

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ОГБПОУ «Новомичуринский
многоотраслевой техникум»

О.А. Немых

«01» апреля 2023 г.



ОТЧЕТ
о результатах самообследования
Областного государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Новомичуринский многоотраслевой техникум»
за 2022 год
(по состоянию на 01.04.2023г.)

г.Новомичуринск, 2023г.

1. Общие сведения об образовательной организации.

1.1. Наименование образовательной организации Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Новомичуринский многоотраслевой техникум»

1.2. Сокращенное наименование: ОГБПОУ «НМТ»

1.3. Юридический адрес, телефон 391160, Рязанская область, Пронский район, г.Новомичуринск, пр.Энергетиков, д.28, тел. (49141) 4-38-97, факс (49141) 2-29-65

1.4. Учредитель образовательной организации Министерство имущественных и земельных отношений Рязанской области и Министерство образования Рязанской области

1.5. Организационно-правовая форма: учреждение

1.6. Тип учреждения: бюджетное учреждение

1.7. Тип образовательной организации: профессиональная образовательная организация

1.8. Вид образовательного учреждения: техникум

1.9. Лицензия № 11-2570 от «26» октября 2015г. выдана Министерством образования Рязанской области, действие - бессрочно.

1.10. Свидетельство о государственной аккредитации № 11-1051 серия 62А01 №0000793 от «12» марта 2020г., выдано Министерством образования Рязанской области, срок действия до 12 марта 2026г.

1.11. Сведения об администрации образовательной организации:

Ф.И.О.	Занимаемая должность	Образование (какое образовательное учреждение окончил и когда), специальность, профессия, квалификация	Общий административный стаж	Стаж работы			Повышение квалификации		Награды, звания
				общий	Педагогический	в данном учебном заведении	Предыдущее (дата)	Последнее (дата)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Немых Олег Александрович	директор	Московский государственный открытый университет, 01.07.2003г., Технология машиностроения, инженер ФАОУ ДПО «ГИНФО» 26.10.2019г, руководитель образовательного учреждения	7 лет	23 год	18 лет	18 лет	30.11.2019	06.02.2023	
Бакулина Елена Львовна	Заместитель директора по учебно-производственной работе	Московский государственный университет технологии и управления, 12.07.2005г. Менеджмент организации, менеджер.	8 лет	19 лет	15 лет	15 лет	10.11.2021	2.09.2022	Почетная грамота Министерства образования Рязанской области
Морозова Вера Степановна	заместитель директора	Рязанский кооперативный техникум, 27.02.1982г., тех-	18 лет	40 лет	40 лет	39 лет	29.01.2016	01.12.2021	Почетный работник начального

	по учебно-воспитательной работе	ник-технолог, технолог общественного питания Частное образовательное учреждение высшего образования «Региональный институт бизнеса и управления» г.Рязань, 29.01.15г., менеджмент в образовании							профессионального образования, Почетная грамота Министерства образования, науки РФ
Чистякова Ирина Александровна	Заведующий учебной частью	ОГОУ СПО «Аграрно-экономический техникум г.Новомичуринска» 25.06.2010г, Экономика, бухгалтерский учёт и контроль, бухгалтер ФАОУ ДПО «ГИНФО» 26.10.2019г, руководитель образовательного учреждения	5 лет	36 лет	3 года	15 лет	10.11.2021	22.09.2022	Почетная грамота министерства образования Рязанской области
Музычук Рариса Сергеевна	главный бухгалтер	Рязанский кооперативный техникум, 01.03.1979г. Организация и управление кооперативной торговли. Организация торговли	18 лет	43год	-	18 лет	-	10.06.2016	Почетная грамота министерства образования Рязанской области
Карпов Виталий Михайлович	старший мастер	ОГБПОУ «Новомичуринский многоотраслевой техникум», техник – электрик, 25.06.2021г.	25лет	8лет	8 лет	8лет	06.09.2022	20.09.2022	
Ситников Сергей Иванович	Преподаватель-организатор ОБЖ	высшее, Ростовский юридический институт МВД России, 10.06.1998г. юрист	38лет	6 лет	6 лет	6лет		09.11.2020	

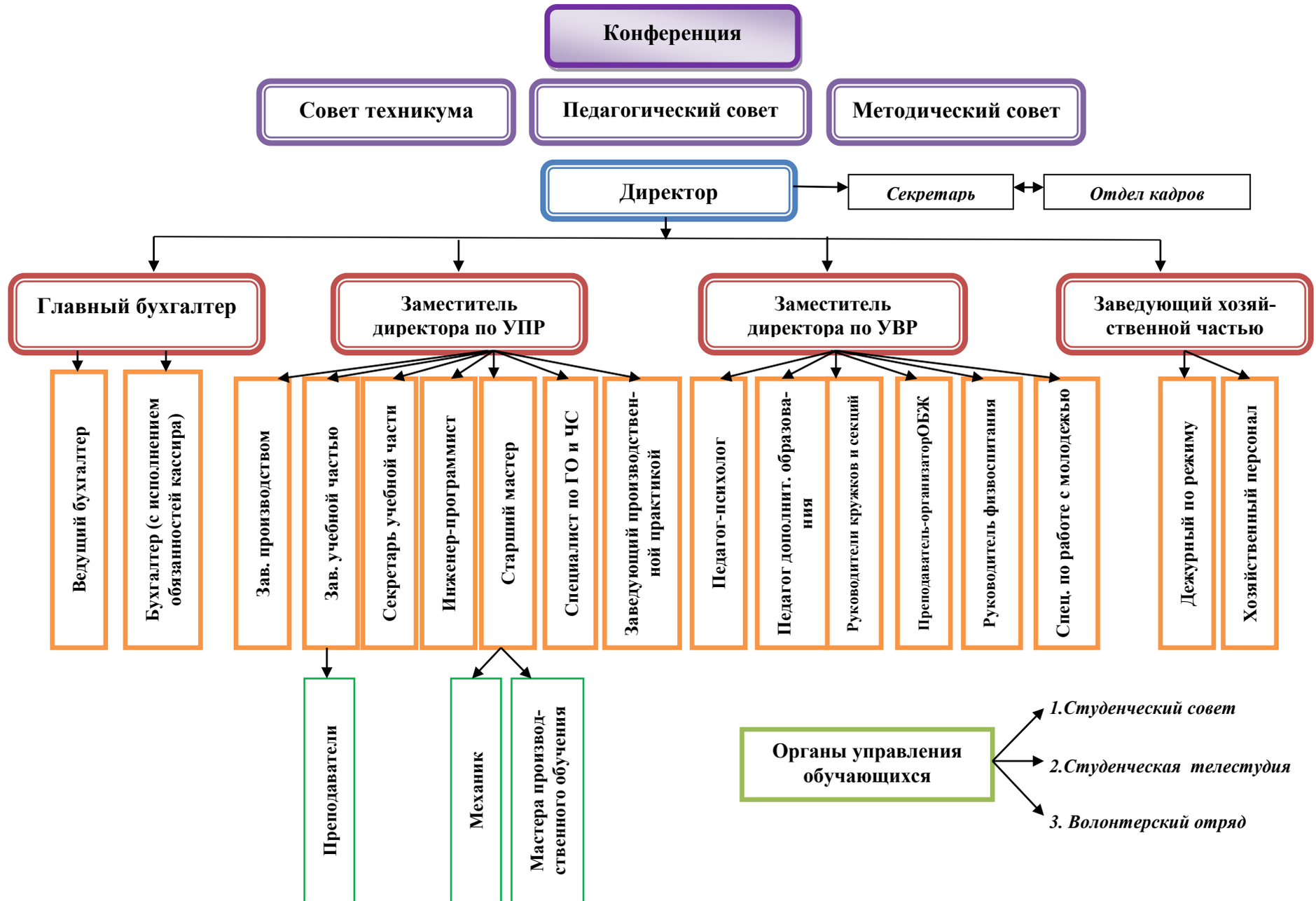
1.12.Сведения о здании (помещении): типовое.

1.13.Оценка состояния здания, помещения удовлетворительное.

1.14. ИНН учреждения 6211006972

1.15. ОГРН учреждения 1086214001103

2. Организационная структура ОГБПОУ «Новомичуринский многоотраслевой техникум»



3. Система управления техникумом

Управление техникумом осуществляется на основе сочетания единоначалия и коллегиальности.

Единоначальным исполнителем является директор техникума. Он осуществляет непосредственное управление деятельностью образовательного учреждения. Еженедельно проводит производственные совещания с заместителями директора, руководителями структурных подразделений, которые организуют выполнение тактических задач.

Представляет интересы техникума, распоряжается имуществом, заключает трудовые, гражданско-правовые договоры от имени техникума, утверждает структуру и штатное расписание, должностные инструкции работников, локальные нормативные акты.

Управление носит демократический характер, осуществляется на основе сотрудничества, соуправления структур с опорой на инициативу и творчество всего педагогического коллектива. Решения в техникуме принимает не только директор единолично. Родители, студенты и педагоги имеют право принимать участие в управлении.

В техникуме сформированы коллегиальные органы управления согласно Федеральному закону РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»: общее собрание (Конференция) работников и студентов, Совет техникума, педагогический совет.

Конференция - общее собрание, включает всех работников техникума и представителей обучающихся. Регламентирует свою деятельность в соответствии с принятым Положением о Конференции.

Основные функции: избрания членов Совета Техникума, согласования отчетного доклада директора Техникума о работе в истекшем году, согласования отчета по самообследованию Учреждения, принятия предложений по утверждению, изменению и дополнению коллективного договора и другие вопросы.

Совет техникума – выборный орган, порядок выборов и компетенция которого определяются Уставом техникума, положением о нём.

Цель деятельности Совета техникума – руководство функционированием и развитием техникума в соответствии со стратегическими документами.

Совет техникума участвует в подготовке, принятии и реализации нормативно-правовых документов, направленных на модернизацию, совершенствование содержания, форм и методов образовательной деятельности, нормативных документов, касающихся мер стимулирования деятельности работников техникума.

Коллегиальным органом, созданным в целях развития содержания образования, реализации основных профессиональных образовательных программ, повышения качества обучения и воспитания обучающихся, совершенствования методической работы, а также содействия повышению квалификации педагогических кадров, является педагогический совет, объединяющий всех педагогических работников техникума.

В 2022 году обсуждались вопросы: подготовки и проведения промежуточной аттестации; результаты психолого-педагогической диагностики обучающихся первого курса; программы государственной итоговой аттестации, задания к дипломным работам (проектам), допуск обучающихся к промежуточной и государственной итоговой аттестации, итоги работы техникума за полугодие и учебный год и другие текущие вопросы.

Многие методические вопросы рассмотрены на заседаниях методического совета.

Задачи, полномочия, сроки, порядок формирования и компетенция вышеперечисленных органов управления определяются Уставом техникума, соответствующими Положениями о них, принятыми коллегиальными органами и утвержденными директором техникума.

Система общественных органов самоуправления реализуется через Студенческий совет.

С целью регламентации деятельности сотрудников, структурных подразделений разрабатывается и постоянно актуализируется нормативно-правовая база и организационно-распорядительная документация, позволяющая повысить эффективность управления техникумом и качество образовательной деятельности.

Собственная нормативно-правовая и организационно-распорядительная документация обеспечивают все сферы деятельности техникума. Ежегодно, в том числе в 2022 году прошли процедуру обновления действующие и дополнились новыми Положения, Правила и другие локальные акты Техникума, регламентирующие организацию образовательного процесса и воспитания обучающихся, деятельность органов самоуправления, отношения всех участников образовательного процесса, организацию учебно-методической работы и др.

Все вышеперечисленные структуры содействуют повышению качества профессионального обучения, воспитанию творческого отношения к своей специальности.

Таким образом, основными факторами успешности в системе взаимодействия всех структурных подразделений техникума являются:

- 1) ежегодное планирование работы всех структурных подразделений;
- 2) мобильность, обновляемость и соответствие локальной нормативной базы современным требованиям;
- 3) контроль и регулирование образовательного процесса.

Индикаторами результативности системы управления являются: повышение качества образования, продуктивное участие сотрудников и студентов в конкурсах, смотрах, конференциях, соревнованиях, распространение инновационных педагогических технологий, информационная компетентность педагогического коллектива и обучающихся.

Созданная в техникуме система управления позволяет решать задачи стратегического и тактического планирования организации и ведения учебно-воспитательного процесса, обеспечивающего реализацию основных профессиональных образовательных программ в полном объеме и на высоком качественном уровне.

4. Организация учебного процесса

Учебный процесс в техникуме планируется и осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО, законодательными нормативно-правовыми актами, принятыми в системе среднего профессионального образования.

График учебного процесса составляется на каждый учебный год и является основополагающим документом. График учебного процесса составляется на основании учебных планов, в которых по каждой учебной группе календарно определены теоретические занятия, учебная практика, производственная практика (по профилю специальности и преддипломная). В графике указаны конкретные сроки проведения промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации, начало и окончание семестров. Определены даты предоставления студентам зимних каникул в течение 2-х недель и летних каникул согласно рабочему учебному плану 10-11 недель.

Занятия в техникуме проводятся в одну смену, по пятидневной рабочей неделе. График учебного процесса составляет и согласовывает заведующий учебной частью. Утверждает график учебного процесса директор техникума.

В техникуме документом, определяющим организацию учебного процесса, равномерную и систематическую нагрузку преподавателей и студентов является расписание учебных занятий. Расписание составляется по семестрам с учетом следующих принципов и правил:

- непрерывность учебных занятий в течение дня и равномерное распределение учебной работы в течение недели (недопущение перегрузки студентов и преподавателей);
- рациональное сочетание всех видов учебных занятий;
- обеспечение рационального использования рабочего времени преподавателей;
- внесение изменений в расписание только по разрешению заведующего учебной частью и только в связи с существенными обстоятельствами (прежде всего – отсутствие преподавателя по уважительной причине).

Учебные занятия в техникуме организуются в виде: уроков, лекций, семинаров, практических занятий, лабораторных работ, контрольных работ. Учебные занятия организованы в одну смену и проводятся парами, т.е. в формате сдвоенных академических часов; продолжительность академического часа 40 минут. Расписание учебных занятий утверждается директором техникума.

На момент самообследования по очной форме обучения контингент составил 305 обучающихся. По штатному расписанию педагогические работники составляют 21 человек. Численность обучающихся на одного преподавателя составляет 14,5.

Сведения о реализуемых образовательных программах:

№	Образовательная программа, направление подготовки (специальность), профессия							
	код	наименование	уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок освоения	Квалификация	Кол-во групп	Кол-во обучающихся
1.	2.	3.	4.	7.	8.	9.	10.	11.
1.	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	среднее профессиональное образование	очная	3 г. 10 м.	Техник-электрик	4	94
2.	19.02.10	Технология продукции общественного питания	среднее профессиональное образование	очная	3 г. 10 м.	Техник-технолог	2	28
3.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей	среднее профессиональное образование	очная	3г.10м.	Специалист	3	104
4.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	среднее профессиональное образование	очная	3г.10м.	Специалист по поварскому и кондитерскому делу	2	79

Контингент обучающихся по очной форме обучения формируется в основном из выпускников общеобразовательных учреждений города Новомичуринска и Пронского муниципального района. Прием осуществляется на базе основного общего образования на 1-ый курс. Граждане, имеющие среднее общее образование, поступившие на 1-ый курс обучаются по индивидуальному учебному плану. Также, при наличии вакантных мест, по родственным специальностям и профессиям может осуществляться перевод граждан из других профессиональных образовательных учреждений. Нормативной базой приема служит действующее законодательство, Устав техникума и установленные Учредителем контрольные цифры приема.

Прием в техникум

Специальность	2020 г.		2021 г.		2022 г.	
	план	факт	план	факт	план	факт
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	25	25	25	25	25	25
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	30	30	30	30	30	30
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	25	25	25	25	25	25
Всего	80	80	80	80	80	80

Техникумом организована и реализуется система мер по сохранности контингента обучающихся. Система реализуется через различные формы профилактической работы по предупреждению неуспеваемости, содействие в адаптации вчерашних школьников к особенностям образовательного процесса в техникуме, через организацию поэтапного контроля выполнения требований учебных планов и программ, взаимодействие с родителями обучающихся, широкое привлечение педагогического сообщества при решении конкретных вопросов образовательной траектории студентов.

Сведения о дополнительных образовательных услугах:

- платные: Бухгалтер со знанием 1 «С», Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе, Водитель категории «В», Водитель категории «С», Тракторист категории «В», «С»»»

Сведения о педагогических работниках образовательной организации

Ф.И.О.	Занимая должность	Образование (какое образовательное учреждение окончил, когда), специальность, профессия, квалификация	Стаж работы			Повышение квалификации		Награды, звания
			общий	Педагогический	в данном учебном заведении	Предыдущее (дата)	Последнее (дата)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
Дорохова Снежана Николаевна	преподаватель	высшее, Бишкекский гуманитарный ун-т, 30.06.2001, библиотечное дело	23	19	18	06.02.2020-24.02.2020г.	06.02.2023-03-16 14.02.2023	
Акишина Елена Николаевна	преподаватель	высшее, Поморский гос.университет им. М.В. Ломоносова, 24.06.2006г.учитель начальных классов, социальный педагог	15	11	10	06.02.2020-24.02.2020	26.05.2022-12.07.2022	
Грачёва Ирина Валентиновна	преподаватель	высшее, Рязанский гос.пед. институт, 30.06.1981, учитель математики и физики, математика и физика	40	40	39	06.02.2020-24.02.2020	06.02.2023-03-16 14.02.2023	Почётная Грамота Министерства образования и науки РФ
Сибилёва Галина Ивановна	преподаватель	высшее, Орский гос.пед. институт, 1.07.1983, учитель математики, учитель средней школы	38	38	32	06.02.2020-24.02.2020	06.02.2023-03-16 14.02.2023	Почётная Грамота Министерства образования, науки РФ
Лобова Ирина Николаевна	преподаватель	высшее, Рязанский гос. пед. ун-т им. С.Есенина, 23.06.1997, учитель истории	35	34	18	06.02.2020-24.02.2020	26.05.2022 11.05.2022	Почётная Грамота Министерства образования, науки РФ
Павлычева Наталья Николаевна	преподаватель	высшее, Московский ун-т им. С.Ю. Витте, 18.04.2012, менеджер организации, менеджер	22	16	16	06.02.2020-24.02.2020	06.02.2023-03-16 14.02.2023	Почетная грамота министерства образования Рязанской области
Пикула Татьяна Анатольевна	преподаватель	высшее, ФГБ ОУВО «Рязанский гос. универ. им. С Есенина», 09.02.2019г., педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	23	9	11	01.08.2019-05.09.2019	08,15, 19.04.2022	

Музычук Сергей Васильевич	преподаватель	высшее, Рязанская с\х академия им. проф. Костычева, 18.06.2005г., механизация с\х, инженер	17	16	16	11.02.2019 – 26.03.2019	07.11.2022-24.12.2022	Почетная грамота министерства образования Рязанской области
Артемова Наталья Сергеевна	преподаватель	Рязанский государственный технологический колледж, 19.02.2000г. Хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство, техник	22	15	18	01.08.2019-05.09.2019	06.02.2023-03-16 14.02.2023	
Десятова Ульяна Анатольевна	преподаватель	Высшее, Рязанский государственный университет им. С.Есенина, 30.01.2012г. Финансы и кредит, экономист	15	8	8	08.10.2019-28.12.2019	26.05.2022-31.08.2022	
Слепцов Эдуард Николаевич	преподаватель	Высшее, ГОУ ВПО «Рязанский государственный педагогический университет им.С.Есенина» 27.05.2005г. История	30	11	6	01.08.2019-05.09.2019	06.02.2023-03-16 14.02.2023	
Зимнухов Семен Никитович	преподаватель	Всесоюзный заочный энергетический техникум г.Иваново 25.02.1986г., Автоматизация тепловых процессов на электрических станциях	43	5	5	01.08.2019-05.09.2019	04.10.2021-14.10.2021	Почетная грамота министерства образования Рязанской области
Евликов Кирилл Викторович	преподаватель	Высшее, Рязанская с\х академия им. проф. Костычева, 18.06.2005г., механизация с\х, инженер	16	5	5	01.08.2019-05.09.2019	26.05.2022-12.07.2022	
Молчанов Павел Вячеславович	преподаватель	Высшее, Владимирский государственный университет, 13.06.2007, юрист	33	1	6м.	-	-	
Божко Светлана Валерьевна	мастер производственного обучения	Рязанский техникум советской торговли, 31.03.1992г. Технология приготовления пищи, техник-технолог	25	11	11	11.04.2017-10.06.2017	01.08.2019-05.09.2019	
Круташева Жанна Викторовна	мастер производственного обучения	Новомичуринское профессиональное училище №33, 16.06.2000г. Повар, кондитер	14	11	11	06.02.2020-24.02.2020	12.09.2021-20.09.2021	Благодарность министерства образования Рязанской области
Рогов Иван Николаевич	мастер производственного обуче-	Новомичуринский профессиональный лицей №33, 23.06.2005г.	23	23	23	01.08.2019-05.09.	11.11.2021-22.11.	Благодарность мини-

	ния	ТО и ремонт автомобильного транспорта, техник				2019	2021	стерства образования Рязанской области
Хватов Владимир Егорович	мастер производственного обучения	Орехово-Зуевский индустриально-педагогический техникум, 30.06.1983г. Механизация сельского хозяйства, техник-механик	39	39	39	06.02.2020-24.02.2020	06.02.2023-03-16 14.02.2023	Почетная грамота министерства образования Рязанской области
Чепелев Олег Михайлович	мастер производственного обучения	Новосибирский индустриально-педагогический техникум, 30.06.1988г. Санитарно-техническое устройство зданий, техник	27	11	11	06.02.2020-24.02.2020	06.02.2023-03-16 14.02.2023	Благодарность министерства образования Рязанской области
Кузнецов Вадим Александрович	мастер производственного обучения	ОГБОУ СПО «Аграрно-экономический техникум г.Новомичуринска», 29.06.2012г. автомеханик	4	2	2	-	19.10.2021 30.10.2021	
Шарахов Дмитрий Валентинович	мастер производственного обучения		20	7м.	7м.	-	26.08 2022-06.09 2022	

5.Кадровый потенциал образовательной организации

5.1. Общие сведения:

- всего работников – 57 человек;
- из них педагогических работников:
штатных работников –21 человек /95%
совместителей (внешних) – 1/5%;
- укомплектованность штатов (% , по лицензии) – 100%;
- вакансии (причины их незаемещения более 3- месяцев) – нет вакансий;

5.2. Уровень образования педагогических работников:

примечание: подсчет производится по следующей схеме: руководители – от количества руководителей; преподаватели – от количества преподавателей; мастера п/о – от количества мастеров п/о; всего – от общего количества педагогических работников.

	Высшее образование (в том числе педагогическое) чел. / %	Среднее профессиональное (в том числе педагогическое) чел. / %	Ученая степень, обучение в аспирантуре чел. / %
Руководители	2 (0)/67%	1 (0)/33%	-
Преподаватели	13 (5)87%	2 (0)/13%	-
Мастера п/о	1 (0)/12%	7 (2)/88%	-
Всего	16 (5)72%	10 (2)/46%	-

- количество преподавателей (мастеров), обучающихся заочно в педагогических образовательных учреждениях – нет

5.3. Уровень квалификации педагогических работников:

примечание: подсчет производится по следующей схеме: штатные работники – от штатных работников; совместителей – от количества совместителей; всего – от общего количества педагогических работников.

	высшая кв. категория (чел. / %)	первая кв. категория (чел. / %)	без квалиф. категории (чел. / %)	государственные награды (чел. / %)	ведомственные награды (чел. / %)
Штатные работники	1/5%	7/31%	14/63%	8 чел./40%	7 чел./32%
Совместители	-	-	1/5%	-	-
Всего	1/5%	7/31%	15/68%	8 чел./40%	7 чел./32%

5.4. Стаж работы:

примечание: подсчет производится по следующей схеме: штатные работники – от количества штатных работников; совместителей – от количества совместителей; всего – от общего количества педагогических работников.

	до 2 лет (чел. / %)	2 - 5 лет (чел. / %)	5 – 10 лет (чел. / %)	10 – 20 лет (чел. / %)	свыше 20 лет (чел. / %)	Средний педстаж
Штатные работники	1/4%	-	9/40%	7/32%	5/24%	19 лет
Совместители		1/100%	-	-	-	-
Всего	1/4%	1/100%	9/40%	7/32%	5/24%	19 лет

5.5. Возраст педагогических работников:

примечание: подсчет производится по следующей схеме: штатные работники – от количества штатных работников; совместителей – от количества совместителей; всего – от общего количества педагогических работников.

	до 30 лет (чел./ %)	30-40 лет (чел./ %)	40-50 лет (чел./ %)	50-60 лет (чел./ %)	свыше 60 лет (чел. / %)	средний возраст	Работающих пенсионеров по возрасту (чел. / %)
Штатные работники	0/0%	9/41	7/32%	3/14%	3/14%	43года	4 чел./18%
Совместители		-	-	-	-	-	-
Всего	0/0%		7/32%	3/14%	3/14%	43 года	4 чел./18%

6. Информационно-техническое оснащение и медико-социальные условия деятельности образовательной организации (в целом по организации)

6.1. Материально-техническая база учреждения:

№	Показатели	на «01» января 2020г.	на «01» января 2021г.	на «01» января 2022г.	на «01» января 2023г.
1.	Общая балансовая стоимость производственных фондов, зданий, сооружений (тыс. руб.)	92638	92638	92638	92638
2.	Общая площадь помещений образовательной организации (тыс. кв.м)	7322	7322	7322	7322
3.	В том числе площадь учебно-производственных помещений	7322	7322	7322	7322
4.	Учебно-производственная площадь, приходящаяся на одного обучающегося	25	25	25	25
5.	Стоимость учебно-производственного оборудования (тыс. руб.)	3565	2286	1150	2580
6.	В том числе приходящаяся на одного обучающегося (тыс. руб.)	12,6	7,4	3,7	8,5
7.	Стоимость средств вычислительной техники (тыс. руб.)	3242	1995	541	4864
8.	Фонд библиотеки (экз.)	15347	15302	15302	15317
9.	В том числе приходящихся на одного обучающегося	55	50	50	50
10.	Общая площадь общежитий (тыс. кв. м)	-	-	-	-
11.	Обеспеченность обучающихся общежитием (%)	-	-	-	-
12.	Годовой объем капитальных вложений (тыс. руб.)	1039	2542	1799	142
13.	В том числе на развитие учебно-производственной базы	1039	2542	1799	142

6.2. Сведения о библиотеке:

- общее количество книг, брошюр, журналов и пр. – 15 317 экз.
- количество учебников и учебно-методической литературы – 2919 экз.
- число книг (учебников, брошюр, журналов), приходящихся на одного обучающегося -50экз.
- электронная библиотека – имеется доступ для педагогических работников и обучающихся к электронной библиотечной системе

6.3. Обеспеченность образовательного процесса ТСО.

- Компьютеры -124 шт.

6.4. Материально-техническое оснащение образовательного процесса:

№	Название специальности	Специализированные кабинеты и мастерские, их оснащенность
1.	2.	3.
1.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	<p>Рабочее место преподавателя. Место для презентации готовой кулинарной продукции (обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды). Основное и вспомогательное технологическое оборудование: Весы настольные электронные – 2 шт.; Пароконвектомат – 4 шт.; Конвекционная печь или жарочный шкаф – 4 шт.; Микроволновая печь – 2 шт.; Плита электрическая – 3 шт.; Фритюрница – 2 шт.; Шкаф холодильный – 4 шт.; Шкаф морозильный – 1 шт.; Шкаф шоковой заморозки – 1 шт.; Тестораскаточная машина – 2 шт.; Планетарный миксер – 4 шт.; Блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания) – 4 шт.; Мясорубка – 2 шт.; Слайсер – 1 шт.; Куттер или бликсер (для тонкого измельчения продуктов) или процессор кухонный – 1 шт.; Миксер для коктейлей – 1 шт.; Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная) – 1 шт.; Кофемашина с капучинатором – 1шт.; Кофемолка – 1 шт.; Газовая горелка (для карамелизации) – 1 шт.; Набор инструментов для карвинга – 1 шт.; Машина посудомоечная – 1 шт.; Стол производственный с моечной ванной – 4 шт.; Стеллаж передвижной – 4 шт.; Моечная ванна двухсекционная – 4 шт..</p>
2.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	<p>Рабочее место преподавателя; Рабочие места обучающихся; приборы, инструменты и приспособления; стенд «Диагностика электронных систем автомобиля» - 1 шт.; мультиметр – 1 шт.; комплект расходных материалов. микроскопы для изучения образцов металлов; печь муфельная – 1шт.; твердомер – 1 шт.; образцы для испытаний. комплект лабораторный для экспресс-анализа топлива – 1 шт.;</p>

вытяжной шкаф.
бензиновый двигатель на мобильной платформе – 1 шт.;
дизельный двигатель на мобильной платформе – 1 шт.;
сканеры диагностические.
комплект деталей электрооборудования автомобилей;
комплект расходных материалов.

Оснащение мастерских

наборы слесарного инструмента
наборы измерительных инструментов
расходные материалы
отрезной инструмент
станки: сверлильный, заточной; комбинированный токарно-фрезерный; координатно-расточной; шлифовальный;
пресс гидравлический;
расходные материалы;
комплекты средств индивидуальной защиты;
огнетушители.
верстак металлический
экраны защитные
щетка металлическая
набор напильников
станок заточной
шлифовальный инструмент
отрезной инструмент,
тумба инструментальная,
сварочное оборудование (сварочные аппараты),
расходные материалы
вытяжка местная
комплекты средств индивидуальной защиты;
огнетушители
расходные материалы для мойки автомобилей (шампунь для безконтактной мойки автомобилей, средство для удаления жировых и битумных пятен, средство для мытья стекол, полироль для интерьера автомобиля);
микрофибра;
пылесос;
моечный аппарат высокого давления с пеногенератором.
подъемник;
мультиметр;
компрессометр;
пуско-зарядное устройство;
вилка нагрузочная;
инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки,)
автомобиль;
верстаки.
вытяжка
стенд регулировки углов управляемых колес;
станок шиномонтажный;
стенд балансировочный;
установка вулканизаторная;

		<p>стенд для мойки колес; тележки инструментальные с набором инструмента; стеллажи; верстаки; компрессор или пневмолиния; штангенциркуль; микрометр; нутромер; набор шупов; съемник универсальный; съемник масляных фильтров; струбцина для стяжки пружин; аппарат для замены тормозной жидкости; тумба инструментальная (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки); набор инструмента для разборки деталей интерьера; сварочное оборудование (сварочный полуавтомат, сварочный инвертор, экраны защитные, расходные материалы: сварочная проволока, электроды, баллон со сварочной смесью); пневматическая болгарка; ножовка по металлу; гидравлические растяжки; измерительная система геометрии кузова, (линейка шаблонная, толщиномер); споттер; молотки; поддержки.</p>
3.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	<p>Куттер-1шт. Слайсер-1шт. Блендер HURAKAN – 1шт. Миксер планетарный HURAKAN – 6шт. Пароконвектомат Arach – 3шт. Плита индукционная HURAKAN – 3шт. Фритюрница HURAKAN – 1шт. Холодильная витрина Бирюса Б – 3шт. ENDEVTRFR-110 фритюрница – 1шт. ENDEVTRSIGMA 23 миксер – 1 шт. Миксер погружной HURAKAN – 1шт. Шкаф шоковой заморозки ArachSH03 -1шт.</p>

2.	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	Измерительные приборы -12шт. Набор дополнительного инструмента -12шт. Набор компонентов монтажа открытой проводки Н-47-1 – 12шт. Набор компонентов для монтажа шкафа управления Н-47-3 – 12шт. Набор компонентов монтажа скрытой проводки Н-47-2 – 12шт. Стационарный лабораторный стенд «Электромонтажный комплекс» НТЦ-47.101 - 1шт. Пост кнопочный – 1шт. Демонстрационный комплекс группового пользования на базе мультимедийного проектора -1шт. Программируемое реле – 10 шт. Набор слесарного инструмента – 2шт. Набор соединителей электрических кабелей и метизов – 12шт. Набор электротехнического инструмента НТ-840 – 12шт. Осциллограф АСК 20-34 – 12шт. ПЭВМ к НТЦ-66.000 -12шт. Клеши для снятия изоляции и обжима наконечников – 9 шт. Муфта труба-коробка – 32 шт. Набор СТАЕРбиты с магнитным адаптером – 1 шт. Набор комбинированных ключей – 11 шт. Пресс-клеши – 7 шт. Уровень 1500 мм, 3 глазка алюминиевый – 1 шт. Уровень 400 мм, 3 глазка алюминиевый – 2 шт.
----	--	--

7.Состояние здоровья обучающихся

7.1. Общие сведения по образовательной организации:

Практически здоровые обучающиеся (%)	68%
Обучающиеся, имеющие отклонения в здоровье (%)	23%
Обучающиеся, имеющие хронические заболевания (%)	9%
Обучающиеся, имеющие инвалидность	менее 1%

7.2. Сведения о количестве обучающихся, занимающихся в различных физкультурных группах

Основная группа	Подготовительная группа	Специальная группа	Освобожденные от занятий
206	71	26	2

7.3 Анализ работы с детьми-сиротами

Кол-во детей сирот	В том числе				Охват внеклассной работой	Проф. осмот-рены или дис-панс. (%)	Охват оздоров-ленных де-тей	Кол-во отдохн. летом (чел.)	Нали-чие про-ездно-го би-лета	Прожи-вают в общежи-тии, на частной квартире, у род-ственников
	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс						

21	7	4	4	5	21	100%	-	-	-	-
----	---	---	---	---	----	------	---	---	---	---

8.Сведения об организации практической подготовки обучающихся.

Практическая подготовка обучающихся Техникума осуществляется согласно учебным планам и календарным учебным графикам в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников, на основе Федерального Закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 05 августа 2020г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся», Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

Практическая подготовка обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования является составной частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (СПО) и профессиональных модулей.

Практическая подготовка является важнейшим этапом подготовки обучающихся к трудовой деятельности, направленная на выполнение видов работ, связанных с их будущей специальностью в рамках которой закрепляются и углубляются умения и навыки, полученные в процессе обучения по всем основным видам профессиональной деятельности.

С целью обеспечения единых подходов к организации и проведению практики в техникуме разработано Положение о практической подготовке, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования. На основании имеющихся положений, рекомендаций и примерных программ разработаны программы учебной и производственной практики. В них отражены виды деятельности (профессиональные функции), которыми должен овладеть специалист в соответствии с ФГОС СПО, и требования к качеству их освоения (степень сложности выполненных работ, самостоятельность выполнения, требования к умению организовывать рабочее место, самоконтролю, анализу и самооценке собственной деятельности, владению профессиональными навыками).

Практики для получения первичных профессиональных умений и навыков (учебные) проводятся на базе техникума в лабораториях, учебно-производственных мастерских, на полигоне, а также в структурных подразделениях Филиала ПАО«ОГК-2» Рязанская ГРЭС. Целью этой практики является: формирование первичных профессиональных умений, навыков и компетенций, подготовка студентов к осознанному и углубленному изучению дисциплин профессионального цикла и освоения рабочих профессий, определенных техникумом согласно ФГОС.

Задачи производственной практики (по профилю специальности и преддипломная) - закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении дисциплин профес-

сионального цикла и опыта, полученного в период учебной практики, а также развитие профессионального мышления, умение анализировать, обобщать, работать в команде, освоение общих и профессиональных компетенций. Все это достигается благодаря согласованию рабочих программ практики и совместному руководству практиками.

Сотрудничество техникума с организациями-партнёрами осуществляется на основе долгосрочных коллективных и индивидуальных соглашений о сотрудничестве с предприятиями города Новомичуринска и Пронского района. Обучающиеся направляются на производственную практику на основе договоров о практической подготовке с обязательным обеспечением условий безопасности на каждом рабочем месте.

Перед началом практики со студентами проводится инструктаж, на котором до студентов доводятся цели и задачи практики, выдаются задания, устанавливаются формы отчетности, выдается необходимая документация. Кроме того, проводятся инструктаж по технике безопасности, пожарной безопасности. Руководители практик знакомят с внутренним распорядком и правилами поведения на предприятиях. Практика на предприятиях также начинается с проведения инструктажей.

Преддипломная практика проводится на завершающем этапе подготовки после освоения программы теоретического и практического обучения и сдачи студентами всех видов промежуточной аттестации, предусмотренных ФГОС СПО, и непосредственно предшествует Государственной итоговой аттестации. В ходе преддипломной практики обучающиеся закрепляют освоенные ранее профессиональные и общие компетенции, производят подбор материала для написания дипломной работы (проекта).

Контроль и руководство проведением практики на производстве осуществляется руководителем практики и специалистами предприятий, учреждений работодателей.

Студенты по завершении практики представляют установленную документацию: аттестационный лист, характеристику, дневник - отчет о прохождении практики и сдают дифференцированный зачет.

Организация производственной практики:

Наименование образовательной программы	Количество обучающихся	Наименование организаций- баз практик
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	101	Филиал ПАО «ОГК-2» Рязанская ГРЭС МП «Пронские муниципальные электрические сети»
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей агрегатов автомобилей	76	СТО «ДИВА» АО «Октябрьское» ИП «Завьялов» ООО «Специализированные перевозки Рязанской ГРЭС»
19.02.10 Технология продукции общественного питания	56	ОАО «Новомичуринский-хлебозавод», кафе «Олимп», ООО «ТАИР» Новомичуринский д/сад №2, №1, №5
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	55	ООО «ТД Новомичуринскийхлебозавод», кафе ИП «Святская»,

		Погореловская СОШ Пронский д/сад
--	--	-------------------------------------

9. Результаты государственной итоговой аттестации (ГИА) за 2022г.

В отчетах председателей ГЭК отмечается высокий уровень подготовки выпускников в области общепрофессиональных дисциплины и профессиональных модулей, соответствующий требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по соответствующим специальностям.

В 2022 году выпускники техникума проходили ГИА в форме:

-защиты дипломной работы, обучающиеся по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и 19.02.10 Технология продукции общественного питания

- защиты дипломной работы и сдача демонстрационного экзамена, обучающиеся по специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы.

Результаты прохождения Государственной итоговой аттестации выпускников в 2022 году следующие:

№ п/п	Наименование специальности	Количество выпускников	Оценка по результатам ГИА		
			«хорошо» и «отлично»	«Удовлетворительно»	«Неудовлетворительно»
1.	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	25	16/64%	9/36%	-
2.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	24	13/54%	11/46%	-
3.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	28	21/75%	7/25%	-

Относительно высокие результаты государственной итоговой аттестации напрямую связаны с отлаженной системой организации теоретического обучения и практической подготовки обучающихся. О высоком качестве подготовки можно судить по положительным отзывам работодателей. Выпускники техникума востребованы на рынке труда, работают на предприятиях – социальных партнерах техникума в качестве специалистов по профилю специальности.

10. Трудоустройство выпускников техникума

10.1. Служба содействия трудоустройству выпускников

Для полноценной педагогической информационной поддержки профессиональной подготовки в техникуме была создана Служба содействия трудоустройству выпускников (далее - Служба). Целью создания Службы является максимальное содействие трудоустройству и занятости выпускников Техникума.

Основные задачи Службы включают в себя:

- формирование базы данных выпускников и обучающихся техникума;

- проведение индивидуальных консультаций для выпускников по вопросам профориентации и трудоустройства;
- информирование выпускников техникума о действующих региональных и федеральных программах, направленных на поддержку молодых специалистов;
- взаимодействие с организациями и предприятиями города и района по вопросам проведения экскурсий, встреч с работодателями и т.д.;
- взаимодействие с Государственным казенным учреждением Рязанской области «Центр занятости населения Рязанской области по Пронскому району»;
- проведение мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников техникума.

Сотрудничество с Центром занятости населения и работодателями по вопросам трудоустройства выпускников техникума позволяет проводить мониторинг рынка труда, пополнять базы данных о предприятиях, организовывать практики для обучающихся техникума.

Службой содействия трудоустройству ведется работа по информированию выпускников о вакансиях рабочих мест на предприятиях города и области, информированию потенциальных работодателей о выпускниках техникума.

Результатом данной работы является стабильность показателей трудоустройства выпускников техникума.

10.2. Сведения о трудоустройстве выпускников

Одним из приоритетных направлений развития техникума сегодня является формирование устойчивого взаимодействия профессионального образовательного учреждения с работодателями, направленного на удовлетворение потребностей работодателей, обеспечение связи процесса подготовки выпускников с организациями и предприятиями, на которых им предстоит работать.

На протяжении многих лет техникум тесно связан с организациями автотранспортной отрасли, электроэнергетики и общественного питания города и района.

Сотрудничество техникума с предприятиями и организациями осуществляется на основе договоров о трудоустройстве и сотрудничестве.

Предметом договора являются следующие пункты:

1. Организация и прохождение различных видов практик по профессиям и специальностям с обязательным обеспечением условий безопасности на каждом рабочем месте.
2. Осуществление приема на работу обучающихся после завершения обучения на должность, соответствующую уровню и профилю его профессионального образования при условии наличия вакантных рабочих мест.
3. Участие работодателей в разработке образовательных программ по соответствующим направлениям подготовки, реализуемых в техникуме

4. Назначение опытных специалистов председателями государственных экзаменационных комиссий, руководителями практик, руководителями выпускных квалификационных работ и проектов

10.3 Распределение выпускников 2022 года по каналам занятости в ОГБПОУ "Новомичуринский многоотраслевой техникум"

Профессия, специальность	Код в соответствии с Перечнем	Распределение выпускников 2022 года по каналам занятости						Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Выезд за границу	Стоят на учёте в службе занятости	ВСЕГО
		Продолжают обучение	Призваны в армию	Служба по контракту	Трудоустроены		Неформальная занятость/не определились с трудоустройством				
					Всего	по специальности					
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	23.02.03	0	16	0	6	0	1	0	1	0	24
Технология производства общественного питания	19.02.10	1	2	0	14	2	7	3	0	1	28
Электрические станции, сети и системы	13.02.03	0	12	1	10	3	2	0	0	0	25
ВСЕГО		1	30	1	30	5	10	3	1	1	77

11. Воспитательная работа

Воспитательная работа в техникуме строится в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012г. №273 - ФЗ, на основании Распоряжения Правительства РФ от 29.05.2018г. №996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Р.Ф. на период до 2025г., «Конвенции о правах ребёнка» от 15.09.1990г. Приказа Минпросвещения России от 28.08.2020г. №441.

С целью воспитания высоконравственного, образованного и интеллектуального специалиста, конкурентного на рынке труда, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности в техникуме разработана и внедрена «Рабочая программа воспитания» и календарный план воспитательной работы.

Основные направления воспитательной работы:

1. Гражданско- патриотическое воспитание и формирование Российской идентичности;
2. Профессиональное воспитание и развитие личности;
3. Духовое и нравственное воспитание приобщение к культурному наследию разные творчества;
4. Физическое воспитание
5. Экологические воспитание

6. Студенческое самоуправление и взаимодействие образовательного процесса.
7. Социально – психолого-педагогическое сопровождение.
8. Бизнес- ориентирующее развитие.

Руководство воспитательной работой осуществляет зам. директора по УПР. Организация воспитательной работы в группах осуществляется классными руководителями.

Функции самоуправления осуществляют студенческий совет техникума, в группах - актив группы.

В рамках развития системы студенческого самоуправления организована ежегодная учеба членов студенческого совета в областном лагере студенческого актива «Профессионал». Активисты студенческого совета являются членами молодежной администрации Пронского муниципального образования.

Цель воспитательной работы в техникуме: создание единого воспитательного пространства главной ценностью которой является личность каждого подростка, приобщение его к истинным традициям, русским ценностям, формирование нового сознания, ориентированного на умение при любых неблагоприятных условиях и в самых экстремальных ситуациях сохранять уважения друг к другу, взаимопонимание, стремление к взаимодействию.

Созданные в техникуме структурные подразделения: Студенческий совет, студенческая телестудия «СТВ», студенческий отряд «Лагуна» и волонтерский отряд «Доброволец»- это тот «инструмент» с помощью которого создается единое целое без которого невозможна полноценная подготовка современного специалиста.

В работе с обучающимися педагогический коллектив техникума опирается на широкую сеть социального партнерства: совет ветеранов ОМВД России по Пронскому району, Пронская районная ветеранская организация, телевидение Пронич-TV, ФРТ, радио ВДВ, коллективы библиотек, музеев, медицинские учреждения, органы МВД, прокуратуры города и района, базовые предприятия для прохождения практики. В рамках профориентационной работы проводятся дни открытых дверей, родительские собрания, встречи с выпускниками школ Пронского района и г.Новомичуринска.

Воспитательная работа в техникуме сочетает традиционные коллективные творческие дела с инновационными методиками воспитания.

Гражданско-патриотическое воспитание

1. Конкурс рисунков ко Дню космонавтики
2. Региональный конкурс «Наследники Победы»
3. Творческий конкурс «Мы наследники Победы»
4. Праздничное шествие и митинг посвященный Дню Победы
5. Внеклассное мероприятие «У войны не детское лицо»
6. Конкурс сочинений «Я расскажу вам о войне»
7. Общетехникумовская линейка в новом формате (исполнение гимна, вынос знамени)
8. Уроки «Разговоры о важном» (Понедельник)
9. Цикл классных часов «Города трудовой доблести» (1 раз в месяц)

10. Всероссийская студенческая военно-патриотическая игра «Зарница»
11. Торжественное открытие мемориальной доски, посвященной памяти выпускнику техникума погибшего в СВО.
12. Онлайн-встреча с представителями филиала военной академии Ракетных войск.
13. Урок «Без срока давности», посвященный освобождению от блокады Ленинграда.
14. Урок мужества «Солдат войны не выбирает», посвященный участникам боевых действий в Афганистане, Чечне и Украине
15. Линейка памяти.
16. Открытый урок по ОБЖ «Гражданская оборона, как составная часть безопасности и обороноспособности РФ.
17. Тренировка по эвакуации.
18. Всероссийский открытый урок по ОБЖ
19. Смотр строя и песни в рамках месячника военно-спортивного и патриотического воспитания «В армии служить почетно»
20. Встреча с представителями прокуратуры, отделом по делам несовершеннолетних ОМВД России по Пронскому району.

Профессиональное воспитание

1. Мастер-класс «Секреты успешной учебы»
2. Фестиваль «Кухня Рязанского края»
3. Цикл мероприятий «История успеха» в рамках празднования дня СПО
4. Профессиональная проба в рамках регионального проекта по ранней профессиональной ориентации.
5. Участие в акции-сервисе «Цифровой помощник для выбора профессии»
6. Участие в очном этапе фестиваля «Образование и карьера»
7. Олимпиада по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело
8. Деловая встреча «Предпринимательство. Бизнес в нашем городе»
9. Олимпиада по специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
10. Олимпиада по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
11. День открытых дверей. Проведение мастер-классов.
12. Внеклассное мероприятие «Выпускникам урок профессиональной ориентации».
13. Экскурсии:
 - ООО «Новомичуринский хлебозавод»
 - ПАО ОГК «Рязанская ГРЭС»
 - ИП «Кротова»

Бизнес - ориентирующее развитие.

1. Цикл уроков по финансовой грамотности в рамках весенней сессии.

2. Опрос «Исследование среди молодых специалистов» (АНО «Россия страна возможностей»).
3. Встреча с представителем центра занятости.
4. Встреча с представителями Рязанский Вузов (в рамках профориентационной работы).
5. Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности.
6. Внеклассное мероприятие «Выпускникам: урок профориентации».
7. Онлайн-зачет по финансовой грамотности в рамках осенней сессии
8. Участие в акции сервиса «Цифровой помощник» созданного на базе платформы «Агрегатор профориентационных возможностей» «Profstories».
9. Всероссийский чемпионат по финансовой грамотности.
10. Урок «Государственные цифровые сервисы»

Духовно-нравственное и культурное воспитание, развитие творчества

1. Мероприятие в городской библиотеке, посвященное творчеству русской поэтессы 20 века Белле Ахмадулиной
2. Мероприятие в честь Дня местного самоуправления
3. Мероприятие в городской библиотеке «Стоять насмерть во имя жизни»
4. Мероприятие в городской библиотеке «Марина Цветаева: её мир, судьба, поэзия».
5. Экскурсия и мероприятие в Пронском краеведческом музее
6. ГАУК Рязанская областная филармония концерт «Стерлингов баян. Рязанский край» (в рамках Пушкинской карты)
7. Конкурс литературная газета
8. Новогодний фестиваль
9. Концертная программа Тамбовского Государственного академического ансамбля песни и пляски «Ивушка» в рамках Пушкинской карты)
10. Экскурсия в музей заповедник С.Н. Худякова
11. Экскурсия в Пронский Свято-Преображенский мужской монастырь.
12. День знаний
13. Выпускной вечер «В добрый путь выпускники»
14. День учителя «Учитель наш- земной поклон тебе».

Цикл занятий проведенных настоятелем храма «Нечаянная Радость»
(г.Новомичуринск) протоиреем Александром Новиковым

1. Таинства крещения. Обязанности крестных.
2. Крещение Руси. Святой князь Владимир.
3. Святой князь Александр Невский. Защитник Руси.
4. Святой князь Даниил Московский. Миротворец – собиратель Руси.
5. Святая блаженная Матрона московская.
6. Традиции семейных праздников.

7. Защитник Отечества инок Киприан (Бурков). Летчик Афганец последний герой Советского Союза.
8. Святой Сергей Радонежский и Куликова битва.
9. Святой Федор Ушаков – флотоводец.
10. Непобедимый полководец Александр Суворов и Михаил Скобелев.

Студенческое самоуправление

1. Региональный этап конкурса «Мисс и Мистер РСО»
2. Участие в областном фестивале РСО
3. Заседание студенческого отряда «Лагуна»
4. Участие в слете и спартакиаде студенческих отрядов ЦФО в г.Воронеж.
5. Областной слет студенческих отрядов.
6. Участие в «Региональной школе командиров студенческих отрядов».
7. Участие в работе отряда Снежный десант «Снежный туман»
8. Мероприятие, организованное региональным отделением молодежной общественной организацией «Рязанские студенческие отряды».

Студенческий совет

1. «Студенческие забавы» - день смеха 1 апреля
2. Областной Форум органов студенческого самоуправления
3. Областной лагерь-семинар профессиональных образовательных организаций «Профессионал».
4. Встреча активистов с заместителем главного редактора «Пронская газета»
5. Региональная акция «День Пушкинской карты».
6. Мероприятие, приуроченное к Дню молодого избирателя.
7. Видеопоздравление ко Дню учителя
8. Конкурс «Лучший уголок группы»
9. Молодежный патриотический форум
10. День Российского студенчества
11. Новогодний фестиваль
12. Познавательный КВЕСТ «Деловая жизнь»
13. Спортивная эстафета «Битва курсов»
14. Посвящение в студенты
15. День открытых дверей.

Волонтерская работа.

1. Участие в Районном волонтерском слете.
2. Встреча волонтерских организаций Пронского района с Главой администрации района.
3. Акция «Подарок на фронт».
4. Ремонтные работы в частном доме мобилизованного на фронт

5. Районная акция «Сердечность»
6. Всероссийская акция «Георгиевская ленточка»
7. Реализация проектов «В память о прошлом»
8. Цикл мероприятий «Включи ДОБРО»
9. Участие в митинге в поддержку
10. Обучение в онлайн-университете социальных наук «Добро» по теме: «Основы для начинающих».
11. Участие в открытии городской набережной в рамках нацпроекта «Формирование комфортной городской среды»
12. Изготовление маскировочных сетей
13. Поздравление с днем рождения детей чьи папы мобилизованы в зону СВО
14. Митинг в День неизвестного солдата.
15. Координаторы на областных соревнованиях в ДСШ «Дельфин» г.Новомичуринска.
16. Участие в VI областном форуме добровольцев Рязанской области
17. Экологическая акция «Экодесант»
18. Торжественное открытие скульптуры «Связь поколений»
19. Изготовление печек-буржук и отправка в зону СВО.
20. Социальная акция «Корзина доброты»
21. Социальный проект «Добро руками профессионалов»

Психолого-педагогическое сопровождение

В ОГБПОУ «НМТ» большую работу проводит педагог-психолог, которая сотрудничает и входит в состав комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав муниципальном образовании – Пронский муниципальный район.

1. Проведение социально-психологического тестирования
2. Лекция «Вред наркотиков» в рамках областного антинаркотического профилактического месячника.
3. Мероприятия по профилактике ВИЧ/СПИД.
4. Мероприятие, приуроченное к Всемирному дню борьбы со СПИДом «Остановим СПИД вместе».
5. Психодиагностика «Познай себя».
6. Тренинг «Грани моего я».
7. Квест «Я живу и не завишу».
8. Урок здоровья «Профилактика туберкулеза».
9. Анкета «Что тебе известно о туберкулезе».
10. Профилактический мед. осмотр.
11. Профилактическое мероприятие «Как не стать жертвой и почему не следует нападать на других»

12. Индивидуальные консультации «Добро пожаловать первокурсник»
13. Тренинг развития жизненных целей.
14. Индивидуальные психокоррекционные занятия
15. Групповые консультации.

11. Итоги работы коллектива ОГБПОУ «НМТ»

Результаты участия в чемпионатах, соревнованиях, конкурсах, конференциях и т.д.

1. Региональный чемпионат по профессиональному мастерству для лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Поварское дело». – I место.
2. Областной конкурс «Рязанские Кулибины» - I место.
3. Областной конкурс литературного творчества «Родное слово» - I место.
4. Областной конкурс «Студент года – 2022» (1-Лауреат, 1-сертификат)
5. Всероссийские соревнования по дзюдо- I место
6. Муниципальный этап областного конкурса «Поклон тебе солдат России» - номинация солисты – I,II место, номинация «ВИА» - I место
7. Благодарность Главы администрации Пронского района волонтерскому отряду «Доброволец» - 6 шт.
8. Мероприятие в честь Деятельности Российских студенческих отрядов – 1 грамота «За активное участие в студенческих отрядах».
9. Всероссийский проект «Минута памяти» - сертификат.
10. Областной слет студенческих отрядов – Почетная грамота
11. Конкурс социально значимых проектов на представление грантов Главы администрации муниципального образования Пронский муниципальный район – победители проекта «Добро руками профессионалов»
12. Всероссийский конкурс «Большая перемена» - полуфиналисты.

Участники:

1. Всероссийская акция «Письмо солдату», «Урок мужества».
2. Всероссийский урок «Россия-страна возможностей»
3. Всероссийская акция «Минута молчания»
4. Международный исторический диктант «День Победы»
5. Большой патриотический концерт (г.Москва, Манежная площадь)
6. Просветительские игры в рамках Всероссийской акции «Поделись своими знаниями.

Новые горизонты»

7. Всероссийская профессиональная неделя «Найди своё призвание»
8. Интеллектуальное шоу «Ворошиловский стрелок». Организатор –Московский центр интеллектуальных игр «Сириус».
9. Просветительский марафон Федерального проекта «Просто действуй».

10. Реализация проекта «Пушкинская карта»
11. Российское движение детей «Вместе сможем».
12. Всероссийский правовой юридический диктант, организованный Ассоциацией юристов России.
13. Федеральный проект «Большая перемена».
14. Креативная встреча «Лига будущего».
15. Подготовительный этап регионального чемпионата по профессиональному мастерству в компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».

Выводы

Результаты самообследования показывают, что потенциал ОГБПОУ «Новомичуринский многоотраслевой техникум» по всем рассмотренным показателям отвечает требованиям к содержанию и качеству подготовки специалистов в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов, а также лицензионным требованиям.

Система управления процессом реализации профессиональных образовательных программ обеспечивает достаточный уровень в соответствии с требованиями ФГОС.

Основные профессиональные образовательные программы по профессиям и специальностям соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам и установленным нормативно-правовым требованиям, одобренными организациями работодателями.

В образовательном процессе активно внедряется и используется компьютерная техника, мультимедийное оборудование, тестирующие программы, позволяющие готовить специалистов, владеющих современными техническими средствами.

Преподаватели техникума большое внимание уделяют организации самостоятельной, творческой деятельности студентов при выполнении дипломных и курсовых работ, развитию творческой личности. Тематика курсовых и дипломных работ (проектов) актуальна и в основном связана с производством.

Организация и проведение практической подготовки студентов осуществляется в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, осваивающих ОПОП СПО и в целом соответствует ФГОС и квалификационным характеристикам. По всем специальностям студенты получают рабочие профессии в соответствии с рекомендациями ФГОС.

Качественный профессиональный состав педагогических кадров по всем направлениям подготовки соответствует требованиям, предъявляемым ФГОС к качеству подготовки специалистов и квалифицированных рабочих. Администрацией техникума большое внимание уделяется повышению квалификации руководящих и педагогических кадров, использованию современных методов обучения.

Выпускники техникума работают на различных должностях по специальности и зарекомендовали себя технически грамотными, инициативными и дисциплинированными специалистами.

Кадровый состав обеспечивает учебный процесс по всем реализуемым направлениям, специальностям и по отдельным блокам подготовки.

Комиссия по самообследованию отмечает достаточную материально-техническую базу для проведения учебных и практических занятий, которая обновляется по мере необходимости и позволяет обеспечить достаточный уровень качества подготовки специалистов.

Состояние социально-бытовых условий достаточно для обеспечения жизнедеятельности студентов.

Финансовая поддержка деятельности техникума осуществляется из средств областного бюджета и внебюджетных средств.

Итоговая оценка деятельности ОГБПОУ «Новомичуринский многоотраслевой техникум» по результатам самообследования позволяет отметить, что требования, предусмотренные лицензией и другими организационно-правовыми документами на право ведения образовательной деятельности, соответствуют фактическим условиям на момент проведения самообследования.