



**ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД**  
**о деятельности государственного бюджетного**  
**профессионального образовательного учреждения**  
**Московской области**  
**«Орехово-Зуевский железнодорожный техникум**  
**имени В.И. Бондаренко»**  
**за 2023/2024 учебный год**



## СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
I. Общая характеристика образовательного учреждения.....	7
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и руководство образовательным учреждением.....	8
1.2. Формы обучения, специальности, профессии.....	9
1.3. Прием в техникум в 2023/2024 учебном году.....	11
II. Условия осуществления образовательного процесса.....	13
2.1. Режим работы техникума.....	13
2.2. Учебно-материальная база техникума.....	13
2.3. Информационно-методическое обеспечение учебного процесса.....	16
2.4. Учебно-производственная база техникума и организация практик.....	19
2.5. Сведения об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	23
2.6. Организация питания и медицинского обслуживания обучающихся.....	24
2.7. Получение дополнительного профессионального образования.....	24
III. Особенности образовательного процесса.....	26
3.1. Организация воспитательной работы в техникуме.....	26
3.3. Социальная и психолого-педагогическая работа.....	41
3.4. Организация досуга студентов.....	43
3.5. Достижения студентов во внеурочной деятельности.....	44
IV. Результаты деятельности и качество образования.....	45
4.1. Организация учебной работы в техникуме.....	45
4.2. Промежуточная аттестация студентов.....	45
4.3. Государственная итоговая аттестация, трудоустройство выпускников и профориентационная работа.....	53
V. Финансово-экономическая деятельность.....	58
VI. Социальное и государственно-частное партнерство.....	59
VII. Заключение. Перспективы развития техникума на 2024/2025 учебный год.....	60

## ВВЕДЕНИЕ

На сегодняшний день условием участия общественных институтов в развитии образования, в том числе привлечения инвестиций в систему образования, является обеспечение их информированности о состоянии системы образования, достигнутых результатах, стратегии и планах дальнейшего развития.

Важнейшим инструментом обеспечения информационной открытости и прозрачности деятельности системы образования является публичная отчетность, в том числе, публичные доклады.

Публичный доклад – ежегодное аналитическое издание образовательного учреждения, содержащее комплексную характеристику актуального состояния системы образования, содержания деятельности за отчетный (годовой) период и динамику основных показателей развития.

Целью настоящего Публичного доклада является представление общественности и всем участникам образовательного процесса достоверной информации о состоянии, перспективах и достижениях государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Орехово-зубовский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко» за 2023/2024 учебный год.

Публичный доклад выступает информационной основой между образовательным учреждением и заинтересованной общественностью и выполняет следующие функции:

- удовлетворение информационных потребностей различных заинтересованных групп (педагоги, родители, студенты, работодатели, СМИ);
- повышение информированности общества о целях, задачах и ожидаемых результатах проводимых преобразований;
- информационное обеспечение рынка образовательных услуг.

За основу оценки работы техникума приняты целевые показатели эффективности работы профессиональной образовательной организации, исходя из положений Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», закона Московской области «Об образовании», государственной программы Московской области «Образование Подмосковья» и других документов, определяющих государственную и региональную политику в сфере профессионального образования.

Публичный доклад содержит аналитические и статистические материалы о различных сторонах деятельности техникума, таких как: общая характеристика профессиональной образовательной организации, перечень образовательных программ и условия их реализации, кадровый потенциал и материально-техническая база обучения, воспитательная работа и социальная поддержка студенчества, существующие проблемы и перспективы развития техникума. Целью настоящего Публичного доклада является представление общественности и всем участникам образовательного процесса достоверной информации о состоянии, перспективах и достижениях техникума за прошедший 2023/2024 учебный год.

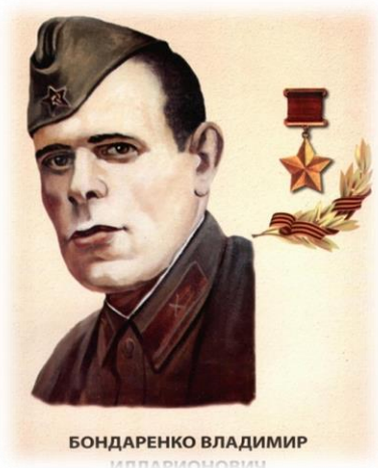
## История техникума

История нашего образовательного учреждения начинается с 1932 года, когда при заводе «Карболит» была создана школа фабрично-заводского обучения (ФЗО). Школа получила помещение в бывшей Крестовоздвиженской церкви с 3-я мастерскими, 4-я классами, общежитием и столовой на 100 мест. С этого года стали учить токарей, слесарей и электриков, а также прессовщиков, аппаратчиков, химиков-лаборантов. За 8 предвоенных лет школа ФЗО подготовила и выпустила для растущего химического производства более 800 молодых рабочих, среди них были будущие Герои Советского Союза, Герои труда, а также заслуженная учительница Российской Федерации Евдокия Федоровна Мальцева.

В 1940 году в стране была создана система организованной подготовки рабочих «Трудовые резервы», школа ФЗО перешла в это ведомство и получила название Ремесленное училище № 33, которое стало настоящей кузницей молодых рабочих кадров для базового предприятия- завода «Карболит». В его цехах учащиеся проходили практику, пользовались библиотекой, столовой.

В грозном 1941 году в учебных мастерских и в цехах завода начинается выпуск военной продукции. Учащиеся наравне с кадровыми рабочими по 2 смены стояли у станков и верстаков. Призыв «Все для фронта, все для победы!» был святым. Выпускники училища громили врага на всех фронтах Великой Отечественной войны. Среди них Владимир Илларионович Бондаренко, Алексей Степанович Ключкин, Иван Кузьмич Жеребцов, ставшие Героями Советского Союза.

Одному из героев, Владимиру Илларионовичу Бондаренко, выпала судьба бить врага в глубоком тылу в партизанском отряде Федорова на Волыни. 6 сентября 1943 года группа партизан после выполнения боевого задания попала в засаду. Бондаренко принимает решение прикрыть отход партизан и вступает в неравный бой... Он пал смертью храбрых и был захоронен в лесу на партизанском кладбище.



В 1982 г. в селе Лобня на Украине был сооружен Музей партизанской славы. Сюда же был перенесен прах В.И. Бондаренко и на мемориальном кладбище воздвигнут памятник в его честь.

Жители г. Любешево бережно хранят память о боевых подвигах Бондаренко. Городскому училищу, которое шефствует над мемориалом, было присвоено почетное звание – имени Героя Советского Союза Владимира Илларионовича Бондаренко.

В 1985 году за большие заслуги в деле патриотического воспитания молодежи и развитие дружественных интернациональных связей нашему училищу также было присвоено звание «Училище имени Героя Советского Союза В.И. Бондаренко». Наши учебные заведения

имеют самые тесные дружественные связи и до настоящих дней, а сдружило их имя нашего героя!

Закончилась война. Страна приступила к восстановлению разрушенного народного хозяйства. И вся тяжесть тех лет легла на плечи выпускников системы Трудовых резервов. Всем им дали путевку в жизнь наши замечательные педагоги – мастера производственного обучения Зинаида Ивановна Боброва, Иван Алексеевич Фомин, Виктор Александрович Измайлов, Алевтина Гавриловна Новикова, Константин Андреевич Абрамов, Матвей Кузьмич Лошманов, Анатолий Васильевич Чебуров, Геннадий Михайлович Бурмистров, Геннадий Павлович Козлов.

1956 год ознаменован новым этапом развития училища. В связи с проведением электрификации железных дорог задача подготовки электромонтеров контактных сетей тяговых подстанций, помощников машинистов электровозов была возложена на наше училище, которое стало именоваться Железнодорожное училище №1 (ЖУ №1). Выпускники училища выезжали в электромонтажных поездах на восток, юг, запад Советского Союза и оказывали большую помощь в электрификации железных дорог.

Более 50 лет училище ведет подготовку помощников машинистов электровоза тепловоза, электропоезда для локомотивных депо Московской и смежной с ней железных дорог. За этот период было подготовлено и выпущено более 5000 молодых рабочих для железнодорожного транспорта.

Новые задачи встали перед училищем в начале 60-х годов, когда в г. Орехово-Зуево и районе развернулось бурное строительство жилья и промышленных объектов. Срочно требовались рабочие руки строителей. С 1962 года училище начинает вести подготовку по рабочим профессиям для треста Мособлстрой-12 и металлообрабатывающей промышленности. Приказом Московского областного Управления профессионально-технического образования от 20.06.1962 № 293 училище было преобразовано в Городское профессионально-техническое училище № 1 (ГПТУ № 1). В том, что в Орехово-Зуево и районе построены десятки современных промышленных предприятий, сотни жилых домов, а также школы, больницы, детские сады большая заслуга выпускников училища.

В 70-е годы технический прогресс в промышленности, строительстве потребовал высококвалифицированных рабочих кадров с полным средним образованием. Правительством было принято решение о переводе профессиональных училищ на полное среднее образование. Эта задача выпала на долю вновь назначенного тогда директора училища Николая Ивановича Уварова. Под его руководством была произведена реконструкция старого училища, пристроены новые учебные мастерские. С 1978 года училище перешло на подготовку рабочих с полным средним образованием. Но новый уровень обучения требовал и новых современных условий, крепкой материально-технической базы. И в 1988 году училище переехало в новый учебный корпус на 720 ученических мест, в котором находится и сейчас. Сбылась мечта коллектива иметь для каждого предмета отдельный кабинет, для каждой профессии – свои мастерские, оснащенные всеми необходимыми техническими средствами обучения.

Приказом Московского областного Управления профессионально-технического образования от 19.09.1984 № 1433 Городское профессионально-техническое училище №1 было реорганизовано в среднее профессионально-техническое училище № 1 (СПТУ № 1). Постановлением Совета Министров РСФСР от 30.10.1985 г. № 476 училищу присвоено почетное звание – имени Героя Советского Союза В.И. Бондаренко.

Приказом Главного Управления народного образования Мособлисполкома от 02.06.1989 № 1106 среднее профессионально-техническое училище №1 было реорганизовано в Профессионально-техническое училище № 1 имени Героя Советского Союза В.И. Бондаренко.

Приказом Департамента Московской области по образованию от 29.08.1994 № 645 профессионально-техническое училище №1 имени Героя Советского Союза В.И. Бондаренко было переименовано в государственное профессиональное училище № 1 имени Героя Советского Союза В.И. Бондаренко.

Приказом Министерства образования Московской области от 06.12.2001 № 553 государственное профессиональное училище №1 имени Героя Советского Союза В.И. Бондаренко было переименовано в Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональное училище имени Героя Советского Союза В.И.Бондаренко Московской области (ГОУ НПО ПУ № 1 МО).

Более 30 лет Николай Иванович Уваров возглавлял училище. Весь свой опыт, силы, знания он отдавал непростому делу – воспитанию не только грамотных рабочих, но прежде всего людей с высоким чувством ответственности и собственного достоинства.

С 2006 по 2011 год руководителем училища являлась Лидия Ивановна Парамонова, которой удалось, благодаря поддержке губернатора Московской области и Министерства образования Московской области, за короткий срок провести большую работу по укреплению материально-технической базы училища. После 8-летнего перерыва проведен капитальный ремонт общежития. 1 сентября 2008 года иногородние учащиеся получили возможность проживать в благоустроенном общежитии.



С 2011 года образовательное учреждение возглавил Сергей Сергеевич Парамонов, который является директором техникума по настоящее время.

На протяжении существования училище являлось «кузницей рабочих кадров». Более 16 тысяч рабочих-выпускников училища трудились и трудятся на предприятиях города и района. Среди выпускников училища известные в городе специалисты и руководители. За годы существования учреждение не потеряло своей профессиональной направленности, так и в области. Ежегодно обучается более 1000 учащихся по различным профессиям и специальностям.

С июня 2011 года образовательное учреждение изменило свой статус, перешло на подготовку специалистов со средним профессиональным образованием и стало именоваться Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Московской области «Московский областной железнодорожный индустриальный техникум имени В.И. Бондаренко» (ГБОУ СПО МО МОЖИТ имени В.И. Бондаренко). В соответствии с постановлением Правительства Московской области от 30.06.2011 № 605/24 «Об изменении типа государственных образовательных учреждений начального профессионального образования Московской области» Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Московской области «Московский областной железнодорожный индустриальный техникум имени В.И.Бондаренко» является правопреемником Государственного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального училища №1 имени Героя Советского Союза В.И.Бондаренко Московской области.

С 1 сентября 2015 года в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 22.04.2015 №281/15 «О реорганизации и переименовании государственных образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных

организаций Московской области» Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Московской области «Московский областной железнодорожный индустриальный техникум имени В.И.Бондаренко» было реорганизовано путем присоединения к нему Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Московской области Ореховского индустриального техникума. На основании этого же постановления государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Московской области «Московский областной железнодорожный индустриальный техникум имени В.И. Бондаренко» было переименовано в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко», которое является правопреемником прав и обязанностей Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Московской области «Московский областной железнодорожный индустриальный техникум имени В.И. Бондаренко» и Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Московской области «Ореховский индустриальный техникум».

## I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко» (далее – «Техникум») является образовательным учреждением среднего профессионального образования, осуществляющим реализацию основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена (базовый уровень подготовки).

<b>Учредитель образовательного учреждения</b>	Министерство образования Московской области
<b>Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом</b>	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко»
<b>Сокращенное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом</b>	ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко»
<b>Юридический и почтовый адреса образовательного учреждения</b>	142608, Российская Федерация, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Коминтерна, д.39
<b>Фактические адреса образовательного учреждения</b>	Главный учебный корпус: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Коминтерна, д.39 Учебный корпус № 1: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Красина, д.1
<b>Руководитель образовательного учреждения (директор)</b>	Парамонов Сергей Сергеевич телефон (496) 412-44-53

<b>Заместитель директора по учебной работе</b>	Писарева Татьяна Владимировна телефон (496) 412-44-53
<b>Заместитель директора по учебно-производственной работе</b>	Ошитова Татьяна Владимировна телефон (496) 412-44-53
<b>Заместитель директора по учебно-воспитательной работе</b>	Заплетина Елена Петровна телефон (496) 412-44-53
<b>Заместитель директора по учебно-методической работе</b>	Лихацкая Ирина Павловна телефон (496) 412-44-53
<b>Заместитель директора по безопасности</b>	Королев Алексей Алексеевич телефон (496) 412-44-53
<b>Заведующий структурным подразделением Учебный корпус № 1</b>	Сафарян Татевик Вагановна телефон (496) 425-78-08
<b>Заместитель заведующего структурным подразделением Учебный корпус № 1</b>	Бурова Татьяна Николаевна телефон (496) 425-78-10
<b>Контактный телефон/ факс</b> <b>Электронная почта</b> <b>Официальный сайт</b>	(496) 412-44-53 mo_zhdtechn@mosreg.ru http://ozgt.ru

### **1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и руководство образовательным учреждением**

Документы, лежащие в основе деятельности Техникума:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499;
- Устав Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко», утвержден приказом министра образования Правительства Московской области от 07.12.2020 г. № Р-775.

Техникум имеет лицензию Министерства образования Московской области, выданную 28.10.2015, № Л035-01255-50/00217442, срок действия – бессрочно, которая дает право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, по подвидам дополнительного образования, указанным в Приложениях к данной лицензии.

Согласно Свидетельству о государственной аккредитации № А007-01255-50/01123571, от 11.02.2022, Техникум имеет право на выдачу выпускникам документа государственного образца о соответствующем уровне образования и квалификации по аккредитованным образовательным программам среднего профессионального образования.

Руководство Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Техникума на принципах сочетания единоначалия и самоуправления.

Техникум самостоятелен в осуществлении образовательного процесса, подборе кадров, научной, финансовой, хозяйственной и иной деятельности.

Непосредственное управление деятельностью Техникума осуществляет директор, назначаемый в установленном порядке Министерством образования Московской области.

За учебно-производственную работу в Техникуме непосредственно отвечает заместитель директора по учебно-производственной работе. В его компетенции входят организация и контроль проведения учебных и производственных практик студентов, итоговой аттестации выпускников, прогнозирование и мониторинг их дальнейшего трудоустройства, организация стажировок преподавателей спецдисциплин, контроль выполнения учебных планов и рабочих программ практик, ведения отчетной документации по практике.

Заместитель директора по учебной работе непосредственно занимается организацией учебного процесса в Техникуме: разрабатывает учебные планы, контролирует формирование расписания занятий, выполнение учебной нагрузки и реализацию образовательных программ, проведение учебных занятий, промежуточной аттестации, рубежного контроля знаний студентов.

Заместитель директора по учебно-методической работе отвечает за разработку рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, методических материалов, необходимых для их реализации, формирование фондов оценочных средств, организует методическую работу, повышение квалификации и профессиональную переподготовку преподавателей.

Организует и координирует учебно-воспитательную работу в Техникуме, оказание социальной поддержки обучающимся заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

Воспитательную и внеклассную работу со студентами также осуществляют кураторы учебных групп, классные руководители, преподаватели.

Права и свободы студентов, обучающихся в Техникуме, неукоснительно соблюдаются.

## **1.2 Формы обучения, специальности, профессии**

Подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена осуществляется на основе образовательных программ среднего профессионального образования, составленных в рамках требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Обучение по очной форме осуществляется на базе основного общего образования как за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области в рамках установленных Министерством образования контрольных цифр приема на 2023/2024 учебный год (обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и по программам подготовки специалистов среднего звена), так и за средств физических лиц (обучение по программам подготовки специалистов среднего звена).

Подготовка специалистов по заочной форме обучения производится по специальности Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном) на базе среднего общего образования за счет средств физических лиц.

По окончании обучения в Техникуме выпускникам присваивается квалификация, соответствующая ФГОС СПО по соответствующим специальностям и профессиям.

В 2023/2024 учебном году Техникум вел подготовку по 9 специальностям и 5 профессиям:

№ п/п	Код	Наименование образовательной программы	Уровень образовательной программы	Форма обучения	Квалификация
1.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	подготовка специалистов среднего звена	очная	техник
2.	08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	подготовка специалистов среднего звена	очная	техник
3.	09.02.06	Сетевое и системное администрирование <b>(ТОП-50)</b>	подготовка специалистов среднего звена	очная	сетевой и системный администратор
4.	09.02.07	Информационные системы и программирование <b>(ТОП-50)</b>	подготовка специалистов среднего звена	очная	программист
5.	13.01.07	Электромонтер по ремонту электросетей	подготовка квалифицированных рабочих, служащих	очная	электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики; электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи
6.	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	подготовка специалистов среднего звена	очная	техник
7.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) <b>(ТОП-50, ФП «Профессионалитет»)</b>	подготовка квалифицированных рабочих, служащих	очная	сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; сварщик частично механизированной сварки плавлением
8.	15.01.35	Мастер слесарных работ <b>(ТОП-50)</b>	подготовка квалифицированных рабочих, служащих	очная	слесарь-инструментальщик; слесарь механосборочных работ; слесарь-ремонтник
9.	15.01.36	Дефектоскопист <b>(ФП «Профессионалитет»)</b>	подготовка квалифицированных рабочих, служащих	очная	дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю; дефектоскопист по ультразвуковому контролю
10.	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	подготовка специалистов среднего звена	очная	техник
11.	23.01.09	Машинист локомотива	подготовка квалифицированных рабочих, служащих	очная	слесарь по ремонту подвижного состава; помощник машиниста электровоза
12.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте	подготовка специалистов	очная, заочная	техник

		(по видам)	среднего звена		
13.	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	подготовка специалистов среднего звена	очная	техник
14.	43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	подготовка специалистов среднего звена	очная	специалист по сервису на транспорте

### 1.3 Прием в Техникум в 2023/2024 учебном году

Техникум самостоятельно разрабатывает и утверждает ежегодные правила приема, которые не противоречат федеральному законодательству и законодательству Московской области. В преддверии 2023/2024 учебного года была разработана нормативно-правовая база по правилам приема и проведению отбора абитуриентов: «Правила приема на 2023/2024 учебный год», «Положение о Приемной комиссии».

Приемная комиссия Техникума работала с 20 июня по 15 августа 2023 г. До начала приема документов Техникум объявил условия конкурсного отбора абитуриентов.

Зачисление студентов на 1 курс очной формы обучения за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области в объеме установленных Министерством образования Московской области контрольных цифр приема (КЦП) на 2023/2024 учебный год осуществлялось по результатам освоения образовательных программ основного общего образования на основании средних баллов документов об образовании, предоставленных абитуриентами.

Абитуриентам, не прошедшим на бюджетные места, предлагалось поступить на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена за счет средств физических лиц.

Прием на 1 курс очной формы обучения в 2023/2024 учебном году составил 363 человека. Из них для обучения за счет средств бюджета Московской области было принято 300 человек: 200 человек – по программам подготовки специалистов среднего звена и 100 человек – по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. 63 человека были приняты на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена за счет средств физических лиц.

Весь набор в сентябре 2023 года был сформирован в 13 учебных группах: 4 группы обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и 9 групп обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена.

Контингент студентов очной формы обучения на начало 2023/2024 учебного года составил 1233 человека, из них:

- обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 370 чел.;
- обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена – 863 чел., из них:
  - за счет средств бюджета Московской области – 737 чел.;
  - за счет средств физических лиц – 126 чел.

Контингент студентов заочной формы обучения на начало 2023/2024 учебного года составил 21 человек.

Контрольные цифры приема на 2023/2024 учебный год, установленные Министерством образования Московской области, были выполнены на 100 %:

№ п/п	Код и наименование профессии, специальности	Количество бюджетных мест	Проходной балл аттестата	Количество поданных заявлений/ конкурс	Количество принятых на 1 курс (бюджет и внебюджет)
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	25	4,0	103/4,12	26
2.	09.02.07 Информационные системы и программирование	25	4,1	225/9	30
3.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	25	4,32	202/8,08	29
4.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	4,7	275/11	60
5.	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	25	4,32	137/5,48	30
6.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	25	4,26	148/5,92	25
7.	13.02.03 Электроснабжение (по отраслям)	25	4,05	124/4,96	29
8.	13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей	25	3,89	124/5,0	25
9.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25	3,84	166/6,64	25
10.	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	25	4,17	90/3,6	29
11.	23.01.09 Машинист локомотива	25	4,39	259/10,36	25
12.	15.01.35 Мастер слесарных работ	25	3,77	131/5,24	25
	<b>ВСЕГО</b>	<b>300</b>	<b>-</b>	<b>1984</b>	<b>358</b>





## II. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

### 2.1. Режим работы Техникума

Аудиторные занятия в Техникуме в 2023/2024 учебном году по очной форме обучения проводились в одну смену пять дней в неделю. Обязательная аудиторная нагрузка обучающихся не превышала 36 часов в неделю.

Основной единицей организации учебного процесса являлся урок. Продолжительность одного урока составляла 45 минут. Между уроками были предусмотрены перемены.

Время начала занятий – 9 часов.

Режим работы педагогических работников был установлен в соответствии с Трудовым законодательством Российской Федерации.

Рабочее время педагогических работников, его начало и окончание было установлено в соответствии с их педагогической нагрузкой и расписанием занятий.

### 2.2. Учебно-материальная база Техникума

Техникум имеет необходимую учебно-материальную базу для обеспечения реализации образовательных программ среднего профессионального образования. В оперативном управлении Техникума находятся два учебных корпуса (Главный учебный корпус, Учебный корпус № 1), учебно-производственные мастерские, спортивный корпус, склад-гараж, общежитие.

Учебно-материальная база Техникума по объему и содержанию отвечает требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по всем специальностям и профессиям, по которым осуществляется подготовка. Все кабинеты и мастерские оснащены техническими средствами обучения, современными компьютерами с лицензионным программным обеспечением и подключенными к локальной вычислительной сети и сети Интернет, телевизорами, мультимедийными проекторами, экранами, акустическими системами), инструментами, а также специализированным учебным оборудованием, необходимым для проведения уроков, практических и лабораторных занятий.

**Перечень кабинетов по общеобразовательному циклу**

№ п/п	Наименование кабинета	Количество кабинетов	Количество посадочных мест
1.	Иностранного языка	4	30
2.	Информатики	4	30
3.	Гуманитарных дисциплин	1	30
4.	Математики	2	30
5.	Основ безопасности жизнедеятельности	2	30
6.	Русского языка и литературы	1	30
7.	Социально-экономических дисциплин	1	30
8.	Физики	2	30
9.	Химии, биологии	2	30
<b>ИТОГО:</b>		<b>19</b>	

**Перечень кабинетов и лабораторий по профессионально-техническому циклу**

№ п/п	Наименование кабинета	Количество кабинетов	Количество посадочных мест
1.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	1	30
2.	Инженерной графики	1	30
3.	Конструкции подвижного состава и технических средств ж/д транспорта	1	30
4.	Общего курса железных дорог	1	30
5.	Метрологии, стандартизации и сертификации	1	30
6.	Организации перевозочного процесса и сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте	1	30
7.	Экономики и транспортной системы России	1	30
8.	Технической механики	1	30
9.	Технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения	1	30
10.	Транспортно-логистической деятельности железнодорожного транспорта	1	30
11.	Эксплуатации и управления локомотивом, автоматических тормозов подвижного состава	1	30
12.	Электротехники и электроники	1	30
13.	Экологии природопользования	1	30
14.	Основ исследовательской деятельности; управления качеством и персоналом	1	15
15.	Организации движения и автоматизированных систем управления	1	30
16.	Спец дисциплин по технической эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных, машин и оборудования	1	30
17.	Конструкции путевых и строительных машин	1	30
18.	Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке, основ геодезии	1	30
19.	Системного и прикладного программирования, управления проектной деятельностью	1	30
20.	Проектно-сметного дела, проектирования и реконструкции зданий и сооружений	1	30
<b>ИТОГО:</b>		<b>20</b>	-

**Перечень лабораторий и мастерских**

- Лаборатория электротехники, электроники и микропроцессорной техники;
- Лаборатория средств измерений и контрольно-измерительных приборов;
- Лаборатория релейной защиты и автоматики;
- Лаборатория монтажа и ремонта воздушных и кабельных линий электропередачи;

- Лаборатория технического обслуживания и ремонта подвижного состава;
- Лаборатория электрических аппаратов и цепей подвижного состава;
- Лаборатория электрических машин, преобразователей, аппаратов и цепей;
- Лаборатория автоматических тормозов подвижного состава;
- Мастерская по компетенции «Электромонтаж»;
- Мастерская по компетенции «Сварочные технологии»;
- Мастерская по компетенции «Обработка листового металла»;
- Мастерская по компетенции «Неразрушающий контроль»;
- Мастерская по компетенции «Веб-технологии»;
- Мастерская по компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»;
- Мастерская по компетенции «Сетевое и системное администрирование»
- Мастерская по компетенции «Эксплуатация кабельных линий электропередачи».

Спортивная база Техникума включает в себя 2 спортивных и 2 тренажерных зала, которые на 100% оснащены необходимым спортивным оборудованием и инвентарем, стадион, спортивный городок. Имеются 25 комплектов лыж.

В числе иных помещений Техникума актовый зал, кабинеты дополнительного образования, медицинский кабинет, кабинет психолога, социального педагога, методический кабинет, комната мастеров, административно-хозяйственные кабинеты и подсобные помещения.

Основным информационным центром Техникума является библиотека с читальными залами, расположенными в обоих учебных корпусах. Основным направлением деятельности библиотеки является эффективное обслуживание читателей на основе сформированного книжного фонда и внедрения информационных технологий в библиотечно-библиографические процессы.

Библиотечный фонд насчитывает 28342 экземпляра книг по различным отраслям знаний. Также в библиотеке организован доступ студентов и сотрудников Техникума к электронным учебным ресурсам и ресурсам сети Интернет. Выписывается 8 наименований периодических изданий, в том числе 1 газета и 7 журналов.

Обеспечение учебно-методической литературой соответствует лицензионным нормативам и составляет в среднем по разным циклам от 0,55 до 1,0 экземпляров на одного обучающегося.

Для поддержания информационного обеспечения студентов на должном уровне педагогический коллектив Техникума постоянно работает над подготовкой различного рода учебно-методической литературы. За отчетный период преподаватели Техникума подготовили учебные пособия, задания для лабораторно-практических работ, разработали и оформили контрольно-оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации и рубежного контроля знаний.

Библиотекой Техникума систематически приобретается новая учебная и учебно-методическая литература по дисциплинам всех циклов: учебники, учебно-методические пособия, электронные издания. Учебниками и учебно-методической литературой Техникум обеспечен полностью по всем реализуемым профессиям и специальностям. Укомплектованность библиотечного фонда печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам ОПОП, изданными за последние 5 лет, на которую получено заключение ФИРО составляет:

- специальная литература – – 16 936 экз.
- литература по общеобразовательным предметам – 11406 экз.

Перечень электронных образовательных ресурсов насчитывает 112 наименований в количестве 1 648 экземпляров.

Для поддержания информационного обеспечения обучающихся на должном уровне педагогический коллектив постоянно работает над подготовкой различного рода учебно-методической литературы. За отчетный период преподаватели Техникума подготовили учебные пособия, задания для лабораторно-практических работ, разработали и оформили контрольно-оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации и рубежного контроля знаний.

Техникум подключен к электронным библиотечным системам «Учебно-методический центр железнодорожного транспорта», «Юрайт» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг ведущих издательств учебной и научной литературы, так и электронные версии журналов по различным областям знаний.

### **2.3. Информационно-методическое обеспечение учебного процесса**

Важнейшим средством повышения педагогического мастерства преподавателей, связывающим в единое целое всю систему работы образовательного учреждения, является методическая работа. Эта деятельность направлена на развитие творческого потенциала преподавателей, научного и методического уровня обучения и воспитания студентов, повышение качества подготовки квалифицированных рабочих и специалистов.

Методисты и преподаватели техникума занимаются программно-методическим обеспечением образовательного процесса, разрабатывают учебно-методические документы, занимаются введением в образовательный процесс новых методик и технологий обучения, организуют и проводят заседания методического совета, педагогических советов и предметно-цикловых комиссий.

Основными направлениями методической работы в 2023/2024 учебном году были:

- поиск и внедрение новых, более эффективных подходов к организации учебно-воспитательного процесса;
- создание комплексного учебно-методического обеспечения образовательного процесса, отвечающего требованиям ФГОС СПО, в т.ч. по ФП «Профессионалитет»;
- обеспечение единства учебного, воспитательного и производственного процессов на основе взаимосвязи профессионально-технической, общеобразовательной, практикоориентированной и морально-этической подготовки студентов;
- совершенствование работы по изучению, обобщению и распространению педагогического опыта по вопросам научных исследований, новых образовательных технологий, качества подготовки специалистов;
- активное использование современных информационных и мультимедийных технологий в практике проведения занятий, ориентация на практическую подготовку обучающихся;
- развитие взаимодействия с учреждениями среднего профессионального образования в решении актуальных учебно-методических вопросов;
- обучение студентов методам творческой деятельности, приемам научно-обоснованной организации умственного труда, навыкам самостоятельной работы;
- повышение педагогического мастерства и профессиональной квалификации педагогических работников Техникума, развитие педагогического творчества.

Методическая работа в Техникуме является неотъемлемой частью учебно-воспитательного процесса и осуществляется в соответствии с годовым планом работы.

Методическая работа регламентируется следующими нормативными локальными актами:

- Положением о методической службе;
- Положением о методическом совете;
- Положение о методическом кабинете;

- Положением о творческой группе преподавателей;
- Положение о порядке проведения внутритехникумовских олимпиад;
- Положением о Школе педагогического мастерства;
- Положение об информационно-методическом центре – виртуальном кабинете;
- Положение о проведении открытого занятия;
- Положение о предметно-цикловой комиссии;
- Положение о научно-практической (методической) конференции
- Положение об индивидуальном учебно-методическом плане.

Педагогический коллектив Техникума строит свою работу в соответствии с единой методической темой «Повышение эффективности образовательной деятельности через применение современных подходов, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагога»

Общее руководство методической работой в Техникуме осуществляет директор. Непосредственно организует и контролирует методическую работу заместитель директора по учебно-методической работе и методисты. Координирующим органом является методический совет. Текущую методическую работу в Техникуме осуществляют в течение учебного года методический кабинет, в котором представлены образцы методической документации по организации учебного процесса и предметно-цикловых комиссий, которых в Техникуме в 2023/2024 учебном году было 6:

- ПЦК электротехнического цикла, председатель Н. М. Ашанова;
- ПЦК общеобразовательного цикла, председатель Ю. А. Сидорова;
- ПЦК железнодорожного цикла, председатель А. В. Пахтусов;
- ПЦК по укрупнённой группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, председатель Е. А. Почтенных;
- ПЦК по укрупнённой группе специальностей 08.00.00 Техника и технологии строительства, 43.00.00 Сервис и туризм Сарыгина В.П.;
- ПЦК общеобразовательного цикла, председатель Долженкова Е.И.

Предметно-цикловые комиссии способствуют совершенствованию методического обеспечения образовательных программ, росту профессионального мастерства педагогов. В своей деятельности ПЦК, прежде всего, ориентируются на организацию методической помощи преподавателям техникума. Основными задачами ПЦК являются повышение профессиональной компетенции и уровня квалификации преподавателей; углубление знаний по педагогической психологии; внедрение нетрадиционных форм и методов обучения; распространение научно-педагогического и методического опыта работы среди педагогического коллектива.

Основным содержанием работы ПЦК являлось повышение качества профессионального образования в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования; разработка и анализ существующей рабочей учебно-программной документации на основании типовой, внесение в учебные программы корректив и предложений с учетом потребностей предприятий и организаций-работодателей и особенностей существующей материально-технической базы; изучение и использование в учебном процессе новых педагогических и информационных технологий; разработка тестовых заданий и других контрольно-оценочных материалов для контроля качества обучения; выявление, изучение, формирование и распространение передового педагогического опыта; оказание помощи начинающим педагогическим работникам в подготовке и проведении уроков, участии в конкурсах, олимпиадах по предметам и специальностям/профессиям.

Преподаватели Техникума активно использовали на уроках и во внеурочное время информационно-коммуникационные и мультимедийные технологии, что способствовало



повышению интереса студентов и качественному проведению практических занятий, участию в конкурсах различного уровня и направленности, олимпиадах и т.п.

В техникуме функционирует методический кабинет, где собраны и систематизированы методические разработки, педагогическая и методическая литература, обобщение педагогического опыта. Одним из ведущих направлений работы методического кабинета является оказание помощи преподавателям в повышении квалификации. В связи с этим проводятся различные семинары, практикумы, педагогические чтения, оказывается помощь в организации открытых уроков, мероприятий, обобщения передового опыта.

В 2023/2024 учебном году на базе техникума проведены две региональных студенческих научно-практических конференции с привлечением студентов техникума и студентов образовательных организаций Московской области:

1. «Инновационный путь развития электроэнергетики в России и в мире» (14.12.2023)
2. «Развитие железнодорожного транспорта, инфраструктуры и логистических технологий в транспортных системах» (28.03.2024)

В 2023/2024 учебном году в методической работе использовались следующие формы:

- педагогические советы (проведено 9 педсоветов);
- инструктивно-методические совещания;
- «Школа педагогического мастерства» (для молодых педагогов);
- заседания предметно-цикловых комиссий;
- самообразование педагогов;
- наставничество;
- методические консультации;
- административные совещания.

В 1 семестре текущего учебного года среди преподавателей техникума был проведен конкурс «Лучший педагог-наставник», итоги которого были подведены 01.12.2023.

Систематизация материалов по методической работе осуществляется методическим кабинетом, обязательной формой отчета о методической работе являются протоколы заседаний педагогических и методических советов, предметно-цикловых комиссий.

Одной из главных форм коллективной методической работы является педагогический совет. Организация деятельности педагогических советов занимает особое место в вопросах организационно-исполнительской деятельности, способствуют реализации демократических принципов в управлении техникумом и формировании педагогического коллектива, решению педагогических проблем, связанных с функционированием и совершенствованием учебного, производственного и воспитательного процессов. Главная цель педагогического совета –

объединить усилия педагогического коллектива в повышении уровня и качества учебной, производственной и воспитательной работы, использовании на практике достижений педагогической науки и передового опыта педагогов.

Важнейшим направлением методической работы и администрации техникума является совершенствование педагогического мастерства через систему повышения квалификации, профессиональной переподготовки, стажировки и стимулирование педагогических работников техникума к аттестации на квалификационные категории.

В 2023/2024 учебном году на курсах повышения квалификации прошли подготовку 59 педагогических работников (100%), профессиональную переподготовку – 6 чел. (10,2%).

Аттестация педагогов проходила в соответствии с планом. В методическом кабинете имеется кейс-папка «Аттестация», где представлена информация о сроках и порядке проведения аттестации, требования к квалификационным характеристикам, Положение об аттестации и другие материалы, необходимые для аттестации. План аттестации педагогических работников вывешен на стенде в методическом кабинете техникума.

Показатели	Количество человек	% от общего числа
Общая численность работников	101	100%
Всего педагогических работников, в том числе:	59	58,4%
руководители	5	8,5 %
преподаватели	45	76,3 %
мастера производственного обучения	1	1,7 %
воспитатели и другие педагогические работники	13	22 %
имеют высшее образование	58	98,3 %
имеют среднее профессиональное образование	1	1,7 %
имеют высшую квалификационную категорию	39	66,1 %
имеют первую квалификационную категорию	18	30,5 %
прошли повышение квалификации/переподготовку	59	100 %

Среди педагогических работников Техникума:

- имеют ученую степень – 1 чел. (Сидорова Ю.А. к.ф.н.);
- имеют почетные звания – 4 чел., из них:
  - «Заслуженный работник образования Московской области» – 2 чел. (Пыжкова Л.И., Смирнова Т.А.);
  - «Почетный работник среднего профессионального образования РФ» - 1 чел. (Ерофеева Л.В.)
  - «Почетный работник воспитания и просвещения РФ» – 1 чел. (Парамонов С.С.).

#### 2.4 Учебно-производственная база Техникума и организация практик

Качественная подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена является основной задачей деятельности Техникума. Такая подготовка невозможна без наличия хорошо оснащенной и соответствующей требованиям образовательных стандартов материально-технической базы. Техникум располагает всеми необходимыми учебными кабинетами, лабораториями, производственными мастерскими,

однако работа по их оснащению современным оборудованием, учебными пособиями, натурными образцами, действующими макетами непрерывно продолжается.

В 2023/2024 учебном году были приобретены и введены в эксплуатацию следующие учебно-тренировочные комплексы:

- имитационный тренажер для подготовки локомотивных бригад электропоезда ЭП2;
- имитационный тренажер для подготовки локомотивных бригад электровоза 2ЭС6 «Синара»;
- компьютеризированный имитационный тренажерный комплекс «Сортировочная станция»;
- имитационный 3D-тренажер для приемосдатчиков груза и багажа и приемщиков поездов.



Учебная практика студентов техникума проводилась в учебных мастерских, а также на основании заключенных договоров о социальном партнерстве и взаимодействии в рамках учебного процесса в лабораториях, мастерских и учебных классах предприятий-партнеров: эксплуатационного локомотивного депо Орехово, сервисного локомотивного депо Орехово (ООО «СТМ-Сервис»), эксплуатационного вагонного депо Орехово-Зуево, АО «Стекломаш», АО «Демиховский машиностроительный завод».

Производственная практика студентов проходила на предприятиях города и района согласно договорам о стратегическом партнерстве и договорам о дуальном обучении с работодателями. Основными базами проведения производственных практик студентов стали эксплуатационное локомотивное депо Орехово, сервисное локомотивное депо Орехово Московского управления сервиса ООО «СТМ-Сервис», эксплуатационное вагонное депо Орехово-Зуево, железнодорожные станции Московской дирекции управления движением, АО «Демиховский машиностроительный завод», АО «Федеральная пассажирская компания», АО «Центральная пригородная пассажирская компания», ООО «СПК «Регион», АО «Тонар» и другие.

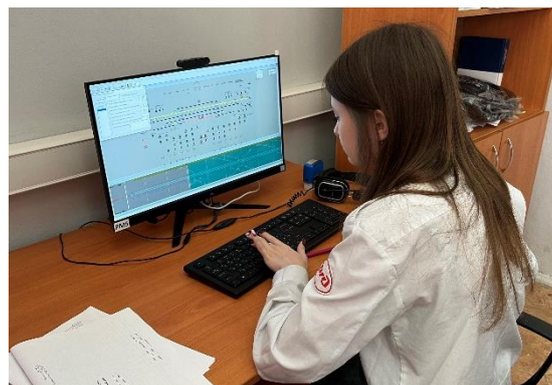
Проведение учебных и производственных практик обеспечивали преподаватели специальных дисциплин, мастер производственного обучения и наставники от предприятий и организаций, являющихся базами практик.





В 2023/2024 учебном году Техникум принял участие во Всероссийском чемпионатном движении «Профессионалы». Студенты техникума участвовали в региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по 7 компетенциям: «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Сетевое и системное администрирование», «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте», «Управление локомотивом», «Проводник пассажирского вагона», «Электромонтаж».

Конкурсными площадками регионального этапа по компетенциям «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте» и «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» являлся наш техникум.



Итоги регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения «Профессионалы»:

Компетенция «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома»:

- Мазанкин Роман – 1 место;
- Юлдашева Кристина – 2 место.

Компетенция «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»:

- Михейкина Валерия – 1 место;
- Шигина Диана – 2 место;
- Остапчук Антонина – 3 место.

Компетенция «Управление локомотивом»:

- Медведев Максим – 5 место;
- Попов Максим – 6 место.

Компетенция «Проводник пассажирского вагона»:

- Рябова Полина – 4 место;
- Баронкина Елизавета – 5 место.



В 2022 году техникум вошел в качестве сетевой площадки в федеральный проект «Профессионалитет» в кластер «Металлургия», базовой образовательной организацией в котором является ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский техникум». В данный кластер входят

реализуемые в техникуме профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» и «Дефектоскопист».

В 2024 году Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко стал сетевой образовательной организацией в кластере «Машиностроение», базовой организацией в котором является ГБПОУ МО «Орехово-Зуевский техникум». В рамках данного направления в техникуме ведется обучение по профессии «Мастер слесарных работ».

Федеральный проект «Профессионалитет» – это новая модель практико-ориентированной подготовки квалифицированных кадров по наиболее востребованным профессиям и специальностям, направленная на максимальное приближение условий подготовки обучающихся колледжей к реальным условиям производства металлургической отрасли.

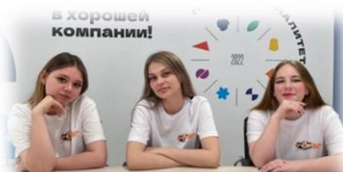
Индустриальным партнером выступил завод стекольного машиностроения АО «Стекломаш» Орехово-Зуевского городского округа.



В рамках проекта студенты участвуют в конкурсах, форумах, создают видеоролики, популяризирующие профессию «Сварщик», «Дефектоскопист», «Мастер слесарных работ», по которым осуществлялся набор в 2024/2025 учебном году.

В техникуме создан медиа-центр, собрана команда «Амбассадоры профессионалитета», из числа студентов, которые участвуют в качестве волонтеров в различных профориентационных мероприятиях, Днях открытых дверей, проводят классные часы, мастер-классы и профессиональные пробы для школьников, организуют экскурсии по учебно-производственной базе техникума.

Студенты и педагогические работники Техникума активно сотрудничают и с другими колледжами кластера. Преподавателями регулярно проводятся потоковые онлайн-занятия со студентами других образовательных учреждений. Также организовано обучение студентов сетевых образовательных организаций в мастерских базовой организации, оборудованных в рамках проекта «Профессионалитет».



## 2.5 Сведения об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В Российской Федерации с 2011 года реализуется государственная программа «Доступная среда», которая предполагает создание совместными усилиями условий для интеграции в общественную жизнь инвалидов. Это комплексный подход по обустройству и реализации безбарьерной среды, с помощью которой инвалиды будут быстрее адаптироваться в обществе и чувствовать себя счастливее.

В 2023/2024 учебном году в техникуме обучалось 12 человек с инвалидностью. В рамках реализации государственной программы «Доступная среда» в техникуме созданы необходимые условия, благодаря которым возможно обучение, сформирована нормативно-правовая база для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В Орехово-Зуевском железнодорожном техникуме имени В.И. Бондаренко имеется ряд специальностей и профессий, по которым могут обучаться лица с инвалидностью:

Для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата:

- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование.

Для лиц с нарушением зрения:

- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование.

Для лиц с нарушением слуха:

- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование.

Для лиц с нарушением психофизического развития:

- 15.01.35 Мастер слесарных работ;
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование.

Разработана и утверждена «Дорожная карта по развитию инклюзивного образования в ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко», создана и наполнена информацией страница на официальном сайте техникума «Доступная среда». Имеется программа социально-психологического сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов «Мы вместе».

Особое внимание уделяется социализации обучающихся с инвалидностью, вовлечению их в общественную жизнь техникума.

Студенты активно участвуют в различных конкурсах, в том числе профессионального мастерства, посещают творческие коллективы.

В 2024 году студенты техникума, относящиеся к категории инвалидов, приняли участие в IX Московском областном чемпионате «Абилимпикс» в следующих компетенциях:

Ермишин Кирилл, Чичков Илья (1 место), специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование, – в компетенции «Веб-дизайн»;

Потемкин Николай (2 место), Сорокин Денис (3 место), специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование, – компетенция «Администрирование баз данных»;

Гуляев Иван, специальность 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, – компетенция «Сборка-разборка электронного оборудования»;

Муминов Сирожидин, специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование, – компетенция «Мастер по обработке цифровой информации»;

Марасанов Максим, специальность 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), – компетенция «Электромонтаж».



## 2.6 Организация питания и медицинского обслуживания обучающихся

В Главном корпусе Техникума имеется собственная столовая на 132 посадочных места. Все студенты, обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, обеспечиваются бесплатным 2-разовым питанием (завтрак, обед), а студенты, проживающие в общежитии, обеспечиваются бесплатным 3-разовым питанием (завтрак, обед, полдник). Студенты, проходящие производственную практику, получают компенсацию за питание в виде сухого пайка. За дни болезни компенсация выплачивается в денежном эквиваленте.

Для студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в обоих корпусах Техникума работают буфеты.

Медицинское обслуживание студентов осуществляется фельдшером. Для этих целей в каждом учебном корпусе Техникума имеются оборудованные медицинские кабинеты и процедурные.

В Техникуме ведется активная санитарно-просветительская работа: проводятся беседы в группах, выпускаются плакаты, листовки по профилактике различных заболеваний, беседы о здоровом питании, по оказанию первой медицинской помощи и т.д.

## 2.7 Получение дополнительного профессионального образования

На основании лицензии Техникум имеет право вести образовательную деятельность по основным программам профессионального обучения – программам профессиональной подготовки рабочих и служащих, переподготовки и повышения квалификации, а также по дополнительным профессиональным программам – программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации. В отчетном году велась подготовка лиц, в том числе отдельных категорий граждан в рамках федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография», по следующим основным программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам:

№ п/п	Наименование программы подготовки	Вид программы подготовки	Объем, часов	Присвоенная квалификация	Кол-во обученных
1.	Помощник машиниста электровоза	профессиональная переподготовка	800	помощник машиниста электровоза	21
2.	Помощник машиниста электропоезда	профессиональная переподготовка	800	помощник машиниста электропоезда	52
3.	Помощник машиниста электровоза	профессиональная переподготовка	480	помощник машиниста электровоза	15
4.	Помощник машиниста электропоезда	профессиональная переподготовка	480	помощник машиниста электропоезда	54
5.	Проводник пассажирского вагона	профессиональная переподготовка	360	проводник пассажирского вагона 3 разряда	12
6.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	профессиональная переподготовка	240	сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (3 разряда)	30
7.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	профессиональная подготовка	144	сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (3 разряда)	17
8.	Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям	профессиональная подготовка	144	электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям (3 разряда)	13
9.	Организация практической подготовки при реализации учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей	повышение квалификации	18	-	216

Обучение велось за счет средств физических и юридических лиц, в том числе на основе договоров с ГКУ МО «Центр занятости населения городского округа Орехово-Зуево». Стоимость дополнительных образовательных услуг в 2023/2024 учебном году составляла от 1200 до 40 000 рублей.

В 2023/2024 учебном году по основным программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам прошли обучение 430 человек.

В рамках реализации проекта Министерства образования Московской области «Путевка в жизнь школьникам Подмосковья – получение профессии вместе с аттестатом» в 2023/2024 учебном году продолжилось профессиональное обучение учеников 8-х и 9-х классов общеобразовательных школ города Орехово-Зуево. Школьники обучались по программам профессиональной подготовки по профессиям «Проводник пассажирского вагона», «Маляр»,



«Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин», «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», "Сварщик частично механизированной сварки плавлением". В 2024 года 64 школьника, начавших обучение в 2022 году, успешно прошли итоговую аттестацию и получили свидетельства о профессии рабочего по профессиям «Проводник пассажирского вагона» (16 человек), «Маляр» (10 человек), «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (14 человек), «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (12 человек), «Сварщик частично механизированной сварки плавлением» (12 человек).

### III. ОСОБЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

#### 3.1 Организация воспитательной работы в Техникуме

Воспитательная деятельность в ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко» является неотъемлемой частью образовательного процесса, планируется и осуществляется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания, установленными в Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года. Приоритетной задачей Российской Федерации в сфере воспитания является развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Отечества.

**Цель воспитания обучающихся:** развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

В процессе воспитательной деятельности решаются следующие общие задачи:

Задачи воспитания:

- усвоение обучающимися знаний о нормах, духовно-нравственных ценностях, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие осознанного позитивного отношения к ценностям, нормами правилам поведения, принятым в российском обществе (их освоение, принятие), современного научного мировоззрения, мотивации к труду, непрерывному личностному и профессиональному росту;
- приобретение социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, в том числе в профессионально ориентированной деятельности;
- подготовка к самостоятельной профессиональной деятельности с учетом получаемой квалификации (социально-значимый опыт).

Воспитательная работа организуется в соответствии с Программой воспитания и календарно-тематическим планом воспитательной работы.

Программа воспитания разработана на основе следующих нормативных правовых документов:

- Конституция Российской Федерации;
- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

– Федеральный Закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далееФЗ-304);

– распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021–2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года;

– нормативно-правовых актов ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко».

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности с учётом направлений воспитания:

1. гражданское воспитание — формирование российской идентичности, чувства принадлежности к своей Родине, ее историческому и культурному наследию, многонациональному народу России, уважения к правам и свободам гражданина России; формирование активной гражданской позиции, правовых знаний и правовой культуры;

2. патриотическое воспитание — формирование чувства глубокой привязанности к своей малой родине, родному краю, России, своему народу и многонациональному народу России, его традициям; чувства гордости за достижения России и ее культуру, желания защищать интересы своей Родины и своего народа;

3. духовно-нравственное воспитание — формирование устойчивых ценностно-смысловых установок обучающихся по отношению к духовно-нравственным ценностям российского общества, к культуре народов России, готовности к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства;

4. эстетическое воспитание — формирование эстетической культуры, эстетического отношения к миру, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства;

5. физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия — формирование осознанного отношения к здоровому и безопасному образу жизни, потребности физического самосовершенствования, неприятия вредных привычек;

6. профессионально-трудовое воспитание — формирование позитивного и добросовестного отношения к труду, культуры труда и трудовых отношений, трудолюбия, профессионально значимых качеств личности, умений и навыков; мотивации к творчеству и инновационной деятельности; осознанного отношения к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной деятельности, к профессиональной деятельности как средству реализации собственных жизненных планов;

7. экологическое воспитание — формирование потребности экологически целесообразного поведения в природе, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние окружающей среды, важности рационального природопользования; приобретение опыта эколого- направленной деятельности;

8. ценности научного познания — воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Реализацию Программы воспитания осуществляет педагогический коллектив техникума: педагоги-предметники, педагог-организатор, кураторы учебных групп, воспитатели общежития, социальный педагог, педагог-психолог, библиотекари, руководители кружков, спортивных секций.

Значимой категорией организаторов воспитательного процесса в техникуме являются кураторы учебных групп. За период самообследования должностные обязанности куратора исполняли: 46 кураторов, из них 31 куратор в Главном корпусе и 15 кураторов Корпусе № 1.

Анализ работы кураторов с группами показал, что деятельность большинства студенческих коллективов эффективно направлена на реализацию общетехникумовских и социально значимых задач.

Формы работы с группой кураторы выбирали в соответствии с возрастными особенностями обучающихся, спецификой получаемой профессии или специальности, с учетом их потребностей и интересов на основе разработанной Рабочей программы воспитания, которая предусматривает организацию воспитательной работы по основным модулям.

Воспитательная работа в ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко» охватывает весь педагогический процесс, интегрируя учебные занятия, внеурочную жизнь обучающихся, разнообразные виды воспитательной деятельности, общение в социуме и за пределами техникума, обеспечена нормативно-правовыми документами: Устав техникума, отражающий особенности воспитательной деятельности; документы (Федеральные, региональные, муниципальные) по организации воспитательного процесса в техникуме; должностные инструкции, перспективный и месячный план работы техникума, планы работы кураторов, мастеров производственного обучения, организующих воспитательный процесс; документация по контролю за реализацией воспитательного процесса и его эффективности, Положения: «Правила внутреннего распорядка для обучающихся»; «О Совете обучающихся»; «О стипендиальном обеспечении и оказании иных мер социальной поддержки обучающихся в ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко», «Об уполномоченном по защите прав участников образовательного процесса техникума», «О Совете профилактики» и др. ведется в соответствии с Международной конвенцией о правах ребенка, в соответствии с нормативными документами, с законами РФ, с законом «Об образовании в РФ», в соответствии с Уставом ОУ, Правилами для обучающихся, Правилами внутреннего распорядка и другими нормативно-правовыми документами, регламентирующими деятельность образовательного учреждения в вопросах воспитания молодежи.

Помимо профессиональных навыков и знаний необходимых для будущей работы и в выполнении бизнес-процессов, профессиональное воспитание направлено на развитие soft-skills (социально-психологических навыков), которые пригодятся студентам в большинстве жизненных ситуаций: коммуникативные, лидерские, командные, публичные и др.

При разработке формулировок целевых ориентиров воспитания учитываются требования Закона в части формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде, бережного отношения к здоровью, эстетических чувств и уважения к ценностям семьи.





Формирование целевых ориентиров воспитания в 2023/2024 учебном году осуществлялось через следующие формы воспитательной работы: конкурсы профессионального мастерства; экскурсии на профильные организации и предприятия; взаимодействие с социальными партнерами (встречи, беседы, кураторские часы, тематические экскурсии); деловые игры, психологические тренинги, направленные на повышение мотивации к профессии; предметные недели, конкурсы, олимпиады; брифинги и научно-практические конференции, презентации, встречи-дискуссии, круглые столы; кураторские часы; оформление личного портфолио обучающихся; коллективно-творческие дела (субботники, благоустройство территории техникума, города, района; акции, общетехникумовские мероприятия (праздники, концерты, встречи с интересными людьми, узкими специалистами, ветеранами педагогического труда, ветеранами Великой отечественной войны, спортивно-массовые мероприятия, дни профилактики) и др.

Организация методической работы в техникуме также помогает повышать профессиональное мастерство всех участников учебно-воспитательного процесса целенаправленно заниматься самообразованием.

Основными формами методической работы являются: проведение педагогических советов, круглых столов, инструктивно-методических совещаний, индивидуальных консультаций педагогом- психологом, социальным педагогом, заместителем директора по учебно-воспитательной работе.

Создана и успешно реализуется система планирования и контроля воспитательной работы, как в целом, так и на уровне учебных групп. Отчет о проведенной работе размещается на сайте учреждения.

Одним из приоритетных направлений в воспитательной деятельности техникума является гражданско-патриотическое воспитание подрастающего поколения. Это систематическая и целенаправленная деятельность по формированию у молодежи высокого патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите интересов Родины. В основе этой работы лежит реализация модуля «Патриотическое воспитание обучающихся». Студенты участвуют в вахтах Памяти, патриотических, музейных, волонтерских акциях, круглых столах, семинарах, олимпиадах, конкурсах разного уровня и занимают призовые места.



В Техникуме традиционно проходят военно-спортивные мероприятия: праздник, посвященный Дню защитника Отечества, тематические викторины, квесты, военно-спортивные соревнования. На базе ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко» прошла военно-спортивная игра «День призывника», в которой приняли участие команды 1 и 2 курсов.

Студенты принимали участие в соревнованиях «А, ну-ка, парни!», «А, ну-ка, девушки!», «Зарница», где показали хорошие результаты.

Становлению общечеловеческих ценностей в сознании обучающихся способствовали мероприятия, посвященные Дню Великой Победы, 80-й годовщине полного снятия блокады Ленинграда были проведены тематические классные часы, приняли участие во Всероссийском уроке, посвященный 80-летию со дня прорыва блокадного кольца вокруг города Ленинграда. Студенты узнали о героизме и стойкости героев Великой Отечественной войны, о мужестве, настоящем патриотизме простых людей, вынесших на себе трудности блокадного Ленинграда.



В рамках Акции «Диалоги с Героями» прошли встречи с руководителем местного отделения Всероссийской общественной организации «Боевое братство» Макаровым В.В. и представителями организации ветеранами боевых действий, выполнявших интернациональный долг в республике Афганистан Гафоровым Анваром Саьдибоевичем и Аученковым Игорем Владимировичем, а также руководителем городского отделения Всероссийской общественной организации «Боевое братство» Дмитрием Федосеевым, выпускником нашего техникума.



С целью формирования у подрастающего поколения чувства верности Родине, готовности к служению Отечеству и его вооруженной защите прошла встреча студентов 1-2 курсов со специалистом группы морально-психологического обеспечения отдела работы с личным составом МУ МВД России «Орехово-Зуевское» майор полиции в отставке Александр Кузиным в музее МВД г. Орехово-Зуево.



С целью воспитания уважительного и благодарного отношения к героям Великой Отечественной войны прошли уроки мужества, участвовали в онлайн-марафоне стихотворений в рамках Всероссийской акции «Классика Победы», во Всероссийской акции «Окна Победы», Бессмертный полк. Для студентов техникума была проведена акция «Я знаю о войне из книг», приняли участие во Всероссийской акции «Письмо солдату, организованный Министерством обороны России и Минпросвещения России.



С целью сохранения исторической памяти о подвиге советского народа, совершенного в годы Великой Отечественной войны, студенты принимали участие в акции «Поклонимся великим тем годам».

В День памяти и скорби студенты техникума и преподаватели совместно с Волонтерами победы приняли участие в акции «Свеча памяти», приуроченная к 82- годовщине начала Великой Отечественной войны. Сотрудники и студенты техникума приняли участие в городских мероприятиях, посвященных 78-годовщине Победы в Великой Отечественной войне. В рамках патриотического воспитания для студентов техникума была показана музыкальная



постановка «Эхо той войны».





Воспитательная работа проводилась в тесном сотрудничестве с городским комитетом по делам молодежи, согласно плану городских и областных мероприятий. Студенты техникума принимали активное участие во всероссийских, областных и городских конкурсах: Всероссийском конкурсе научно-исследовательских, проектных и творческих работ «Обретенное поколение» и «Национальное достояние России», Всероссийском конкурсе «Мой вклад в величие России», Всероссийском конкурсе научных, исследовательских и социальных работ (проектов) молодежи по гуманитарным, правовым и экономическим дисциплинам «Веление времени», Всероссийском конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Наука, творчество, духовность», Ежегодном Всероссийском открытом конкурсе, посвященном Дню защитника Отечества «Есть такая профессия - Родину защищать!», проводимом в рамках Всероссийского музыкального проекта «Мы за Великую Державу», Всероссийской акции «Письмо солдату» (организаторы акции – Министерство обороны России и Минпросвещения России), Всероссийском конкурсе эко-плакатов, XX Всероссийском молодежном конкурсе «ЮНЭКО» по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности» и других мероприятиях, где занимали призовые места. (ознакомиться с результатами можно в Приложении 1)

Активное развитие в Техникуме получило волонтерское движение. На базе техникума созданы и работают три волонтерских отряда: отряд «Просветители», руководитель Камынина Л.В., «Добрые сердца», руководитель Мусакова С.А. и «Лига добра» под руководством Козловой М.О. Студенты ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И.Бондаренко» прошли обучение в Школе волонтеров социальной инклюзии Московской области, стали активными участниками VIII Форума волонтеров социальной инклюзии Московской области. Волонтерский отряд «Просветители» под руководством Камыниной Л.В. стал победителем в номинации «Лучшее волонтерское объединение на базе образовательного учреждения в Орехово-Зуевском городском округе». Студенты-волонтеры нашего техникума получили благодарственные письма в различных номинациях (#Мырядом, «Социальное волонтерство», «Событийное волонтерство», «Волонтеры безопасности», «Лучшие волонтерские проекты») от депутатов Мособлдумы Эдуарда Живцова и Линары Самединовой, Министерства информации и социальных коммуникаций и Министерства транспорта Московской области, главы Орехово-Зуевского городского округа Руслана Заголовацкого.



В течение учебного года волонтеры были инициаторами многих мероприятий, среди которых участие в традиционной акции «Зажги синим», приуроченной ко дню распространения информации об аутизм. Оказывали помощь в проведении Дня открытых дверей «Найди себя в профессии» для родителей и учащихся школ с ограниченными возможностями здоровья, участвовали в проведении профориентационных мероприятий в школах города, оказывали помощь детям с расстройством аутистического спектра в детском Центре, приняли участие в традиционном инклюзивном забеге «Клязьма RUN». В рамках Международного дня защиты детей, волонтеры Орехово-Зуевского железнодорожного техникума имени В.И. Бондаренко волонтерского отряда «Просветители» посетили Комплексный центр социального обслуживания и реабилитации «Орехово-Зуевский» и выступили перед детьми с театральным представлением, провели акцию «Подари улыбку». Интересная постановка включала в себя кукольный спектакль «Колобок».



Волонтерские отряды принимали участие в областных конкурсах. Студенты «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко» Сухов Дмитрий под руководством Камыниной Л.В, и Марасанов Максим под руководством Мусаковой С. А., приняли участие во II региональном фестивале фотолюбителей «Профессия в лицах».

Сухов Д. занял 1 место в номинации «Мой мастер-мой наставник», Марасанов М. получил диплом III степени в номинации «Изнанка профессии».



1 июня 2024 г. студенты Техникума приняли участие в VII Ежегодном областном благотворительном фестивале «Подари надежду».



Студенты Техникума с радостью принимают активное участие в добровольческой деятельности по различным направлениям: социальное, событийной, экологическое, спортивное и медиа-волонтерство. Студенты-волонтеры приняли активное участие в работе пункта сбора гуманитарной помощи беженцам ДНР и ЛНР, который был открыт на базе Техникума.

Большое внимание в 2023/2024 учебном году уделялось и профилактической работе по предупреждению употребления ПАВ, правонарушений среди несовершеннолетних. Работал Совет по профилактике правонарушений. На заседания Совета, приглашались обучающиеся, допустившие нарушения Устава, совершившие административные правонарушения. Были организованы встречи обучающихся с инспекторами ОДН, инспекторами ГИБДД.

С целью профилактики употребления ПАВ в течение года проводились акции, тематические кино- уроки, круглые столы с приглашением специалистов Детского наркоцентра. В рамках областных мероприятий прошло социально-психологическое тестирование, 935 обучающихся на предмет определения рисков формирования зависимости от наркотических средств и психоактивных веществ, была продолжена совместная работа с представителем наркологического центра и председателем Орехово-Зуевской районной общественной

организации «Родители против наркотиков» Грашиной Т.В. в рамках проекта «Здоровая Россия – Общее дело», программы «Мой выбор».



Под особым вниманием находились обучающиеся, стоящие на учете в ОДН и КДН и группы «риска».

Психологами техникума Камыниной Л.В., Кругловой А.В. оказывалась помощь в психологической адаптации обучающимся «группы риска», консультирование подростков по личному обращению и запросу куратора группы, проводилась индивидуальная работа с родителями, психопрофилактика нравственной воспитанности с целью оказания психологической помощи и предупреждения совершения ими преступлений, правонарушений в форме бесед, тренингов.

На базе техникума проведена подготовка учащихся- волонтеров (в рамках городской программы по профилактике СПИДА и ВИЧ- инфекции: «Равный обучает равного».

Обучение здоровому образу жизни, формирование культуры здорового поведения и деятельности во всех сферах жизни – важное направление воспитательной работы в Техникуме.

В рамках реализации федерального проекта «Укрепление общего здоровья», НП «Демография», Акции «Здоровье – твоё богатство» в течение года в ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И.Бондаренко» реализовывался цикл мероприятий, направленных на формирования навыков здорового образа жизни, пропаганды основных принципов здорового питания молодежи. Кураторами учебных групп проводились тематические классные часы на тему: «Основные группы пищевых продуктов, их биологическая и энергетическая ценность», «Гигиенические принципы приготовления, хранения и потребления пищи» и др.



Концепция физического развития студентов – подготовка специалиста, имеющего качественный уровень здоровья, позволяющего обеспечить его профессиональные и управленческие функции и готовность служить в вооруженных силах России реализуется в рамках проекта «Здоровая Россия-Общее дело». В рамках этого проекта студенты техникума принимали активное участие в городской и областной спартакиаде, по результатам которых заняли 1 и 2 место. На базе техникума ежегодно проводится, ставшим традиционным турнир по волейболу среди учебных групп техникума на кубок Героя Советского Союза В.И.Бондаренко.

В 2022 году на базе Техникума был создан и зарегистрирован спортивный клуб «Локомотив», руководитель Орлов А.И. Ежегодно члены спортивного клуба «Локомотив» участвуют в городской спартакиаде учащихся профессиональных образовательных организаций Орехово-Зуевского городского округа. В 2022 и 2023 году – команда техникума заняла 1 место в Спартакиаде учащихся профессиональных образовательных организаций Орехово-Зуевского городского округа. 6 июня 2024 года на базе ПЭК ГГТУ состоялись Муниципальный турнир по мини-футболу среди ССУЗов. Сборная Орехово-Зуевского железнодорожного техникума им. В. И. Бондаренко, ССК «Локомотив», показала отличную игру и заняла почетное 1 место.



За годы работы техникума сложилось много традиций, которые сохраняются и пополняются. По традиции ежегодно в целях приобщения обучающихся к общечеловеческим духовным ценностям, к сокровищам культуры, воспитания эстетических вкусов, самостоятельного творчества в сфере организации досуга проводятся следующие традиционные мероприятия: День знаний, «Посвящение в профессию», «А ну-ка, парни!», День студента, мероприятия, посвященные Дню защитника отечества, уроки мужества, праздничные концерты, акции, спортивные соревнования, мероприятия по безопасности и т.д.



Целью экологического воспитания является формирование у молодежи ответственного отношения к здоровью человека и к окружающей среде. В целях формирования благоприятной жизненной среды в городе, повышения уровня благоустройства, патриотического воспитания молодежи, а также привлечения студентов к делу охраны окружающей среды, обучающиеся техникума принимали участие в благоустройстве территории техникума и города, приняли участие с областных акциях «Наш лес», Посади своё дерево», «Лес Победы», в XX Всероссийском молодежном конкурсе «ЮНЭКО» по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности, Всероссийском конкурсе эко-плакатов «Сохрани природу САМ! Мы за чистые реки России». Организатор экоквеста – Российское Федеральное агентство водных ресурсов совместно с Министерством природы и экологии Российской Федерации. Для студентов 1 курса была проведена интеллектуальная викторина «Природа вокруг нас», которая была посвящена Дню Земли.



Сфера дополнительного образования дает возможности для раскрытия творческих способностей студентов, для самоопределения и самореализации студента. В техникуме действуют 10 кружков и секций. Созданы все условия для физического развития студентов. Организованы и функционируют спортивные секции: ОФП и рукопашный бой, оборудован тренажерный зал. Это позволяет студентам с пользой проводить свободное от учебы время. Члены кружков и спортивных секций техникума систематически принимают участие в конкурсах и соревнованиях различного уровня и добиваются высоких результатов. На базе техникума работает вокально-театральная студия «Маска», руководитель Новичков М.Д.. В октябре 2023 г. состоялся показ спектакля «Трудный экзамен» по пьесе победителя Всероссийского конкурса пьес «Знание Театр» Искалиевой Гульнары Александровны. Показ проводился в рамках Всероссийского просветительского проекта «Знание. Театр», реализуемого Общероссийской общественно-государственной просветительской организацией «Российское общество «Знание».



Воспитанию социально активной жизненной позиции обучающихся способствует деятельность органов самоуправления: актив учебных групп, Совет обучающихся, Совет общежития. Ученический актив является организатором культурно-массовой, спортивной, научно-исследовательской работы, занимается решением вопросов организации досуга молодежи, проведения общетехникумовских мероприятий, трудовых дел, участвует в решении социальных проблем. В 2023 году состоялось открытие на базе техникума Первичного отделения «Движение первых».



В техникуме обучаются студенты, относящиеся к категории детей- сирот и детей, находящихся под опекой, и лица из их числа. Эти учащиеся находятся под постоянным контролем социального педагога, педагогов-психологов, администрации, кураторов.

Организация досуга студентов, проживающих в общежитии, занимает важное место в воспитательной работе. Вся работа со студентами, проживающими в общежитии, проводится воспитателями общежития, студенческим Советом общежития. Вопросы организации досуга, наведения порядка, дисциплины, дежурства, трудовые дела Совет общежития решает самостоятельно. Заседания проводятся раз в месяц в соответствии с планом работы. Ежемесячно проводятся рейды в общежитии по проверке санитарного состояния жилых комнат, мест общего пользования, сохранности оборудования.



Студенческое самоуправление является элементом общей системы учебно-воспитательного процесса, позволяющим обучающимся участвовать в управлении техникумом и организации своей жизнедеятельности в нем через коллегиальные органы самоуправления и различных уровней и направлений. Совет обучающихся ГБПОУ МО «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко» является добровольным самоуправляемым общественным объединением. В 2023/2024 учебном году Совет обучающихся продолжил быть инициатором, разработчиком и организатором культурно-

массовых, спортивно-оздоровительных, социально-педагогических проектов, реализуемых в техникуме и за его пределами. Все мероприятия освещаются на сайте техникума, в социальных сетях. В 2023/2024 учебном году в Техникуме начал работу студенческий медиацентр, который транслирует все проводимые мероприятия и акции. Техникум сотрудничает с союзом Российских студенческих отрядов (РСО) и принимает активное участие в акциях молодежной организации, таких как «С пользой для Родины», «Труд крут» «Поклонимся великим тем годам» и др. В Техникуме создан студенческий отряд «Локомотив» по направлению «Проводник пассажирского вагона», в котором задействованы 32 студента Техникума.

Большое значение в духовно-нравственном развитии и патриотическом воспитании студентов имеет цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном» и еженедельная церемония поднятия Флага и исполнение гимна РФ. (<http://ozgt.ru/razgovori-o-vazhnom/>) С декабря 2023 года в ГБПОУ МО «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко» стартовал цикл занятий «Россия – мои горизонты». Занятия по данному курсу проводятся каждый четверг в соответствии с календарно-тематическим планом и с использованием методических материалов, разработанных Институтом развития профессионального образования ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» (irpro.ru)

На занятиях студенты будут знакомиться с миром профессий, с историей развития и перспективами различных отраслей экономики России, с достижениями отечественной экономики.

Студенты и преподаватели техникума в 2023/2024 учебном году приняли участие в проектах:

- Лига знаний: школы и колледжи» [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5308](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5308) ;
  - Знание кино [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5705](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5705) ;
  - Без срока давности [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5510](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5510) ;
  - Акция «Бессмертный полк», Всероссийская общественная акция «Стена Памяти» – это один из новых форматов Всероссийской акции «Бессмертный полк» [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5590](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5590) ;
  - «Движение первых» [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_4813](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_4813)
  - Акция «С пользой для родины» [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_4572](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_4572) ;
  - Всероссийской акции «Окна Победы» [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5569](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5569) ;
  - Акция «Поклонимся великим тем годам» [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5520](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5520) ; [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5537](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5537) ;
  - медиафорум «Молодежные медиацентры: взгляд в будущее», [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5685](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5685) ;
  - VIII Форум волонтеров социальной инклюзии Московской области» [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht?w=wall-106939216\\_5542](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht?w=wall-106939216_5542)
- и другие мероприятия , с которыми можно познакомиться на нашей странице ВКонтакте: [https://vk.com/gbpou\\_mo\\_ozzht](https://vk.com/gbpou_mo_ozzht).

В течение года проводилась работа с родителями. Формы работы разнообразны: передача психолого-педагогические знаний через родительские собрания, консультации администрации, классных руководителей, педагога-психолога, социального педагога по социальным вопросам, вопросам педагогической коррекции складывающихся отношений между детьми и взрослыми в отдельных семьях, индивидуальные беседы об особенностях

возраста и методах подхода к воспитанию ребенка, по профилактике суицида, употребления ПАВ, безнадзорности и правонарушений, сохранению и укреплению здоровья.



Анализ отчетов анкетирования студентов показали, что воспитательная работа в техникуме ведется систематически по всем направлениям на соответствующем уровне. По сравнению с прошлым годом широко стали внедряться в воспитательный процесс и пользоваться популярностью медиаресурсы и интернет - ресурсы. Обучающиеся, кураторы групп стали активнее использовать информационно-коммуникативные технологии при проведении воспитательных мероприятий, часов общения, родительских собраний, отчетов о работе, презентации своего опыта.

В целом поставленные задачи воспитательной работы в 2023/2024 учебном году были выполнены.

Обучающиеся техникума в течение года принимали активное участие в городских, областных соревнованиях по различным видам спорта, олимпиадах, конкурсах и смотрах различной тематики, занимали призовые места.

Достижения обучающихся техникума в 2023/2024 году приведены в Приложении 1.

### 3.3 Социальная и психолого-педагогическая работа

Положительным моментом в организации воспитательной работы является социально-психологическое сопровождение участников образовательного процесса, обеспечение психологических условий, необходимых для полноценного психического развития обучающихся и формирования их личности. Оно осуществляется по следующим направлениям:

- диагностика личностных особенностей, профессионального самоопределения студентов, особенностей адаптации первокурсников к условиям образовательного учреждения;
- коррекционно-развивающая работа;
- консультирование;
- организационно-методическая работа;
- психолого-педагогическое и правовое просвещение педагогов, обучающихся и их родителей.

Диагностический минимум позволяет определить группу дезадаптированных подростков, испытывающих трудности в обучении, поведении и психическом самочувствии. Психологическое просвещение обучающихся, их родителей проводится на классных часах и родительских собраниях, семинарах, всеобучах. Психолого-педагогическая работа в техникуме осуществляется с использованием инновационных форм психолого-педагогической работы, внедрением наиболее эффективных технологий психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса. В течении учебного года были сформированы и обучены

волонтерские группы. Работа волонтеров велась в рамках городской программы «Равный обучает равного» профилактика ВИЧ/СПИДа, формирование ЗОЖ в образовательной среде и работа с детьми с инвалидностью.



Целью диагностической работы является обеспечение психолого-педагогического сопровождения профессиональной адаптации студентов, как будущих специалистов. Она включает диагностический минимум и углубленную диагностику студентов, имеющих проблемы в обучении, поведении, адаптации, а также развитии личности. В рамках проведения групповой диагностики проводилось комплексное социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет определения рисков формирования зависимости от наркотических средств и психоактивных веществ; оценка уровня учебной мотивации, изучение удовлетворённости обучающихся жизнью в техникуме, психологического климата и межличностных отношений в коллективе; диагностическое обследование уровня социальной напряженности, самооценки психических состояний, определение иерархии жизненных ценностей, уровня тревожности и нравственной воспитанности обучающихся, склонности обучающихся к девиантному поведению.

Служба социально-психологического сопровождения организует всеобучи для родителей и студентов по актуальным проблемам современного обучения.



В течение года проводились методические объединения педагогического коллектива (постоянно действующего психолого-педагогического круглого стола) с целью профилактики алкоголизма, табакокурения, употребления ПАВ, суицида, СПИДа и ВИЧ-инфекции, правонарушений, безнадзорности, профилактике экстремистских настроений среди студентов, обмена опытом.

С целью изучения адаптации первокурсников проводится ежегодный мониторинг, результаты которого необходимы для выработки рекомендаций по оказанию помощи студентам, имеющим проблемы с адаптацией. В течение года проводятся групповые и индивидуальные

коррекционно-развивающие занятия, мастер-классы, тренинги направленные на формирование ЗОЖ. В социальной области большая работа проводится в отношении сирот и лиц, оставшихся без попечения родителей. Ежемесячно в Управление опеки и попечительства сдаются отчеты о работе со студентами таких категорий. Регулярно оформляется вся документация, проводятся медицинские осмотры, оказывается конкретная необходимая и материальная помощь. Два раза в год проводятся обследования жилищных условий данной категории студентов. С дезадаптированными подростками проводятся индивидуальные беседы, встречи с представителями Отдела по делам несовершеннолетних ОВД Орехово-Зуево и Комиссии по делам несовершеннолетних, с врачами-специалистами.

В целях обеспечения профилактики правонарушений, экстремизма, терроризма, воспитания правовой культуры, толерантности в течение отчетного периода в техникуме организована работа Совета по профилактике правонарушений. На Совете рассматриваются вопросы по профилактике правонарушений студентов, нарушающих Устав колледжа, Правила проживания в общежитии, допускающие пропуски без уважительной причины, решаются вопросы по постановке/снятию внутреннего учета, отслеживается динамика изменения поведения данной категории студентов, контролируются студенты, совершившие правонарушения и преступления по представлениям из отделов полиции, комиссии по делам несовершеннолетних. Работа Совета включает в себя мероприятия, направленные на предупреждение правонарушений, алкоголизма, наркомании и токсикомании среди молодежи: анкетирование, просмотр видеофильмов, выпуск тематических наглядных материалов и др.

### 3.4 Организация досуга студентов

В нашем техникуме всегда уделялось большое внимание внеучебной деятельности студентов. Правильная организация досуга позволяет реализовать творческий потенциал студентов, выявить их таланты и способности, занять время общественно-полезными делами.

Внеучебная работа со студентами направлена, в первую очередь, на повышение качества подготовки духовно развитых и физически здоровых личностей – специалистов-профессионалов, на выработку у студентов навыков адаптивного поведения в новых коллективах и новых экономических условиях, на формирование у каждого студента сознательной гражданской позиции, сохранение и приумножение нравственных и культурных ценностей.



Внеучебная деятельность является логическим продолжением учебного процесса и позволяет обучающемуся приобрести устойчивую потребность в познании и творчестве, максимально реализовать себя, самоопределиться предметно, социально, профессионально, лично.

Она способствует выявлению способностей каждого обучающегося, формированию духовно богатой, физически здоровой, творчески мыслящей личности, обладающей прочными базовыми знаниями, ориентированной на высокие нравственные ценности.

Работа по организации досуга студентов как активной формы внеучебной деятельности предусматривает включение студентов в подготовку и проведение культурно-досуговых мероприятий. Студенты активно участвуют в организации, подготовке, разработке и проведении культурно-массовых и спортивных мероприятий, которые осуществляются в соответствии с нормативными документами, планом воспитательной работы Техникума. В течение года проводились следующие культурно-массовые и спортивно-оздоровительные мероприятия:

- официальные торжественные встречи;
- концертные программы;
- театрализованные программы;
- конкурсы;
- студенческие акции;
- спартакиады;
- встречи с представителями разных социальных структур, культуры, искусства;
- участие в городских, областных, конкурсах, фестивалях;
- посещение музеев, выставок.

Тематика культурно-досуговых и спортивно-оздоровительных мероприятий техникума отражает официальные события и посвящена государственным праздникам, знаменательным и памятным датам.

Внеурочная деятельность способствует включению студентов в лично значимые творческие виды деятельности, в процессе которых формируются нравственные, духовные и культурные ценности.

В 2023/2024 учебном году в Техникуме работали кружки и секции: рукопашный бой, каратэ, баскетбол, волейбол, вокальный кружок, «Твое здоровье», «Мой выбор».



### 3.5 Достижения студентов во внеурочной деятельности

Одним из важных условий творческой самореализации обучающихся является возможность участвовать в конкурсных и фестивальных программах городского, областного и всероссийского уровня.

Целью системы воспитания является содействие интеллектуальному, социальному, патриотическому, культурному, духовному и физическому развитию студенческой молодежи, формирование гражданина, обладающего активной жизненной позицией. В течение 2021/2022

учебного года студенты Техникума принимали участие в городских, зональных, областных мероприятиях: творческие конкурсы, научно-практические конференции, конкурсы профессионального мастерства, соревнования по командным видам спорта, где достойно представляли техникум и занимали призовые места. Коллектив техникума по праву гордится победами своих обучающихся. (Приложение 1).



## IV. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ

### 4.1 Организация учебной работы в Техникуме

Основной задачей учебной работы Техникума в 2023/2024 учебном году являлась организация и обеспечение должного уровня подготовки рабочих кадров и специалистов среднего звена по профессиям и специальностям.

На основе федеральных государственных образовательных стандартов в Техникуме были переработаны и утверждены рабочие образовательные программы по всем специальностям и профессиям.

Учебный процесс в Техникуме соответствовал календарному графику и учебным планам (начало учебного года, деление на семестры). Расписание учебных занятий и его корректировка находились в ведении заместителя директора по учебной работе.

Для контроля фактического проведения учебных занятий и выполнения учебной нагрузки преподавателями, контроля успеваемости и посещаемости студентов учебной частью систематически проводился мониторинг, подводились итоги успеваемости и посещаемости студентов, которые рассматривались и анализировались на педагогических и методических советах, на собраниях классных руководителей.

В Техникуме использовались разнообразные формы и методы контроля знаний студентов. Для текущего контроля широко использовались традиционные формы: индивидуальный и фронтальный опросы (устный и письменный), различные виды зачетов и контрольных работ (в том числе компьютерные тестовые задания) и др.

### 4.2 Промежуточная аттестация студентов

#### Итоги промежуточной аттестации во II полугодии 2023/2024 учебного года

Специальность: **15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)**

группа 230	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	27	6	13	8		100%	70,3%	3,92
Математика		3	12	12		100%	55,5%	3,67
Физика		4	10	13		100%	51,8%	3,67
Иностранный язык		11	9	7		100%	74,1%	4,15

группа 210	кол-во учащихся	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Охрана труда	25	18	7			100%	100%	4,72
Техническая механика		7	16	2		100%	92%	4,2
ПМ.02 Осуществление сборки и апробации моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов.		10	15			100%	100%	4,4

Специальность: 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

группа 231	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	30	1	9	20		100%	33,3%	3,37
Математика		4	6	20		100%	33,3%	3,47
Физика		7	4	19		100%	36,6%	3,6
Иностранный язык		13	9	8		100%	73,3%	4,17

группа 221	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Техническая механика	30	9	11	10		100%	66,6%	3,97
Электротехника		9	12	9		100%	70%	4
Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава)		13	8	9		100%	70%	4,13
Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов		10	12	8		100%	73,3%	4,07

группа 211	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности	30	5	14	11		100%	63,3%	3,8

движения поездов								
ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава	6	14	10			100%	66,6%	3,86
Выполнение работ по профессии 18540 Слесарь по ремонту подвижного состава	6	14	10			100%	66,6%	3,86
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	6	14	10			100%	66,6%	3,86

**Специальность: 23.02.01 Организация перевозок и управление на ж.д. транспорте**

группа 232	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	30	2	20	8		100%	73,3%	3,8
Математика		4	16	10		100%	66,6%	3,8
Физика		9	12	9		100%	70%	4
Иностранный язык		15	10	5		100%	83,3%	4,3

группа 233	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	27		13	14		100%	48,1%	3,48
Математика			10	17		100%	37%	3,37
Физика		1	9	17		100%	37%	3,4
Иностранный язык		12	9	6		100%	77,7%	4,22

Группа 222	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Технические средства железнодорожного транспорта	30	8	14	8		100%	73,3%	4
Станции и узлы		8	15	7		100%	76,6%	4,23
Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения		10	13	7		100%	76,6%	4,3

Группа 223	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Технические средства железнодорожного транспорта	30	8	16	6		100%	80%	4,06
Станции и узлы		5	21	4		100%	86,6%	4,03
Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения		10	14	6		100%	80%	4,13

группа 212	кол-во студентов	Количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			

Технология перевозочного процесса железнодорожного транспорта	29	8	16	2	3	89%	82,75%	4
ПМ.01 Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте		10	8	3	8	72%	62%	3,68
Организация движения железнодорожного транспорта		10	13	3	3	89%	79%	3,69

**Специальность: 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)**

группа 234	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	28		16	12		100%	57,1%	3,57
Математика		4	6	16	2	92,8%	35,7%	3,43
Физика		3	11	14		100%	50%	3,6
Иностранный язык		8	10	10		100%	64,2%	3,93

группа 224	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Техническая механика	29	2	14	13		100%	55,1%	3,62
Общий курс железных дорог и безопасность движения		7	6	16		100%	44,8%	3,69
Электрические измерения		1	11	17		100%	41,4%	3,45

группа 214	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Электроснабжение энерготехнологического оборудования	29	5	7	16	1	96,5%	41,4%	
ПМ.01 Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям		9	19		1	96,5%	96,5%	
Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций		5	8	15	1	96,5%	44,8%	
Выполнение работ по профессии 19855 Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи		6	8	14	1	96,5%	48,3%	
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям		9	19		1	96,5%	96,5%	

служащих								
----------	--	--	--	--	--	--	--	--

**Специальность: 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)**

группа Т-23	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	28	10	13	4	1	96,4%	82,1%	4,14
Математика		7	11	8	1	96,4%	64,3%	3,75
Физика		7	16	4	1	96,4%	82,1%	4,03
Иностранный язык		8	13	2	3	89,3%	75%	3,71

группа Т-22	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Выполнение работ по профессии 17334 Проводник пассажирского вагона	26	10	11	2	3	88,5%	80,8%	4,07
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		10	11	2	3	88,5%	80,8%	4,07

**Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование**

группа П-23	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	30	9	17	4		100%	86,67%	4,16
Математика		5	12	12	1	96,67%	56,67%	3,7
Физика		10	19	1		100%	96,67%	4,3
Иностранный язык		15	12	3		100%	90%	4,4

Группа П-22	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Архитектура аппаратных средств	29	6	15	7	1	93%	70%	3,89
Основы алгоритмизации и программирования		9	11	5	4	83%	67%	3,86

группа П-21	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Разработка программных модулей	28	6	12	10		100%	64,2%	3,85
Системное программирование		7	14	7		100%	75%	4
ПМ.01 Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем		8	9	9	2	92,9%	60,7%	3,82

**Специальность: 09.02.06 Сетевое и системное администрирование**

группа СА-23	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	30	6	14	9	1	96,7%	66,7%	3,83
Математика		4	9	16	1	96,7%	43,3%	3,53

Физика		7	15	7	1	96,7%	73,3%	3,93
Иностранный язык		8	10	11	1	96,7%	60%	3,83

Группа СА-22	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Элементы высшей математики	29	2	20	7		100%	75,86%	3,83
Операционные системы и среды		7	15	7		100%	75,86%	4
Основы проектирования баз данных		1	21	7		100%	75,86%	3,8

группа СА-21	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Основы алгоритмизации и программирования	25	8	6	11		100%	56%	3,88
Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей		5	11	8	1	96%	64%	3,8
ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры		13	7	5		100%	80%	4,32

**Специальность: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

группа С-23	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	26	4	14	7	1	96,1%	69,2%	3,8
Математика			9	16	1	96,1%	34,6%	3,3
Физика			18	7	1	96,1%	69,2%	3,65
Иностранный язык			2	13	7	4	84,6%	57,7%

Группа С-21	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Экономика отрасли	24	9	4	8	3	87,5%	54,2%	3,8
Проект производства работ		1	9	12	2	91,7%	41,7%	3,3
ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений		3	10	8	3	87,5%	54,1%	3,54

**Профессия: 23.01.09 Машинист локомотива**

группа 235	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	25	7	18			100%	100%	4,28
Иностранный язык		16	9			100%	100%	4,64
Физика		11	14			100%	100%	4,44

группа 225	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	25	11	11	3		100%	88%	4,32
Физика		6	10	9		100%	64%	3,88
Правила технической		6	11	8		100%	68%	3,92

эксплуатации и инструкции								
Охрана труда		8	10	7		100%	72%	4,28
Автотормоза		6	11	8		100%	68%	3,92

группа 215	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Математика	25	8	16	1		100%	96%	4,28
Электротехника		11	13	1		100%	96%	4,4
Устройство, техническое обслуживание и ремонт узлов локомотива		11	13	1		100%	96%	4,4
ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт локомотива (по видам)		11	13	1		100%	96%	4,4

Профессия: 13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей

группа 236	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Электротехника	25	8	6	9	2	92%	56%	3,8

группа 226	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	25		15	10		100%	60%	3,6
Иностранный язык		7	14	4		100%	84%	4,12
Физика		3	9	13		100%	48%	3,6
Техническая эксплуатация кабельных линий		5	7	13		100%	48%	3,68

Профессия: 15.01.36 Дефектоскопист

группа 227	кол-во студентов	количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	25		10	10	5	80%	40%	3,2
Иностранный язык		7	12	5	1	96%	76%	4
Физика		12	9	4		100%	84%	4,32
Выявление поверхностных несплошностей, отклонений формы контролируемого объекта.		5	16		4	84%	84%	3,88
Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе		12	9	4		100%	84%	4,32

Профессия: 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

группа 238	кол-во студентов	Количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	25		9	16		100%	36%	3,36
Иностранный язык		8	8	9		100%	64%	3,96
Физика		8	8	17		100%	32%	3,32

группа 228	кол-во студентов	Количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	25	1	3	21		100%	16%	3,2
Иностранный язык		6	12	7		100%	72%	3,96
Физика		1	8	16		100%	36%	3,4
Математика		1	8	16		100%	36%	3,4
Контроль качества сварных соединений		14	9	2		100%	92%	4,08
ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки		8	12	5		100%	80%	4,12
Автоматизация сварочного процесса		6	12	7		100%	72%	3,96

**Профессия: 15.01.35 Мастер слесарных работ**

группа 239	кол-во студентов	Количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	25	1	9	14	1	96%	40%	3,4
Иностранный язык		8	10	7		100%	72%	4,04
Физика		2	9	12	2	92%	44%	3,44

группа 229	кол-во студентов	Количество				успеваемость	качество обучения	средний балл
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	24		2	11	11	54,1%	8,33	2,6
Иностранный язык		4	8	9	3	87,5%	50%	3,54
Физика		3	7	8	6	75%	41,6%	3,3
Технология слесарной обработки деталей, изготовления, сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента		6	4	9	5	79,16	41,6%	3,46

Результаты промежуточной аттестации 2023/2024 года показали высокую успеваемость студентов, а также высокое качество обучения, которое в среднем превысило показатель 64 % (прежде всего среди студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена).



#### 4.3. Государственная итоговая аттестация, трудоустройство выпускников и профориентационная работа

Проведению государственной итоговой аттестации выпускников 2023/2024 учебного года предшествовала следующая работа:

- были актуализированы и переутверждены Положение о государственной итоговой аттестации, программы государственной итоговой аттестации по всем специальностям и профессиям;
- на заседаниях методических комиссий были рассмотрены и утверждены приказом директора техникума перечни тем дипломных работ и дипломных проектов;

– на основании Распоряжения Министерства образования Московской области от 29.11.2023 № Р-1083 были сформированы государственные экзаменационные комиссии с привлечением представителей профильных предприятий-работодателей в качестве председателей.

Согласно требованиям действующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по соответствующим профессиям и специальностям, а также приказа Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (в ред. от 05.05.2022) государственная итоговая аттестация проводилась в форме демонстрационного экзамена, защиты дипломной работы (дипломного проекта), демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы (дипломного проекта).

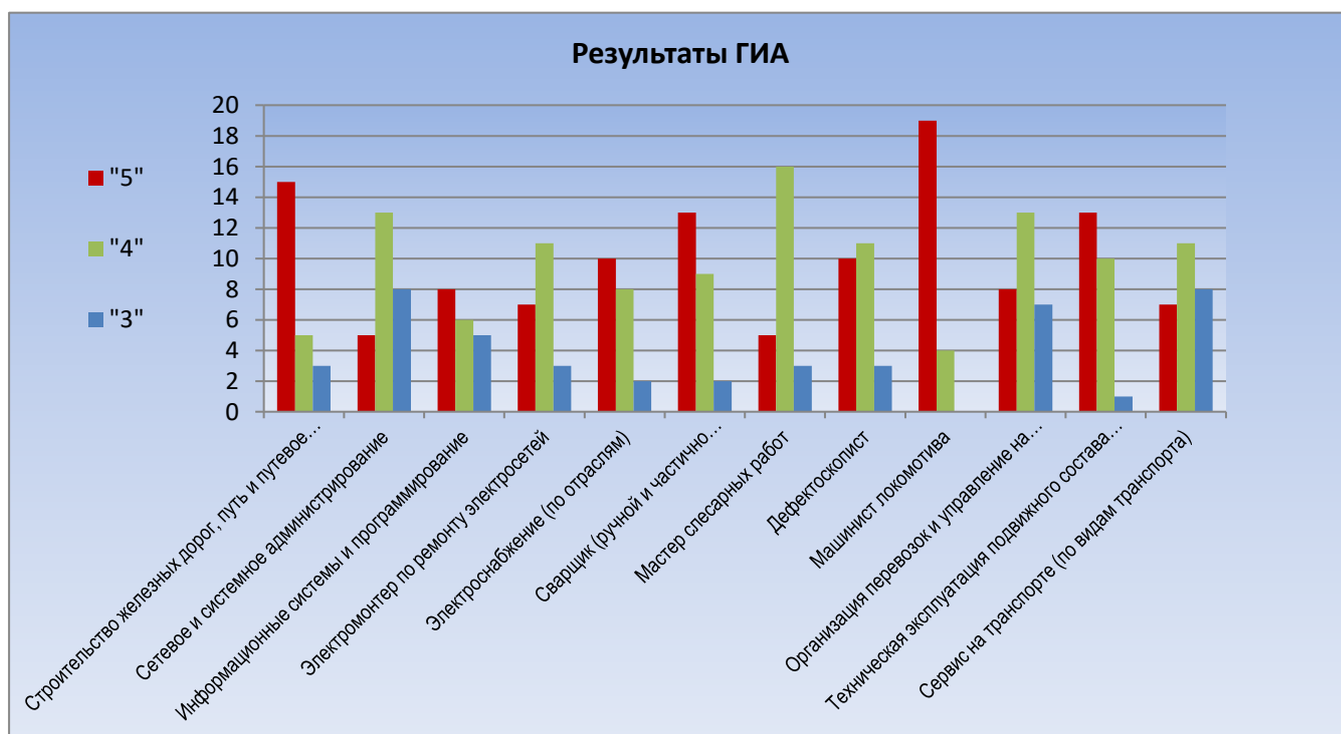
№ п/п	Код и наименование образовательной программы	Форма проведения ГИА		
		Демонстрационный экзамен	Дипломная работа	Дипломный проект
1.	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство		✓	
2.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	✓		✓
3.	09.02.07 Информационные системы и программирование	✓		✓
4.	13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей	✓		
5.	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	✓	✓	
6.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	✓		
7.	15.01.35 Мастер слесарных работ	✓		
8.	15.01.36 Дефектоскопист	✓		
9.	23.01.09 Машинист локомотива		✓	
10.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		✓	
11.	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог		✓	
12.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	✓	✓	

Для проведения государственной итоговой аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена в составе государственных экзаменационных комиссий были определены экспертные группы, в состав которых вошли представители организаций-работодателей и педагогические работники из других профессиональных организаций, реализующих образовательные программы соответствующего профиля.

Решением педагогических советов от 17.05.2024 № 7 и от 13.06.2024 № 8 к государственной итоговой аттестации, проводившейся в июне 2024 года, были допущены 282 студента очной формы обучения, из них 116 студентов из числа обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и 166 студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена.

**Результаты проведения государственной итоговой аттестации  
в 2023/2024 учебном году**

№ п/п	Код и наименование образовательной программы	Кол-во студентов	Оценки за ГИА			
			«2»	«3»	«4»	«5»
1.	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	23	0	3	5	15
2.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	26	0	8	13	5
3.	09.02.07 Информационные системы и программирование	19	0	5	6	8
4.	13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей	21	0	3	11	7
5.	13.02.03 Электроснабжение (по отраслям)	20	0	2	8	10
6.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	24	0	2	9	13
7.	15.01.35 Мастер слесарных работ	24	0	3	16	5
8.	15.01.36 Дефектоскопист	24		3	11	10
9.	23.01.09 Машинист локомотива	23	0		4	19
10.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	28	0	7	13	8
11.	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	24	0	1	10	13
12.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	26	0	8	11	7
	<b>ИТОГ:</b>	<b>282</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>117</b>	<b>120</b>



Все допущенные к государственной итоговой аттестации студенты успешно ее прошли. Таким образом общее количество выпускников 2024 года очной формы обучения составило 282 человека.

### Итоги выпуска 2023/2024 учебного года

Профессия, специальность	Форма обучения	Кол-во студентов выпускных групп	Кол-во допущенных к ГИА	Диплом получили	Получили диплом «с отличием»
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	очная	23	23	23	2
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	очная	26	26	26	1
09.02.07 Информационные системы и программирование	очная	19	19	19	6
13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей	очная	21	21	21	–
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	очная	20	20	20	3
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	очная	24	24	24	–
15.01.35 Мастер слесарных работ	очная	24	24	24	4
15.01.36 Дефектоскопист	очная	24	24	24	1
23.01.09 Машинист локомотива	очная	23	23	23	4
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	очная	28	28	28	5
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	очная	24	24	24	5
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	очная	26	26	26	3
<b>ВСЕГО</b>		<b>282</b>	<b>282</b>	<b>282</b>	<b>34</b>

В 2023/2024 учебном году активно велась работа по мониторингу и содействию трудоустройству выпускников 2022/2023 учебного года.

По состоянию на 1 августа 2024 года из 359 выпускников 2023 года трудоустроенными являются 237 человек, 21 человек оформлены в качестве самозанятых граждан, 7 человек продолжили обучение по очной форме, 2 человека находятся в отпуске по уходу за ребенком, 84 человека проходят службу в рядах Вооруженных сил РФ, 8 человек завершили военную службу и собираются трудоустроиваться.



Техникумом ведется активная и продуктивная работа по трудоустройству выпускников 2024 года. По состоянию на 1 августа 2024 года из 282 выпускников трудоустроенными являются 195 человек (69 % выпуска), 10 человек оформлены в качестве самозанятых граждан (3,5%). Планируют трудоустройство до 1 сентября 2024 года 29 человек, 44 человека призваны, либо планируют быть призванными на службу в ряды Вооруженных Сил РФ (15,6%), 3 человека планируют продолжить обучение в очной форме (3,1 %), 1 человек находится в отпуске по уходу за ребенком.



В целях координации действий всех структурных подразделений техникума по трудоустройству и адаптации выпускников на рынке труда в техникуме работает Центр содействия трудоустройству выпускников, которую возглавляет заместитель директора по учебно-производственной работе.

Основными направлениями работы Центра являются:

- информирование выпускников техникума о положении в сфере занятости населения, о возможностях получения работы, о требованиях, предъявляемых, к соискателю рабочего места;
- мониторинг и анализ сложившейся в городе и области ситуации по трудоустройству;
- формирование банка вакансий для трудоустройства выпускников;
- взаимодействие со студенческими и молодежными организациями по вопросам профессиональной ориентации, трудоустройства выпускников техникума;

- психологическая подготовка выпускников по вопросам трудоустройства (проведение тренингов, мастер-классов по прохождению собеседований, написанию резюме, создание портфолио и др.);
- заключение соглашений и договоров о трудоустройстве между выпускниками и предприятиями-работодателями;
- осуществление постоянной связи с выпускниками Техникума, оказание им необходимой помощи;
- участие в областных и городских мероприятиях с целью установления контактов между работодателями и выпускниками Техникума («Ярмарки вакансий»).

Центр осуществляет свою деятельность в сотрудничестве с органами городской исполнительной власти, с органами по труду и занятости населения, общественными организациями и объединениями работодателей.

В декабре 2023 года Техникум принял участие в фестивале профессий «Путь навыков», который прошел на площадке, предоставленной Дворцом спорта «Восток» в г. Орехово-Зуево. В фестивале приняли участие профессиональные образовательные организации, ведущие предприятия, а также около 500 учащихся общеобразовательных школ Орехово-Зуевского городского округа.



Ежегодно в целях пропаганды профессий и специальностей, по которым ведется подготовка в техникуме, проводится мероприятие для учащихся I курса «Посвящение в профессию», на котором традиционно присутствуют представители предприятий-работодателей, обращающиеся с напутственными словами к студентам-первокурсникам и вручающие им символические подарки.

## **V. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Годовой бюджет в 2023 году составил 187 209,67 тыс. руб.

Источник получения – бюджет Московской области

Направление использования бюджетных средств:

- заработная плата – 85900,91 тыс. руб.;
- прочие выплаты 51,26 тыс. руб.;
- начисления на выплату по оплате труда – 25 492,76 тыс. руб.;
- услуги связи – 235,0 тыс. руб.;
- коммунальные услуги – 7 896,06 тыс. руб.;
- работы, услуги по содержанию имущества – 9 774,41 тыс. руб.;
- прочие работы и услуги – 18 078,75 тыс. руб.;
- социальное обеспечение 9 311,75 тыс. руб.;
- стипендия – 7 899,12 тыс. руб.;
- прочие расходы – 2 790,35 тыс. руб.;
- увеличение стоимости материальных затрат – 6 140,22 тыс. руб.;
- увеличение стоимости основных средств – 13 639,08 тыс. руб.

Доходы от внебюджетной деятельности составили 25 387,75 тыс. руб.

Источники получения: платные образовательные услуги, плата за проживание в общежитии.

Использование средств от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности:

- заработная плата – 6 331,48 тыс. руб.;
- прочие выплаты 74,91 тыс. руб.;
- начисления на выплату по оплате труда 1 972,68 тыс. руб.;
- услуги связи –87,55 тыс. руб.;
- коммунальные услуги – 2 965,41 тыс. руб.;
- прочие работы, услуги – 4 116,06 тыс. руб.;
- прочие расходы– 3,86 тыс. руб.;
- стипендия- 301,84 тыс. руб.;
- увеличение стоимости материальных затрат – 1 098,13 тыс. руб.;
- увеличение стоимости основных средств – 4 015,75 тыс. руб.;

## **VI. СОЦИАЛЬНОЕ И ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО**

Основными предприятиями-работодателями, с которыми Техникум тесно взаимодействовал в 2023/2024 учебном году в вопросах обучения студентов и трудоустройства выпускников, являлись:

- ОАО «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД») в лице эксплуатационного локомотивного депо Орехово, эксплуатационного вагонного депо Орехово-Зуево, Московской дирекции управления движением (в том числе железнодорожной станции Орехово-Зуево), Московской дирекции моторвагонного подвижного состава;
- АО «Федеральная пассажирская компания»;
- АО «Центральная пригородная пассажирская компания»;
- ООО «СТМ-Сервис» в лице сервисного локомотивного депо Орехово Московского управления сервиса;
- ОАО «Демиховский машиностроительный завод»;
- ПАО «Россети Московский регион в лице Учебного центра и филиала «Восточные электрические сети»;
- АО «Стекломаш»;
- АО «Мособлгаз»;
- ООО «Сталепромышленная компания «Регион» и др.

Между данными организациями и Техникумом заключены договоры о социальном партнерстве, на основании которых компании-работодатели активно участвуют в организации учебно-производственного процесса, проведении итоговой аттестации выпускников и аудита качества обучения, укреплении материально-технической базы Техникума, а Техникум, в свою очередь, обеспечивает подготовку квалифицированных рабочих кадров и специалистов в соответствии с требованиями, предъявляемыми работодателями.

В рамках действующих договоров о социальном партнерстве между Техникумом и эксплуатационным локомотивным депо Орехово Московской дирекции тяги – филиала ОАО «Российские железные дороги», Техникумом и сервисным локомотивным депо «Орехово» – Московского управления сервиса ООО «СТМ-Сервис» совместно организуется подготовка студентов, обучающихся по профессии «Машинист локомотива» и по специальности «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог». На базе данных предприятий организуется прохождение учебных и производственных практик студентами, а также проведение стажировок преподавателей Техникума. Все выпускники, получившие

квалификацию помощника машиниста электровоза и (или) слесаря по ремонту подвижного состава, гарантированно трудоустраиваются на данных предприятиях.

В техникуме реализуются практико-ориентированные программы (программы дуального обучения), в рамках которых работники предприятий-партнеров привлекаются к учебному процессу в качестве преподавателей и наставников, а студенты старших курсов начинают свою трудовую деятельность на данных предприятиях. В 2023/2024 учебном году по практико-ориентированным программам с элементами дуального обучения в Техникуме обучались 446 студентов.

Также между Техникумом и Московской дирекцией тяги – структурным подразделением Дирекции тяги – филиала ОАО «Российские железные дороги» заключен договор на оказание услуг по обучению на курсах профессиональной переподготовки по профессии «Помощник машиниста электровоза».

Имеются договоры на подготовку рабочих кадров между Техникумом и АО «Центральная пригородная пассажирская компания», АО «Демиховский машиностроительный завод», ООО «Сталепромышленная компания «Регион», ООО «ПК «Силовые конструкции».

В 2026 году техникум планирует войти в федеральный проект «Профессионалитет» в качестве базовой организации совместно с промышленно-инжиниринговым холдингом «Группа ПТК», который является крупным производителем железнодорожных путевых машин, а также занимается строительством, реконструкцией и содержанием инфраструктуры железнодорожного транспорта. В мае 2024 года студенты и преподаватели техникума посетили одно из ключевых предприятий холдинга – завод «Тулажелдормаш», расположенный в г. Тула.



В настоящее время ведется капитальный ремонт учебно-производственного корпуса техникума, совмещенный с обновлением его материально-технической базы, в том числе с участием представителей компании. Также ведется разработка и согласование документации, необходимой для вхождения в проект «Профессионалитет».

## **VII. ЗАКЛЮЧЕНИЕ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТЕХНИКУМА НА 2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**

На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что цели и задачи деятельности техникума в 2023/2024 учебном году, отраженные в плане работы ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко» на 2023/2024 учебный год, были реализованы в достаточной степени.

В наступающем 2024/2025 учебном году основные направления образовательной деятельности Техникума будут продолжены и получают дальнейшее развитие. Перспективы развития Техникума связаны, прежде всего, с решением инновационных задач развития всей системы профессионального образования России, государственной программой Московской области «Образование Подмосковья» и другими документами, включая:

- обновление содержания основных профессиональных образовательных программ с учетом требований профессиональных стандартов, изменений во ФГОС и новых ФГОС по ФП «Профессионалитет»;

- расширение спектра наиболее востребованных и перспективных профессий и специальностей из списка ТОП-50 и подготовка по направлению «Профессионалитет» в соответствии с потребностями регионального рынка труда;

- внедрение современных практико-ориентированных образовательных технологий, прежде всего дуального обучения;
- обновление инфраструктуры Техникума по подготовке кадров по ТОП-50, ТОП-Регион и в рамках ФП «Профессионалитет»;
- участие в федеральных проектах и проектах, реализуемых Министерством образования Московской области, в частности в проекте «Наставничество», «Путевка в жизнь школьникам Подмоскovie – получение профессии вместе с аттестатом», «Билет в будущее», «Старшее поколение» и др.;
- повышение квалификации педагогических кадров и руководящих работников Техникума;
- использование новой формы государственной итоговой аттестации выпускников – демонстрационного экзамена;
- обеспечение доступности среднего профессионального образования, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- совершенствование открытой информационно-образовательной среды Техникума, обеспечивающей доступность и качество образования и ориентированной на формирование положительного имиджа образовательного учреждения;
- совершенствование внутренней системы оценки качества образования, эффективности деятельности педагогического коллектива, качества образовательных программ с учетом запросов основных работодателей;
- создание организационно-управленческих, программно-методических и информационных условий для внедрения требований ФГОС СПО нового поколения;
- совершенствование взаимодействия Техникума с родителями, общественностью, социальными партнерами и предприятиями-работодателями;
- расширение и модернизация существующей материально-технической базы Техникума.

В настоящем Публичном докладе представлена актуальная информация о современном состоянии и перспективах развития государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко».

Администрация Техникума будет благодарна отзывам от всех заинтересованных сторон о деятельности Техникума с целью совершенствования подготовки квалифицированных специалистов и рабочих кадров для экономики Московской области и народного хозяйства нашей страны.

Директор ГБПОУ МО «ОЗЖТ  
имени В.И. Бондаренко»



С.С. Парамонов

**ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ**  
**ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В. И. Бондаренко» в различных видах деятельности**  
**(учебная, научно-исследовательская, культурно-творческая, спортивная)**  
**за 2023/2024 учебный год**

	<b>ФИО</b>	<b>МЕРОПРИЯТИЕ</b>	<b>РЕЗУЛЬТАТ</b>
1.	Чебан Станислав, Кардаков Антон.	Конкурс видеороликов, посвящённого 225-летию со дня рождения А. С. Пушкина, "Там, на неведомых дорожках".	Диплом I степени
2.	Лёшина Анастасия.	Конкурс видеороликов, посвящённого 225-летию со дня рождения А. С. Пушкина, "Там, на неведомых дорожках".	Диплом II степени
3.	Евстегнеев Иван, Коновалов Дмитрий, Кириянова Ангелина.	Конкурс видеороликов, посвящённого 225-летию со дня рождения А. С. Пушкина, "Там, на неведомых дорожках".	Диплом III степени
4.	Салманов Руслан, Шевхужев Тимур, Барина Юлия, Лычагин Арсений, Трунякова Арина, Азарков Кирилл, Люсина Вероника, Романов Арсений.	Конкурс видеороликов, посвящённого 225-летию со дня рождения А. С. Пушкина, "Там, на неведомых дорожках".	Диплом участника
5.	Коркунов Никита	В молодежной научно-практической конференции ООО «УРАЛЬСКИЕ ЛОКОМОТИВЫ»	3 место
6.	Яшенков Дмитрий	Межрегионального конкурса проектных и исследовательских работ обучающихся «ЛЕСТВИЦА».	Дипломом III степени
7.	Алиев Рустам, Кузнецов Данила	Межрегионального конкурса проектных и исследовательских работ обучающихся «ЛЕСТВИЦА».	были награждены Сертификатами участника
8.	Бригман Дарья, Сидорова Анна	Конкурса иллюстраций к произведениям С.А. Есенина «Контур. Штрих. Стихи Есенина»	Диплом участника
9.	Команда ОЗЖТ	Муниципальный турнир по мини-футболу среди ССУЗов.	1 место
10.	Терентьев Илья и Колосов Матвей	региональный конкурс профессионального мастерства среди студентов подмосковных колледжей, получающих профессию «Сварщик».	Сертификат
11.	Кузнецов Никита	за активное участие в организации и проведении военно-патриотических и мемориальных мероприятий на территории Орехово-Зуевского городского округа.	грамота Комитета по культуре, делам молодежи, спорту, туризму и физической культуре администрации Орехово-Зуевского городского округа Московской области
12.	Лапшина Виктория	VII традиционный региональный конкурс "Мы память победы в сердцах бережём".	заняв II место.
13.	Кульков Егор	турнира по шашкам в рамках акции «Здоровье-твое богатство»:	1 место

14.	Боцман Дмитрий	турнира по шашкам в рамках акции «Здоровье-твое богатство»:	2 место
15.	Гребенкин Никита	турнира по шашкам в рамках акции «Здоровье-твое богатство»:	3 место
16.	Никотин Евгений	турнира по шашкам в рамках акции «Здоровье-твое богатство»:	4 место
17.	Виктория Лапшина	за участие в VII традиционном региональном конкурсе «Мы память победы в сердцах бережем».	2 место
18.	Марасанов Максим	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Сборка-разборка электронного оборудования».	5 место
19.	Потемкин Николай	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	2 место
20.	Муминов Сирожидин	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	6 место
21.	Маричев Максим	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	7 место
22.	Чичков Илья	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	1 место
23.	Горячев Тимофей	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	4 место
24.	Ермишин Кирилл	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	6 место
25.	Чибритов Артем	на стадионе имени Данилы Стояльникова прошли соревнования по легкой атлетике среди ССУЗов.	Грамота за 1 место
26.	Зажигин Дмитрий	на стадионе имени Данилы Стояльникова прошли соревнования по легкой атлетике среди ССУЗов.	Грамота за 2 место
27.	Рагимов Михаил	на стадионе имени Данилы Стояльникова прошли соревнования по легкой атлетике среди ССУЗов.	Грамота за 1 место
28.	Белов Артем	во Всероссийских соревнованиях по киокусинкай «Кубок героев» в г.	Диплом 1 место

		Краснодар.	
29.	Подпалый Николай и Печникова Софья	Конкурс популяризаторов науки «Наука без границ».	Диплом 1 степени
30.	Шепелева Софья	Конкурс популяризаторов науки «Наука без границ».	Диплом 2 степени
31.	Маричев Максим	Участие в онлайн-викторине «Этот День Победы», которая посвящена 79-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне	Сертификат участника
32.	Кардаков Антон	открытый творческий конкурс по изобразительному и декоративному искусству «Дети рисуют Победу»!	Диплом
33.	Маричев Максим	1-го Региональный фестиваль «Передай добро по кругу» среди обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях Московской области (в рамках Года семьи).	Диплом за 2 место
34.	Сухов Дмитрий	1-го Региональный фестиваль «Передай добро по кругу» среди обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях Московской области (в рамках Года семьи).	Диплом за участие
35.	Шканов Егор, Лисенкова Алина, Лемешко Захар, Демиденко Дмитрий, Сидорова Анна	Всероссийский конкурс «Адмирал Фёдор Ушаков моими глазами».	Сертификат участника
36.	Сидорова Анна	Всероссийский конкурс «Адмирал Фёдор Ушаков моими глазами».	Благодарственное письмо
37.	Марасанов Максим	онлайн-викторина «Этот День Победы»	Сертификат участника
38.	Печникова Софья	XII Всероссийская научно-практическая конференция для учащихся 9-11-х классов, студентов и педагогических работников.	Сертификат
39.	Коровушкина Анастасия, Федина Александра, Филимонова Екатерина, Ефремцева Александра, Масленникова Юлия, Сухарев Степан, Куликов Егор	участие в круглом столе «Современные транспортные системы	Сертификат
40.	Асеев Павел, Даниличев Савелий, Ворковастова Валерия, Севастьянова Дарья, Жарова Дарья, Руссу Семен, Сухарев Степан	участие в круглом столе «Современные транспортные системы: безопасность, устойчивость, конкурентоспособность»	Сертификат
41.	Волкова Валерия, Кардаков Антон,	Всероссийский конкурс "НЕОТЕРРА "	Диплом 1 степени
42.	Коробейников Михаил	Всероссийский конкурс "НЕОТЕРРА "	Свидетельство участника
43.	Сухов Дмитрий	Онлайн-викторина «Этот День Победы»,	Сертификат участника
44.	Аминова Камилла	Круглый стол «Физика, теория и	Сертификат за 1

		методика обучения физике»	место
45.	Воронковский Иван	Всероссийский конкурса научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «ОБРЕТЕННОЕ ПОКОЛЕНИЕ»	Диплом
46.	Федина Александра, Коровушкина Анастасия, Пряхина Виктория, Друганова Анастасия, Шигина Диана, Минаева Ангелина	Международная научно-исследовательская конференция «Транспортная стратегия: взгляд молодежи» на базе Московского колледжа транспорта ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта» (РУТ (МИИТ)).	сертификат
47.	Сборная ОЗЖТ	Соревнования по волейболу среди ССУЗов городского округа Орехово-Зуево.	3 место
48.	Маркин Александр	VIII Форум волонтеров социальной инклюзии Московской области».	Диплом призера 3 место
49.	Романенко Арина	«Современные информационные технологии» в рамках международного научного фестиваля «Студенческая наука Подмосковью - 2024»,	1 место
50.	Шихторина Екатерина	«Современные информационные технологии» в рамках международного научного фестиваля «Студенческая наука Подмосковью - 2024»	2 место
51.	Шканов Егор, Монарева Каролина, Медведева Екатерина, Подобаева Полина, Кленов Артемий, Лепилина Владислава, Вдовин Илья, Пестов Александр, Подобаева Полина,	Всероссийский космический диктант	Свидетельство
52.	Мальков Тимофей, Кирьянова Ангелина	XI Международный конкурс короткого рассказа "Сестра таланта"	Диплом
53.	Марченков Павел и Медведев Даниил	IV Всероссийской межвузовской студенческой научной конференции «Вторая мировая война в лицах и документах: проблемы развития права и государства».	сертификат
54.	Воеводин Илья	«НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ»	Диплом
55.	Апостолов Артем, Джураев Рустам", Топилин Дмитрий	Всероссийская олимпиада "Литературное наследие Н. В.Гоголя"	Диплом победителя 1 степени
56.	Агишев Адриан, Антонов Игорь, Марфой Михаил, Ефремцева Александра и Филимонова Екатерина	IX Международный студенческая интернет-олимпиада "Безопасность жизнедеятельности"	Диплом за 3 место
57.	Вулканова Егора, Нечаеву Марину и Жарову Дарью	IX Международная студенческая интернет-олимпиада "ЭКОЛОГИЯ".	Диплом за 2 место
58.	Коровушкина Анастасия, Федина Александра, Воробьев Егор, Кульков Егор, Руссу Семен, Сухарев Степан	Региональный конкурс социальной рекламы «Хобби против зависимости»	сертификат
59.	Команда озжт	Региональный конкурс социальной рекламы «Хобби против зависимости»	Диплом за 2 место

60.	Лысюк Егор	XVI Всероссийской конкур на лучшую научную работу по гуманитарным наукам "Веление времени".	Диплом
61.	Волкова Валерия, Сидорова Анна	Межрегиональные Островские литературно-краеведческие чтения.	Диплом
62.	Атрохов Даниил, Чижов Даниил, Яшенков Дмитрий	Конкурс исследовательских и проектных работ по теме «Величие золотого века Екатерины: 295 лет со дня рождения российской императрицы Екатерины II»,	Сертификат участника
63.	Голикова Арина	VI Московские областные молодежные «Гагаринские чтения» среди обучающихся учреждений СПО Московской области	Диплом 3 степени
64.	Команда ОЗЖТ	Всероссийские интеллектуальные игры, проведенные в рамках курса "Россия - мои горизонты"	Сертификат призера 2 место
65.	Полянсков Михаил	Региональная научно-практическая конференция "Водородные технологии в энергетике и транспорте РФ"	сертификат
66.	Подпалый Николай	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «ОБРЕТЕННОЕ ПОКОЛЕНИЕ» в направлении: Биология	диплом
67.	Сидорова Анна, Проскуркин Ростислав, Пискарев Артём, Лысюк Егор, Алешкин Сергей, Шигина Диана, Варцев Артем, Грехов Сергей, Филимонов Кирилл, Архипов Захар, Воронин Алексей, Песков Вячеслав, Кособринова Арина, Мкртчян Егор	конкурс "ЭКОПОДМОСКОВЬЕ"	Сертификат участника
68.	Пестов Александр	конкурс "ЭКОПОДМОСКОВЬЕ"	Грамота победителя
69.	Пискарев Артем	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ»	Диплом победителя
70.	Мазанкин Роман	Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в направлении «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома».	Диплом за 1 место
71.	Юлдашева Кристина	Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в направлении «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома».	Диплом за 2 место
72.	Воробьев Егор, Коровушкина Анастасия, Снджоян Марат и Медведев	Региональная студенческая конференция «Развитие железнодорожного транспорта,	Грамота за 1 место

	Даниил	инфраструктуры и логистических технологий в транспортных системах»	
73.	Сухарев Степан и Кульков Егор, Масленникова Юлия, Филимонова Екатерина и Ефремцева Александра	Региональная студенческая конференция «Развитие железнодорожного транспорта, инфраструктуры и логистических технологий в транспортных системах»	Грамота за 2 место
74.	Асеев Павел и Даниличев Савелий, Лубянская Валерия, Архипов Захар и Воронин Алексей	Региональная студенческая конференция «Развитие железнодорожного транспорта, инфраструктуры и логистических технологий в транспортных системах»	Грамота за 3 место
75.	Яшенков Дмитрий, Пискарев Артем, Мальков Тимофей, Воронковский Иван, Воеводин Илья	Всероссийский онлайн-диктант «Ленинград. Блокада. Память»	Сертификат
76.	Яшенков Дмитрий, Шепелева Софья, Печникова Софья,	Всероссийский конкурс "Мой вклад в величие России"	Диплом
77.	Команда ОЗЖТ	Первенство городского округа Орехово-Зуево по мини-футболу среди ССУЗов.	Кубок и грамота
78.	Бригман Дарья и Сидорова Анна	III Международный конкурс «Узорная Буквица	Грамота участника
79.	Топилин Дмитрий, Яшенков Дмитрий, Воеводин Илья, Ткачев Илья, Власов Кирилл, Рогачев Савелий, Васин Кирилл, Голяков Егор, Андреев Олег	Всероссийская онлайн-олимпиада, посвященная Дню родного языка "Язык моего сердца: праздник родных слов»	Диплом 1 и диплом 2 степени
80.	Маричев Максим	Региональный конкурс профессионального мастерства «Старт в профессию» среди обучающихся с инвалидностью и ОВЗ	Сертификат участника
81.	Жук Анастасию, Брычеву Екатерину, Севостьянову Дарию, Жарову Дарью, Мкртчян Егора, Коровушкину Анастасию, Федину Александру, Асташову Александру, Мукову Диану	Областной конкурс "МЕДИА фестиваль"	Диплом 2 степени
82.	Вишняков Алексей	Региональная олимпиада по физике среди студентов СПО	Диплом 1 степени
83.	Чебану Станислав	Региональная олимпиада по физике среди студентов СПО	Диплом 2 степени
84.	Лисенкова Алина, Котлярова Анастасия, Сорокина Наталья, Шведов Павел	Международный проект "Миссия памяти " Ленинградское спасибо".	Диплом
85.	Маминов Тимофей, Лазарев Семен, Даниличев Савелий, Рогачев Савелий	III региональный форум «СТОП экстремизм», который проходил на базе ППК ГГТУ.	Сертификат
86.	Москвиной Виктории, Подпалый Николай, Мику Кэтэлина, Романенко Арины и Иванова Артёма	Региональный конкурс видеороликов на английском языке "Saint Valentine's day: Love will save the world" среди студентов I – IV курсов неязыковых специальностей учебных заведений	Диплом

		профессиональных образовательных учреждений Московской области.	
87.	Елистратова Александра, Спиридонова Михаила, Иванова Артема, Михеева Артема, Титова Максима, Трепакова Ивана.	Региональный этап международной сертификационной олимпиаде «Траектория будущего» в номинации «Офисные приложения»	сертификат
88.	Белов Артём	Международный турнир Russian Open Cup по кекусинкай	Кубок и диплом
89.	Коровушкина Анастасия, Федина Александра, Филимонова Екатерина, Ефремцева Александра, Друганова Анастасия, Пряхина Виктория, Друганова Анастасия, Шигина Диана, Минаева Ангелина	Всероссийская научно-практической конференции БАШКАТОВСКИЕ ЧТЕНИЯ «Психология притеснения и деструктивного поведения в детско-подростковой среде», посвящённая памяти доктора педагогических наук, профессора, заслуженного деятеля науки РФ И.П. Башкатова и приуроченная к Году Семьи.	Сертификат
90.	Команда ОЗЖТ	Военно-спортивная игра "Зарница", посвященная Дню защитника Отечества.	Диплом у киубок за 1 место
91.	Сухарева Степана Воробьева Егора	Всероссийский конкурс «День российской науки».	Диплом за 1 место
92.	Усачева Артема	Всероссийский конкурс «День российской науки».	Диплом за 2 место
93.	Федина Александра Аминова Камилла Коровушкина Анастасия Курешов Илья Власов Кирилл Гарифуллин Максима Мальков Тимофей Ткачева Илью	Всероссийский конкурс «День российской науки».	Диплом на 3 место
94.	Воронин Алексей	Всероссийский конкурс «День российской науки».	Грамота участника
95.	Мальков Тимофей Ткачев Илья	Научно-практическая конференция «Патриотизм в действии.	Диплом 3 степени
96.	Асташова Александра Масленникова Юлия	Муниципальный конкурс «Безопасность дорожного движения».	Благодарственное письмо
97.	Иващенко Елизавета Чижов Даниил	Фестиваль интеллектуальных игр "Россия - Родина моя!"	Диплом и медаль за 1 место
98.	Волкова Арина Фатерин Андрей	Фестиваль интеллектуальных игр "Россия - Родина моя!"	Диплом и медаль за 2 место
99.	Лисицына Мария	финалистов фестиваля интеллектуальных игр "Россия - Родина моя!"	Диплом и медаль за 3 место
100.	Маричев Максим	Межрегиональный Филологический турнир для детей с ограниченными возможностями здоровья по русскому языку, литературе, чтению и литературном творчеству к Году педагога и наставника.	Сертификат участника
101.	Камилла Аминова	Региональная научно-практическая конференция «День российской науки»	Сертификат за 1 место
102.	Усачев Артем	Региональная научно-практическая конференция «День российской науки»	Сертификат за 2 место
103.	Воронин Алексей	Региональная научно-практическая	Грамота за 1 место

		конференция «День российской науки»	
104.	Курешов Илья Федин Александр	Региональная научно-практическая конференция «День российской науки»	Грамота за 2 место
105.	Коровушкина Анастасия Воробьев Егор Вулканов Егор	Региональная научно-практическая конференция «День российской науки»	Грамота за 3 место
106.	Сухарев Степан Ворковастова Валерия	Региональная научно-практическая конференция «День российской науки»	Сертификат участника
107.	Медведев Даниил Снджоян Марат	Региональная научно-практическая конференция «День российской науки»	Грамота за 2 место
108.	Власов Кирилл	Региональная научно-практическая конференция «День российской науки»	Грамота за 3 место
109.	Лысюк Егор, Обухов Михаил Снджоян Марат Масленникова Юлия Медведев Даниил Осипов Никита Власов Кирилл Гарифуллин Максим Аверкова Татьяна	II Всероссийская студенческая научно-практическая конференция, посвященная Году семьи, «Русский язык как форма существования национальной культуры»	Сертификат
110.	Мкртчян Егор	Областной конкурс творческих работ «Дети против коррупции»	Сертификат
111.	Лысюк Егор	Марафона Эрудит-лото Фестиваль "Россия - Родина моя!" Колибрина.	Диплом победителя
112.	Мжельский Иван Чижов Даниил Клипов Андрей	Региональный конкурс видеороликов на иностранном языке по теме «Countries of the world».	Грамота за победу
113.	Юдицкий Роман Мику Кэтелин, Терентьев Данил Турсунбоев Жамшед Самодуров Егор Худоногов Лев	Благодарственное письмо за помощь в транспортировке пациентов.	Благодарственное письмо
114.	Медведев Даниил Шамсиева Сабина	II Всероссийский конкурс чтецов «О войне стихами мы расскажем».	Диплом победителя
115.	Червяков Евгений	Всероссийский ежегодный конкурс оценки экологической грамотности «Зеленый диктант».	Диплом призера
116.	Сивцов Денис	VI Всероссийского литературного конкурса чтецов русской литературы XIX-XX веков "Поэтика".	Диплом
117.	Анастасия Алешина Кристина Хайруллина	Викторина к 80-летию со Дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.	Сертификат
118.	Лысюк Егор	участие во Всероссийском конкурсе эссе 2023.	Сертификат участника
119.	Воронковский Иван Усачев Артем Чистякова Ульяна	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «ОБРЕТЁННОЕ ПОКОЛЕНИЕ».	Диплом
120.	Жамалетдинова Сафина Сидорова Анна	Межрегиональный конкурс видеороликов	Диплом за 1 место

		«И.С. Тургенев: прочтение в формате медиа».	
121.	Пискарев Артем	Литературный конкурс «Рождение сказки»	Диплом 1 степени
122.	Шепелева Софья	Литературный конкурс «Рождение сказки»	Диплом 2 степени
123.	Махов Андрей	Литературный конкурс «Рождение сказки»	Диплом 3 степени
124.	Лысюк Егор, Пчелин Сергей, Мальков Тимофей, Воронковский Иван, Леденев Илья - наставник Седова О.В.; Демиденко Дмитрий, Мжельский Иван, Ефимов Александр, Жакыпов Нурболот, Коробейников Михаил, Романов Арсений, Азарсков Кирилл, Хазов Роман, Кардаков Антон, Стрельцова Екатерина Бурканова Валентина, Крылова Дарья	Литературный конкурс «Рождение сказки»	Сертификат участника
125.	Зиновьева Валерия Сократов Вадим	Конкурс научно-практических и исследовательских работ обучающихся «Лестница наук».	Диплом лауреатов
126.	Котлярова Анастасия, Кириллов Александр Демиденко Дмитрий	Открытая Енисейская Олимпиада по русскому языку «СМОРодина 2023»	Диплом обладателя гран-при
127.	Сухов Дмитрий Марасанов Максим	II региональный фестиваль фотолюбителей «Профессия в лицах».	Диплом победителя
128.	Смуров Кирилл	52 традиционный новогодний легкоатлетический пробег по улицам города Орехово-Зуево на дистанции 3000м.	Грамота и медаль
129.	Команда ОЗЖТ	Соревнования по плаванию среди учащихся профессиональных образовательных учреждений Орехово-Зуевского городского округа Московской области.	Грамота за 2 место
130.	Шубина Ксения Жамалетдинова Сафина	Национальный просветительский фотоконкурс Знание.	Диплом участника
131.	Воробьев Егор	муниципальный конкурс «Чародеи»	Грамота и сертификат за 2 место
132.	Марасанов Максим	VI региональный фестиваль талантов «Сияние надежды».	Диплом участника
133.	Сухов Дмитрий	VI региональный фестиваль талантов «Сияние надежды».	Специальный приз жюри
134.	Авдеев Максим, Дегтярев Андрей и Щербаков Алексей	Интеллектуальная игра "IT-квиз", посвященную Международному дню информационной безопасности для УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00	Диплом за 1 место
135.	Котлярова Анастасия, Фомкина Дарья, Саидов Абдурахмон	Всероссийский конкурс, посвященный памяти павших на полях сражений во всех войнах	Диплом

	Медведев Даниил, Шамсиева Сабина	«Небесная живая рота.»	
136.	Жамалетдинова Сафина	III Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ, изобретательских и творческих работ обучающихся "Наука, творчество, духовность"	Диплом лауреата
137.	Москвина Виктория Иванов Артем	Конкурс видеопро젝тов в рамках научно-практической интернет-конференции «Discover English speaking countries»,	Диплом за 3 место
138.	Пискарев Артем Сократов Вадим Маслов Кирилл Бирюков Роман	XXI Всероссийский молодежный конкурс «ЮНЭКО -2023»	Диплом
139.	Команда ОЗЖТ	Соревнования по баскетболу в рамках Спартакиады среди учащихся профессиональных образовательных учреждений Орехово-Зуевского городского округа Московской области сезона 2023-2024г.	Кубок грамота 1 место
140.	Рябова Полина	II Международная научно-практическая конференция "Место и роль молодежи в инновационном развитии транспортной отрасли".	Сертификат участника
141.	Кротова Анастасия, Сорокина Наталья, Круглова Анастасия Печникова Софья Лисенкова Алина Голодяев Антон Демкина Ольга Баринова Юлия Козлова Виктория Лешина Анастасия Амилова Камилла Аверкова Татьяна Шепелева Софья Чистякова Ульяна	Общероссийский социологический диктант.	Сертификат участника
142.	Кардаков Антон	Конкурс "Всемирным против терроризма"	Диплом за 2 место
143.	Медведев Даниил Снджоян Марат Шамсиева Сабина, Шигина Диана Минаева Ангелина.	Всероссийская научно-исследовательская конференция «Транспорт: вчера, сегодня, завтра»	Сертификат
144.	Шигина Диана Асташова Александра Ворковастова Валерия	Региональный этап Всероссийского конкурса «Стиль жизни – здоровье! 2023»	Сертификат
145.	Мукова Диана Жарова Дарья	Региональный краеведческий круглый стол «Я вырос здесь и край мне этот дорог».	Грамота за 3 место
146.	Белов Артём	Всероссийские соревнования по киокусинкай в Санкт-Петербурге.	Грамота медаль и кубок за 1 место
147.	Медведев Даниил	Литературный конкурс «Белые журавли».	Диплом 3 степени
148.	Медведев Даниил Шамсиева Сабина Елистратов Александр	Литературный конкурс «Белые журавли».	Сертификат

149.	Нечаев Константин	X-Всероссийский конкурс для студентов СПО «Моя профессия-мое будущее»	Диплом за 2 место
150.	Команда ОЗЖТ	Соревнования по настольному теннису	Грамота за 3 место
151.	Сивцов Денис Маслов Кирилл Ефимов Александр Кузнецов Данила Медведев Даниил Минаева Ангелина, Ярмуков Дмитрий Асеев Павел Даниличев Савелий	Литературно-поэтическая гостиная "Есть город один в Подмосковье"	Сертификат