный план работы на учебный год, интегрирующий годовое планирование по всем направлениям работы: организационно-педагогические мероприятия; основные направления работы педагогического коллектива; управление техникумом, работа с родителями; деятельность педагогического коллектива, направленная на улучшение образовательного процесса; деятельность педагогического коллектива, направленная на создание системы воспитательной работы; деятельность методических комиссий, направленная на повышение профессиональной компетентности педагогов; укрепление учебно-материальной базы; система внутреннего контроля; обеспечение условий безопасности учебно-воспитательного процесса в техникуме и другие. План работы техникума на предстоящий учебный год рассматривается на Педагогическом совете в августе и утверждается директором. План представляет собой планирование заседаний Педагогического совета, методической работы преподавателей, планов работы учебного процесса, работы воспитательного процесса, Совета по профилактике, Центра содействия трудоустройству выпускников, социальной комиссии, библиотеки и музея техникума.

Таким образом, система планирования работы техникума охватывает все стороны его деятельности.

Выводы: В ходе самообследования установлено, что система управления техникумом соответствует положениям Устава, предусматривает эффективное взаимодействие структурных подразделений, обеспечивают нормальное функционирование образовательного учреждения с соблюдением нормативных требований, что позволяет реализовывать программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы основного общего образования, программы профессионального обучения; анализ системы управления образовательным учреждением показывает, что уровень компетентности и методической подготовленности администрации техникума достаточен для обеспечения квалифицированного руководства всеми направлениями учебно-воспитательного процесса; управление техникумом осуществляется руководством техникума с помощью функционирующей системы вертикальных и горизонтальных связей; организационная и управленческая структура, сложившаяся в техникуме, в целом обеспечена необходимой нормативной и организационно-распорядительной документацией и соответствует требованиям действующего законодательства РФ и Устава техникума.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

3.1. Подготовка по программам среднего профессионального образования

В 2023 году в техникуме реализовывалось 11 профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования:

<i>1. Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования - программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих</i>		
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) Период обучения: 01.09.2020 – 30.06.2023 (форма обучения – очная)	Квалификации: <ul style="list-style-type: none"> • Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; • Газосварщик
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин Период обучения: 01.09.2020 – 30.06.2023 (форма обучения – очная)	Квалификации: <ul style="list-style-type: none"> • Слесарь по ремонту автомобилей; • Электрогазосварщик
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) Период обучения: 01.09.2020 – 30.06.2023 (форма обучения – очная)	Квалификации: <ul style="list-style-type: none"> • Сварщик частично механизированной сварки плавлением; • Газосварщик
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) Период обучения: 01.09.2021 – 30.06.2024 (форма обучения – очная)	Квалификации: <ul style="list-style-type: none"> • Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; • Газосварщик
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин Период обучения: 01.09.2021 – 30.06.2024 (форма обучения – очная)	Квалификации: <ul style="list-style-type: none"> • Слесарь по ремонту автомобилей; • Электрогазосварщик
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) Период обучения: 01.09.2022 – 30.06.2024 (форма обучения – очно - очная)	Квалификации: <ul style="list-style-type: none"> • Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; • Газосварщик
15.01.05	Сварщик (ручной и частично меха-	Квалификации: <ul style="list-style-type: none"> • Сварщик ручной дуговой сварки

	низированной сварки (наплавки) Период обучения: 01.09.2022 – 30.06.2025 (форма обучения – очная)	плавящимся покрытым электро- дом; • Газосварщик
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин Период обучения: 01.09.2022 – 30.06.2025 (форма обучения – очная)	Квалификации: • Слесарь по ремонту автомобилей; • Электрогазосварщик
15.01.05	Сварщик (ручной и частично меха- низированной сварки (наплавки)) Период обучения: 01.09.2023 – 30.06.2025 (форма обучения – очно - очная)	Квалификации: • Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электро- дом; • Газосварщик
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин Период обучения: 01.09.2023 – 30.06.2025 (форма обучения – очная)	Квалификация: • Слесарь по ремонту строительных машин
15.01.05	Сварщик (ручной и частично меха- низированной сварки (наплавки)) Период обучения: 01.09.2023 – 30.06.2025 (форма обучения – очно - очная)	Квалификации: • Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электро- дом; • Газосварщик

Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ОПОП СПО ППКРС) реализуются в техникуме соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО).

В каждой реализуемой ОПОП СПО ППКРС определены: область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников, а также присваиваемая квалификация.

Сроки освоения ОПОП СПО ППКРС соответствуют требованиям ФГОС СПО по реализуемым профессиям.

Все ОПОП СПО ППКРС имеют единую структуру и включают в себя следующие позиции:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных предметов, дисциплин, профессиональ-

ных модулей, междисциплинарных курсов;

- рабочие учебные программы учебных и производственных практик;
- оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации по учебным предметам, дисциплинам, профессиональным модулям, учебным и производственным практикам;
- рабочие программы воспитания;
- календарный график воспитательной работы;
- программы государственной итоговой аттестации;
- методические материалы;
- организационно – педагогические условия.

В рассмотрении всех документов, входящих в состав ОПОП СПО ППКРС, участвуют представители работодателей. Образовательные программы рассматриваются на Педагогическом совете и утверждаются приказом руководителя техникума. Образовательные программы проходят ежегодные обновления. На официальном сайте техникума в разделе «Образование» размещены все реализуемые ОПОП СПО ППКРС.

При реализации ОПОП СПО ППКРС в техникуме учитываются потребности обучающихся, что находит отражение в выборе учебных предметов обучающимися в разделе учебного плана «Дополнительные учебные предметы, курсы»; выборе темы индивидуального проекта; выборе темы письменной экзаменационной работы (в рамках ГИА).

Учебный процесс осуществляется в техникуме согласно учебным планам, разработанным с учетом требований ФГОС СПО соответствующей профессии.

Анализ учебных планов на соответствие требованиям ФГОС СПО по профессиям показал:

- Структура учебного плана каждой реализуемой ОПОП СПО ППКРС соответствует структуре, принятой в системе СПО, а именно состоит из следующих разделов: календарный учебный график, сводные данные по бюджету времени (в неделях), план учебного процесса, учебный план на каждый семестр, перечень кабинетов и лабораторий, пояснения к учебному плану.

Представленные в учебных планах по реализуемым профессиям учебные циклы и разделы, учебные предметы, дисциплины, профессиональные модули, включая МДК, обязательной части ОПОП СПО ППКРС соответствуют ФГОС СПО.

- Во всех учебных планах продолжительность (в неделях) теоретического обучения, практик, промежуточной аттестации, ГИА, каникул соответствует требованиям ФГОС СПО. Объем и этапы производственной практики соответствуют требованиям ФГОС.

– Объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет: 36 академических часов в неделю для очной формы обучения и 16 академических часов в неделю для очно-заочной формы обучения.

– В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний обучающихся и сформированности общих и профессиональных компетенций: экзамен, в том числе комплексный, дифференцированный зачет, контрольная работа.

– Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Контрольные работы и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отводимых на освоение соответствующей дисциплины или МДК. Количество экзаменов, контрольных работ, дифференцированных зачетов не превышает регламентируемых пределов и равномерно распределено по курсам.

– В соответствии с требованиями ФГОС соответствующей профессии государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (далее – ВКР) или демонстрационного экзамена.

– Пояснения к учебным планам по профессиям последовательно излагают особенности реализации ОПОП СПО ППКРС в техникуме.

– В целях освоения ОПОП СПО ППКРС по реализуемым профессиям согласно учебным планам разработаны рабочие программы (далее - РП) по учебным предметам, дисциплинам, профессиональным модулям и практикам в соответствии с годом поступления.

– РП разрабатываются и оформляются согласно утвержденным методическим рекомендациям и состоят из следующих разделов:

- титульный лист;
- общая характеристика РП;
- структура и содержание учебного предмета, дисциплины/профессионального модуля;
- условия реализации программы учебного предмета, дисциплины/профессионального модуля;
- контроль и оценка результатов освоения дисциплины/профессионального модуля.

– РП, используемые в учебном процессе, рассмотрены методическими комиссиями техникума, согласованы представителями работодателей (при необходимости) и утверждены Педагогическим советом в составе соответствующих ОПОП СПО ППКРС.

– Одной из основных характеристик содержания подготовки обучающихся по ОПОП СПО ППКРС являются оценочные средства для текущего

контроля и промежуточной аттестации по дисциплинам, профессиональным модулям, учебным и производственным практикам. Фонды оценочных средств (далее - ФОС) текущего контроля используется для оперативного и регулярного управления учебной деятельностью (в том числе самостоятельной) студентов. Материалы для текущего контроля создаются самостоятельно преподавателями техникума по каждой дисциплине, МДК, учебной практике.

- ФОС промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине/МДК/модулю/практике предназначен для оценки степени достижения запланированных результатов обучения по завершению изучения дисциплины/ МДК/модуля/практики в установленной учебным планом форме. Материалы для промежуточной аттестации рассматриваются на заседаниях методической комиссией по профессиям, утверждаются заместителем директора по учебной работе. Все материалы для промежуточной аттестации оформляются в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными в техникуме.

3.2. Подготовка по программам основного общего образования

Основное общее образование осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации» и федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. С 1 сентября 2023 года техникум приступил к реализации основной образовательной программы основного общего образования в соответствии с Федеральной образовательной программой.

Основная образовательная программа основного общего образования (далее - ООП ООО) техникума соответствует основным принципам государственной политики РФ в области образования.

1. Целевой раздел определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации ООП ООО, а также способы определения достижения этих целей и результатов.

Целевой раздел включает:

- пояснительную записку;
- планируемые результаты освоения обучающимися ООП ООО;
- систему оценки достижения планируемых результатов освоения ООП ООО.

2. Содержательный раздел ООП ООО включает следующие программы, ориентированные на достижение предметных, метапредметных и личностных результатов:

- рабочие программы курсов и курсов внеурочной деятельности;
- программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- рабочую программу воспитания;
- программу коррекционной работы, включающую организацию работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами (разрабатывается при наличии в техникуме обучающихся с ОВЗ).

3. Организационный раздел ООП ООО определяет общие рамки организации образовательной деятельности, а также организационные механизмы и условия реализации программы основного общего образования и включает:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- план внеурочной деятельности;
- календарный план воспитательной работы, содержащий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся техникумом или в которых техникум принимает участие в учебном году или периоде обучения;
- характеристику условий реализации программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС.

3.3. Подготовка по программам профессионального обучения (платные образовательные услуги)

Подготовка по основным программам профессионального обучения в 2023 году реализовалась на основании Положения об оказании платных образовательных услуг в государственном профессиональном образовательном учреждении Ярославской области Ярославском электровозоремонтном техникуме. Подготовка по программам профессионального обучения осуществляется посредством реализации профессиональных программ - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих. При освоении программ профессионального обучения и успешной сдаче итоговой аттестации обучающемуся выдается документ о квалификации - свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации» основные образовательные программы профессионального обучения (далее – ОП ПО) включают в себя:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),

практик;

- оценочные материалы;
- методические материалы;
- рабочую программу воспитания;
- календарный план воспитательной работы;
- формы аттестации;
- организационно – педагогические условия.

Предлагаемые для физических и юридических лиц ОП ПО в техникуме:

№ п/п	Наименование образовательной программы профессионального обучения	Срок обучения
1	Основная образовательной программы профессионального обучения по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»	1 месяц
		2 месяца
2	Основная образовательной программы профессионального обучения по профессии по профессии «Газосварщик»	1 месяц
3	Основная образовательной программы профессионального обучения по профессии по профессии «Сварщик частично механизированной сварки плавлением»	1 месяц
4	Основная образовательной программы профессионального обучения по профессии по профессии «Резчик ручной кислородной резки»	1 месяц
5	Основная образовательной программы профессионального обучения по профессии по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе»	1 месяц
6	Основная образовательной программы профессионального обучения по профессии по профессии «Токарь»	1 месяц
		2 месяца
		3 месяца

Выводы: В ходе самообследования установлено, что установлено, что образовательные программы техникума соответствуют нормативным требованиям, что позволяет реализовывать программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы основного общего образования, программы профессионального обучения в соответствии с законодательством.

4. Оценка организации учебного процесса

4.1. Организация и планирование учебного процесса

Организация и планирование учебного процесса осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса, рабочим учебным планом, расписанием учебных занятий и планом основных общих мероприятий на учебный год.

Начало учебных занятий 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса.

Для обучающихся по программам СПО:

Учебный год разделен на 2 семестра. Промежуточная аттестация обучающихся проводится согласно графику учебного процесса.

График учебного процесса включает в себя все виды учебной деятельности студентов: теоретический курс, все виды практики, каникулярное время, промежуточную и итоговую аттестации. График разрабатывается в соответствии с ФГОС СПО по профессиям, рассматривается на Педагогическом совете и утверждается руководителем техникума до начала учебного года.

Для всех обучающихся 2 и 3 курсов и обучающихся 1 курса по профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»: общий максимальный объем учебной работы студентов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы составляет 54 часа в неделю, причем аудиторная учебная нагрузка при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю при очно-заочной форме обучения 16 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Для обучающихся 1 курса по профессии «Слесарь по ремонту строительных машин»: общий максимальный объем учебной работы студентов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы составляет 32-36 часа в неделю. Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Учебные занятия организованы в одну смену по урокам, продолжительностью 45 минут и 10 минут между уроками, перерыв для питания – 30 минут. Общий объем учебной работы студентов каждой формы обучения соответствует ФГОС СПО.

Основное расписание занятий составляется на каждый семестр для каждой группы заместителем директора по учебной работе и утверждается руководителем техникума. При необходимости заместитель директора по учебной работе вносит в расписание коррективы. В расписании указывается номер группы, названия учебных предметов, дисциплин, междисциплинарных курсов и практик. Расписания занятий для студентов в наличии, доступны, размещены на стендах техникума. Учет выданных часов в группах по дисциплинам и междисциплинарным курсам ведется ежедневно с подведением ежемесячного итога выданных часов преподавателями.

Техникум осуществляет следующие виды учебной деятельности: обязательные аудиторские занятия (урок, лекция, лабораторное и практическое занятие и др.), промежуточная аттестация, консультации, учебная, производственная, государственная итоговая аттестация.

Лабораторные и практические задания выполняются в объеме, предусмотренном рабочим учебным планом по профессии. Все они направлены на систематизацию теоретических знаний обучающихся, реализацию единства интеллектуальной и практической деятельности.

Для повышения качества обучения преподавателями проводятся консультации, большой процент которых отводится на предметы профессионального цикла и экзаменационные предметы общеобразовательной подготовки.

Все учебные занятия фиксируются в журналах учебных групп.

Проверка журналов учебных групп показала, что журналы ведутся в соответствии с правилами ведения журналов учебных занятий, систематически проверяются заместителем директора по учебной работе.

В техникуме большое внимание уделяется развитию форм и методов обучения, направленных на повышение качества обучения на основе внедрения передовых технологий с использованием современного оборудования; формирование у студентов навыков самостоятельной работы.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими планами и графиком учебного процесса. Планирование, подготовка и проведение промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с Положением о формах проведения промежуточной аттестации обучающихся в ГПОУ ЯО Ярославском электровозоремонтном техникуме. Основными формами промежуточной аттестации в техникуме для профессий являются: дифференцированный зачет, экзамен, комплексный экзамен, контрольная работа.

Экзаменационные билеты составлены в объеме, предусмотренном образовательной программой и в соответствии с требованиями к знаниям и умениям по дисциплине. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП СПО ППКРС создаются фонды оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплины и оценка компетенций обучающихся.

Экзаменационные вопросы и билеты, фонды оценочных средств рассматри-

ваются на заседаниях методических комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Результаты промежуточной аттестации обсуждаются на заседаниях Педагогического совета.

Выпускная квалификационная работа является видом государственной итоговой аттестации выпускников. Тематика, порядок и организация выполнения выпускной квалификационной работы определен Программой государственной итоговой аттестации выпускников. Защита выпускных квалификационных работ проводится на заседании государственной экзаменационной комиссии.

Иная форма государственной аттестации – демонстрационный экзамен. Порядок и организация выполнения демонстрационный экзамен определен Программой государственной итоговой аттестации выпускников.

Для мотивации обучающихся к освоению учебных программ, систематизации и закрепления полученных знаний, умений, развития общих и профессиональных компетенций в техникуме организуется самостоятельная работа студентов, которая регламентируется Методическими рекомендациями по организации самостоятельной работы обучающихся в техникуме. В учебном процессе техникума реализуются два вида самостоятельной работы: аудиторная и внеаудиторная. Объем времени, отведенный на внеаудиторную самостоятельную работу, находит отражение: в учебных планах - в целом по теоретическому обучению, по каждому из циклов дисциплин, по каждой дисциплине и профессиональному модулю; в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине и внеаудиторную самостоятельную работу студентов по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме, с представлением продукта творческой деятельности студента.

В качестве форм и методов контроля внеаудиторной самостоятельной работы студентов могут быть использованы семинарские занятия, зачеты, тестирование, самоотчеты, контрольные работы и др. Разработаны методические указания по подготовке и написанию выпускных квалификационных работ по профессиям техникума.

Учебная практика проводится в учебных мастерских техникума.

Учебная практика по профессии направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО ППКРС по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Производственная практика направлена на формирование у обучающегося

общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППКРС СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии.

При организации производственной практики в техникуме перед студентами ставятся цели и определяются задачи практики, доводятся до сведения те необходимые умения, навыки и опыт практической работы по профессии, которые должны быть ими приобретены за время прохождения практики (организация рабочего места, качественное выполнение задания, самоконтроль, анализ и оценка собственной деятельности), компетенции, которые должны быть освоены. Перед отправкой студентов на практику во всех группах, в соответствии с графиком учебного процесса, проводятся организационные собрания, на которых четко систематизируются способы и средства, необходимые для достижения и решения поставленных целей и задач, проводится обязательный инструктаж по технике безопасности, охране труда и производственной санитарии на предприятиях и организациях.

Практическое обучение студентов техникума организовано:

- в соответствии с ФГОС СПО;
- в соответствии с частью 8 статьи 13 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- «Положением о практической подготовке обучающихся», утвержденном приказом № 390 Министерства просвещения РФ, приказом № 885 Министерства науки и высшего образования РФ от 5 августа 2020 года «О практической подготовке обучающихся»;
- действующими учебными планами по профессиям техникума;
- графиком учебного процесса; - рабочими программами практик;
- договорами о практической подготовке с предприятиями и организациями.

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между техникумом и организациями.

Объем времени на подготовку и проведение Государственной итоговой аттестации, а также сроки проведения определены в соответствии с учебным планом на основании ФГОС СПО.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего профессионального образования, выдается диплом, подтверждающий получение среднего профессионального образования и квалификацию по соответствующей профессии среднего профессионального образования.

Для обучающихся по программам основного общего образования (9 класс):

Учебный год разделен на 4 четверти. Промежуточная аттестация обучаю-

щихся проводится согласно графику учебного процесса.

График учебного процесса включает в себя теоретический курс, каникулярное время, промежуточную и государственную итоговую аттестации. График разрабатывается в соответствии с ФГОС ООО, рассматривается на педагогическом совете и утверждается директором до начала учебного года.

Аудиторная учебная нагрузка при очной форме обучения составляет 33 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Учебные занятия организованы в одну смену по урокам, продолжительностью 45 минут и 10 минут между уроками, перерыв для питания – 30 минут.

Основное расписание занятий составляется на учебный год заместителем директора по учебной работе и утверждается руководителем техникума. При необходимости заместитель директора по учебной работе вносит в расписание коррективы. В расписании указывается номер класса, названия учебных предметов. Расписания занятий для обучающихся 9-х в наличии, доступны, размещены на стендах техникума. Учет выданных часов в классах по учебным предметам ведется ежедневно с подведением ежемесячного итога выданных часов преподавателями.

Техникум осуществляет следующие виды учебной деятельности: обязательные аудиторные занятия (урок, лабораторное и практическое занятия и др.), промежуточная аттестация, консультации, государственная итоговая аттестация.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с законодательством РФ. Все учебные занятия фиксируются в журналах учебных классов.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования, выдается аттестат, подтверждающий получение основное общее образование.

Для обучающихся по программам ПО:

Начало и окончание учебного процесса в соответствии с договором об оказании платных образовательных услуг.

Основное расписание занятий составляется на период обучения для каждой группы (или 1 обучающегося) заместителем директора по учебной работе и утверждается руководителем техникума.

График учебного процесса включает в себя теоретический курс, промежуточную и итоговую аттестации.

Учебные занятия организованы в одну смену по урокам, продолжительностью 45 минут и 10 минут между уроками, перерыв для питания – 30 минут. Общий объем учебной работы обучающегося соответствует сроку обучения и учебному плану.

Задания выполняются в объеме, предусмотренным рабочим учебным пла-

ном по профессии. Все они направлены на систематизацию теоретических знаний обучающихся, реализацию единства интеллектуальной и практической деятельности.

Итоговая аттестация проводится в соответствии с законодательством РФ – в виде квалификационного экзамена.

Все учебные занятия фиксируются в учебном журнале.

Лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию по образовательным программам профессионального обучения, выдается документ о квалификации - свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

4.2. Воспитательная работа в учебном процессе

Воспитательная работа является составной частью учебного процесса техникума.

Организация воспитательной работы в техникуме возложена на заместителя директора по учебно - воспитательной работе, советника директора по воспитанию и взаимодействию с общественными объединениями, проводится совместно с классными руководителями 9-х классов, кураторами, мастерами производственного обучения групп СПО (далее – руководители).

Воспитательная работа ведется в соответствии с Рабочими программами воспитания и календарными планами воспитательной работы, являющимися частью образовательных программ, реализуемыми техникумом.

В качестве приоритетных, определены следующие направления воспитательной работы: формирование законопослушного поведения, формирование здорового образа жизни, патриотическое воспитание.

Указанные направления работы реализуются через систему общетехникумовских мероприятий, многие из которых стали традиционными: Урок России, здоровьесберегающие «вертушки», спортивные соревнования в рамках «Дня здоровья», исторические квесты и различные мероприятия к памятным, праздничным датам.

В работе используются различные формы проведения мероприятий: беседы с элементами тренинга, формат инструктажей, квесты, спортивные мероприятия, методика проведения комплексных мероприятий (мероприятий, которые направлены на реализацию нескольких задач одновременно), принцип многоэтапности при проведении мероприятий, участие в акциях и др.

В течение 2023 года были проведены следующие профилактические мероприятия, направленные на формирование законопослушного поведения, формирование здорового образа жизни, профилактику употребления ПАВ, экстремизма в молодежной среде, профилактика СПИДа и другие актуальные темы:

- инструктажи, такие как: «Соблюдений правил внутреннего распорядка обучающихся» (сентябрь 2023г.); серия мероприятий «Безопасные

каникулы (праздники)» (март, апрель, июнь, октябрь, декабрь 2023г.), профилактических беседы в рамках профилактики употребления ПАВ (октябрь 2023г.);

- комплексные профилактические мероприятия, сочетающие в себе идеи профилактики, спорта, творчества и патриотизма: «День студента» (январь 2023г.); «Молодецкие игры 2023» (февраль 2023г.); районное профилактическое мероприятие в рамках акции «Детям заботу и безопасность» (апрель 2023г.); «Z» (май 2023г.); «Летние забавы_2023» (июнь 2023г.); «День здоровья» (сентябрь 2023г.); в рамках городской профилактической программы «Шаг за шагом» (октябрь-ноябрь 2023г.) - профилактический Квиз «Выбор за тобой»; в рамках областной профилактической акции «Тебе решать!», профилактические мероприятия: 1 этап «Тебе решать!», 2 этап «Проздоровье» (ноябрь 2023г.); в рамках региональной профилактической акции «Наша жизнь-в наших руках!», обучающиеся техникума приняли участие в мероприятии «Здоровье первых» (ноябрь 2023г.), «Движуха» (декабрь 2023г.).
- встречи по всем учебным группам (классам) со специалистами Центра профилактики и лечения алкоголизма и наркомании ЯРОО «Много добра» - Минаковым М.А., Областной наркологической больницы – Амелиной С.В., Управления по контролю за оборотом наркотиков УМВД России по Ярославской области – Чуприным Н.Г. (март 2023г.)
- общепрофилактические спортивные мероприятия: «Городские экстремально-обучающиеся соревнования по ОБЖ «Спас-экстрим» (май 2023г.), турнир по хоккею (февраль 2023г.), соревнования по фрироупу (май 2023г.);
- участие в ежегодной региональной профилактической акции «Безопасность движения». В техникуме проводились профилактические беседы, направленные на соблюдение правил дорожного движения, в том числе на железнодорожном транспорте (март 2023г., май 2023г., сентябрь 2023г.), информация о соблюдении правил дорожного движения включена во все инструктажи, которые проводятся с обучающимися перед каникулами, а так же выездными мероприятиями в течение всего периода обучения.
- участие в социально-психологическом тестировании (сентябрь-октябрь 2023г.) Приняли участие 249 человек, что составляет 92,83%. Этот показатель выше, чем в прошлом году на 10 %. По результатам анализа тестирования, проведенного психологом техникума

ма – среди контингента техникума наблюдается рискогенность условий формирования зависимого поведения и вероятность вовлечения в рискованное поведение, полученные данные не превышают общие показатели по городу и области. С учетом полученных результатов были даны рекомендации по проведению профилактической работы для руководителей 9-х классов и групп СПО, разработан план дополнительных мер по профилактике употребления ПАВ на период январь-июнь 2024г.

- родительские собрания с профилактической тематикой: «Безопасный интернет» (март 2023г.), «Ответственность родителей за воспитание и обучение своих несовершеннолетних детей» (октябрь 2023г.), «Безопасные зимние каникулы» (декабрь 2023г.).

В течение 2023 года к проведению профилактических мероприятий (проведение групповых, индивидуальных бесед, Совета профилактики) привлекались инспектор ОМВД России ЯО Власова Э.А., сотрудники СИЗО1 УФСИН России по Ярославской области (беседа 28.02.2023г.).

В техникуме большое внимание уделяется патриотическому воспитанию, формированию гражданской позиции. Используются различные формы проведения мероприятий: беседы-встречи с интересными людьми, конкурсные программы, Уроки мужества, творческие проекты и конкурсы, среди них: беседы «Патриотический Квиз» (январь 2023г.), «Время выбрало нас» - беседы, встречи с ветеранами боевых действий в Афганистане на базе ДК «Нефтяник» (февраль 2023г.), комплексная викторина «Молодецкие игры_2023» (февраль 2023г.), серия мероприятий «Крым – наша Родина» (март 2023г.), просветительская конкурсная программа «Школа выборов» (апрель 2023г.), встреча с участником ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС (апрель 2023г.), «Своя игра», посвященная Дню космонавтики (апрель 2023г.), Уроки мужества «Наш бессмертный полк» (май 2023г.), «День Героев Отечества» (декабрь 2023г.) и др.

2023 год стал показательным, с точки зрения активности участия обучающихся техникума в различных интеллектуальных турнирах как городского, так и всероссийского уровня: городская конкурсная программа «Я – гражданин России» (февраль 2023г.), городская конкурсная экскурсионная программа «Улица Героя» (апрель 2023г.), Всероссийская интеллектуальная историческая игра «1418» (апрель 2023г.), Всероссийский интеллектуальный турнир онлайн-викторина «Лига знаний» (апрель-май 2023г.), Всероссийский проект «Дни СПО». В рамках данного проекта техникум принял участие в следующих этапах: «СПО в объективе», «Шаг в будущее», «Флешмоб выпускных групп», «Истории про историю», «Взлетай выше» (октябрь 2023г.)

В ряде турниров наши обучающиеся стали призерами и победителями:

III место в областной олимпиаде по ОБЖ (март 2023г.), I место в областной межпредметной олимпиаде по программам основного общего образования (апрель 2023г.), трое наших выпускников 2023г. стали победителями в региональном конкурсе «Лучшее портфолио-2023» (июнь 2023г.), III место в районном мероприятии, посвященном 30-летию Конституции (ноябрь 2023г.).

В организации и проведении многих проектов, акций, мероприятий активное участие принимают студенты-волонтеры, в том числе студенты, которые входят в состав Студенческого совета. За истекший год количество волонтеров, участников событийного волонтерства по сравнению с 2022 годом увеличилось на 83 человека. Всего в течение 2023 года приняло участие в различных активностях 192 человека. Наиболее значимые проекты: изготовление печей для нужд СВО, сбор гуманитарной помощи, уборка территории памятника, посвященного погибшим работникам завода ЯЭРЗ в годы Великой Отечественной войны, оказание помощи в уборке территории одного из социальных партнеров техникума - ДК Нефтяник.

В 2023 году в техникуме начинает функционировать медиациентр, задача которого направлена на формирование положительного техникума, организация общего медийного пространства техникума. Медиациентр объединил в себе газету «Профи», сайт техникума и группу ВК. В течение всего года была опубликована полная информация о проектах техникума, итогах работы, освещены исторические события и факты. За деятельность медиациентра отвечает команда педагогов куда входят: зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию и взаимодействию с общественными объединениями, библиотекарь техникума, а так же студенты-волонтеры, которые привлекаются к созданию фото и видео материала.

На протяжении 2023 года классные руководители и кураторы групп продолжили реализацию федерального проекта по проведению еженедельных информационно-просветительских внеурочных занятий «Разговоры о важном» патриотической, нравственной и экологической направленности. С сентября 2023 года в рамках реализации курса профориентационных занятий «Россия мои горизонты» обучающиеся 9-х классов получили возможность познакомиться с миром профессий, оценить свои возможности и определиться со своими желаниями по выбору учебных заведений, на базе которых они хотели получить профессиональное образование.

Студенты техникума, в свою очередь, традиционно принимают участие в проекте «Неделя без турникета». В сентябре 2023г., октябре 2023г. студенты 3 курса посетили производственные площадки АО «Желдорремаш» - Ярославский электровозоремонтный завод им. Б.П. Бещева и АО «СтальМост» Завод №50. Данные экскурсии имели практическую цель – рассмотреть возможность

трудоустройства на период производственной практики, а так же трудоустройство на постоянной основе.

Студенты техникума продолжают держать высокую планку профессионального мастерства. В апреле 2023 года победителем Регионального Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий Ярославской области по компетенции «Сварочные технологии» стал студент 2 курса Кустиков Р. В рамках Областной олимпиады профессионального мастерства среди студентов профессиональных образовательных организаций по профессии «Сварщик» Кустиков Р. занял II место.

Немаловажное значение сегодня имеет социальная поддержка обучающихся техникума. Это стипендиальное обеспечение, организация питания, работа по укреплению здоровья обучающихся, обеспечение обучающихся из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа.

Стипендиальное обеспечение обучающихся осуществляется в соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении и других формах социальной поддержки обучающихся, в течение 2023 года материальная поддержка была оказана 62 студентам. Вопросы об оказании материальной поддержки принимаются Социальной комиссией, в состав которой входят студенты.

Организация питания обучающихся осуществляется в соответствии с Положением «О порядке предоставления социальной услуги по обеспечению и организации горячего питания обучающихся ГПОУ ЯО Ярославского электровозоремонтного техникума», в течение 2023 года питание осуществляли два поставщика: январь-июнь 2023г.- ООО «Праздник вкуса», сентябрь-декабрь 2023г. – ИП Репин. Социальную услугу по обеспечению бесплатным горячим питанием получали в среднем 44 человека.

В течение 2023 года было оздоровлено и охвачено отдыхом 25 человек. Данная группа обучающихся в октябре 2023 года проходила курс лечебных процедур и укрепляли здоровье на базе Санатория-профилактория системы СПО.

Обучающиеся в течение учебного года совместно с ГБУЗ ЯО КБ№2 в рамках проведения профилактических медицинских процедур проходили флюорографию, ежегодный профилактический медицинский осмотр, желающие смогли сделать сезонные прививки от ГРИППа.

Обеспечение обучающихся из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа осуществляется в соответствии с законодательством.

Вывод: 1. организация учебного процесса в техникуме осуществляется в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами, утверждёнными учебными планами основных образовательных программ и графиками учебного процесса. В образовательной организации созданы условия

для качественного освоения реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования - по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, образовательных программ профессионального обучения, а так же по программам основного общего образования.

2. организация воспитательной работы в техникуме - это сложный, многоплановый процесс, основанный на взаимодействии всех его субъектов, необходимо продолжить работу, направленную на формирование законопослушного поведения, формирование здорового образа жизни, профилактику употребления ПАВ, работу по вовлечению обучающихся в волонтерство, организацию студенческого самоуправления.

5. Оценка востребованности выпускников

Востребованность выпускника на рынке труда является показателем успешности учебного заведения. В целях совершенствования системы трудоустройства выпускников на базе техникума создана и успешно функционирует Центр содействия трудоустройству выпускников, целью которого является помощь при организации занятости обучающейся молодежи и трудоустройстве выпускников техникума. В техникуме разработано положение о Центре содействия трудоустройству выпускников техникума, методические рекомендации по составлению резюме, по разработке портфолио, рекомендации по ведению телефонных разговоров, информация для выпускников с вакансиями на предприятиях города Ярославля и Ярославской области.

Центр содействия трудоустройству выпускников осуществляет консультирование обучающихся по вопросам трудоустройства, вопросам самоопределения на рынке труда, развития трудовой карьеры, ведения переговоров с работодателями. Выпускники, положительно зарекомендовавшие себя во время прохождения производственной практики, в дальнейшем успешно трудоустраиваются на эти же предприятия.

Деятельность техникума, связанная с трудоустройством выпускников, осуществляется на основе сотрудничества с работодателями. Стабильные отношения с социальными партнерами позволяют выпускникам гарантированно устроиться по профессии. На протяжении ряда лет техникум тесно связан со многими предприятиями города. Связь эта заключается в совместной работе по организации практического обучения обучающихся, разработке рабочих программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, участии в работе комиссии по государственной итоговой аттестации, проведении национальных чемпионатов «Молодые профессионалы».

Работодатели непосредственно участвуют в профессиональном становлении обучающихся техникума, что позволяет им получить неоценимый опыт работы в реальных условиях производства.

В 2023 году техникумом были заключены договора со следующими социальными партнерами:

ЯЭРЗ им. Б.П. Бещева – филиала АО «Желдорремаш»;

ООО «Газтехстрой»;

ОАО «РЖД»;

ЗАО «НПК ЯрЛИ»;

ООО «Ярославский завод металлических дверей»;

АО «Некрасовский машиностроительный завод»;

ПАО «Автодизель» ЯМЗ»;

ООО «Норский керамический завод» (г.Ярославль).

С социальными партнерами заключены договора на прохождение производственной практики обучающимися техникума. Это существенно повышает качество подготовки квалифицированных специалистов и решает проблемы трудоустройства выпускников.

Для развития устойчивого интереса к выбранной профессии, формирования общих и профессиональных компетенций, знакомства с будущими работодателями, в 2022 г. для обучающихся были организованы экскурсии на предприятия города. Обучающиеся техникума познакомились со структурой и спецификой работы данных предприятий. Данные мероприятия направлены на мотивацию обучающихся к выбранной профессии и повышению доли трудоустроенных выпускников по выбранной профессии.

На сайте техникума создана страница трудоустройства выпускников техникума. На данной странице имеется информация о работодателях, с которыми заключены соглашения о взаимодействии в сфере подготовки рабочих кадров и специалистов, резюме, а также информация обо всех мероприятиях, проводимых в учебном заведении.

С целью содействия трудоустройству выпускников 2023 года в вариативную часть учебного плана профессий введена дисциплина «Эффективное поведение на рынке труда», на которой изучаются особенности регионального рынка труда, возможности социальных институтов, предоставляющих информацию для соискателей о рынке труда, обучающиеся учатся готовить пакеты документов для трудоустройства, составлять резюме.

Отзывы о работе выпускников – положительные. Мониторинг трудоустройства выпускников ведется в техникуме в течение двух лет после выпуска.

Выпуск 2023 года:

	Всего (общая численность выпускников)	Трудоустроены	Продолжили обучение	Проходят службу в армии по призыву	Неформальная занятость	Зарегистрированы в центрах занятости в качестве безработных
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	16	2	4	6	1	0
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	51	12	1	32	5	0

Выпуск 2022 года:

	Всего (общая численность выпускников)	Трудоустроены	Продолжили обучение	Проходят службу в армии по призыву	Неформальная занятость	Зарегистрированы в центрах занятости в качестве безработных
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	46	42	1	0	3	0

Вывод: Анализ результатов трудоустройства выпускников позволяет сделать вывод, что выпускники техникума востребованы на региональном рынке труда.

6. Оценка качества организационно – педагогических условий

6.1. Качество кадров

Ярославский электровозоремонтный техникум располагает квалифицированным преподавательским составом, обеспечивающим подготовку обучающихся в соответствии с требованием государственных стандартов.

В техникуме 9 штатных преподавателей и 4 мастеров производственного обучения. Из числа преподавателей и мастеров производственного обучения 10

человек имеют высшее образование. У 2 педагогических работников высшая квалификационная категория, 3 имеют первую квалификационную категорию.

Аттестацию за 2023 год прошел 1 человек и подтвердил высшую квалификационную категорию.

Информация о персональном составе педагогических работников каждой реализуемой образовательной программы размещена на официальном сайте техникума на главной странице подраздела "Руководство. Педагогический (научно-педагогический) состав".

6.2. Качество учебно – методического обеспечения

В техникуме имеется система учебно-методических материалов, обеспечивающих образовательный процесс. Преподаватели и мастера производственного обучения реализуют образовательные программы, подкрепленные учебниками и дидактическими материалами, соответствующими ФГОС ООО, ФГОС СОО и ФГОС СПО.

Методическая работа в техникуме оформляется документально в форме: протоколов Педагогического совета; годового плана работы техникума; планов работы методических комиссий (по общеобразовательным предметам и по профессиям); аналитических справок; отчетов о проведенных мероприятиях; докладов, сообщений, текстов, разработанных модифицированных, адаптированных методик, технологий, программ, обобщенных материалов о системе работы педагогов.

6.3. Качество библиотечно – информационного обеспечения

Техникум практически полностью обеспечен учебниками, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам основных образовательных программ.

Используемые учебники соответствуют перечню учебных изданий, рекомендованных к использованию Министерством образования и науки РФ.

Библиотека также имеет фонд дополнительной литературы. Фонд дополнительной литературы включает художественную и научно-популярную литературу, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию основных образовательных программ.

6.4. Качество материально – технической базы

Общая площадь зданий и помещений техникума составляет 3542 м², в том числе учебно – лабораторная. Все здания техникума имеют необходимое обеспечение: централизованное горячее и холодное водоснабжение, отопление, искусственное освещение, приточно-вытяжную вентиляцию, соответствующее действующим санитарным нормам. Для организации и проведения всех видов занятий по всем профессиям и формам подготовки техникум располагает достаточно обширным аудиторным фондом, куда входят специализированные кабинеты, учебные и научные лаборатории, компьютерные классы, а также выделено помещение для выполнения самостоятельной работы обучающимися, оснащенное доступом к сети Интернет.

В составе используемых помещений 14 учебных кабинетов, в том числе: 2 компьютерных класса, 4 мастерских, 1 лаборатория, служебные помещения, спортивный зал; библиотека с читальным залом, спортивная площадка. Количество кабинетов и лабораторий соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, реализуемым в техникуме. Для каждого кабинета, мастерской и лаборатории разработаны паспорта с прописанными видами учебной деятельности и оборудованием.

Образовательный процесс проводится в одну смену (для очной формы обучения с 8.30 до 16.00, для очно – заочной – с 16.30 до 22.00).

За 2023 год 2 учебных кабинета были оснащены новой ученической мебелью (кабинет химии и биологии и кабинет русского языка и литературы).

В связи с изменением бланков приложений к дипломам СПО (изменен формат А4 на А3) был приобретен МФУ.

В связи со сменой поставщика питания с сентября 2023 года помещение кабинета № 1 было переоборудовано в буфет.

Для совершенствования условий, обеспечивающих организацию и проведение образовательного процесса, выполнены ремонтные работы были отремонтированы 3 кабинета - кабинет физики, кабинет основ шахматной игры, кабинет «Приемная комиссия»; в августе 2023 года проведен косметический ремонт входа в техникум, а также стен 1 этажа здания.

В связи с износом камер видеонаблюдения в 4 квартале 2023 года произведена замена всех 12 видеокамер.

В образовательном учреждении приняты меры по соблюдению противопожарной и антитеррористической безопасности. Имеется автоматическая противопожарная сигнализация, средства пожаротушения, 3 мобильных тревожных кнопок и 1 стационарная. Систематически для сотрудников и обучающихся в техникуме проходят объектовые тренировки по эвакуации при пожарах и возможном террористическом акте. В 2023 году начата работа по разработке паспорта безопасности техникума.

Выводы: 1. Анализ качества кадров позволяет сделать вывод, что в техникуме имеется квалифицированный педагогический коллектив, потенциал которого способен обеспечить подготовку обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС ООО, ФГОС СОО и ФГОС СПО. В техникуме созданы необходимые условия для обеспечения качества образования.

2. Анализ качества учебно – методического обеспечения позволяет сделать вывод, учебно-методическое обеспечение соответствует требованиям ФГОС ООО, ФГОС СОО и ФГОС СПО, что обеспечивает успешную реализацию образовательных программ.

3. Библиотечный фонд, фонд учебной литературы в целом обеспечивают выполнение нормативов обеспеченности обучающихся литературой. Библиотечно-информационное обеспечение можно признать достаточным. Однако книжный фонд очень быстро физически и морально стареет, требуется пополнение фонда библиотеки новой литературой по дисциплинам профессионального

цикла. Необходимо приобретение электронной библиотеки учебной литературы. Необходимо продолжать работу по автоматизации библиотечных процессов; по приобретению учебников и учебных пособий по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам; произвести подписку на периодические издания по направлению образовательных программ (не менее трех наименований в соответствии с требованиями ФГОС); продолжить списание устаревшей и непрофильной литературы.

4. Выводы: материально-техническое обеспечение образовательного процесса в техникуме соответствует качественной подготовке обучающихся, востребованных на рынке труда, в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами. Материально-техническая база техникума позволяет организовать обучение по образовательным программам подготовки обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СПО.

Для более качественного обучения и подготовке к участию студентов в демонстрационном экзамене необходимо продолжить работу по оснащению учебных кабинетов, лабораторий, современной компьютерной техникой и оборудованием (электронные микроскопы, комплекты робототехники, мини-лаборатории). Для проведения итоговой государственной аттестации в форме демонстрационного экзамена необходимо доукомплектовать сварочную мастерскую необходимым оборудованием.

7. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

В ГПОУ ЯО Ярославском электровозоремонтном техникуме функционирует внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО), целями которой являются: своевременное получение объективной информации о ходе и качестве образовательного процесса в техникуме, принятие на ее основе обоснованных и своевременных управленческих решений по устранению несоответствий, оперативному внесению изменений в организацию образовательного процесса в колледже, направленных на его непрерывное совершенствование; предоставление всем участникам образовательного процесса и общественности достоверной информации о качестве образования; прогнозирование развития образовательной системы техникума.

Внутренняя система оценки качества образования ориентирована на решение следующих задач:

- непрерывное отслеживание и оценка динамики качества образовательных услуг (сбор, обобщение, анализ информации, основных показателей функционирования системы образования техникума);

- обеспечение органов управления техникума достоверной оперативной информацией о качестве образования, позволяющей принимать своевременные решения по коррекции, изменению, улучшению образовательной деятельности;

- предоставление всем участникам образовательного процесса и обществу достоверной информации о качестве образования.

Оценка качества в техникуме осуществляется в виде мониторинговых исследований, а результаты используются для выработки управленческих и организационных решений с целью оптимизации условий реализации образовательных программ и внесение уточнений в образовательный процесс.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются:

- образовательная статистика (результаты контроля знаний по итогам текущей ежемесячной аттестации);

- промежуточная и итоговая аттестация;

- отчеты педагогических работников (по итогам промежуточных аттестаций) и др.

Для оценки качества образования используются показатели и параметры мониторинга, отраженные в ведомостях текущей и промежуточной успеваемости, отчетах классных руководителей.

Измерение квалификации выпускников осуществляется при:

- сдаче государственной итоговой аттестации по профессии;

- оценке результатов демонстрационного экзамена;

- защите выпускной квалификационной работы.

По итогам анализа полученных данных в рамках ВСОКО готовятся соответствующие документы (отчеты, справки, доклады). Результаты исследований являются основанием для принятия обоснованных управленческих решений. Основными пользователями результатов оценки качества образования являются администрация, преподаватели, обучающиеся и их родители.

Выводы: Таким образом, внутренняя система оценки качества образования позволяет своевременно выявлять факторы, влияющие на показатели качества обучения обучающихся и вносить соответствующие корректировки в организацию образовательного процесса.

8. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию.

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	287 человек
1.1.1	По очной форме обучения	209 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	45 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	0 человек
1.2.1	По очной форме обучения	0 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	8 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	74 человек
1.5	<u>Утратил силу</u>	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	62 человек/96%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	0 человек/0%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	77 человек/ 39,7 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	15 человек/68%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	10 человек/67%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических	4 человека/27%

	работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	
1.11.1	Высшая	2 человека/13,3%
1.11.2	Первая	3 человека/20%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	15 человек/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/0 %
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	23863,7 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1754,7 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	45,6 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	108,4 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	14,8 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0 человек/0%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (кур-	0 человек/0,6%

	сантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.3.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Очеловек
4.3.3	по заочной форме обучения	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Очеловек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	Очеловек
4.4.1	по очной форме обучения	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Очеловек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Очеловек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Очеловек
4.4.3	по заочной форме обучения	Очеловек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0человек
4.5.1	по очной форме обучения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0человек
4.6.1	по очной форме обучения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	0человек

	вья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	0человек/0%