



Министерство образования Московской области

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
Московской области

«РАМЕНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

(ГБПОУ МО «Раменский колледж»)

140100, Московская обл., г.Раменское, ул.Красноармейская, дом 27

тел./факс 8(496)463-69-47

e-mail mo.ramkoll@mosreg.ru

**ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБПОУ МО «РАМЕНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
за 2020-2021 учебный год**



г.Раменское
2021 год

Вступительное слово



Уважаемые читатели!

Приглашаю Вас ознакомиться с Публичным докладом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Раменский колледж» за 2020-2021 учебный год.

Мы постарались отразить в нашем публичном докладе все основные и важные события, которые происходили в течение этого учебного года, рассказать о достижениях и перспективах развития колледжа, о том, в каких условиях осуществлялся образовательный процесс, раскрыть особенности образовательной деятельности и дать представление о том, какие изменения происходят в колледже.

Публичный доклад адресован широкому кругу читателей: представителям органов законодательной и исполнительной власти, обучающимся и их родителям, работникам системы образования, представителям средств массовой информации, общественным организациям и другим заинтересованным лицам.

Надеемся, что знакомство с докладом будет для вас полезным, информативным. Мы готовы к диалогу и согласованию интересов всех участников образовательного процесса, заинтересованы в обсуждении, совместном поиске траектории движения в образовательном пространстве.

Нам очень важно Ваше мнение.

Директор ГБПОУ МО «Раменский колледж» Наталья Анатольевна Кузеева

Оглавление

1. Общая характеристика колледжа	4
2. Условия осуществления образовательного процесса	9
2.1. Режим учебных занятий	9
2.2. Учебно-материальная база	9
2.3. Кадровый потенциал	13
2.4. Психолого-педагогическое сопровождение студентов	13
2.5. Условия для обучения лиц с ОВЗ	15
2.6. Платные образовательные услуги	15
3. Особенности образовательного процесса	15
3.1. Уровень и направленность реализуемых учебных программ	15
3.2. Программы переподготовки и повышения квалификации:	17
3.3. Воспитательная работа	20
3.4. Студенческое самоуправление	26
3.5. Стипендиальное обеспечение студентов	27
4. Результаты деятельности, качество образования	28
4.1. Результаты ГИА	28
4.2. Трудоустройство выпускников	30
4.4. Достижения и победы в конкурсах и соревнованиях	32
5. Финансово-экономическая деятельность	35
6. Социальное, государственно-частное партнерство	36
7. Решения, принятые по итогам общественного обсуждения	41
8. Заключение. Перспективы развития колледжа	41
8.1. Заключение	41
8.2. Перспективы развития колледжа	43

1. Общая характеристика колледжа

Тип: профессиональная образовательная организация.

Вид: колледж.

Статус: государственное бюджетное учреждение.

Колледж находится в городе Раменское. Раменский городской округ является одним из крупнейших и экономически развитых муниципальных образований Московской области, расположен на юго-востоке Подмосковья. Площадь территории округа составляет 139,7 тыс. га. Численность постоянного населения составляет более 300 тыс. чел.

Экономический потенциал округа формирует научно-промышленный комплекс. Основные виды экономической деятельности: авиационное приборостроение, производство пищевых продуктов, электротехническое, химическое и стекольное производство. На территории округа осуществляют производственно-хозяйственную деятельность 35 крупных и средних и более 300 малых промышленных предприятий.

По объемам промышленного производства округ входит в десятку крупнейших муниципальных образований Московской области. Дальнейший рост промышленного производства планируется за счет внедрения на предприятиях новых технологий, оптимизации производственных процессов.

Раменский г.о. обладает инвестиционной привлекательностью. На территории округа успешно работают и являются крупными налогоплательщиками известные иностранные компании такие как «Эрманн», «Хохланд», «Доширак Коя», «Рехау Продукцион», «Пилкингтон Гласс».

На территории Раменского городского округа осуществляют свою деятельность более 4000 субъектов малого предпринимательства, что способствует созданию новых рабочих мест и насыщению потребительского рынка товарами и услугами.

Уровень регистрируемой безработицы (к численности трудоспособного населения) составил в 2020 году 3,03%, что ниже среднероссийского значения (3,7%).

Среднегодовая заработная плата 1 работающего по крупным и средним предприятиям с начала года в сравнении с 2019 годом возросла на 1,8% и составила 56605,0 руб.

Развивается многоэтажное строительство жилых домов. В 2020 году на территории Раменского городского округа в эксплуатацию введено 299,7 тыс. кв. м. жилых домов, что на 2,0 % выше 2019 года. Жилищный фонд на конец 2020 года составил 11500 тыс. кв. м.

Общее количество муниципальных учреждений культуры составляет 97 единиц. Мощность спортивных залов составляет 27,574 тыс.кв.м. Мощность плоскостных сооружений – 384,375 тыс.кв.м. Мощность плавательных бассейнов составляет 2501 кв.м. зеркала воды. Дома культуры, музыкальные, художественные школы, бассейны, спортивные комплексы, стадионы, поликлиники, больницы, кинотеатры создают комфортные условия для проживания людей.

Сеть образовательных учреждений территории включает в себя 67 учреждений дошкольного образования, 51 общеобразовательное учреждение, 5 учреждений дополнительного образования. Система профессионального образования представлена 4 профессиональными образовательными организациями.

Раменский колледж является многопрофильным образовательным учреждением. Лицензия: серия 50 Л 01, № 0007008 выдана Министерством образования Московской области от 12.01.2016, рег. номер № 75128, бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации: серия 50 А 01 № 0000207 выдана Министерством образования Московской области от 01.06.2018, рег. номер № 4355 срок действия – до 01.06.2024.

В соответствии с действующей лицензией колледж осуществляет образовательную деятельность по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования, по программам профессионального обучения, дополнительного образования детей и взрослых и программам дополнительного профессионального образования.

В структуре колледжа осуществляют свою деятельность отделения общеобразовательной подготовки; управления и информационных технологий; сервиса и об-

ществленного питания; техносферной и транспортной безопасности; технических систем и электроники; Региональный центр компетенций в области промышленных и инженерных технологий (Специализация «Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов»); центр профориентации, автошколы и другие.

Руководство колледжа

Кузеева Наталья Анатольевна	Директор	8(496)463-69-47
Данченкова Татьяна Александровна	Зам.директора по экономике	8(496)461-24-93
Гуреева Наталья Михайловна	Зам.директора по УМР	8(496)461-00-31
Карпова Тамара Васильевна	Зам.директора по развитию	8(496)461-00-31
Москаленко Алевтина Николаевна	Зам.директора по УПР	8(496)461-68-50
Великотная Светлана Вячеславовна	Зам.директора по УВР	8(496)461-68-50
Шахова Римма Алексеевна	Зам.директора по АХЧ	8(496)463-08-59
Сорокина Юлия Сергеевна	Зам.директора по гос.закупкам	8(496)461-24-93
Цыпляков Александр Васильевич	Зам.директора по безопасности	8(496)463-08-59

В колледже созданы и работают: совет колледжа (представительный орган работников с участием работодателей, родительской общественности и студенческого актива), наблюдательный совет за реализацией инновационных образовательных программ и проектов, родительский комитет, студенческий совет. Эффективно работают органы общественного самоуправления: педагогический совет, методический совет, предметно-цикловые комиссии по 18 направлениям, комиссия по содействию трудоустройству, студенческий отдел кадров.

Колледж в 2020-2021 учебном году осуществлял подготовку специалистов по 21 основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования, из них по 6 основным профессиональным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих (на базе основного общего образования) и 15 программам подготовки специалистов среднего звена

(на базе основного общего образования). 12 из реализуемых программ входят в федеральный и региональный перечни наиболее востребованных профессий и специальностей ТОП-50 и ТОП-РЕГИОН.

В колледже функционирует система менеджмента качества, основанная на процессном подходе и разработанная в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 9001-2015. Постоянно осуществляется мониторинг, позволяющий осуществлять корректировку управленческих действий для эффективной организации деятельности колледжа.

В колледже в 2020-2021 учебном году обучались 1633 человека, из них 1364 человека за счет средств бюджета Московской области, 269 человек на условиях полной компенсации затрат на обучение.

Прием в колледж осуществляется на общедоступной основе с учетом среднего балла по аттестату. Вступительные испытания предусмотрены только для абитуриентов, поступающих на специальности Пожарная безопасность и Защита в чрезвычайных ситуациях. Ознакомиться с формой и содержанием вступительных испытаний можно на сайте колледжа по ссылке <https://rkmo.ru/abiturientu/pravila-priema/>.

Конкурс приема по профессиям и специальностям в 2020 году

Наименование специальности, профессии по перечням профессий и специальностей, утвержденных приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199	Код специальности, профессии	Подано заявлений на обучение		Принято	Конкурс
		за счет бюджета Московской области	по договорам об оказании платных образовательных услуг		
Программы подготовки специалистов среднего звена: на базе основного общего образования – всего		2270	319	367	7,1
в том числе по специальностям:					
Сетевое и системное администрирование	09.02.06	327	0	25	13,0
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	11.02.16	175	0	25	7,0
Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	15.02.10	135	0	25	5,4
Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	15.02.13	143		25	1,7
Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	15.02.14	121		25	4,8
Технология металлообрабатывающего производства	15.02.15	122	0	25	4,9

Защита в чрезвычайных ситуациях	20.02.02	0	177	41	4,3
Пожарная безопасность	20.02.04	254		25	10,2
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	23.02.07	204	1	25	8,2
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	0	142	26	5,5
Право и организация социального обеспечения	40.02.01	274		25	11,0
Организация обслуживания в общественном питании	43.02.01	156	0	25	6,2
Поварское и кондитерское дело	43.02.15	232		25	9,3
Документационное обеспечение управления и архивоведение	46.02.01	127		25	5,1
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:		951	0	125	7,6
в том числе по профессиям:					
Мастер по обработке цифровой информации	09.01.03	199	0	25	8,0
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	15.01.05	167	0	25	6,7
Пекарь	19.01.04	228	0	25	9,1
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	23.01.17	139	0	25	5,6
Повар-кондитер	43.01.09	218	0	25	8,7
Итого по программам среднего профессионального образования		3221	319	492	7,35

В 2020 г. на бюджетные места было принято на первый курс 492 человека, в том числе по договорам об оказании платных образовательных услуг – 67 человек. Таким образом, от общего количества первокурсников 86% поступили на бюджетные места и 14% - на договорные.

Программа развития ГБПОУ МО «Раменский колледж» была разработана и принята в 2018 году в соответствии с Перечнем поручений Президента Российской Федерации от 27.12.2017 № 321ГС: «Обеспечить внедрение программы модернизации образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, в целях устранения дефицита квалифицированных рабочих кадров». С Программой можно ознакомиться на сайте колледжа, перейдя по ссылке https://rkmo.ru/wp-content/themes/rkmo/docs/documents/progr_raz_18_20.pdf

Реализация Программы обеспечила подготовку квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена:

- для предприятий высокотехнологичных и наукоемких предприятий авиастро-

ительной отрасли (оборонно-промышленный комплекс);

- IT-технологий, управления и безопасности;
- для сферы услуг и общественного питания;
- для реализации инвестиционных проектов и муниципальных программ, реализуемых на территории Раменского городского округа.

На сайте колледжа www.rkmo.ru представлены Планы мероприятий («дорожные карты») и локальные акты, регламентирующие деятельность ГБПОУ МО «Раменский колледж» <https://rkmo.ru/sveden/dokument/>

2. Условия осуществления образовательного процесса

2.1. Режим учебных занятий

Учебные занятия в колледже организованы по пятидневной рабочей неделе. Занятия ведутся парами при продолжительности урока 45 минут, начало занятий – 8 час. 30 мин.

Обязательная нагрузка студентов составляет 36 часов в неделю. Продолжительность зимних каникул – 2 недели. Продолжительность летних каникул составляет 8-9 недель.

Численность обучающихся в расчете на одного педагогического работника составила 15,6 чел.

2.2. Учебно-материальная база

Учебные занятия проходят в 2 учебных корпусах по адресам:

Главный корпус – г.Раменское, ул.Красноармейская, д.27;

СП2 – г.Раменское, ул.Интернациональная, д.20.

Образовательный процесс регламентируется рабочими учебными планами, календарными графиками учебного процесса и расписанием учебных занятий, утвержденными директором колледжа.

Материально-техническая база колледжа полностью соответствует перечню реализуемых образовательных программ. Оборудование учебных классов, лабораторий и мастерских регулярно обновляется в соответствии с современными требо-

ваниями промышленности при непосредственном участии работодателей – стратегических партнеров колледжа. В рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» национального проекта «Образование» созданы 4 современные мастерские по приоритетной группе компетенций: аддитивное производство, мехатроника, промышленная автоматика, электроника.



Мастерская «Мехатроника»



Мастерская «Промышленная автоматика»

На базе колледжа осуществляет работу Региональный центр компетенций «Промышленные и инженерные технологии (специализация «Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов»)), оснащенный самым передовым и инновационным оборудованием в области мехатрони-

ки, мобильной робототехники, электроники, промышленной автоматики, металлообработки на станках с программным управлением, участок аддитивных технологий.



Металлообрабатывающие мастерские

На базе главного здания проводятся лабораторные и практические занятия по специальностям и профессиям:

Электронные приборы и устройства, Автоматические системы управления, Технология машиностроения, Монтаж и эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок, Компьютерные сети, Экономика и бухгалтерский учет, Банковское дело, Право и организация социального обеспечения, Документационное обеспечение управления и архивоведение, Мастер по обработке цифровой информации.



Электромонтажная мастерская

На базе СП-2 проводятся лабораторные и практические занятия по специальностям: Пожарная безопасность, Защита в чрезвычайных ситуациях, Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, Поварское и кондитерское дело, Организация обслуживания в общественном питании, Парикмахерское искусство, и профессиям: Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей; Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)); Парикмахер; Пекарь; Повар, кондитер.



Учебный банкетный зал

Также на основании договоров о сотрудничестве и стратегическом партнерстве практические занятия и занятия учебной практики проводятся на базе предприятий-партнеров колледжа.



Практические занятия в пожарной части

2.3. Кадровый потенциал

Численность педагогических работников	96
руководящие и пед.работники, имеющие высшее образование	100%
преподаватели, имеющие высшую квалификационную категорию	75%
преподаватели, имеющие первую квалификационную категорию	19 %
преподаватели, имеющие ученые звания и ученые степени кандидата, доктора наук	2%
педагогический состав, повысивший квалификационную категорию	86%

В соответствии с Планом повышения квалификации в 2020-2021 учебном году прошли обучение по программам переподготовки и повышения квалификации 83 преподавателя. Повысили свою квалификацию или подтвердили ее 23 преподавателя.

В 2020-2021 учебном году более 44 преподавателя приняли участие в конкурсах, конференциях, олимпиадах, вебинарах областного и федерального уровней.

100% преподавателей по реализуемым образовательным программам имеют базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин.

88% преподавателей, реализующих программы специальных дисциплин и профессиональных модулей, имеют опыт работы в реальном секторе экономики по соответствующему направлению.

2.4. Психолого-педагогическое сопровождение студентов

Социально-психологическая служба колледжа осуществляет комплекс мероприятий по воспитанию, образованию, развитию и социальной защите личности в колледже и по месту жительства студентов. Изучает психолого-медико-особенности студентов и их микросреды, условия жизни. Выявляет интересы и потребности, трудности и проблемы, конфликтные ситуации, отклонения в поведении студентов и своевременно оказывает им социальную помощь и поддержку. Содействует созданию обстановки психологического комфорта и безопасности личности студентов, обеспечивает охрану их жизни и здоровья. Осуществляет работу по трудоустрой-

ству, патронату, обеспечению жильем, пособиями, использованию ценных бумаг студентов из числа сирот и оставшихся без попечения родителей.

Планомерно проводит массовые мероприятия для студентов и их родителей. Осуществляет индивидуальную работу с подростками, требующими особого педагогического внимания, вовлекает их в работу кружков, секций и т.д. Осуществляет социальную поддержку студентов, проживающих в общежитии колледжа.

Для обеспечения образовательной деятельности колледж имеет здания и сооружения общей площадью 17742 кв.м, в том числе площадь учебно-лабораторных зданий 14770 кв.м, площадь здания общежития 2661 кв.м., столовая на 200 посадочных мест.

Для студентов колледжа, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, организовано питание в столовых и буфетах, а также ежемесячно выплачивается компенсация на питание. Для студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, организовано горячее питание в столовой колледжа.

Объем библиотечного фонда составляет 30 946 экз., в том числе учебная литература – 24 034 экз. Осуществлена подписка на 19 журналов, соответствующих профилям подготовки специалистов. Используются электронные ресурсы "Электронно-библиотечная система Znanium.com"; Электронно-библиотечная система IPRbooks; Электронный справочник "Информо" - Всероссийская отраслевая программная оболочка; электронный журнал «Вестник образования».

В Колледже имеется общежитие квартирного типа, рассчитанное на заселение 54 студентов. В 2-комнатных квартирах проживают по 3-4 человека. В каждой квартире имеется отдельный санузел. В каждой секции находится кухня с электрическими плитами и холодильниками. Для студентов, проживающих в общежитии, работает класс для подготовки к занятиям, комната отдыха.

В Колледже функционируют 2 медпункта. Студентов Колледжа обслуживает Центральная детская поликлиника ЦРБ г.Раменское.

В 4-х спортивных залах созданы необходимые условия для занятий спортом как во время уроков, так и во внеурочное время.

2.5. Условия для обучения лиц с ОВЗ

В целях повышения доступности получения среднего профессионального образования для студентов с ОВЗ и инвалидов созданы условия по доступной среде. Имеется 2 специальных места для парковки, наличие тактильных указателей систем информации и связи, доступность входных путей и путей перемещения внутри здания (1-ый этаж), 2 специально оборудованных санитарно-гигиенических помещения, 5 специализированных программно-технических комплекса для контраста и укрупнения шрифта, тифлотехническими ориентирами и устройствами озвучивания визуальной информации на экране монитора с использованием специальных аппаратных и программных средств; 6 специальных компьютерных оборудования и оргтехники с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля; 6 беспроводных клавиатур с большими кнопками и разделяющей клавиши накладной; поручни, пандусы, подъёмные платформы, раздвижные двери, компьютер напольный с сенсорным экраном; тактильные знаки, бегущие строки; система звукового поля. Разрабатывается адаптированная программа для инвалидов и лиц с ОВЗ по профессии «Мастер по обработке цифровой информации». Информация размещается на сайте колледжа в разделе «Доступная среда».

2.6. Платные образовательные услуги

Стоимость обучения для студентов, обучающихся на платной основе по основным профессиональным образовательным программам, составила в 2019-2020 учебном году по экономическим и гуманитарным специальностям 70 тысяч рублей, по Пожарной безопасности – 104 тысячи рублей.

3. Особенности образовательного процесса

3.1. Уровень и направленность реализуемых учебных программ

С перечнем профессий и специальностей можно ознакомиться на сайте колледжа, перейдя по ссылке <https://rkmo.ru/abiturientu/perechen-professij-i-specialnostej/>

Содержание регионального компонента реализуемых программ разработано совместно с ведущими предприятиями региона, являющимися потребителями кадров (предприятия ВПК, связи, наукоемкие предприятия гг. Раменское, Жуковский, предприятия ресторанного бизнеса, предприятия, входящие в РРОО «Гильдия предпринимателей»). Региональный компонент использован на увеличение часов профессиональных модулей, общепрофессиональных дисциплин, с целью формирования востребованных дополнительных знаний и умений, профессиональных компетенций специалиста, в том числе по родственным рабочим профессиям.

Профессиональные модули разработаны совместно с работодателями и позволяют использовать их как модульные программы подготовки и переподготовки кадров. Таким образом, студентам предоставлена возможность получения дополнительного профессионального образования с получением удостоверения установленного образца по всем реализуемым колледжем профессиональным образовательным программам. Студенты имеют возможность обучаться в автошколе колледжа.

В процессе обучения активно используются модульные, проектные, технологии эдьютейнмент, технологии дистанционного и электронного обучения, применяется технология Soft skills. Информационные технологии широко используются как в процессе обучения, так и при проведении государственной итоговой аттестации (при решении профессиональных задач – специализированные программы). Все виды учебных занятий в колледже обеспечены учебно-методической документацией.

Значимым инструментом в учебно-методическом обеспечении дисциплин являются электронные образовательные ресурсы, электронные технологии и доступ к сети Internet, который позволяет обновить и пополнить информационную и программную базу. Всем обучающимся обеспечен доступ к имеющейся учебно-методической документации (в т.ч. электронной), ресурсам платформы «Цифровой колледж Подмосковья» через локальные сети колледжа и библиотеку.

В 2020-2021 учебном году были организованы и проведены рабочие совещания-вебинары с сетевыми колледжами и школами:

- по разработке и внедрению эффективного учебного плана в систему среднего профессионального образования Московской области по специальности 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства;
- по внедрению смешанного обучения в систему среднего профессионального образования Московской области по специальностям 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника и 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства;
- по проведению практических мероприятий в рамках реализации проекта «Билет в будущее» в Московской области в 2020 году.

Также внедрены ряд ЭУМК по направлениям подготовки в рамках реализации приоритетного проекта «Внедрение цифровой образовательной среды в ОО Московской области».

Преподаватели имеют возможность оценки качества освоения онлайн-курсов и ЭУМК с помощью электронного журнала, размещенного на платформе «Цифровой колледж Подмосковья».

На базе колледжа реализуются дополнительные профессиональные образовательные программы для самых различных слоев населения, а также обучающихся по основным профессиональным образовательным программам студентов.

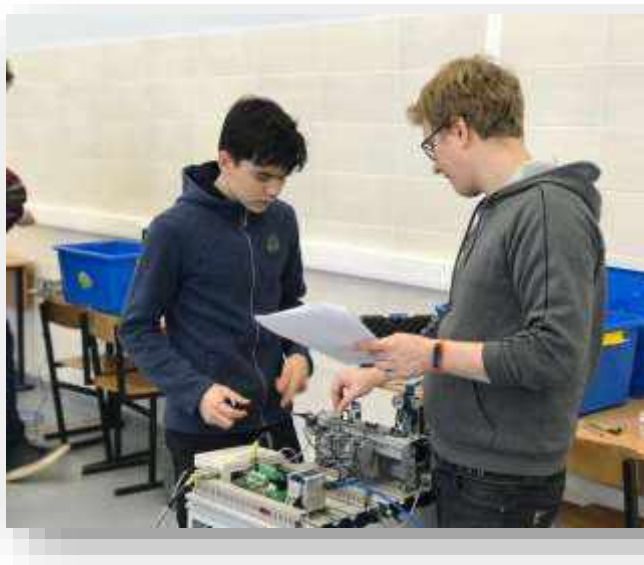
3.2. Программы переподготовки и повышения квалификации:

Программы переподготовки многопрофильны и разнообразны, реализуются в колледже по следующим направлениям: Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, Мехатроника, Программирование мехатронных линий, Повар, Пекарь, Парикмахер, Водитель категории В, Сварщик и другие.

В 2020 – 2021 учебном году по дополнительным профессиональным образовательным программам обучены 474 человека, из которых по программам повышения квалификации – 76 человек, программам профессиональной переподготовки – 398 человек. В рамках реализации проекта союза "Агентства развития профессиональных сообществ и рабочих кадров "Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)" по

переобучению лиц, пострадавших от последствий распространения коронавирусной инфекции, Колледж обучил 100 человек по четырем компетенциям: Мехатроника, Электроника, Парикмахерское искусство, Ремонт и обслуживание легковых автомобилей.

Работодатели принимают активное участие в процессе оценки качества образования. Представители ведущих предприятий и организаций региона участвуют в работе государственных экзаменационных комиссий и комиссий по сдаче экзаменов, в т.ч. квалификационных по профессиональным модулям.



Важным этапом обучения является организация производственной (профессиональной) практики. В отчётном году Колледжем заключены договоры о стратеги-

ческом партнёрстве: ООО Фирма «Дилижанс», ООО ЭЙДЖИПАБ; о сотрудничестве в сфере подготовки и трудоустройства кадров с предприятиями: ГКУ МО «ЦЗН Раменского муниципального района и городского округа Жуковский», Федеральное государственное предприятие «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации», Муниципальное предприятие г. Жуковский «Теплоцентральный», ООО «Завод вентиляционного оборудования «ИННОВЕНТ», ИП Удалова Яна Андреевна, ООО «ВЕЛЛ», ООО «РОСИТА». Кроме того, заключены текущие договоры о предоставлении баз практики с 235 предприятиями различных форм собственности.

Организация и проведение практики осуществляются в соответствии с программами ООП по специальностям и профессиям, рабочими программами практик и календарным учебным графиком.

Учебная практика организуется и проводится в учебных кабинетах, мастерских, лабораториях, Региональном центре компетенций колледжа.

Производственная практика в рамках освоения профессиональных модулей по специальностям и профессиям, а так же преддипломная практика проводятся в организациях различных форм собственности на основании договоров.

Организации, участвующие в проведении практики:

- согласовывают ООП, программы ПМ и производственной практики,
- предоставляют рабочие места, обеспечивающие наибольшую эффективность прохождения практики,
- назначают руководителей практики из числа квалифицированных специалистов, определяют наставников,
- производят процедуру оценки результатов освоения общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций.

Оценка за практику выставляется комиссией, в состав которой входит представитель от организации – базы практики.

Представители организаций, участвующих в проведении практики, входят в состав квалификационных и государственных экзаменационных комиссий.

Подготовка студентов колледжа по всем направлениям получила высокую оценку со стороны работодателей.

3.3. Воспитательная работа

Воспитательная работа в колледже ведется по следующим направлениям:

- духовно – нравственное;
- формирование здорового образа жизни;
- художественно-эстетическое;
- профессионально - личностное;
- гражданско-патриотическое;
- правовое;
- научно-исследовательское;
- психолого-социально-педагогическое сопровождение студентов;
- волонтерская деятельность;
- экологическое.

Цель воспитательной работы в колледже заключается в создании условий для формирования у каждого студента целостного комплекса социально-ценностных качеств, взглядов, убеждений, обеспечивающих их успешное развитие.

В рамках реализации духовно-нравственного направления необходимо обеспечить духовно-нравственное становление будущих специалистов, продолжить работу по формированию у студентов нравственного отношения к окружающим людям и к жизни, нравственной позиции посредством ценностно-рефлексивного проживания ситуаций различной направленности в процессе обучения и прохождения производственной практики, воспитанию толерантной личности обучающегося, обладающей антикоррупционным мировоззрением, нравственными качествами, способной к творчеству, открытой к восприятию других культур независимо от их национальной, социальной, религиозной принадлежности, взглядов, мировоззрения, стилей мышления и поведения.

С этой целью в колледже проведены мероприятия совместно с представителями различных религиозных организаций: лекции и экскурсии по духовному краеведению, конференция по православной культуре, «Рождественские чтения», «Пасхальные чтения», «100 вопросов священнику», «День толерантности»; студенты колледжа принимали участие в фестивале национальных культур, в районных мероприятиях.



В целях формирования здорового образа жизни, воспитания психически здоровой, физически развитой и социально-адаптированной личности в колледже функционируют: футбольная, волейбольная, баскетбольная секции, секции по настольному теннису и общефизической подготовке.

В ГБПОУ МО «Раменский колледж» проводятся спартакиады, Дни здоровья, студенты принимают участие в районных соревнованиях, в областных Спартакиадах по мини-футболу и баскетболу.



В целях реализации художественно-эстетического направления на базе ГБПОУ МО «Раменский колледж» успешно функционирует Центр развития творческих способностей «Маджестик». Студенты колледжа участвуют в организации и проведении областных конкурсов художественного слова и театральных коллективов в рамках фестиваля художественного и технического творчества «Юные таланты Московии», по результатам которых - лауреаты 1 степени, в номинации «Вокал» - лауреаты 1 и 2 степени.

С целью ознакомления с достопримечательностями лучших городов России и изучения традиций российского народа для студентов были организованы культурно-просветительная программа «Золотое кольцо России», экскурсионная программа по городу-герою Туле, праздник, посвящённый широкой масленице, многократные показы постановок молодежного театра «Первопроходцы», где в главных ролях играют студенты Раменского колледжа и другие.



В целях реализации профессионально-личного направления в колледже проведено мероприятие, посвящённое Дню пожарной охраны, при участии представителей работодателей, школьников и выпускников прошлых лет; студенты приняли участие в праздновании 20-летия Всероссийского студенческого корпуса спасателей, в различных олимпиадах профессионального мастерства, Чемпионатах WorldSkills, где помимо личного участия ещё выступают и в качестве тренеров в подготовки школьников.

С целью знакомства с будущими местами производственной практики в отчётном году проведены экскурсии со студентами 1 курса на предприятия- партнеры.



В рамках реализации гражданско-патриотического направления студенты принимали участие в проведении патриотических митингов, классных часов и конкурсов газет, посвященных Дню Защитника Отечества, встреч с воинами и ветеранами Вооруженных сил России, с участниками локальных войн и миротворческих операций, посвященных завершению вывода советских войск из Афганистана, мероприятий совместно с сотрудниками ФСБ, уроков мужества и уроков труда.

Студенты колледжа посетили историко – мемориальный музейный комплекс «Дорога памяти», город-герой Тула. Проведена торжественная линейка, посвященная Дню Памяти Великой Победы.



В целях формирования у студентов правовой культуры, свободного и ответственного самоопределения в сфере правовых отношений организован и проведен совместно с ОГИБД МУ МВД России «Раменское» единый день профи-

лактики ДТП «Студенчество за безопасность на дорогах». Студенты принимали участие в работе районных организаций: молодежного лагеря актива, РАОМ «Молодость», молодежного Парламента, выборах кандидатов в Молодежный парламент при Совете депутатов Раменского г.о., где в качестве кандидата - студент Раменского колледжа избран в Молодежный парламент при Совете депутатов Раменского г.о.



В целях психолого-социально-педагогического сопровождения студентов в колледже создана психолого-социальная служба. В рамках реализации данного направления организовано и проведено социально-психологическое тестирование студентов (95%); ведётся индивидуальная работа со студентами, особое внимание уделяется студентам-сиротам, студентам, находящимся под опекой, студентам с ОВЗ и инвалидам (в 2021 году – 13 студентов).

Психолого–социальная служба, включающая социальных педагогов и психолога, выявляет интересы и потребности, трудности и проблемы, конфликтные ситуации, отклонения в поведении студентов и своевременно оказывает им социальную помощь и поддержку; содействует созданию обстановки психологического комфорта и безопасности личности студентов, обеспечивает охрану их жизни и здоровья; осуществляет работу по трудоустройству, патронату, обеспечению жильем, пособиями. С сиротами и студентами, находящимися под опекой заключены соглашения:

4-х сторонние и 3-х сторонние. Служба планомерно проводит массовые мероприятия для студентов и их родителей; осуществляет индивидуальную работу с подростками, требующими особого педагогического внимания, стоящими на профилактическом учете в колледже и ИДН, вовлекает их в работу кружков, секций и т.д.; осуществляет социальную поддержку студентов, проживающих в общежитии колледжа. Были проведены два семинара для преподавателей, работающих с лицами с ОВЗ и детьми-инвалидами.

В отчётном учебном году проведены Единые дни профориентации для лиц с инвалидностью и ОВЗ, а так же собрание для детей-инвалидов и их родителей.

Студенты колледжа активно участвуют в волонтерском движении, обеспечивая функционирование различных мероприятий, таких как:

- Чемпионат WorldSkills на базе ГБПОУ МО «Раменский колледж»;
- День открытых дверей для школьников, в т. ч. инвалидов и лиц с ОВЗ г. Раменское;
- Круглый стол «Открытый диалог с бизнесом».

В целях реализации экологического направления, направленного на формирование у обучающегося экологической культуры, на базе колледжа функционирует экологическое движение «Экофеи». Студенты движения постоянно принимают участие в различных субботниках, конкурсах, а также побывали на мусороперерабатывающем заводе, приняли участие в форуме общественных инициатив «ЭкоЛогичное Подмосковье».



3.4. Студенческое самоуправление

В колледже функционируют Студенческий совет и Студенческий совет общешкольного уровня – это общественные объединения студентов колледжа, которые являются добровольными, самоуправляемыми формированиями, созданными по инициативе обучающихся, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей и задач.

Студенческий совет колледжа ставит своей целью повышение социальной роли студентов и их активности в учебной, научной и общественной жизни колледжа, а так же создание благоприятной обстановки, способствующей эффективности образовательного процесса, воспитательной работе, профессиональному становлению личности студента.

Студенческий совет активно участвует в жизни колледжа, района и области, что подтверждают неоднократные победы членов Студенческого совета по итогам работы в районных и областных лагерях актива, участие в районном семинаре «Студенческое самоуправление», районных выборах в Молодёжный парламент Раменского района.

С целью повышения успеваемости и дисциплины студентов проводятся совместные заседания Студенческого совета и кураторов групп, работает лекторская студенческая группа.

Студенты публикуют статьи о студенческой жизни в районной газете «Родник».



Студенческое самоуправление приобретает социально-практический характер, обусловленный необходимостью сознательного, ответственного отношения студентов к возможностям и перспективам своей профессиональной и культурно-нравственной самоорганизации и участия в социальном самоуправлении. Так, студенческий совет организовал участие обучающихся в Молодежном дне донора.



Работа студенческого Совета ведется по секторам: правовой, научный, учебный, культурно-массовый, спортивный, военно-патриотический, туристический, пресс центр и охрана порядка, шефский.

Также в студенческий Совет входит старостат (старосты всех учебных групп).

Студенческий Совет общежития ставит своей целью решение важных вопросов жизнедеятельности студентов, проживающих в общежитии ГБПОУ МО «Раменский колледж».

3.5. Стипендиальное обеспечение студентов

Стипендиальное обеспечение студентов колледжа осуществляется на основании Положения о стипендиальном обеспечении колледжа. Академическая стипендия назначается всем студентам, не имеющим академической задолженности, по итогам семестров. Повышенная стипендия выплачивается студентам, успевающим по итогам промежуточной и итоговой аттестации на «4» и «5».

В первом семестре, с начала учебного года, государственная академическая стипендия выплачивается всем студентам первого курса, обучающимся по очной форме обучения за счет средств бюджета Московской области.

Выплата государственной академической стипендии студентам осуществляется колледжем один раз в месяц. Студентам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также обучающимся из малообеспеченных семей, предоставивших соответствующие справки из органов социальной защиты населения, выплачивается социальная стипендия. За счет средств стипендиального фонда оказывается материальная помощь студентам, нуждающимся в социальной поддержке.

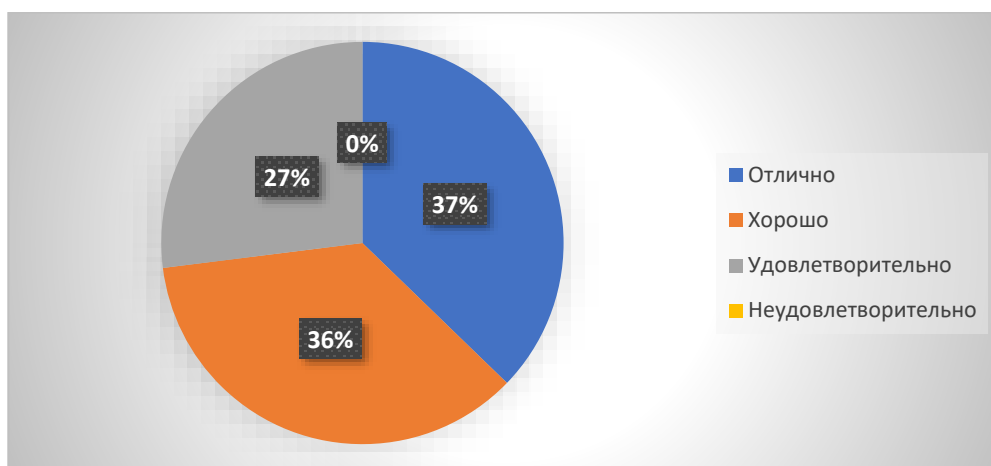
4. Результаты деятельности, качество образования

4.1. Результаты ГИА

Важным заключительным этапом в оценке качества подготовки специалистов является Государственная итоговая аттестация.

В 2021 году к Государственной итоговой аттестации были допущены 341 студент по 15 специальностям и профессиям СПО (11 программ подготовки специалистов среднего звена и 4 программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих).

Все успешно защитили выпускные квалификационные работы (ВКР).



49 выпускников получили дипломы с отличием, 29 выпускников получили дипломы с оценками только «хорошо» и «отлично». Качество знаний на итоговой аттестации в среднем по всем специальностям составило 73%. Средний балл дипломов по всем специальностям – 4,13 балла.

В рамках государственной итоговой аттестации 178 выпускников Раменского колледжа сдавали демонстрационный экзамен по компетенциям:

Сетевое и системное администрирование;

Мехатроника;

Поварское дело;

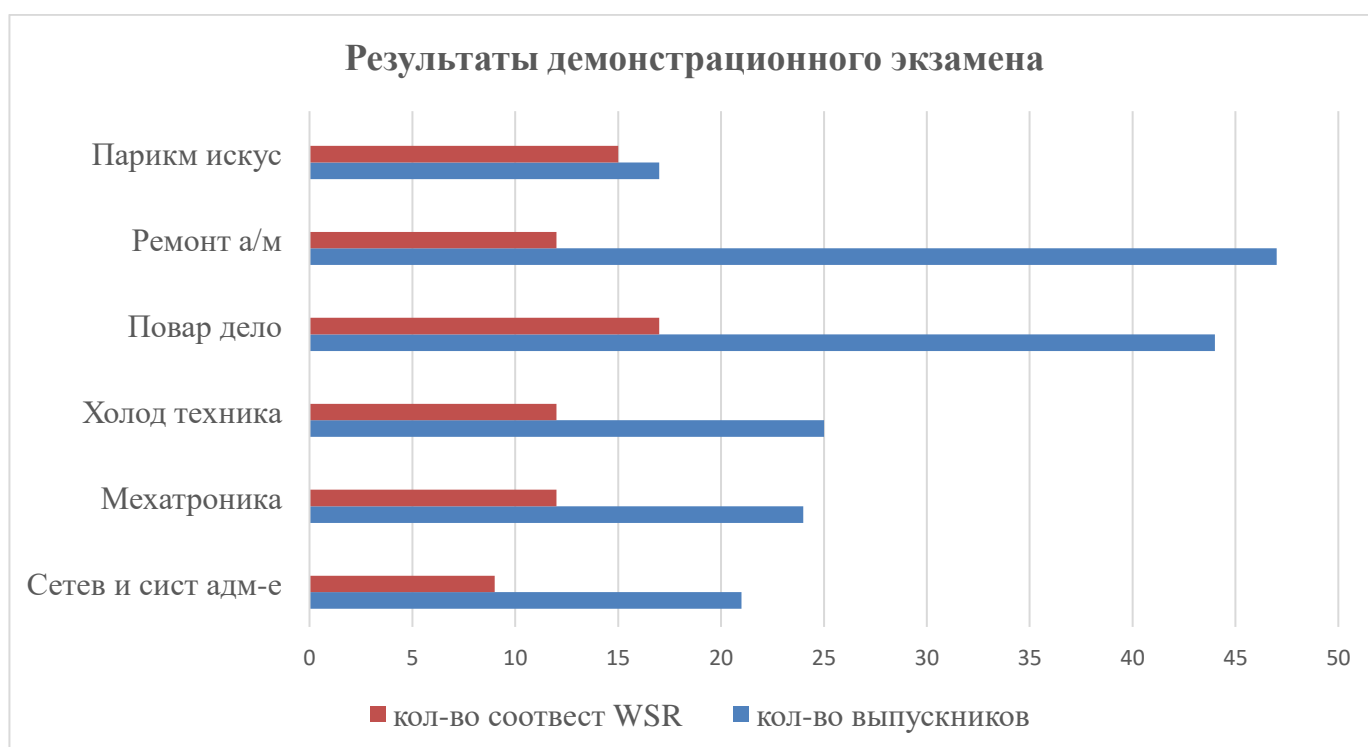
Холодильная техника и системы кондиционирования;

Парикмахерское искусство;

Ремонт и обслуживание легкового автомобиля.

Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс – это форма государственной итоговой аттестации выпускников по программам среднего профессионального образования образовательных организаций среднего профессионального образования, которая предусматривает:

- моделирование реальных производственных условий для демонстрации выпускниками профессиональных навыков работы по специальности;
- независимую экспертную оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена, в том числе линейными экспертами из числа представителей профильных организаций из реального сектора экономики Московской;
- определение уровня компетенции выпускников в соответствии с международными стандартами.



Подготовка и проведение Государственной итоговой аттестации осуществлялась в полном соответствии с графиком учебного процесса и рекомендациями по организации Государственной итоговой аттестации в образовательных учреждениях среднего профессионального образования.

4.2. Трудоустройство выпускников

Важнейшим показателем качества образования любого учебного учреждения системы среднего профессионального образования является, в первую очередь, трудоустройство выпускников и начало их профессиональной деятельности по полученной специальности.

Осознанный выбор любой профессии оказывает влияние на дальнейшую жизнь, определяет успешность самореализации, социализации, карьерного и профессионального роста выпускников колледжа. Поэтому необходимо помочь студенту в правильном выборе места деятельности, поведении во время собеседования при приеме на работу, отвечающем общественным и личностным требованиям.

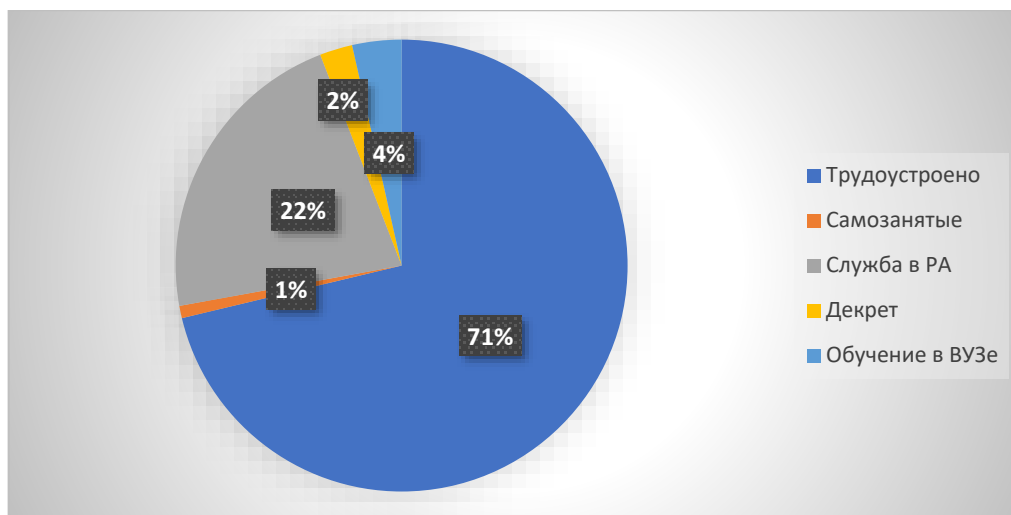
В данном направлении ведется плановая работа:

все выпускники Раменского колледжа зарегистрированы в ИАС «Кадры Подмосковья», где работодатель напрямую адресно приглашает выпускника-специалиста на предприятие;

со студентами выпускных групп проводятся «Дни карьеры», на которые приглашаются представители бизнеса, профильных организаций и высших учебных заведений;

постоянно обновляется список вакансий на сайте учреждения и стендах объявлений каждого направления обучения.

Из 341 выпускника 2021 года трудоустроено по полученной специальности/профессии 243 человека, что составляет 71,3% от общего трудоустройства и является высоким показателем.



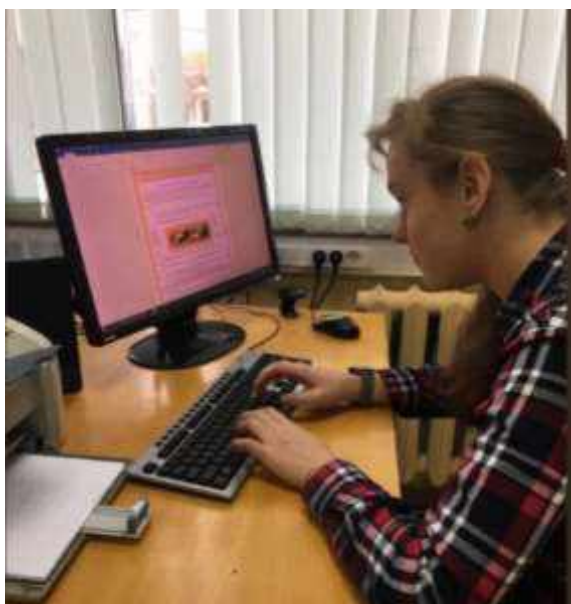
Как видно из диаграммы, трудоустроено 243 человека, самозанятые 3 человека, планируют служить в рядах Российской армии 75 человек, в отпуске по уходу за ребенком 8 человек и планируют очно обучаться в высшем учебном учреждении 12 человек.

4.3 Характеристика социализации

С момента формирования учебных групп кураторами и социальными педагогами собирается информация о контингенте обучающихся. На каждую учебную группу создается социальный паспорт. Это позволяет увидеть семью, студента, находящегося в зоне риска и одновременно взять их под контроль и оказать помощь.

Воспитательная работа в колледже строится на основе планов и программ. Это программы воспитательной работы, планы воспитательной работы кураторов групп, педагогов дополнительного образования, в том числе план по профилактике правонарушений и безнадзорности. В рамках данной работы ведется активное взаимодействие с Комитетом по делам несовершеннолетних.

Одной из приоритетных задач является социализация обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ). Такие обучающиеся принимают активное участие в творческих конкурсах, конкурсах профессионального мастерства Абилимпикс.



В 2020-2021 учебном году студенты Раменского колледжа приняли участие в региональном этапе Абилимпикса по компетенциям:

- Обработка текста;
- Бухгалтерский учет;
- Ресторанный сервис.

4.4. Достижения и победы в конкурсах и соревнованиях

Студенты Раменского колледжа стали победителями и призерами VIII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2020 по компетенциям:

Компетенция	Результат
Мехатроника	2 место
Мехатроника (юниоры)	1 место
Мобильная робототехника	3 место
Мобильная робототехника (юниоры)	Медальон «За профессионализм»
Электроника	2 место
Полимеханика и автоматизация	2 место
Полимеханика и автоматизация (юниоры)	3 место
Документационное обеспечение управления и архивоведение	Медальон «За профессионализм»



Колледж признан победителем конкурсного отбора в рамках реализации федерального проекта «Молодые профессионалы» национального проекта «Образование». В 2021 году образовательному учреждению предоставлен грант из федерального бюджета в целях повышения конкурентоспособности профессионального образования, обеспечения соответствия материально-технической базы современным требованиям.

В 2020 году ГБПОУ МО «Раменский колледж» третий год подряд вошел в «ТОП-100» лучших образовательных организаций среднего профессионального образования Российской Федерации по версии движения «Молодые профессионалы».



С 16.11.2020 по 20.11.2020 состоялся VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). В нем приняли участие 27 студентов колледжа. В результате 21 участник стали призерами и победителями соревнований:

Компетенция	Результат
Мехатроника	1,2,3 места
Мобильная робототехника - 1 место;	1 место
Электроника	1 и 3 место
Полимеханика и автоматизация	1 и 3 место
Сетевое и системное администрирование	2 место

Фрезерные работы на станках с ЧПУ	3 место
Спасательные работы	3 место
Ресторанный сервис	2 место



По итогам этих соревнований 7 участников от колледжа отобраны в состав сборной Московской области, все они прошли в финальную часть национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям Электроника, Мехатроника, Мобильная робототехника, Мобильная робототехника(юниоры).

15 марта 2021 завершился третий этап VII Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia Junior. Компетенция Эксплуатация сервисных роботов 1,2,3 место студенты Раменского колледжа.

Студенты Раменского колледжа стали призерами Всероссийского конкурса креативных проектов и идей по развитию социальной инфраструктуры «НЕОТЕР-РА».

Студентка 1 курса по специальности Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) стала победителем онлайн проекта «Открытые уроки бизнеса», инициатором которого является Министерство инвестиций, промышленности Московской области.



В Московском университете им. С. Ю. Витте состоялся финал X юбилейного конкурса на лучший молодежный предпринимательский проект «Свое дело». Из более 100 проектов победителем стала работа «Иностранный язык играя и танцуя».



Работа студентки 1 курса по специальности Документационное обеспечение управления и архивоведения была признана лучшим предпринимательским проектом в сфере образовательных технологий.

5. Финансово-экономическая деятельность

Утвержденный годовой бюджет на 2020 год составил 217 771,4 тыс.руб.,

из них - 194 570,1 тыс.руб. бюджет;
 - 23 201,3 тыс.руб. приносящая доход деятельность.

Направления использования бюджетных средств (%)

Стипендия	– 4,6
социальные выплаты	– 4,4
заработная плата с начислениями	– 63,3
услуги связи	– 0,2
транспортные расходы	– 0
коммунальные услуги	– 6,1
содержание имущества	– 3,4
приобретение материалов	– 3,6
основные средства	– 5,3
прочие расходы	– 9,1

Направления использования внебюджетных средств (%)

заработная плата с начислениями	– 74,0
услуги связи	– 0,3
коммунальные услуги	– 6,7
содержание имущества	– 0,9
приобретение материалов и обор.	– 10,6
прочие расходы	– 7,5

6. Социальное, государственно-частное партнерство

ГБПОУ МО «Раменский колледж» является площадкой по подготовке специалистов для многих предприятий Раменского района. Стратегическими партнерами колледжа являются: АО «Раменский приборостроительный завод», АО «Раменское приборостроительное конструкторское бюро», АО «НИИП имени В. В. Тихомирова», АО МНИИ «Агат», ООО «Техно-Терм», г. Раменское, РРОО «Гильдия пред-

принимателей», ОАО «Раменский электротехнический завод Энергия», ООО «Хохланд Русланд».

В 2020-2021 учебном году перечень предприятий-партнеров по реализации проектов пополнился ещё несколькими ведущими предприятиями Раменского городского округа и Московской области, среди которых:

- Федеральная сеть салонов красоты ЦИРЮЛЬНИК;
- ООО ЭЙДЖИПАБ;
- Раменская городская коллегия адвокатов Московской области;
- ГКУ МО «ЦЗН Раменского муниципального района и городского округа Жуковский»;
- ООО «Национальная сервисная компания»;
- ООО «Союз машиностроителей России»;
- ООО Фирма «Дилижанс»;
- Федеральное государственное предприятие «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации»;
- Муниципальное предприятие г. Жуковский «Теплоцентральный»;
- ООО «Завод вентиляционного оборудования «ИННОВЕНТ»;
- ООО «ВЕЛЛ»;
- ИП Удалова Яна Андреевна;
- ООО «РОСИТА».

Предприятия принимают непосредственное участие в разработке программ профессиональных модулей и согласовывают программы учебных дисциплин и графики учебного процесса, принимают активное участие в качестве линейных экспертов при оценивании демонстрационного экзамена, а также являются председателями государственных экзаменационных комиссий на защите выпускных квалификационных работ. Профильные организации предоставляют места для прохождения студентами практической подготовки в рамках профессиональных модулей, заключают со студентами договоры о прохождении преддипломной практики и трудовые договоры.

С целью повышения качества подготовки специалистов студенты получают образование в Раменском колледже с элементами дуального обучения, которые успешно внедрены в профессиональные образовательные программы по специальностям:

- Мехатроника и мобильная робототехника;
- Технология металлообрабатывающего производства;
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств;
- Организация обслуживания в общественном питании;
- Технология парикмахерского искусства;
- Пожарная безопасность;
- Повар-кондитер;
- Поварское и кондитерское дело;
- Техническое обслуживание и ремонт вентиляции и кондиционирования.

Наставники профильных предприятий принимают активное участие в подготовке будущих специалистов.

10 февраля 2021 года состоялась встреча представителей АО «Раменский приборостроительный завод» со студентами Раменского колледжа. Игровой квест был посвящен году Науки технологий России. На таких мероприятиях студенты знакомятся с потенциальными наставниками дуального обучения.



20 апреля 2021 состоялось подписание договора о сотрудничестве по подготовке и трудоустройстве студентов по специальностям Пожарная безопасность,

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), Документационное обеспечение управления и архивоведение с ФГП «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации».



27 апреля 2021 студенты и преподаватель Раменского колледжа приняли участие в районном бизнес-форуме «Открой свой бизнес». Форум проводился в рамках федерального проекта «Популяризации предпринимательства» национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».



25 мая 2021 года по приглашению руководителя Раменской районной общественной организации «Гильдия предпринимателей» Ермакова Юрия Николаевича студенты приняли участие в отчетном собрании предпринимателей Раменского г. о. Студенты могли познакомиться со своими возможными работодателями – представителями малого бизнеса Раменского района.

23 июня 2021 года ООО «Хохлнд Руссланд» посетил Раменский колледж с целью возможного сотрудничества через стажировку студентов на данном предприятии.

29 мая 2021 года ГБПОУ МО «Раменский колледж» наравне с предприятиями малого бизнеса принял участие в Фестивале Предпринимательства Раменского района. Хорошая возможность познакомиться студентам с предпринимателями, их бизнесом и задуматься о своем деле.



10 июня 2021г. в целях синхронизации деятельности системы среднего профессионального образования Московской области и потребностей рынка труда ГБПОУ МО «Раменский колледж» принял участие в круглом столе «Открытый диалог с бизнесом». Участники круглого стола обсудили актуальные вопросы взаимодействия работодателей и образовательного учреждения. Из 70 участников данного мероприятия – 37 руководители предприятий.



По результатам работы круглого стола подписаны 4 договора о сотрудничестве с ООО «ВЕЛЛ», ИП Удалова Я.А., «Завод вентиляционного оборудования «ИННОВЕНТ», ООО «Росита».



Таким образом, по состоянию на конец 2020 – 2021 учебного года, колледжем заключены договоры о сотрудничестве и стратегическом партнерстве более чем с 60 предприятиями и организациями Московской области.

7. Решения, принятые по итогам общественного обсуждения

В течение 2019-2020 учебного года прошли 4 заседания педагогического совета, 10 заседаний методического совета, ежемесячно проводились заседания Совета колледжа, где обсуждались актуальные вопросы развития колледжа, возникающие проблемы и пути их решения, в том числе, Публичный доклад о результатах деятельности ГБПОУ МО «Раменский колледж» за 2019-2020 учебный год. По итогам заседаний советов и совещаний были разработаны конкретные меры и даны поручения по совершенствованию подготовки кадров. Решения советов и совещаний представлены в протоколах заседаний советов.

Публичный доклад будет представлен в открытом доступе на сайте колледжа для обсуждения в течение 2020-2021 учебного года.

8. Заключение. Перспективы развития колледжа

8.1. Заключение

В 2020-2021 учебном году деятельность колледжа осуществлялась в соответствии с Программой развития на 2018-2020 годы. Стратегия Программы: квалифи-

цированные кадры для экономики в соответствии с актуальными потребностями экономики региона с учетом прорывных технологий в максимально короткие сроки с наибольшей эффективностью использования средств. Цель Программы: устранение структурного дефицита рабочих кадров на юго-востоке Подмосковья.

В результате реализации Программы развития по сравнению с 2018 годом на 20% выросла численность студентов, обучающихся по наиболее востребованным профессиям и специальностям из Перечня ТОП-50; 178 выпускников сдали демонстрационный экзамен в рамках государственной итоговой аттестации, при запланированных – 75; аккредитованы 5 центров проведения демонстрационного экзамена по компетенциям мехатроника, электроника, парикмахерское искусство, холодильная техника и системы кондиционирования, ремонт и обслуживание легковых автомобилей; созданы совместно с предприятиями-партнерами учебный цех по электронике и учебная мастерская по парикмахерскому искусству, 20 педагогов являются экспертами демонстрационного экзамена. Преподаватели дисциплин профессионального цикла приняли участие в региональном этапе всероссийского конкурса «Мастер года», Амелин А.В. вошел в ТОП-10 лучших мастеров.

86% педагогических и руководящих работников прошли курсы повышения квалификации, 61% преподавателей профессиональных модулей прошли стажировки на рабочих местах на предприятиях города и района, 15% прошли переподготовку.

В рамках международного договора о сотрудничестве на базе колледжа прошли обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации по компетенции Мехатроника педагоги и студенты ГКП «Высший колледж «ASTANA POLYTECHNIC» акимата города Нур-Султан Республики Казахстан.

В 2020-2021 учебном году педагогический коллектив активно участвовал в реализации региональных и федеральных проектов «Смешанное обучение», «Эффективный учебный план», «Путевка в жизнь школьникам Подмосковья – получение профессии вместе с аттестатом», «Новые возможности для каждого», «Обучение лиц, пострадавших от последствий распространения новой коронавирусной инфекции».

Проект колледжа по оборудованию 4 мастерских по компетенциям Мехатроника, Электроника, Промышленная автоматика, Аддитивное производство признан победителем в конкурсном отборе на предоставление в 2021 году из федерального бюджета грантов в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».

В 2020 году колледж в третий раз вошел в ТОП-100 лучших профессиональных образовательных организаций Российской Федерации.

8.2. Перспективы развития колледжа

В 2021-2022 учебном году перед колледжем стоят следующие задачи:

1. Дальнейшее развитие механизмов государственно-частного партнерства, в том числе через участие в национальном проекте «Образование», создание и функционирование совместных структурных подразделений;
2. Повышение качества подготовки кадров:
 - развитие материально-технической базы колледжа;
 - рост профессиональной компетентности педагогических работников;
 - внедрение в образовательный процесс современных технологий и методов обучения;
 - внедрение механизмов независимой оценки качества подготовки студентов,
 - модернизация образовательного процесса с использованием интерактивных, инновационных форм обучения и проектирование его с применением различных видов и форм дистанционного обучения;
3. Участие в реализации региональных и федеральных проектов в сфере образования.

4. Развитие инновационной инфраструктуры колледжа:

- создание в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» национального проекта «Образование» 4 новых мастерских по приоритетной группе компетенций: Мехатроника; Промышленная автоматика, Аддитивное производство; Электроника;
- развитие деятельности Регионального центра компетенций с целью внедрения методик WS в массовую подготовку кадров;
- повышение эффективности деятельности многопрофильного центра прикладных компетенций;
- аккредитация профильных центров проведения демонстрационного экзамена;

5. Развитие сетевого и кластерного взаимодействия с образовательными организациями и предприятиями, включая дуальное, целевое обучение, создание новых возможностей для профориентации и освоения школьниками современных и будущих профессиональных компетенций на основе инструментов движения Ворлдскиллс с опорой на передовой отечественный и международный опыт.