


**Ликино-Дулевский политехнический колледж – филиал  
Государственного образовательного учреждения высшего образования  
Московской области  
«Государственный гуманитарно-технологический университет»**

“УТВЕРЖДАЮ”

Директор колледжа

  
\_\_\_\_\_ А.А. Чистов

**ОТЧЕТ**

**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ за 2021 год**

**Ликино-Дулевского политехнического колледжа – филиала ГГТУ**

**Ликино-Дулево  
2022 г.**

## Оглавление

Часть I. Аналитическая часть.....	3
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	3
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	3
1.2. Миссия колледжа.....	5
1.3. Структура и система управления колледжа.....	5
1.4. Планируемые результаты деятельности колледжа.....	6
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	7
2.1. Реализуемые образовательные программы и их содержание.....	7
2.2. Качество подготовки обучающихся.....	11
2.3. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников.....	3
2.4. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ.....	5
2.5. Внутренняя система оценки качества образования.....	18
2.6. Внешняя система оценки качества образования.....	21
2.7. Кадровое обеспечение по направлениям подготовки.....	22
3. УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ В МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ.....	40
3.1. Сведения об участии в федеральной и областной целевой программе.....	40
3.2. Сведения об участии студентов в олимпиадах, конкурсах.....	42
3.3. Участие преподавателей в олимпиадах, семинарах, конференциях, круглых столах.....	46
4. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО.....	50
5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА.....	52
5.1. Структура воспитательной работы.....	52
5.2. Студенческое самоуправление.....	52
5.3. Вовлеченность обучающихся во внеурочные мероприятия.....	53
5.4. Совет профилактики.....	54
5.5. Работа с родителями.....	55
5.6. Профилактика асоциального поведения.....	56
5.7. Организация дополнительного образования.....	58
5.8. Социальное партнерство.....	58
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	60
6.1. Учебно-лабораторная база.....	60
6.2. Социально – бытовые условия.....	60
7. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	61
Часть II. Результаты анализа показателей самообследования.....	62
8. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА.....	62

## **Часть I. Аналитическая часть**

### **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

#### **1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

Ликино-Дулёвский политехнический колледж – филиал ГОУ ВО МО «Государственный гуманитарно-технологический университет» осуществляет реализацию основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования базовой и углубленной подготовки, а также программы дополнительного профессионального образования.

Учреждение было основано по распоряжению Совета Министров СССР от 20.08.1954 г. № 9171-Р как «Дулевский керамический техникум».

В соответствии с распоряжением Совета Министров РСФСР от 20.08.1962 г. № 3791-Р «Дулевский керамический техникум» объединен с «Ликинским машиностроительным техникумом» и присвоено наименование «Ликино-Дулевский индустриальный техникум» (Приказ МСНХ № 47 от 27.09.1962 г.).

Приказом Минавтопрома СССР от 12.02.1966 г. № 25 «Ликино-Дулевский индустриальный техникум» переименован в «Ликино-Дулевский автомеханический техникум».

Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.1992 г. № 100 «Ликино-Дулевский автомеханический техникум» передан в ведение Министерства образования Российской Федерации.

Приказом Министерства образования Российской Федерации и Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 10.12.1993 г. № 508/434 «Ликино-Дулевский автомеханический техникум» передан с 01.01.1994 г. в ведение Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 14.08.1996 г. № 1177 и постановлением Правительства Российской Федерации от 27.08.1996 г. № 1022 «Ликино-Дулевский автомеханический техникум» передан в ведение Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации.

На основании Указов Президента Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 314 «О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти», постановлений Правительства Российской Федерации от 06.04.2004 г. № 288 «О федеральном агентстве по образованию» «Ликино-Дулевский автомеханический техникум» передан в ведение Федерального агентства по образованию.

На основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 03.12.2004 г. № 1565-р «Ликино-Дулевский автомеханический техникум» передан в ведение Министерства образования Московской области.

На основании приказа Министерства образования Московской области от 11.07.2007 г. № 1263 «Ликино-Дулевский автомеханический техникум» переименован в государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Московской области «Московский областной колледж информационных технологий, экономики и управления».

В соответствии с приказом министра образования Правительства Московской области от 10.06.2011 г. № 1507 «О мероприятиях по отнесению существующих государственных образованных учреждений Московской области к типу бюджетных образовательных учреждений» государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Московской области «Московский областной колледж информационных технологий, экономики и управления» отнесено к типу бюджетных образовательных учреждений.

На основании постановления Правительства Московской области от 22 апреля 2015 г. № 281/15 «О реорганизации и переименовании государственных образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций Московской области» государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Московский государственный областной гуманитарный институт» переименовано в государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Государственный гуманитарно-технологический университет». Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Государственный гуманитарно-технологический университет» является правопреемником государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования "Московский областной колледж информационных технологий, экономики и управления" Московской области.

Ликино-Дулевский политехнический колледж - филиал государственного образовательного учреждения высшего образования Московской области «Государственный гуманитарно-технологический университет», создан приказом министра образования Московской области от 10.08.2015 г. №4266. Место нахождения филиала: 142670, Московская область, Орехово-Зуевский район, г. Ликино-Дулево, Первомайский переулок, д. 11.

Филиал не является юридическим лицом и осуществляет свои функции на основании положений, утвержденных Университетом. Руководитель филиала назначается и освобождается от должности ректором Университета и действует на основании доверенности, выданной ректором Университета. Филиал осуществляет свою деятельность от имени Университета, который несет ответственность за его деятельность.

## **1.2. Миссия колледжа**

Главная миссия Ликино-Дулёвского политехнического колледжа – подготовка конкурентоспособного специалиста со средним профессиональным образованием, обладающего общими и профессиональными компетенциями, формирование социокультурной среды, необходимой для всестороннего развития и социализации личности.

## **1.3. Структура и система управления колледжа**

Управление филиалом строится на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности путём участия в решении важнейших вопросов его деятельности преподавателей, сотрудников и студентов.

Непосредственный контроль за соблюдением филиалом федерального законодательства РФ, локальных нормативных актов, Устава Университета, федеральных государственных образовательных стандартов осуществляется проректором по профессиональному образованию.

В целях совершенствования и организации образовательного процесса в филиале создаётся Педагогический совет как коллегиальный совещательный орган. Председателем Педагогического совета является директор филиала.

Непосредственное управление деятельностью филиала осуществляет директор, назначаемый на должность приказом ректора Университета.

В целях методического обеспечения реализуемых программ, внедрения новых педагогических технологий, направленных на повышение качества подготовки специалистов, созданы предметно-цикловые комиссии:

- предметно-цикловая комиссия общеобразовательных дисциплин
- предметно-цикловая комиссия по укрупненной группе специальностей 38.00.00 Экономика и управление;
- предметно-цикловая комиссия по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника;
- предметно-цикловая комиссия по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;
- предметно-цикловая комиссия по укрупненной группе специальностей 15.00.00 Машиностроение.

С целью управления организацией образовательного процесса, развития содержания образования, совершенствования методической работы, а также содействия повышению квалификации педагогических работников, в колледже действует Методический совет. В целях самоуправления процессом обучения и воспитания, развития личности, в ЛДПК-филиале ГГТУ действует Студенческий совет.

В штате колледжа 43 человека. Из них:

- директор – 1 человек;
- руководящие работники – 5 человек;
- педагогические работники – 31 человек;

- учебно – вспомогательный персонал – 2 человека;
- обслуживающий персонал – 4 человека.

#### **1.4. Планируемые результаты деятельности колледжа**

Планируемыми результатами деятельности Ликино-Дулевского политехнического колледжа - филиала ГГТУ должны стать:

1. сохранность контингента студентов колледжа;
2. методическое обеспечение фонда оценочных средств как объекта мониторинга качества образовательного процесса, аудит соответствия Образовательных программ требованиям работодателей;
3. модернизация материально-технической базы колледжа в соответствии с ФГОС;
4. создание интерактивных зон в аудиториях профессионального цикла, информатизация образовательного процесса (пополнение учебных кабинетов электронными пособиями, учебниками, дидактическими и оценочными материалами, в том числе с использованием компьютерных программ);
5. создание Единой Информационной Коммуникационной среды колледжа;
6. расширение библиотечного фонда;
7. лицензирование и организация приёма по специальностям и профессиям ТОП-50;
8. внедрение элементов дистанционного обучения;
9. проведение промежуточной аттестации в форме демонстрационного экзамена;
10. внедрение смешанного обучения;
11. участие в проекте ИТ-колледж Подмосковья;
12. оценка компетенции преподавателей по стандартам WS в форме демонстрационного экзамена;
13. участие и достижение результатов в конкурсах профессионального мастерства;
14. проведение мероприятий молодежной добровольческой патриотической и спортивной направленности, создание комфортной среды обучения и воспитания во всех подразделения колледжа;
15. развитие дуального обучения;
16. развитие международной деятельности колледжа;
17. развитие дополнительного профессионального образования;
18. проведение мониторинга трудоустройства выпускников;
19. развитие сотрудничества с работодателями на базовых кафедрах;
20. рост профессиональной подготовки педагогического состава;
21. развитие внебюджетной деятельности;
22. рациональное распределение ресурсов колледжа.

23. заключение договоров о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального образования;

## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### 2.1. Реализуемые образовательные программы и их содержание

Образовательная деятельность колледжа развивается по следующим направлениям:

- подготовка специалистов среднего звена базового уровня подготовки по очной и заочной формам обучения на базе основного общего и среднего общего образования;
- дополнительное профессиональное образование;
- дополнительное образование детей и взрослых.

Подготовка специалистов в колледже за отчетный период осуществлялась в соответствии с лицензией по следующим специальностям:

Шифр	Специальность
09.02.06	Сетевое и системное администрирование
09.02.07	Информационные системы и программирование
09.02.02	Компьютерные сети
09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
15.02.08	Технология машиностроения
23.02.01	Организация автомобильных перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
38.02.04	Коммерция (по отраслям)
38.02.07	Банковское дело

Программы подготовки специалистов среднего звена предусматривают изучение следующих учебных циклов: общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, профессионального и разделов: учебная практика, производственная практика, производственная практика (преддипломная), промежуточная аттестация, государственная (итоговая) аттестация.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена по учебным циклам составляет 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При

освоении обучающимися профессиональных модулей, проводятся учебная или производственная практика (по профилю специальности).

Нормативные сроки освоения по программам подготовки специалистов среднего звена составляет:

Очная форма обучения:

Шифр специальности	Специальность	Квалификация	Нормативный срок обучения
на базе основного общего образования, очная форма обучения:			
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Сетевой и системный администратор	3 г. 10 месяцев
09.02.07	Информационные системы и программирование	Программист	3 г. 10 месяцев
09.02.02	Компьютерные сети	Техник по компьютерным сетям	3 г. 10 месяцев
09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	Техник-программист	3 г. 10 месяцев
15.02.08	Технология машиностроения	Техник	3 г. 10 месяцев
38.02.07	Банковское дело	Специалист банковского дела	2 г. 10 месяцев
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	3 г. 10 месяцев
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Техник	3 г. 10 месяцев
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Менеджер по продажам	2 г. 10 месяцев
на базе среднего общего образования:			
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Сетевой и системный администратор	2 г. 10 месяцев
09.02.07	Информационные системы и программирование	Программист	2 г. 10 месяцев
09.02.02	Компьютерные сети	Техник по компьютерным сетям	2 г. 10 месяцев
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Техник	2 г. 10 месяцев

Заочная форма обучения:

Шифр	Специальность	Квалификация	Нормативный
------	---------------	--------------	-------------



специальности			срок обучения
на базе среднего общего образования:			
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	2 г. 10 месяцев
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	менеджер по продажам	1 г. 10 месяцев
на базе основного общего образования:			
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	3 г. 10 месяцев
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Менеджер по продажам	2 г. 10 месяцев

Таким образом, Ликино-Дулевский политехнический колледж-филиал ГГТУ осуществляет свою образовательную деятельность по образовательным программам в соответствии с лицензией.

Основным показателем структуры подготовки специалистов является контингент учебного заведения.

Информация о выполнении государственного задания контрольных цифр приема обучающихся на подготовку специалистов за 3 последних года:

№ п/п	Шифр	Наименование специальности	2019 г.		2020 г.		2021 г.	
			План приёма	% выполнения	План приёма	% выполнения	План приёма	% выполнения
1.	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	25	100%	25	100%	25	100%
2.	09.02.07	Информационные системы и программирование	25	100%	25	100%	50	100%
3.	15.02.08	Технология машиностроения	–	–	25	100%	25	100%
4.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	100%	25	100%	25	100%
<b>Итого:</b>			<b>75 ч.</b>	<b>100%</b>	<b>100 ч.</b>	<b>100%</b>	<b>125 ч.</b>	<b>100%</b>

Контрольные цифры приёма ежегодно выполняются в полном объёме. Средний балл при поступлении в 2021 году составил 4,11. Перед согласованием контрольных цифр приёма колледж разрабатывает структуру приема. При этом учитывается потребность в кадрах предприятий, организаций и учреждений, являющихся социальными партнерами колледжа.

Статистические данные по контингенту студентов на 01 октября за последние 3 года:

- в целом по учебному заведению:

Количество студентов	2019 г.		2020 г.		2021 г.	
	очная	заочная	очная	заочная	очная	заочная
На бюджетной основе	408	0	390	0	391	0
На внебюджетной основе	40	62	56	49	56	65
<b>Всего по колледжу:</b>	<b>448</b>	<b>62</b>	<b>446</b>	<b>49</b>	<b>447</b>	<b>65</b>
<b>Итого:</b>	<b>510 ч.</b>		<b>495 ч.</b>		<b>512 ч.</b>	

- по специальностям:

№ п/п	Наименование специальности/ профессии	2019 г.		2020 г.		2021 г.	
		очная	за-очная	очная	за-очная	очная	за-очная
1	Сетевое и системное администрирование	51	-	77	-	102	-
2	Информационные системы и программирование	79	-	104	-	154	-
3	Компьютерные сети	48	-	24	-	-	-
4	Прикладная информатика (по отраслям)	48	-	23	-	-	-
5	Технология машиностроения	22	-	26	-	52	-
6	Коммерция (по отраслям)	10	45	19	42	17	60
7	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	45	17	25	7	-	5
8	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	99	-	103	-	108	-
9	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	25	-	24	-	-	-
10	Банковское дело	21	-	21	-	14	-
	<b>ИТОГО:</b>	<b>448</b>	<b>62</b>	<b>446</b>	<b>49</b>	<b>447</b>	<b>65</b>

Анализ статистических данных по контингенту студентов показывает, что численность контингента на бюджетной основе остаётся достаточно стабильной.

## 2.2. Качество подготовки обучающихся

Одним из важнейших показателей качества подготовки выпускников являются результаты государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация студентов Ликино-Дулёвского политехнического колледжа – филиала ГГТУ проводится в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования. Видом итоговой аттестации в ЛДПК-филиале ГГТУ по всем специальностям является выпускная квалификационная работа.

По специальностям 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 09.02.07 Информационные системы и программирование; 38.02.07 Банковское дело Государственная итоговая аттестация включала демонстрационный экзамен. Перед началом демонстрационного экзамена состоялось проведение техническим экспертом, назначенным ЦПДЭ, инструктажа по охране труда и технике безопасности для участников и членов Экспертной группы. Результаты демоэкзамена учитывались при выставлении оценки защиты выпускных квалификационных работ.

### Итоги государственной итоговой аттестации (очная форма обучения) в 2020-2021 учебном году

Показатели/ специальность	09.02.02 Компьютерные сети	09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	09.02.07 Информационные системы и программирование	15.02.08 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте ( по видам)	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	38.02.07 Банковское дело	Всего
Окончили образовательное учреждение	23	22	2	2	21	22	24	20	<b>136</b>
Защитили ВКР с оценкой «отлично»	8 (35%)	7 (32%)	0 (0%)	0 (0%)	7 (33%)	12 (55%)	15 (63%)	11 (55%)	<b>60 (44%)</b>
Защитили ВКР с оценкой «хорошо»	7 (30%)	10 (45%)	1 (50%)	1 (50%)	8 (38%)	8 (36%)	6 (25%)	9 (45%)	<b>50 (37%)</b>
Защитили ВКР с оценкой «удовлетворитель»	8 (35%)	5 (23%)	1 (50%)	1 (50%)	6 (29%)	2 (9%)	3 (12%)	0 (0%)	<b>26 (19%)</b>

НО»									
Выдано дипломов с «отличием»	3 (13%)	4 (18%)	0 (0%)	0 (0%)	3 (14%)	6 (27%)	7 (29%)	3 (15%)	<b>26 (19%)</b>
Выдано дипломов (обычных)	20 (87%)	18 (82%)	2 (100%)	2 (100%)	18 (86%)	16 (73%)	17 (71%)	17 (85%)	<b>110 (81%)</b>

**Итоги государственной итоговой аттестации (заочная форма обучения)  
в 2020-2021 учебном году**

Показатели/ специальность	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	38.02.07 Банковское дело	Всего
Окончили образовательное учреждение	1	16	<b>17</b>
Защитили ВКР с оценкой «отлично»	0 (0%)	12 (75%)	<b>12 (71%)</b>
Защитили ВКР с оценкой «хорошо»	1 (100%)	4 (25%)	<b>5 (29%)</b>
Защитили ВКР с оценкой «удовлетворительно»	0 (0%)	0 (0%)	<b>0 (0%)</b>
Выдано дипломов с «отличием»	0 (0%)	3 (19%)	<b>3 (18%)</b>
Выдано дипломов (обычных)	1 (100%)	13 (81%)	<b>14 (82%)</b>

**Итоги государственной итоговой аттестации  
(очная, заочная формы обучения) в 2020-2021 учебном году**

Показатели	Всего
Окончили образовательное учреждение	<b>153</b>
Защитили ВКР с оценкой «отлично»	<b>72 (47%)</b>
Защитили ВКР с оценкой «хорошо»	<b>55 (36%)</b>
Защитили ВКР с оценкой «удовлетворительно»	<b>26 (17%)</b>
Выдано дипломов с «отличием»	<b>29 (19%)</b>
Выдано дипломов (обычных)	<b>124 (81%)</b>

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников ЛДПК – филиала ГГТУ свидетельствуют о том, что качество и уровень подготовки студентов в целом соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям, и позволяют успешно решать задачи по видам профессиональной деятельности.

### **2.3. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников**

Востребованность выпускников определяется (в количественном и качественном аспекте) заявками от предприятий и организаций - партнеров, итогами прохождения производственной практики, итогами трудоустройства, отзывами работодателей, карьерной траекторией и успехами выпускников.

Конкурентоспособность выпускников определяется в первую очередь качеством образования. Качество подготовки обусловлено следующими факторами: качеством практической подготовки студентов; качеством применяемых технологий обучения и воспитания, их личностно-ориентированной направленностью на формирование творческих способностей специалиста; опережающим характером профессионального образования.

Важнейшим показателем качества подготовки специалистов выступает востребованность их рынком труда, становление и динамика их профессиональной карьеры. В числе основных направлений содействия трудоустройству выпускников и маркетинга образовательных услуг можно отметить:

- работу комиссии по трудоустройству;
- создание информационных стендов и материалов;
- сотрудничество с предприятиями и организациями;
- взаимодействие с органами государственной службы занятости населения;
- взаимодействие с вузами;
- проведение организационных мероприятий (мастер-классов, ярмарок вакансий, круглых столов с представителями от предприятий, презентаций предприятий и организаций работодателей и т.п.), способствующих успешному трудоустройству студентов и выпускников колледжа;
- мониторинг рынка труда и анализ трудоустройства выпускников;
- исследование тенденций и перспектив развития рынка образовательных услуг, проведение маркетинговых исследований.

Высокое качество подготовки специалистов подтверждается отзывами потребителей. Анализ отзывов предприятий, на которых студенты проходят практику и трудоустраиваются, показывает: студенты и выпускники в полном объеме осваивают общие и профессиональные компетенции и имеют достаточный высокий уровень теоретических знаний и профессиональных умений; быстро

адаптируются в производственных условиях, ориентируются в решении рабочих вопросов. Кроме того, следует отметить, что для большинства студентов практика играет положительную роль в становлении выпускника как специалиста - выпускники приобретают практический опыт работы по специальности и успешно трудоустраиваются.

Оценкой эффективности деятельности колледжа на рынке образовательных услуг свидетельствуют отзывы, благодарственные письма, приглашения на работу студентов по итогам прохождения практики.

Многие выпускники ЛДПК-филиала ГГТУ трудоустраиваются на места прохождения практики или работы во время учебы.

В 2021 году ЛДПК – филиал ГГТУ по очной форме обучения закончили 136 человек, по следующим специальностям: 09.02.02 Компьютерные сети - 23 человека; 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) - 21 человек; 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) - 22 человека; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта -24 человека; 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте - 22 человека; 38.02.07 Банковское дело - 20 человек; 09.02.06 Сетевое и системное администрирование - 2 человека; 09.02.07 Информационные системы и программирование - 2 человека.

Учёт занятости выпускников после окончания учебного заведения проводится по следующим направлениям:

- трудоустройство;
- призыв в вооружённые силы РФ;
- получение высшего образования по очной форме обучения;
- отпуск по уходу за ребёнком.

Специальность	Кол-во выпускников	Трудоустроено	Не определены с трудоустройством	Призваны в ВС РФ	Обучение в ВУЗе	Отпуск по уходу за ребёнком
09.02.02 Компьютерные сети	23	18	0	5	3 (заочная форма обуч.)	0
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	21	13	0	8	0	0
38.02.07 Банковское дело	20	14	0	6	3 (заочная форма обуч.)	0
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	24	17	0	7	2 (заочная форма обуч.)	0

23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	22	15	0	7	1	0
09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	22	16	0	6	3 (заочная форма обуч.)	0
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	2	2	0	0	0	0
09.02.07 Информационные системы и программирование	2	2	0	0	0	0
<b>ИТОГО</b>	<b>136</b>	<b>97 (71%)</b>	<b>0</b>	<b>39 (29%)</b>	<b>12 (9%)</b>	<b>0</b>

#### **2.4. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ**

Учебно-методическая работа в колледже ведется в соответствии с перспективным планом учебно-методической работы по единой методической теме: «Внедрение инновационных технологий в образовательный процесс с целью повышения качества подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС».

Наиболее активно применяются такие технологии как: технология развивающего обучения; системы развивающего обучения с направленностью на развитие творческих качеств личности; личностно-ориентированное развивающее обучение; интегративная технология развивающего обучения (технология системно-деятельностной педагогики); технология разноуровневого обучения; технология проектного обучения; технологии интеграции в образовании; здоровьесберегающие технологии; исследовательские технологии; групповые и парные технологии; коммуникативные технологии; информационно-коммуникационные технологии; объяснительно-иллюстративные; технология модульного обучения; проблемное обучение; педагогика сотрудничества, гуманно-личностная технология; технология личностно-ориентированного обучения - метод учебных проектов; технология интегрированного урока; практико-ориентированные технологии.

Преподавателями колледжа для обеспечения образовательного процесса проведена методическая работа по разработке и редактированию методических материалов по следующим направлениям:

№	Название дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля	Ф.И.О. авторов-разработчиков и название методических материалов
1.	Астрономия	Луканина М.А. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Астрономия»
2.	Безопасность жизнедеятельности	Урбушкина Г.Ю. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».
3.	Внешнеэкономическая деятельность	Сараева Н.В. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Внешнеэкономическая деятельность».
4.	Деловое общение	Быкина Г.Н. Методические указания по выполнению самостоятельной работы.
5.	Документооборот и делопроизводство	Быкина Г.Н. Методические рекомендации по выполнению практических работ учебной дисциплины «Документооборот и делопроизводство».
6.	Инженерная графика	Станиславский С.А. Бардина М.В. Методическое пособие по выполнению практических работ дисциплины «Инженерная графика» для студентов специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»
7.	Инженерная графика	Станиславский С.А. Бардина М.В. Методическое пособие по выполнению практических работ дисциплины «Инженерная графика» для студентов специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта)».
8.	Инженерная графика	Станиславский С.А. Бардина М.В. Учебно-методическое пособие по выполнению заданий по дисциплине «Инженерная графика», раздел «Геометрическое черчение».
9.	Иностранный язык	Кабанова О.И. Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Иностранный язык» для студентов специальности «Организация перевозок и управление на транспорте».
10.	Иностранный язык	Четверикова Г.А. Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям по дисциплине «Иностранный язык» (английский) для студентов 1-го курса всех специальностей. Тема «Как написать личное письмо»
11.	Интернет-технологии в профессиональной деятельности	Гжегожевский С.В. Методические рекомендации по выполнению практических работ по элективному курсу «Интернет-технологии в профессиональной деятельности» по разделу «Основы проектирования сайтов и технологии проектирования»
12.	Информатика	Кимлык Ю.А. Методические указания по выполнению практических и лабораторных работ по дисциплине «Информатика».
13.	Информатика	Кимлык Ю.А. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по выполнению практических и лабораторных работ по дисциплине



		«Информатика»
14.	Информационная безопасность	Пронина А.Ю. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Информационная безопасность»
15.	Информационные технологии	Селиверстова О.М. Методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических работ по разделу «Обработка текстовой информации» по дисциплине ОП.03 «Информационные технологии»
16.	История	Зайцева О.Ю. Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта по дисциплине «История»
17.	История	Зайцева О.Ю. Сборник заданий для внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «История»
18.	Литература	Сабитова Д.Р. Методические указания по выполнению практических работ дисциплины «Литература»
19.	Логистика	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Логистика».
20.	Маркетинг (по отраслям)	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Маркетинг (по отраслям)».
21.	Математика	Азарова А.С. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» раздела «Степени. Корни. Логарифмы» по теме «Вычисление логарифмов по определению и с применением свойств»
22.	Математика	Азарова А.С. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» раздела «Стереометрия»
23.	Математика	Азарова А.С. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Математика»
24.	Математика	Азарова А.С., Шакина Т.И., Кожухова Е.М. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» раздел «Теория вероятностей и математическая статистика»
25.	МДК 01.01. Разработка программных модулей	Кузьмина Е.Е. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта МДК 01.01. Разработка программных модулей по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
26.	МДК 01.01. Разработка программных модулей	Кузьмина Е.Е. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по МДК 01.01. Разработка программных модулей
27.	МДК 01.03 Разработка мобильных приложений	Гжегожевский С.В. Учебно-методическое пособие по выполнению практических работ МДК 01.03 Разработка мобильных приложений
28.	МДК 02.01 Администрирование сетевых операционных систем по разделу «Установка и настройка Windows Server 2012 R2»	Моисеев И.В. Методические рекомендации по выполнению практических работ по МДК 02.01 Администрирование сетевых операционных систем по разделу «Установка и настройка Windows Server 2012 R2»
29.	МДК 02.01. Администрирование	Моисеев И.В. Методические рекомендации по выполнению практических работ по МДК 02.01.

	сетевых операционных систем по разделу «Администрирование Windows Server 2012 R2»	Администрирование сетевых операционных систем по разделу «Администрирование Windows Server 2012 R2»
30.	МДК 02.02 Программное обеспечение компьютерных сетей	Моисеев И.В. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по МДК 02.02 Программное обеспечение компьютерных сетей
31.	МДК 02.03 Математическое моделирование	Кузьмина Е.Е. Методические рекомендации по МДК 02.03 Математическое моделирование по теме «Детерминированные задачи»
32.	МДК 03.01 «Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры»	Паршин Е.В. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по МДК 03.01 «Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры»
33.	МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	Артамонова И.А. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта для студентов специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
34.	МДК 03.02 Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров	Данилкина И.Н. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по ПМ.03 Управление ассортиментом, МДК 03.02 Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров, для обучающихся по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)
35.	МДК 04.02. Обеспечение качества функционирования компьютерных систем	Пронина А.Ю. Учебно-методическое пособие для обучающихся по освоению междисциплинарного курса МДК 04.02. Обеспечение качества функционирования компьютерных систем
36.	МДК 11.01 Технология разработки и защиты баз данных	Гжегожевский С.В. Учебно-методическое пособие по УП МДК 11.01 Технология разработки и защиты баз данных
37.	МДК.01.02. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	Чистов А.А. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта МДК.01.02. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей
38.	МДК.04.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных	Пронина А.Ю. Учебно-методическое пособие по дисциплине по МДК.04.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных систем по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
39.	Менеджмент (по отраслям)	Данилкина И.Н. Электронно- образовательный ресурс в форме презентаций по дисциплине «Менеджмент»
40.	Менеджмент (по отраслям)	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Менеджмент (по отраслям)»
41.	Методические рекомендации по психолого-педагогическому	Савушкина И.Ю. Методические рекомендации по психолого-педагогическому сопровождению студентов для кураторов групп и родителей обучающихся очной формы обучения, базовой подготовки, укрупненных

	сопровождению студентов для кураторов групп и родителей	групп специальностей: 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника», 15.00.00 «Машиностроение», 23.00.00 «Техника и технология наземного транспорта», 38.00.00 «Экономика и управление».
42.	Метрология, стандартизация и сертификация	Абрамова Т.Г. Методические указания по выполнению практических и лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»
43.	Операционные системы и среды	Пронина А.Ю. Учебно - методическое пособие по дисциплине «Операционные системы и среды» по разделу «Операционные системы семейства Windows»
44.	Основы естественнонаучных знаний: химия, биология	Аниськина О.А. ЭУМК для обучающихся первых курсов по дисциплине «Основы естественнонаучных знаний: химия, биология»
45.	Основы логистики	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Основы логистики».
46.	Основы предпринимательской деятельности	Рыженкова О.А. Методические указания по выполнению практических работ учебной дисциплины «Основы предпринимательской деятельности»
47.	Основы предпринимательской деятельности	Рыженкова О.А. Сборник тестовых заданий для текущего контроля знаний по дисциплине «Основы предпринимательской деятельности».
48.	Основы философии	Евтеева С.В. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Основы философии».
49.	Основы финансовой грамотности	Данилкина И.Н. Методическая разработка урока по дисциплине Основы финансовой грамотности по теме «Управление кредитной нагрузкой» для специальностей: 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника», 15.00.00 «Машиностроение», 23.00.00 «Техника и технология наземного транспорта», 38.00.00 «Экономика и управление».
50.	Охрана труда	Образцова С.В. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Охрана труда»
51.	ПМ 11.01 «Разработка, администрирование и защита баз данных» CASE-средствами PlantUML	Селиверстова О.М. Методические рекомендации по выполнению практических заданий учебной практики ПМ 11.01 «Разработка, администрирование и защита баз данных» CASE-средствами PlantUML
52.	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	Маралина И.А. Методические рекомендации по освоению темы «Основные типы и классификация подвижного состава» по МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта).
53.	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	Маралина И.А. Методические рекомендации по освоению темы «Технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава» по МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта).
54.	ПМ.01 Организация	Маралина И.А. Методические рекомендации по

	перевозочного процесса (по видам транспорта)	освоению темы «Эксплуатационные требования к подвижному составу» по МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта).
55.	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	Образцова С.В. Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы МДК 01.03. Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта).
56.	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	Рыженкова О.А. Сборник тестовых заданий для текущего контроля знаний по МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта).
57.	ПП.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	Маралина И.А. Методические материалы включают в себя Методические рекомендации по прохождению производственной практики ПП 01 по ПМ 01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
58.	Правила безопасности дорожного движения	Жуков А.В. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Правила безопасности дорожного движения».
59.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Гусева Е.В. Методические указания по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности».
60.	Проектирование в машиностроении	Станиславский С.А. Методические указания по выполнению практических работ по элективному курсу «Проектирование в машиностроении».
61.	Родной язык	Лытькова В.В. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Родной язык»
62.	Русский язык	Сабитова Д.Р. Методические указания по выполнению практических работ дисциплины «Русский язык»
63.	Статистика	Рыженкова О. А. Учебно- методический комплекс по дисциплине «Статистика»
64.	Технические средства (по видам транспорта)	Жуков А.В. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Технические средства (по видам транспорта)».
65.	Транспортная система России	Быкина Г.Н. Методическая разработка Комплект проверочных работ учебной дисциплины «Транспортная система России»
66.	УП.01 Учебная практика	Маралина И.А. Методические указания по организации и проведению учебной практики по УП.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).
67.	УП.04 Выполнение работ по одной или нескольким специальностям, должностям служащих	Станиславский С.А. Бардина М.В. Методическое пособие по выполнению учебной практики ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким специальностям, должностям служащих для студентов специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»
68.	Управленческая психология	Быкина Г.Н. Методическая разработка Комплект проверочных работ учебной дисциплины

		«Управленческая психология».
69.	Физика	Луканина М.А Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Физика» раздела «Колебания и волны»
70.	Физика	Луканина М.А Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины «Физика» по теме «Молекулярная физика. Тепловые явления»
71.	Физическая культура	Худов П.В. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины «Физическая культура».
72.	Финансовый менеджмент	Артамонова И.А. Методические указания для выполнения внеаудиторной самостоятельной работы студентов по дисциплине «Финансовый менеджмент»
73.	Экономика организации	Рыженкова О.А. Учебно-методический комплекс по дисциплине «Экономика организации».
74.	Экономика организации	Сараева Н.В. Методическая разработка урока по дисциплине Экономика организации по теме «Понятие заработной платы, основные виды и формы оплаты труда», для обучающихся очной формы обучения, базовой подготовки, специальности 38.02.07 Банковское дело
75.	Экономика отрасли	Рыженкова О.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Экономика отрасли».
76.	Элективный курс 03 (ЭК.03) История развития транспорта	Быкина Г.Н. Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по элективному курсу 03 (ЭК.03) История развития транспорта для обучающихся по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
77.	Электротехника и электроника	Моисеев И.В. Методические рекомендации для обучающихся по выполнению лабораторных и практических работ.

### **Показатели по внедрению смешанного обучения в 2021 году**

Наименование разработок, размещенных на Цифровом Колледже Подмосковья	Наименование Код профессии/ специальности	Количество часов учебной нагрузки	Дата разработки, размещения на платформе	ФИО ответственного лица
ЭУМК, размещенных на ЦКП	09.02.07 Информационные системы и программирование	52ч «Архитектура аппаратных средств»	октябрь 2021 г.	Пронина А.Ю.
	15.02.08 Технология машиностроения	90 ч «Технологическое оборудование»	октябрь 2021г.	Станиславский С.А.

	15.02.08 Технология машиностроения	72 ч. «Основы естественнонаучных знаний: химия, биология»	октябрь 2021 г.	Аниськина О.А.
	23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте ( по видам)	54 ч. «Основы финансовой грамотности»	декабрь 2021	Артамонова И.А.
Онлайн- курсы, размещенные на ЦКП	09.02.06 Сетевое и системное администриро- вание	78 ч «Основы алгоритмизации и программирования»	ноябрь 2021г.	Гжегожевс- кий С.В.
	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	60 ч «Элементы высшей математики»	ноябрь 2021г.	Кожухова Е.М.
	23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте ( по видам)	24 ч. «Правила безопасности дорожного движения»	ноябрь 2021 г.	Жуков А.В.
Количество занятий, записанных и размещенных на платформе ЦОПП (в том числе поточковых и с работодателя ми)	09.02.06 Сетевое и системное администриро- вание	Дисциплина «Техническое обслуживание средств вычислительной техники», тема урока «Анализ типовых неисправностей системного блока»	октябрь 2021 г.	Паршин Е.В
	09.02.06 Сетевое и системное администриро- вание	МДК 01.01 Компьютерные сети, тема урока «Компоненты сети, сетевая среда и сетевые устройства»	октябрь 2021 г.	Чистов А.А
	09.02.07 Информацион- ные системы и программирова- ние	МДК 01.02 Поддержка и тестирование программных модулей, тема урока «Виды и методы тестирования»	ноябрь 2021г.	Львов О.С.
	15.02.08 Технология машиностроения	Дисциплина «Взаимозаменяемость, допуски, посадки и технические измерения», тема урока «Обозначение посадок, полей допусков линейных размеров, предельных отклонений размеров деталей на чертежах»	ноябрь 2021г.	Бардина М.В.
	15.02.08 Технология	Дисциплина «Физика», Лабораторная работа	ноябрь 2021г.	Луканина М.А.

	машиностроения	«Изучение зависимости периода колебаний нитяного (или пружинного) маятника от длины нити (или массы груза)»		
	15.02.08 Технология машиностроения	Дисциплина «Математика», тема урока «Вычисление логарифмических выражений по определению»	ноябрь 2021г.	Азарова А.С.
	15.02.08 Технология машиностроения	Дисциплина «Техническая механика» Лабораторная работа «Определение зависимости коэффициента трения от скорости скольжения и удельного давления. Определение зависимости коэффициента трения от материала пар трения»	ноябрь 2021г.	Образцова С.В.
	38.02.07 Банковское дело	Дисциплина «Экономика организации», тема урока: «Понятие заработной платы, основные виды и формы оплаты труда»	ноябрь 2021г.	Сараева Н.В.
	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Дисциплина «Основы финансовой грамотности», тема урока «Управление кредитной нагрузкой»	ноябрь 2021г.	Данилкина И.Н.
	23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Дисциплина «Основы логистики», тема урока: «Принятие решения о продлении договорных отношений с поставщиком»	ноябрь, 2021 г.	Маралина И.А.
	23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Дисциплина «Основы предпринимательской деятельности», тема урока: «Прибыль как цель предпринимательской деятельности»	ноябрь, 2021 г.	Рыженкова О.А.

Педагогические работники колледжа активно применяют современные педагогические технологии: групповые, информационно-коммуникационные, проблемного обучения, игровые, уровневой дифференциации обучения и методы обучения и воспитания такие как: методы формирования новых знаний и способов

действий; методы организации деятельности обучающихся; методы контроля и самоконтроля; методы формирования личностных качеств.

Колледж имеет библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ. Все рабочие станции объединены в локальную сеть с выходом в Интернет. Доступ к Интернету осуществляется через оптоволоконный кабель. Услуги предоставляются провайдером FLEX INGENERING. Выход в Интернет обеспечивает сервер с DNS, установленный в кабинете №45, который поддерживает локальную сеть колледжа. Файловый сервер на современной элементной базе применяется для информационной поддержки подразделений колледжа и кабинетов, оборудованных вычислительной техникой.

Колледж использует средства коммуникации: электронная почта, Интернет – браузеры, телеконференции, видеоконференции; средства обучения: электронная библиотека, справочно-правовая система: Консультант+, ИнфоБухгалтер (Демоверсия).

В образовательном процессе используется современное лицензионное программное обеспечение: языки программирования: Pascal ABC Net, MS Visual Studio, Delphi Starter, PHP, JavaScript, PyCharm Community, системы управления базами данных: MS Access, PHPMyAdmin, MS SQL Server, MySQL Server, программы обработки графической информации, видео и аудиофайлов: Adobe Reader, Adobe Audition (Демо), Adobe PhotoShop CS5 (Демо), Sony Vegas (demo).

Обучение студентов проходит с использованием следующих компьютерных лабораторий и тренажеров: программно-аппаратных лабораторных комплексов по курсу «Автоматическое управление», комплекса LOGO Soft Comfort (применяется по курсовому проектированию, при выполнении лабораторных работ по дисциплинам профессионального цикла), лабораторные стенды с контроллерами SIEMENS S7-1200. Программное обеспечение для управления устройствами автоматизации фирмы Siemens TIA-PORTAL. Автоматизированные места оператора –наладчика станков с ЧПУ и станочных систем.

Рабочие станции функционируют на базе следующих операционных систем: Windows 7, 8, 10; Стенд под управлением операционной системы Ubuntu 12.4 (CNC) применяется при управлении сверлильно-фрезерным станком ЧПУ, составлении и отладки программ в G-кодах, конструировании, разводки печатных плат, составлении программ для автоматического сверления).

Прикладной программный комплекс представлен антивирусной программой Windows Defender, пакетом прикладных программ MS Office 2010, 2016, программой бухгалтерского учёта: 1С 8.2/8.3 (учебная версия).

Колледж имеет собственный сайт [www.ldpk.ru](http://www.ldpk.ru), а также раздел на сайте ГГТУ.

п/п	Информационное обслуживание	Количество
1	Наличие в образовательном учреждении подключения к сети Internet	да



2	Наличие единой вычислительной сети	да
3	Количество Internet-серверов	1
4	Количество локальных сетей в образовательной орг.	9
5	Количество компьютеров, с которых имеется доступ к сети Internet	164
6	Количество единиц вычислительной техники (компьютеров)/ в т.ч. используется в учебном процессе	180/171
7	Количество компьютерных классов / в том числе оборудованных мультимедиа проекторами	10/6

Библиотека колледжа занимает помещение в 149,7 кв.м., в том числе: книгохранилище – 77,9 кв.м.; абонемент – 17,2 кв.м.; читальный зал – 54,6 кв.м.

Читальный зал с выходом в Интернет, рассчитанный на 32 посадочных места. Библиотека располагает автоматизированным рабочим местом библиотекаря (компьютер Duron-1300), МФУ HP Officejet 6500A, двумя моноблоками для работы студентов с ЭОР, плазменным телевизором Panasonic, фотоаппаратом Canon, видеокамерой Panasonic. Библиотека оснащена системой автоматизации библиотек IRBISA.

Обеспеченность фонда библиотеки: Объем библиотечного фонда - 39771 экз., из него литература:

- учебная - 25568 экз.
- учебно-методическая - 3495 экз.
- художественная - 5136 экз.
- научная - 5572 экз.
- печатные издания - 38569 экз.
- электронные носители - 1202 экз.

Комплектование библиотечного фонда осуществляется в соответствии в соответствии с нормативами книгообеспеченности и требованиями ФГОС, с профилем колледжа, учебными планами, образовательными профессиональными программами и информационными потребностями пользователей. Библиотека систематически проводит анализ книгообеспеченности учебных дисциплин. Библиотечный фонд в основном укомплектован изданиями с учетом степени устаревания по дисциплинам циклов - 5 лет. Книгообеспеченность учебных дисциплин по всем специальностям с учетом ЭБС равна 1. Эти данные учитываются при комплектовании фонда.

Коэффициент обеспеченности учебниками студентов первого курса составляет – 1,0. Остальные курсы обеспечены учебниками на 0,5 – 1,0. Нормативный коэффициент обеспеченности учебниками – 0,5.

Поступило в библиотеку в 2021 г. - 1443 экз.  
из них литература:

- учебная - 1305 экз.

- учебно-методическая - 138 экз.
- художественная - 0 экз.
- научная - 0 экз.
- печатные издания - 1443 экз.

Фонд периодических изданий состоит из отраслевых изданий, соответствующих профилю реализуемых образовательных программ. Библиотека подписана на 3 наименования печатных журналов. Также используется периодика в электронном виде в БД ИВИС. За отчетный период получено 24 экз. печатных периодических изданий.

Библиотечно-библиографическое обслуживание читателей: численность зарегистрированных пользователей библиотеки - 522 чел.; из них обучающихся в организации – 44, число посещений - 1180 чел., выдано литературы - 7106 экз., в том числе обучающимся - 6604 экз.

Информационное обслуживание: число абонентов - 152 ед., выдано справок, единиц - 56 ед.

В библиотеке востребованы и печатная, и электронная формы учебника. Каждый студент обеспечен учебной и учебно-методической литературой на традиционных бумажных носителях и в электронном виде. Большое значение при комплектовании фонда имеют Электронно-библиотечные системы (ЭБС).

Преподаватели, сотрудники и студенты имеют доступ к электронным библиотечным системам: ЭБС «Университетская библиотека online», ЭБС «ЮРАЙТ». Указанные ЭБС используют адаптивные технологии для инклюзивного образования.

Студенты, сотрудники и преподаватели имеют возможность пользоваться электронным каталогом ГГТУ. Электронный каталог является основным информационным ресурсом всей библиотеки ГГТУ. Он включает источники информации независимо от их местонахождения. Им можно пользоваться не только в стенах библиотеки и колледжа, но и через удаленный доступ, обратившись на страницу библиотеки на сайте университета.

Кроме обязательной учебно-методической литературы в библиотеке имеется дополнительная литература, которую студенты используют в читальном зале для самостоятельной работы, написания рефератов, курсовых и выпускных квалификационных работ, научно-популярная, справочная литература, энциклопедии и энциклопедические словари.

Библиотека в своей работе использует все методы и формы работы с читателями:

- индивидуальная информация осуществляется в основном для преподавателей, председателей предметных цикловых комиссий, студентов, интересующихся отдельными видами книг, журналов, например, спорт, автомобили и т.д. Такая информация осуществляется обычно в устной форме.

- групповая информация проводится для преподавателей предметных цикловых комиссий и студентов, выполняющих курсовые и дипломные работы. С этой целью печатаются списки новых поступлений, рекомендательные списки литературы для студентов по специальностям, оформляются выставки новых поступлений; организован «Методический уголок преподавателя», где представлена новая учебно-методическая литература.
- с целью массовой пропаганды книги устраиваются открытые тематические просмотры, просмотры новых поступлений во время проведения педсоветов, классных часов, конференций, библиотечных уроков.

В работе библиотеки в целях пропаганды книги оформлены тематические книжно-иллюстративные выставки: «Новые книги», «Новые журналы», «1 сентября – день знаний», «Золотой фонд библиотеки ЛДПК», «Он век космический открыл» (к 60-летию со дня полёта Ю. А. Гагарина в космос), «Этот день Победы», «Я гражданин России». Устраивались книжные выставки к юбилеям и памятным датам согласно календарю знаменательных дат: «Николай Степанович Гумилев (1886–1921)» - 135 лет со дня рождения русского поэта; «Михаил Афанасьевич Булгаков (1891–1940)», - 130 лет со дня рождения русского писателя; День славянской письменности и культуры; Пушкинский день России; День русского языка.

Составлены рекомендательные списки, информационные буклеты: «Рыцарь с душою скитальца» (к 135-летию со дня рождения Н.С. Гумилева, русского поэта; «Гений мистицизма» (130 лет со дня рождения русского писателя М. А. Булгакова.

Согласно плану воспитательной работы со студентами колледжа, библиотека оказывает методическую поддержку проведению массовых мероприятий, классных часов, круглых столов, конференций и других мероприятий.

Ведущий библиотекарь Шашкова О.А. принимает участие в культурно-просветительских мероприятиях колледжа. Среди них: конкурс «Мисс ЛДПК — 2022» (член жюри), открытый урок ко Всемирному Дню Гражданской обороны, квест «Дорогами отцов», посвященный Дню защитника Отечества, круглый стол, посвященный Международному дню родного языка, «Литературная жизнь земли Орехово-Зуевской», Дни воинской славы России: мероприятие для студентов 1 курса «Непокоренный город», посвященное годовщине полного снятия блокады Ленинграда, мероприятие для студентов 1 курса «Оборона Сталинграда», посвященное Сталинградской битве; новогоднее представление «Безумное чаепитие у Шляпника» (сценарий, подготовка и проведение), международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны», торжественный концерт ко Дню учителя «Учителями славится Россия, ученики приносят славу ей!», встреча обучающихся 1 и 3 курсов с помощником Орехово-Зуевского городского прокурора Л.Н. Бредневой, XV ежегодный традиционный Фестиваль военной песни «Вместе вспомним о войне», посвященный 76-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне, Всероссийская акция – День единых действий в

память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны; встреча студентов 1 курса с нашим земляком, уроженцем г. Ликино-Дулёво, артистом кино и театра имени Евг. Вахтангова Евгением Косыревым, День открытых дверей, «Студенческая весна ГГТУ».

19 ноября 2021 г. ведущий библиотекарь Шашкова О.А приняла участие в онлайн - семинаре «Общественно-профессиональное обсуждение результатов мониторинга укомплектованности печатными и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, используемых при реализации программ СПО и анализа рекомендованных к использованию при реализации программ СПО учебных изданий с учетом примерных основных образовательных программ СПО».

## **2.5. Внутренняя система оценки качества образования**

Под мониторингом качества образования понимается деятельность, основанная на качественном анализе реализации образовательного процесса.

Внутренний мониторинг качества образования ориентирован на решение следующих задач:

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в колледже для принятия управленческих решений, направленных на повышение качества образовательного процесса;
- оценка эффективности образовательного процесса по достижению соответствующих показателей качества.

В Ликино-Дулёвском политехническом колледже – филиале ГГТУ сформирована эффективная система контроля качества образовательного процесса, основанная на внутреннем мониторинге.

Система внутреннего мониторинга качества в колледже функционирует на основе локальных актов:

- положения о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам СПО;
- положения об аттестации по итогам освоения профессионального модуля по образовательным программам среднего профессионального образования;
- положения о мониторинге оценки качества образовательной деятельности;
- положения о внутренней системе оценки качества образования в ГОУ ВО МО ГГТУ;
- положения о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования;
- положения о формировании фондов оценочных средств для проведения текущего контроля знаний, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся, осваивающих программы СПО.

Мониторинг общей и качественной успеваемости обучающихся

## (очная форма обучения)

Специальности	Результаты летней сессии 2019-2020 учебного года		Результаты летней сессии 2020-2021 учебного года	
	Общая успеваем.,%	Качество,%	Общая успеваем.,%	Качество,%
09.02.02 Компьютерные сети	97,87	52,17	100,00	60,87
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	90,20	63,04	96,00	50,00
09.02.07 Информационные системы и программирование	97,33	68,49	94,00	57,45
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	100,00	58,33	94,44	64,71
09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	100,00	47,73	100,00	54,55
15.02.08 Технология машиностроения	100,00	23,81	100,00	65,38
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	91,67	36,36	87,50	33,33
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	97,98	80,41	98,04	64,00
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100,00	41,86	100,00	48,00
38.02.07 Банковское дело	100,00	47,62	100,00	25,00
<b>Итого по очной форме:</b>	<b>97,25</b>	<b>58,82</b>	<b>96,55</b>	<b>55,24</b>

Мониторинг летней сессии очной формы обучения показывает, что общая успеваемость понизилась на 0,7%, качественная успеваемость понизилась на 3,58%.

Специальности	Результаты зимней сессии 2020-2021 учебного года		Результаты зимней сессии 2021-2022 учебного года	
	Общая успеваем.,%	Качество,%	Общая успеваем.,%	Качество,%
09.02.02 Компьютерные сети	100	65,22	-	-
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	96,10	70,27	98,96	67,37
09.02.07 Информационные системы и программирование	96,04	73,20	98,03	69,80
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	94,74	77,78	100	64,71
09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	95,65	54,55	-	-
15.02.08 Технология машиностроения	100	57,69	100	71,15
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и	91,67	31,82	-	-

производств (по отраслям)				
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	97,09	77,00	98,15	70,75
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100,00	48,00	-	-
38.02.07 Банковское дело	100	65,00	100	64,29
<b>Итого по очной форме:</b>	<b>96,83</b>	<b>67,45</b>	<b>98,63</b>	<b>69,28</b>

Мониторинг зимней сессии очной формы обучения показывает, что общая успеваемость повысилась на 1,8%, качественная успеваемость повысилась на 1,83%.

Мониторинг общей и качественной успеваемости обучающихся  
(заочная форма обучения)

Специальности	Результаты летней сессии 2019-2020 учебного года		Результаты летней сессии 2020-2021 учебного года	
	Общая успеваем., %	Качество, %	Общая успеваем., %	Качество, %
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100,00	38,46	100,00	83,33
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	88,64	64,10	94,87	89,19
<b>Итого по заочной форме:</b>	<b>91,23</b>	<b>57,69</b>	<b>95,56</b>	<b>88,37</b>

Мониторинг летней сессии заочной формы обучения показывает, что общая успеваемость повысилась на 4,33%, качественная успеваемость повысилась на 20,68%.

Мониторинг общей и качественной успеваемости обучающихся  
(заочная форма обучения)

Специальности	Результаты зимней сессии 2020-2021 учебного года		Результаты зимней сессии 2021-2022 учебного года	
	Общая успеваем., %	Качество, %	Общая успеваем., %	Качество, %
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100,00	0,00	100,00	20,00
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	96,55	92,86	96,72	81,36
<b>Итого по заочной форме:</b>	<b>96,92</b>	<b>82,54</b>	<b>96,97</b>	<b>76,56</b>

Мониторинг зимней сессии заочной формы обучения показывает, что общая успеваемость снизилась на 0,05%, качественная успеваемость понизилась на 5,98%.

Колледж ставит задачу общую успеваемость повысить до 100%, качественную успеваемость увеличить до 70% - 80% по всем формам обучения.

## 2.6. Внешняя система оценки качества образования

В период с 15.09.2021 по 23.10.2021 студенты колледжа 1 и 2 курсов принимали участие во Всероссийских проверочных работах:

	Количество обучающихся 1 курсов	Количество обучающихся 2 курсов
Всего	149	106
математика	26	28
география	6	-
метапредмет	134	94
информатика	71	43
физика	24	20

Все студенты справились с решением задач и выполнением заданий. По итогам мониторинга отрицательные результаты отсутствуют.

В период с 24.12.2021 по 27.12.2021 студенты колледжа 4 курса специальностей 09.02.07 Информационные системы и программирование в количестве 44 человек и 09.02.06 Сетевое и системное администрирование в количестве 22 человек приняли участие в Региональной диагностической работе по направлению Информатика и ИКТ. Все студенты справились с выполнением заданий. По итогам мониторинга отрицательные результаты отсутствуют.

С целью определения соответствия результатов освоения студентами Ликино-Дулевского политехнического колледжа программ подготовки специалистов среднего звена соответствующим требованиям Федеральных образовательных стандартов среднего профессионального образования, установления степени готовности обучающихся к профессиональной деятельности уровня сформированности профессиональных компетенций, проведена государственная итоговая аттестация выпускников в период с 15.06.2021 года по 28.06.2021 года.

Навыки и умения по компетенциям «Программные решения для бизнеса» и «Сетевое и системное администрирование» при сдаче демоэкзамена продемонстрированы в полном объеме. Экзаменуемые неукоснительно выполняли указания экспертов, соблюдали правила поведения на площадке и требования техники безопасности и охраны труда.

Председателями ГЭК отмечено, что работы выполнены на достаточно высоком уровне, как по содержанию, так и по оформлению и соответствуют требованиям, предъявляемым к работам такого уровня. Студентами проведена

значительная аналитическая работа в процессе изучения литературы, что нашло отражение при написании теоретической части. Все работы носят прикладной характер, многие имеют высокую практическую значимость, что подтверждается рецензентами.

В данных выпускных квалификационных работах полно и всесторонне раскрыто как теоретическое содержание темы, обоснованное конкретной предметной областью, так и его практическая часть, направленная на анализ, систематизацию и совершенствование процессов автоматизации в работе специалистов разных предметных областей, студенты при защите дали аргументированные ответы на все вопросы членов Государственной аттестационной комиссии.

В каждой работе содержится информация об особенностях работы, дана оценка сформированным общим и профессиональным компетенциям выпускника, отражающим содержание одного или нескольких профессиональных модулей в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям. При защите выпускных квалификационных работ выпускники продемонстрировали готовность к решению профессиональных задач.

В целом процедура защиты выпускных квалификационных работ свидетельствуют о соответствии уровня подготовки студентов требованиям ФГОС СПО по программам подготовки специалистов среднего звена. Работодатели принимали активное участие в процессе разработки тематики выпускных квалификационных работ, консультирования студентов во время написания практической части ВКР, что способствовало повышению качества защиты выпускной квалификационной работы.

## **2.7. Кадровое обеспечение по направлениям подготовки**

Учебно-воспитательный процесс на 1 апреля 2022 года осуществляет педагогический коллектив, общая численность которого составляет 43 человека, из них:

- директор – 1 человек;
- руководящие работники – 5 человек;
- педагогические работники – 31 человек;
- учебно – вспомогательный персонал – 2 человека;
- обслуживающий персонал – 4 человека.

### **Организация повышения квалификации педагогических работников**

В период с апреля 2021 г. по март 2022 г. повысили квалификацию следующие педагогические работники:



№ п/п	ФИО	Должность	Сроки	Наименование курса ПК	Наименование ОУ	Объем
1.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	08.02.2021-07.05.2021	ПК-«Комбинаторика и теория вероятностей в рамках преподавания математики в школе»	ООО Фоксфорд	72
2.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	01.09.2021-29.09.2021	ПК-«Проектирование урока с использованием информационно-коммуникационных технологий и цифровых образовательных ресурсов»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
3.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
4.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
5.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	15.11.2021-19.11.2021	ПК-«Формирование образовательного контента с использованием дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
6.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	22.11.2021-26.11.2021	ПК-«Организация образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
7.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	29.11.2021-03.12.2021	ПК-«Использование интерактивного, мультимедийного оборудования, электронных образовательных ресурсов в образовательной деятельности»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
8.	Азарова Александра Сергеевна	преподаватель	25.11.2021-24.12.2021	ПК- Удостоверение ФОН №121981 от 25.12.2021 - «Методы решения задач с параметрами ЕГЭ по математике»	ООО Фоксфорд	72
9.	Аниськина Оксана Александровна	преподаватель	26.06 2021-05.07.2021	ПК-«Повышение цифровой грамотности населения в области информационных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	16
10.	Аниськина Оксана Александровна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18

				образовательных технологий»		
11.	Аниськина Оксана Александровна	преподаватель	27.10.2021	ПК-Основы обеспечения информационной безопасности детей	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
12.	Аниськина Оксана Александровна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
13.	Артамонова Ирина Александровна	преподаватель	01.09.2021 - 30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск.	72
14.	Артамонова Ирина Александровна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
15.	Артамонова Ирина Александровна	преподаватель	27.10.2021	ПК-Основы обеспечения информационной безопасности детей	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
16.	Артамонова Ирина Александровна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
17.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
18.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
19.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	26.06 2021-05.07.2021	ПК-«Повышение цифровой грамотности населения в области информационных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	16
20.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	12.07.2021 - 06.08.2021	Стажировка-«Организация и управление коммерческой деятельностью»,	ООО «Курс» г. Москва.	108
21.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
22.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г.	36

					Саратов	
23.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
24.	Асташенко Ирина Юрьевна	методист	22.11.2021-23.11.2021	ПК-«Азбука права для педагога»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
25.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	02.08.2021-18.08.2021	Стажировка-«Разработка автоматизированных технологических процессов изготовления деталей с использованием станков с ЧПУ; техническая документация, компьютерная графика»	ООО «Трансмаш», г. Орехово-Зуево.	108
26.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	01.09.2021-29.09.2021	ПК-«Проектирование урока с использованием информационно-коммуникационных технологий и цифровых образовательных ресурсов»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
27.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«3D моделирование в машиностроении»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск	72
28.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г.Минск	72
29.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
30.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
31.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	15.11.2021-19.11.2021	ПК-«Формирование образовательного контента с использованием дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
32.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	22.11.2021-26.11.2021	ПК-«Организация образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
33.	Бардина Марина Вячеславовна	преподаватель	29.11.2021-03.12.2021	ПК-«Использование интерактивного, мультимедийного оборудования, электронных образовательных ресурсов в образовательной деятельности»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
34.	Бардина Марина	преподаватель	01.12.2021-	Стажировка-«Разработка	КСТМиА УО	72

	Вячеславовна		31.12.2021	УП для станков с ЧПУ с системе MasterCam»	РИПО, Республика Беларусь, г. Минск	
35.	Быкина Галина Николаевна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
36.	Быкина Галина Николаевна	преподаватель	01.09.2021- 30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г.Минск	72
37.	Быкина Галина Николаевна	преподаватель	21.09.2021- 11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
38.	Быкина Галина Николаевна	преподаватель	14.10.2021- 09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
39.	Быкина Галина Николаевна	преподаватель	20.10.2021- 22.11.2021	ПК-«Цифровые технологии смешенного обучения в системе СПО»	Академия	144
40.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
41.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
42.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	17.05.2021- 31.05.2021	ПК-Технологии эффективного взаимодействия экспертов при организации и проведении конкурсов профессионального мастерства «АБЕЛИМПИКС»	ГБОУ ВО МО АСОУ	36
43.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	08.07.2021	ПК-"Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции "Веб-дизайн и разработка"	ГАПОУ "Московский колледж бизнес- технологий", г. Москвы	76
44.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	02.08.2021- 18.08.2021	Стажировка-«Разработка модулей, WEB приложений, обслуживание и настройка аппаратного и	ИП «Болоненков В.М.», г. Ликино-Дулево.	108

				программного обеспечения»		
45.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
46.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
47.	Гжегожевский Сергей Владимирович	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
48.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
49.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
50.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	12.07.2021-06.08.2021	Стажировка «Организация и управление коммерческой деятельностью»,	ООО «Курс» г. Москва.	108
51.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	01.09.2021-29.09.2021	ПК-«Проектирование урока с использованием информационно-коммуникационных технологий и цифровых образовательных ресурсов»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
52.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
53.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
54.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	15.11.2021-19.11.2021	ПК-«Формирование образовательного контента с использованием дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
55.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	22.11.2021-26.11.2021	ПК-«Организация образовательного процесса с применением дистанционных образовательных	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18

				технологий»		
56.	Данилкина Ирина Николаевна	преподаватель	29.11.2021-03.12.2021	ПК-«Использование интерактивного, мультимедийного оборудования, электронных образовательных ресурсов в образовательной деятельности»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
57.	Жуков Андрей Владимирович	преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
58.	Жуков Андрей Владимирович	преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
59.	Жуков Андрей Владимирович	преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск	72
60.	Жуков Андрей Владимирович	преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	06.10.2021	ПП -Диплом о профессиональной переподготовке «Педагогическое образование: Теория и методика преподавания ОБЖ в ОО»	АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», г. Москва	710
61.	Жуков Андрей Владимирович	преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
62.	Жуков Андрей Владимирович	преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	08.11.2021-19.11.2021	ПК «Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций», 72 ч.,	Институт развития МЧС России Академия гражданской защиты МЧС России,	72
63.	Зыков Вячеслав Викторович	Зам. директора по безопасности	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
64.	Зыков Вячеслав Викторович	Зам. директора по безопасности	07.04.2021	ПК –«Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
65.	Зыков Вячеслав Викторович	Зам. директора по безопасности	09.04.2021	ПП – «Учитель истории и обществознания»	ООО ЦПК И ПП "Луч знаний"	300
66.	Зыков Вячеслав	Зам. директора	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания	ООО "Центр	36

	Викторович	по безопасности		первой медицинской помощи»	инновационного образования и воспитания", г. Саратов	
67.	Зыков Вячеслав Викторович	Зам. директора по безопасности	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«Технологии обработки деталей на станках с ЧПУ»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск	72
68.	Кабанова Ольга Игоревна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
69.	Кабанова Ольга Игоревна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
70.	Кабанова Ольга Игоревна	преподаватель	15.10.2021-22.10.2021	ПК-«Инструменты управленческого планирования»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
71.	Кабанова Ольга Игоревна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
72.	Кимлык Юлия Александровна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
73.	Кимлык Юлия Александровна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
74.	Кимлык Юлия Александровна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
75.	Кимлык Юлия Александровна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
76.	Кожухова Елена Михайловна	Зав. методическим кабинетом	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
77.	Кожухова Елена Михайловна	Зав. методическим кабинетом	07.04.2021	ПК –«Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36

				2.4.3648-20»		
78.	Кожухова Елена Михайловна	Зав. методическим кабинетом	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
79.	Кожухова Елена Михайловна	Зав. методическим кабинетом	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
80.	Кожухова Елена Михайловна	Зав. методическим кабинетом	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
81.	Кожухова Елена Михайловна	Зав. методическим кабинетом	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
82.	Комиссаров Сергей Михайлович	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
83.	Комиссаров Сергей Михайлович	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
84.	Комиссаров Сергей Михайлович	преподаватель	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г.Минск	72
85.	Комиссаров Сергей Михайлович	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
86.	Кузьмина Елена Евгеньевна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
87.	Кузьмина Елена Евгеньевна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
88.	Кузьмина Елена Евгеньевна	преподаватель	26.07.2021-10.08.2021	Стажировка - «Разработка модулей программного обеспечения, разработка, администрирование и защита баз данных»	ООО «ЦА Максималист.», г. Орехово-Зуево	72
89.	Кузьмина Елена Евгеньевна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18



				возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»		
90.	Кузьмина Елена Евгеньевна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
91.	Кузьмина Елена Евгеньевна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
92.	Луканина Марина Алексеевна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
93.	Луканина Марина Алексеевна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
94.	Луканина Марина Алексеевна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
95.	Луканина Марина Алексеевна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
96.	Луканина Марина Алексеевна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
97.	Лыткова Валентина Владимировна	Социальный педагог	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
98.	Лыткова Валентина Владимировна	Социальный педагог	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
99.	Лыткова Валентина Владимировна	Социальный педагог	07.12.2021-21.12.2021	ПК-«Новые технологии обучения по общеобразовательным предметам (русский язык) в соответствии с ФГОС СПО»	ГБОУ ВО МО АСОУ	36
100.	Лыткова Валентина Владимировна	Социальный педагог	22.12.2021 по 10.02.2022	ПП-"Социальный педагог"	ООО "Луч знаний", г.Красноярск	600
101.	Маралина	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика	ООО "Центр	36

	Ирина Анатолевна			гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	инновационного образования и воспитания", г. Саратов	
102.	Маралина Ирина Анатолевна	преподаватель	01.03.2021- 30.04.2021	Стажировка-«Организация перевозок и управление на транспорте»	ООО «ЛиАЗ , г. Ликино-Дулево.	108
103.	Маралина Ирина Анатолевна	преподаватель	24.05.2021	ПК – «Цифровые технологии в преподавании профессиональных дисциплин»	ООО "Центр образовательных компетенций НТИ, Иннополис	144
104.	Маралина Ирина Анатолевна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
105.	Маралина Ирина Анатолевна	преподаватель	01.09.2021- 30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г.Минск	72
106.	Маралина Ирина Анатолевна	преподаватель	21.09.2021- 11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
107.	Маралина Ирина Анатолевна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
108.	Маралина Ирина Анатолевна	преподаватель	14.10.2021- 09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
109.	Моисеев Игорь Владимирович	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
110.	Моисеев Игорь Владимирович	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
111.	Моисеев Игорь Владимирович	преподаватель	11.08.2021- 27.08.2021	Стажировка- «Проектирование и эксплуатация сетевой инфраструктуры»	ООО «ГАЗ-ИТ сервис», г. Ликино-Дулево.	72
112.	Моисеев Игорь Владимирович	преподаватель	21.09.2021- 11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18

113.	Моисеев Игорь Владимирович	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
114.	Моисеев Игорь Владимирович	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
115.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
116.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	01.03.2021-30.04.2021	Стажировка-«Организация перевозок и управление на транспорте»	ООО «ЛиАЗ», г. Ликино-Дулево.	108
117.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
118.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	01.09.2021-29.09.2021	ПК-«Проектирование урока с использованием информационно-коммуникационных технологий и цифровых образовательных ресурсов»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
119.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск	72
120.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
121.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	15.11.2021-19.11.2021	ПК-«Формирование образовательного контента с использованием дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
122.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	22.11.2021-26.11.2021	ПК-«Организация образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
123.	Образцова Светлана Владимировна	преподаватель	29.11.2021-03.12.2021	ПК-«Использование интерактивного, мультимедийного оборудования, электронных образовательных ресурсов в образовательной деятельности»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
124.	Огородникова Дарья Александровна	документовед	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36

125.	Огородникова Дарья Александровна	документовед	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
126.	Паршин Евгений Васильевич	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
127.	Паршин Евгений Васильевич	преподаватель	08.07.2021-24.07.2021	Стажировка-«Проектирование и эксплуатация сетевой инфраструктуры»	ООО «ГАЗ-ИТ сервис», г. Ликино-Дулево.	72
128.	Паршин Евгений Васильевич	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
129.	Паршин Евгений Васильевич	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
130.	Паршин Евгений Васильевич	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
131.	Петрова Ольга Николаевна	Зам. директора по АХЧ	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
132.	Петрова Ольга Николаевна	Зам. директора по АХЧ	07.04.2021	ПК –«Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
133.	Петрова Ольга Николаевна	Зам. директора по АХЧ	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
134.	Петрова Ольга Николаевна	Зам. директора по АХЧ	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
135.	Петрова Ольга Николаевна	Зам. директора по АХЧ	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
136.	Петрова Ольга Николаевна	Зам. директора по АХЧ	22.11.2021-23.11.2021	ПК-«Азбука права для педагога»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г.	18

					Орехово-Зуево	
137.	Платонова Ольга Викторовна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
138.	Платонова Ольга Викторовна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
139.	Платонова Ольга Викторовна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
140.	Пронина Алла Юрьевна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
141.	Пронина Алла Юрьевна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
142.	Пронина Алла Юрьевна	преподаватель	11.08.2021- 27.08.2021	Стажировка-«Разработка модулей программного обеспечения, разработка, администрирование и защита баз данных»	ООО «ЦА Максималист.», г. Орехово-Зуево.	72
143.	Пронина Алла Юрьевна	преподаватель	25.08.2021- 25.09.2021	ПК – «Методология и технологии цифровых образовательных технологий в образовательной организации»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	49
144.	Пронина Алла Юрьевна	преподаватель	21.09.2021- 11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
145.	Пронина Алла Юрьевна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
146.	Пронина Алла Юрьевна	преподаватель	14.10.2021- 09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
147.	Рыженкова Олеся Александровна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
148.	Рыженкова	преподаватель	01.03.2021-	Стажировка-«Организация	ООО «ЛиАЗ , г.	108

	Олеся Александровна		30.04.2021	перевозок и управление на транспорте»	Ликино-Дулево.	
149.	Рыженкова Олеся Александровна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
150.	Рыженкова Олеся Александровна	преподаватель	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г.Минск	72
151.	Рыженкова Олеся Александровна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
152.	Рыженкова Олеся Александровна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
153.	Сабитова Динара Равильевна	Зам. директора по УПР	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
154.	Сабитова Динара Равильевна	Зам. директора по УПР	07.04.2021	ПК –«Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
155.	Сабитова Динара Равильевна	Зам. директора по УПР	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
156.	Сабитова Динара Равильевна	Зам. директора по УПР	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
157.	Сабитова Динара Равильевна	Зам. директора по УПР	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
158.	Савушкина Ирина Юрьевна	Педагог-психолог	06.05.2021-05.08.2021	ПП-«Педагог дошкольного образования в условиях реализации ФГОС ДО, ФГОС НОО» с присвоением квалификации «Педагог дошкольной подготовки»	АНО ДПО «НАДПО»	430
159.	Савушкина Ирина Юрьевна	Педагог-психолог	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования	ГОУ ВО МО ГГТУ, г.	18

				детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	Орехово-Зуево	
160.	Савушкина Ирина Юрьевна	Педагог-психолог	15.10.2021-22.10.2021	ПК-«Инструменты управленческого планирования»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
161.	Савушкина Ирина Юрьевна	Педагог-психолог	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
162.	Савушкина Ирина Юрьевна	Педагог-психолог	22.11.2021-23.11.2021	ПК-«Азбука права для педагога»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
163.	Сараева Наталья Викторовна	преподаватель	24.05.2021	ПК – «Цифровые технологии в преподавании профессиональных дисциплин»	ООО "Цент образовательных компетенций НТИ, Иннополис	144
164.	Сараева Наталья Викторовна	преподаватель	12.07.2021 - 06.08.2021	Стажировка-«Организация и управление коммерческой деятельностью»	ООО «Курс», г. Москва	108
165.	Сараева Наталья Викторовна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
166.	Селиверстова Ольга Михайловна	преподаватель	08.07.2021-24.07.2021	Стажировка-«Разработка модулей программного обеспечения, разработка, администрирование и защита баз данных»	ООО «ЦА Максималист.», г. Орехово-Зуево.	72
167.	Селиверстова Ольга Михайловна	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
168.	Селиверстова Ольга Михайловна	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
169.	Станиславский Сергей Анатольевич	преподаватель	02.08.2021-18.08.2021	Стажировка-«Разработка автоматизированных технологических процессов изготовления деталей с использованием станков с ЧПУ; техническая документация, компьютерная графика»	ООО «Трансмаш», г. Орехово-Зуево.	108
170.	Станиславский Сергей Анатольевич	преподаватель	01.09.2021-30.09.2021	Стажировка-«3D моделирование в машиностроении»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск	72
171.	Станиславский Сергей Анатольевич	преподаватель	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18

				инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»		
172.	Станиславский Сергей Анатольевич	преподаватель	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
173.	Станиславский Сергей Анатольевич	преподаватель	01.12.2021-31.12.2021	Стажировка-«Разработка УП для станков с ЧПУ с системе MasterCam»	КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск	72
174.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	12.03.2021	ПК –«Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в соответствии с федеральным законодательством»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	73
175.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
176.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	07.04.2021	ПК –«Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
177.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	29.03.2021 - 26.04.2021	ПК-«Модернизация воспитательной деятельности и воспитательная программа в образовательной организации в условиях реализации поправок Конституции РФ.»	АНО ДПО "Московская академия профессиональных компетенций", г.Москва,	72
178.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
179.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	31.05.2021-25.06.2021	ПП - «Учитель физической культуры»	ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний"	300
180.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
181.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	04.10.2021-12.11.2021	ПК - «Организация спортивно-массовой работы в студенческом спортивном клубе»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	150
182.	Урбушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	04.12.2021-20.12.2021	ПК –«Современные технологии наставничества в профессиональном	ГБОУ ВО МО АСОУ	36



				образовании»		
183.	Уробушкина Галина Юрьевна	заместитель директора по УВР	12.12.2021-24.12.2021	ПК-«ЭКОмотивация - люди важнейший ресурс»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
184.	Худов Павел Владимирович	руководитель физического воспитателя	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
185.	Худов Павел Владимирович	руководитель физического воспитателя	07.04.2021	ПК –«Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
186.	Худов Павел Владимирович	руководитель физического воспитателя	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
187.	Худов Павел Владимирович	руководитель физического воспитателя	17.05.2021-31.05.2021	ПК –«Технологии эффективного взаимодействия экспертов при организации и проведении конкурса в профессионального мастерства «АБЕЛИМПИКС»	ГБОУ ВО МО АСОУ	36
188.	Худов Павел Владимирович	руководитель физического воспитателя	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
189.	Худов Павел Владимирович	руководитель физического воспитателя	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
190.	Худов Павел Владимирович	руководитель физического воспитателя	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
191.	Четверикова Галина Александровна	преподаватель	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
192.	Четверикова Галина Александровна	преподаватель	25.05.2021	ПК-«Навыки оказания первой медицинской помощи»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
193.	Четверикова Галина Александровна	преподаватель	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36

194.	Чистов Андрей Александрович	директор	22.07.2021	ПК - «Методология создания цифрового образовательного контента»	ООО "Центр образовательных компетенций НТИ, Иннополис	72
195.	Шакина Татьяна Ивановна	Зам.директора по УР	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
196.	Шакина Татьяна Ивановна	Зам.директора по УР	07.04.2021	ПК –«Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
197.	Шакина Татьяна Ивановна	Зам.директора по УР	21.09.2021-11.10.2021	ПК-«Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью с применением дистанционных образовательных технологий»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
198.	Шакина Татьяна Ивановна	Зам.директора по УР	27.10.2021	ПК –«Основы обеспечения информационной безопасности детей»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36
199.	Шакина Татьяна Ивановна	Зам.директора по УР	14.10.2021-09.11.2021	ПК-«Технологическая организация мастер-класса: от идеи к реализации»	ГОУ ВО МО ГГТУ, г. Орехово-Зуево	18
200.	Шашков Сергей Николаевич	инженер	08.07.2021-24.07.2021	Стажировка-«Проектирование и эксплуатация сетевой инфраструктуры»	ООО «ГАЗ-ИТ сервис», г. Ликино-Дулево.	72
201.	Шашкова Ольга Александровна	Ведущий библиотекарь	07.04.2021	ПК –«Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", г. Саратов	36

В колледже 100% штатных преподавателей имеют высшее образование. На конец отчетного периода 81% преподавателей имеют высшую и первую квалификационные категории, молодые специалисты планируют прохождение экспертизы 2022 – 2023 учебном году.

### **3. УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ В МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ**

#### **3.1. Сведения об участии в федеральной и областной целевой программе**

В 2021 году проводился Всероссийский конкурс педагогических достижений «Мастер года» с целью повышения престижа педагогических профессий, популяризации передовых идей в области образования и подготовки кадров, изучения и внедрения лучших педагогических практик, в котором принял участие преподаватель специальных дисциплин Чистов А.А. По результатам конкурса продемонстрировано высокое профессиональное мастерство, соответствие современным требованиям, применение современных образовательных технологий. Чистов А.А. является лауреатом конкурса «Мастер года» 2021, получил Диплом в номинации «Мастер digital» за внедрение (применение) цифровых технологий в педагогической деятельности.

С начала 2022 года реализуется проект IT-колледж Подмосковья. Цель проекта – подготовка высококвалифицированных кадров по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование и 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, повышение квалификации и переподготовка специалистов в сфере оказания информационных и телекоммуникационных услуг, обеспечения кибербезопасности, устойчивого функционирования интернета и других цифровых услуг для населения, бизнеса и государства. В проекте участвуют 66 студентов 4 курса.

С 2018 года по настоящее время в колледже реализуется проект «Яндекс.Лицей». Обучение по программе, разработанной экспертами Яндекса, длится два года. На первом курсе школьники изучают основы Python - языка программирования, востребованного как в IT-компаниях, так и в научной среде. Его относительно несложно освоить, и при этом он позволяет решать множество задач. Второй курс посвящен промышленному программированию. Школьники пробуют свои силы в творческих проектах: разработке веб-приложений, чат-ботов, пользовательских интерфейсов. Занятия ведут опытные преподаватели, которые прошли курсы повышения квалификации в Яндексе.

#### **Сведения об участии студентов в чемпионатах «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)**

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>Курс</b>	<b>Название мероприятия</b>	<b>Дата и место проведения</b>	<b>Итоги/победители</b>
2	Хапов Игорь Романович	4	Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" Московской области 2021 компетенция (Разработка виртуальной и дополненной реальности) 534 балла	23.11.2021 г. Дубна	Диплом I степени
1	Шадрин Илья Олегович	4	Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" Московской области 2021 компетенция (Программные решения для бизнеса) 497 баллов	23.11.2021 г. Красногорск	участник
3	Логинов Родион Олегович	4	Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" Московской области 2021 компетенция (Информационные кабельные сети)	01.03.2022 Долгое Ледово	Диплом 1 место

			534 балла		
4	Теплякова Ирина Владимировна	3	Московский областной чемпионат "Абилимпикс"	30.09.2021 г. Красногорск	Диплом 1 место

### 3.2. Сведения об участии студентов в олимпиадах, конкурсах

#### Мероприятия международного уровня

№ п/п	ФИО студента	Курс	Название мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Итоги/победители
1.	Громкова Ирина Владимировна	1	IV Международный студенческий научно-практический форум "История математики"	05.03.2021	г. Истра	сертификат участника
2.	Кутлаков Александр Игоревич	1	IV Международный студенческий научно-практический форум "История математики"	05.03.2021	г. Истра	сертификат участника
3.	Медведева Диана Сергеевна	1	IV Международный студенческий научно-практический форум "История математики"	05.03.2021	г. Истра	сертификат участника
4.	Спиряев Егор Николаевич	1	IV Международный студенческий научно-практический форум "История математики"	05.03.2021	г. Истра	сертификат участника
5.	Харитонов Александр Борисович	1	IV Международный студенческий научно-практический форум "История математики"	05.03.2021	г. Истра	Диплом победителя 1 степени
6.	Жучкин Владимир Павлович	3	IX Международный конкурс прикладных проектов и исследований школьников и студентов на основе реальных задач работодателей "Школа реальных дел"	01.04.2021	г. Москва	сертификат финалиста
7.	Чернигин Марк Олегович	3	IX Международный конкурс прикладных проектов и исследований школьников и студентов на основе реальных задач работодателей "Школа реальных дел"	01.04.2021	г. Москва	сертификат финалиста

8.	Шадрин Илья Олегович	3	IX Международный конкурс прикладных проектов и исследований школьников и студентов на основе реальных задач работодателей "Школа реальных дел"	01.04.2021	г. Москва	сертификат финалиста
9.	Ромадин Артем Денисович	1	Международный фестиваль молодежного проектирования -2021	06.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	Сертификат лауреата
10.	Васильевых Данила Николаевич	2	Международная научная конференция "Студенческая наука Подмосковью"	07.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	Сертификат лауреата
11.	Васильевых Данила Николаевич	2	Международная научная конференция "Студенческая наука Подмосковью"	07.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	Диплом 2 степени
12.	Гришин Роман Алексеевич	2	Международная научная конференция "Студенческая наука Подмосковью"	07.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	Диплом 3 степени
13.	Цыплаков Алексей Юрьевич	3	Международная лингвистическая олимпиада по английскому языку	04.05.2021	Англиус	Диплом 1 место
14.	Черненко Денис Николаевич	2	Международная лингвистическая олимпиада по английскому языку	04.05.2021	Англиус	Диплом 1 место
15.	Селянкина Алена Сергеевна	4	Международная олимпиада по английскому языку	20.05.2021	Англиус	Диплом 2 место
16.	Васильевых Данила Николаевич	3	3 Международная олимпиада "Проектирование и разработка баз данных"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника
17.	Гришин Роман Алексеевич	3	3 Международная олимпиада "Проектирование и разработка баз данных"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника
18.	Куветов Даниил Евгеньевич	3	3 Международная олимпиада "Проектирование и разработка баз данных"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника
19.	Кутлаков Валерий Александрович	4	3 Международная олимпиада "Проектирование и разработка баз данных"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника
20.	Маркин Илья Алексеевич	4	3 Международная олимпиада "Проектирование и"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника

			разработка баз данных			
21.	Смирнова Мария Владимировна	3	3 Международная олимпиада "Проектирование и разработка баз данных"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника
22.	Чернигин Марк Олегович	4	3 Международная олимпиада "Проектирование и разработка баз данных"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника
23.	Шадрин Илья Олегович	4	3 Международная олимпиада "Проектирование и разработка баз данных"	20.12.2021	г. Екатеринбург	сертификат участника

**Мероприятия всероссийского уровня**

№ п/п	ФИО студента	Курс	Название мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Итоги/победители
1.	Горелов Павел Александрович	3	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	Диплом лауреата
2.	Крылова Юлия Анатольевна	2	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	Диплом лауреата
3.	Лысенко Вячеслав Витальевич	4	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	Диплом лауреата
4.	Лытькова Татьяна Михайловна	2	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	Диплом лауреата
5.	Султанов Никита Александрович	4	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	Диплом лауреата
6.	Теплякова Ирина Владимировна	3	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	Диплом лауреата
7.	Григорьева Юлия Вадимовна	2	Первенство России по универсальному бою.	11-14.03.2021	г. Санкт-Петербург	Диплом 1 место
8.	Сиднева Виктория Викторовна	1	Многопрофильная олимпиада РГТУ	13.07.2021	Москва	призер сертификат
9.	Смирнова Мария Владимировна	2	Многопрофильная олимпиада РГТУ	13.07.2021	Москва	призер сертификат
10.	Станиславский Глеб Сергеевич	3	Всероссийский научно-исследовательский конкурс "Проект студента 2021"	27.08.2021	Москва	Диплом 1 место
11.	Кутлаков Валерий	4	Всероссийский конкурс научно-	02.09.2021	НС Интеграция	Диплом лауреата

	Александрович		исследовательских, изобретательских и творческих работ "Наука, творчество, духовность"			
12.	Медведева Наталья Викторовна	4	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ "Наука, творчество, духовность"	02.09.2021	НС Интеграция	Диплом лауреата
13.	Ромадин Артём Денисович	2	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ "Наука, творчество, духовность"	02.09.2021	НС Интеграция	Диплом лауреата
14.	Шаповалова Мария Алексеевна	1	Всероссийская олимпиада по английскому языку	05.12.2021	портал "Солнечный свет"	диплом участника
15.	Замиралова Яна Олеговна	1	12 Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся "Поколение науки"	22.12.2021	НС Интеграция	Диплом 3 степени
16.	Кутлаков Валерий Александрович	4	12 Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся "Поколение науки"	22.12.2021	НС Интеграция	Диплом 3 степени
17.	Лытькова Татьяна Михайловна	3	12 Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся "Поколение науки"	22.12.2021	НС Интеграция	Диплом 3 степени
18.	Суюнов Тимур Захирович	4	12 Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся "Поколение науки"	22.12.2021	ОО "Инновация"	Диплом 3 место
19.	Теплякова Ирина Владимировна	4	12 Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся "Поколение науки"	22.12.2021	НС Интеграция	Диплом 3 степени
20.	Лавров Павел Андреевич	1	Всероссийская олимпиада для студентов "Физкультура и спорт"	25.12.2021	Онлайн олимпиада	Диплом 1 место
21.	Меркулов Егор Владимирович	1	Всероссийская олимпиада по Физической культуре	27.12.2021	Онлайн олимпиада	Диплом 1 место
22.	Уваренкова Евгения Дмитриевна	1	Всероссийская олимпиада по английскому языку	28.12.2021	портал "Солнечный свет"	диплом участника

**Мероприятия регионального уровня**

№ п/п	ФИО студента	Курс	Название мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Итоги/ победител
-------	--------------	------	----------------------	-----------------	------------------	------------------

				<b>я</b>		<b>и</b>
1.	Ромадин Артем Денисович	1	Региональная олимпиада по математике	02.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат участника
2.	Сиднева Виктория Викторовна	1	Региональная олимпиада по математике	02.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат участника
3.	Ульянов Андрей Дмитриевич	1	Региональная олимпиада по математике	02.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат участника
4.	Зотов Иван Павлович	1	Региональная конференция "Дорога в космос 60 лет спустя"	09.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат участника
5.	Комиссаров Дмитрий Константинович	1	Региональная конференция "Дорога в космос 60 лет спустя"	09.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат участника
6.	Немтырева Ксения Антоновна	1	Региональная конференция "Дорога в космос 60 лет спустя"	09.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат участника
7.	Немтырева Ксения Антоновна	2	Научно-практическая конференция "Вклад отечественных математиков в современную науку"	29.11.2021	г. Дубна	сертификат участника
8.	Разумовский Сергей Сергеевич	1	Научно-практическая конференция "Вклад отечественных математиков в современную науку"	29.11.2021	г. Дубна	сертификат участника
9.	Скирдонова Виктория Руслановна	1	Научно-практическая конференция "Вклад отечественных математиков в современную науку"	29.11.2021	г. Дубна	сертификат участника

### 3.3. Участие преподавателей в олимпиадах, семинарах, конференциях, круглых столах.

№ п/п	Фамилия, И.О.	Название мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Итоги/победители
<b>Международный уровень</b>					
1	Быкина Галина Николаевна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
2	Бардина Марина Вячеславовна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат



		образования 2021»			
3	Асташенко Ирина Юрьевна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
4	Платонова Ольга Викторовна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
5	Четверикова Галина Александровна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
6	Кабанова Ольга Игоревна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
7	Пронина Алла Юрьевна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
8	Азарова Александра Сергеевна,	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
9	Луканина Марина Алексеевна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
10	Данилкина Ирина Николаевна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
11	Гжегожевский Сергей Владимирович	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
12	Селиверстова Ольга Михайловна	VII Международная научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	06.12.2021 по 08.12.2021	ГБОУ ВО МО Университет «Дубна»	Сертификат
13	Кузьмина	VII Международная	06.12.2021	ГБОУ ВО МО	Сертификат

	Елена Евгеньевна	научно-практическая онлайн конференция «Проблемы образования 2021»	по 08.12.2021	Университет «Дубна»	
14	Четверикова Галина Александровна	Международный педагогический конкурс	16.10.2020	дистанционно	Диплом 1 место
15	Четверикова Галина Александровна	X Международный конкурс педагогов	15.11.2019	дистанционно	Диплом 2 место
16	Четверикова Галина Александровна	Международный педагогический конкурс Англиус	16.10.2020	дистанционно	Диплом 1 место
17	Гжегожевский Сергей Владимирович	Международная научная конференция "Студенческая наука Подмосковью"	07.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат
18	Кузьмина Елена Евгеньевна	Международная научная конференция "Студенческая наука Подмосковью"	07.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат
19	Паршин Евгений Васильевич	Международная научная конференция "Студенческая наука Подмосковью"	07.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат
20	Пронина Алла Юрьевна	Международная научная конференция "Студенческая наука Подмосковью"	07.04.2021	г.о. Орехово-Зуево	сертификат
21	Кузьмина Елена Евгеньевна	IX Международный конкурс прикладных проектов и исследований школьников и студентов на основе реальных задач работодателей "Школа реальных дел"	01.04.2021	г. Москва	сертификат финалиста
22	Образцова Светлана Владимировна	Международном конкурсе выпускных квалификационных работ		НОО «Профессиональная наука»	диплом
<b>Всероссийский уровень</b>					
23	Кузьмина Елена Евгеньевна	Всероссийский заочный конкурс "Наука, творчество, духовность"	23.11.2021	НС Интеграция	Диплом
24	Пронина Алла Юрьевна	Всероссийский заочный конкурс "Наука, творчество, духовность"	23.11.2021	НС Интеграция	Диплом
25	Луканина Марина Алексеевна	Всероссийский заочный конкурс "Наука, творчество, духовность"	23.11.2021	НС Интеграция	Диплом

26	Пронина Алла Юрьевна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	диплом
27	Гжегожевский Сергей Владимирович	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	диплом
28	Данилкина Ирина Николаевна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	диплом
29	Луканина Марина Алексеевна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	диплом
30	Образцова Светлана Владимировна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	диплом
31	Чистов Андрей Александрович	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	11.03.2021	Москва	диплом
32	Образцова Светлана Владимировна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	17.03.2022	Москва	диплом
33	Пронина Алла Юрьевна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	17.03.2022	Москва	диплом
34	Гжегожевский Сергей Владимирович	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	17.03.2022	Москва	диплом
35	Кимлык Юлия Александровна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	17.03.2022	Москва	диплом
36	Луканина Марина Алексеевна	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур, очный тур	17.03.2022	Москва	диплом
37	Паршин Евгений Васильевич	Всероссийский конкурс Национальное достояние России, заочный тур	17.03.2022	Москва	диплом
38	Азарова Александра Сергеевна,	IX Всероссийский конкурс «100 лучших методических разработок России - 2021»	23.12.2021	Дистанционно	приказ
39	Быкина Галина Николаевна,	IX Всероссийский конкурс «100 лучших методических разработок России - 2021»	23.12.2021	Дистанционно	приказ
40	Луканина Марина Алексеевна,	IX Всероссийский конкурс «100 лучших методических разработок России - 2021»	23.12.2021	Дистанционно	приказ
41	Пронина Алла Юрьевна,	IX Всероссийский конкурс «100 лучших методических разработок России - 2021»	23.12.2021	Дистанционно	приказ
<b>Региональный уровень</b>					
42	Гжегожевский Сергей	V Региональный конкурс «Лучшая	22.03.2022	ГБОУ ВО МО АСОУ	Диплом 1 место

	Владимирович	практика инклюзивного образования МО			
43	Шакина Татьяна Ивановна	V Областной (с международным участием) научно-практический форум «История математики»	28.02.2022	ГОУ ВО МО ГГТУ	Сертификат
44	Кожухова Елена Михайловна	V Областной (с международным участием) научно-практический форум «История математики»	28.02.2022	ГОУ ВО МО ГГТУ	Сертификат
45	Азарова Александра Сергеевна	V Областной (с международным участием) научно-практический форум «История математики»	28.02.2022	ГОУ ВО МО ГГТУ	Сертификат
46	Асташенко Ирина Юрьевна	Региональный семинар «Профилактика экстремизма в подростковой среде»	29.10.2021	ЛДПК – филиал ГГТУ	Сертификат
47	Савушкина Ирина Юрьевна	Региональный семинар «Профилактика экстремизма в подростковой среде»	29.10.2021	ЛДПК – филиал ГГТУ	Сертификат
48	Сабитова Динара Равильевна	Региональный семинар «Профилактика экстремизма в подростковой среде»	29.10.2021	ЛДПК – филиал ГГТУ	Сертификат
49	Уробушкина Галина Юрьевна	Региональный семинар «Профилактика экстремизма в подростковой среде»	29.10.2021	ЛДПК – филиал ГГТУ	Сертификат
50	Лытькова Валентина Владимировна	Региональный семинар «Профилактика экстремизма в подростковой среде»	29.10.2021	ЛДПК – филиал ГГТУ	Сертификат

На базе колледжа проведены следующие мероприятия: 29.10.2021г.- региональный семинар «Профилактика экстремизма в подростковой среде» для педагогических работников образовательных организаций Московской области; 09.04. 2021г. - региональная конференция «Дорога в космос 60 лет спустя»; 27.04.2021г. - межрегиональная конференция «Педагогические идеи по развитию профессиональной и личностной самореализации молодёжи» с привлечением сотрудников базовых кафедр.

#### **4. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО**

С целью развития международного сотрудничества в сфере образования заключены договоры между ГОУ ВО МО ГГТУ и колледжем профессионального образования Careeria, Финляндия, УО РИПО филиал "Колледж современных

технологий в машиностроении и автосервисе", Республика Беларусь, колледжем профессионального образования Esedu, Финляндия.

С целью обмена педагогическим опытом за отчетный период были проведены следующие мероприятия:

- 05 июля 2021 года онлайн-конференция «Взаимодействие образовательных организаций при подготовке специалистов среднего звена».
- 02 декабря 2021 года онлайн-конференция «Теория и практика внедрения смешанного обучения в образовательную деятельность»
- 29 марта 2022 года онлайн-конференция «Воспитательная работа и сопровождение отдельных категорий обучающихся при подготовке специалистов СПО» для педагогических работников колледжей.

Мероприятия прошли на хорошем уровне. Содержание мероприятий полностью отвечало поставленным целям. Педагогическими работниками ЛДПК - филиала ГГТУ и белорусскими коллегами были представлены материалы по темам конференций. Стороны отметили, что обмен опытом работы был полезен, так как внедрение инноваций в образовательный процесс в наших странах продолжается, и будет продолжаться.

От лица администрации колледжей руководители УО «Колледж современных технологий в машиностроении и автосервисе» - филиал РИПО и Ликино-Дулевского политехнического колледжа-филиала ГГТУ определили направления развития дальнейшего взаимовыгодного сотрудничества. В рамках реализации договора о сотрудничестве ГОУ ВО МО ГГТУ и УО РИПО филиал «Колледж современных технологий в машиностроении и автосервисе», Республика Беларусь в период 01.09.2021-30.09.2021 группы студентов и преподавателей колледжа проходили стажировку в дистанционном формате:

- по специальности 15.02.08 Технология машиностроения по теме «3D моделирование в машиностроении» для группы ТМ.21А: студенты - 26 чел., преподаватели - 2 чел.
- по специальности 15.02.08 Технология машиностроения по теме «Технологии обработки деталей на станках с ЧПУ» для группы ТМ.20А: студенты - 26 чел., преподаватели - 2 чел.
- по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по теме «Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)» для группы ОПУТ.20А - 29 чел., преподаватели - 8 чел.

Целью данных стажировок является формирование профессиональных компетенций и повышение конкурентоспособности выпускников колледжа на рынке труда.

Преподаватели колледжа Бардина М.В., Быкина Г.Н., Станиславский С.А. прошли очную стажировку на базе КСТМиА УО РИПО, Республика Беларусь, г. Минск, в объеме 72 часов с 01.12.2021-31.12.2021 г. по темам «Разработка УП для станков с ЧПУ в системе MasterCam», «Логистика 4.0»

## **5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА**

### **5.1. Структура воспитательной работы**

В управленческую структуру системы воспитательной работы колледжа входят: заместитель директора по УВР, педагог-психолог, социальный педагог, классные руководители групп, Студенческий совет, Совет профилактики, педагоги дополнительного образования колледжа (кружковая работа). Воспитательная работа колледжа направлена на содействие подростку в достижении социально-значимых целей и раскрытие его внутреннего потенциала, а именно, организация занятости студентов во внеучебное время различными видами исследовательской, творческой и физкультурно-оздоровительной деятельности:

- участие студентов в олимпиадах и конкурсах различной направленности и уровня;
- кружковая работа: театральная студия «Алые паруса», кружок «Курсом лидера», патриотическое объединение «Молодые патриоты», спортивная секция «Волейбол», кружок «Современное программирование как творческий процесс»;
- участие в районных и городских мероприятиях гражданско-патриотического, нравственного, культурно-просветительного характера, взаимодействие с «Комитетом по культуре, делам молодежи, туризму и физической культуре Администрации Орехово-Зуевского городского округа», иными организациями разного уровня по заключенным договорам о социальном партнерстве.

### **5.2. Студенческое самоуправление**

Студенческое самоуправление в колледже - это особая форма инициативной, самостоятельной, социально-общественной деятельности обучающихся, направленной на решение следующих вопросов:

- жизнедеятельность обучающихся,
- развитие социальной активности,
- поддержка социальных инициатив.

Основной целью развития студенческого самоуправления является обеспечение личностного роста будущего профессионала как активной, инициативной, образованной, ответственной, целостной личности, обладающей высокой профессиональной компетентностью. Исполнительным органом студенческого самоуправления колледжа является Студенческий совет.

Полномочия Студенческого совета колледжа:

- принятие решений о поощрении обучающихся;
- подготовка и проведение мероприятий различных направлений и уровней;
- создание и наполнение материалами сайта колледжа;
- представление интересов студентов и защита их прав перед руководством колледжа.

Студенческий совет за отчетный период активно участвовал в мероприятиях внутриколледжного, городского и областного масштаба.

### 5.3. Вовлеченность обучающихся во внеурочные мероприятия

№ п/п	Направления воспитательных мероприятий	Количество студентов, принявших участие в мероприятиях, чел.	Процентное соотношение, %
1	Спортивные мероприятия (Дни здоровья, спартакиады, турниры по волейболу, баскетболу, мини-футболу, плаванию, шашкам, сдача норм ГТО)	349	79,1
2	Военно-спортивные мероприятия («Защитник Отечества», «Дочери Отчизны», «А ну-ка, парни!», «Дорогами отцов», «Молодежные забавы» и др.)	103	23,3
3	Патриотические мероприятия (Фестиваль военной песни, «Бессмертный полк», Дни воинской славы России, круглые столы-встречи с ветеранами Великой Отечественной войны, труда и Вооруженных Сил, с представителями Военного комиссариата и ДОСААФ, молодежный патриотический форум «Во славу Отечества», участие во Всероссийском проекте «Без срока давности» и др.)	441	100
4	Здоровьесберегающие мероприятия (Муниципальный молодежный антинаркотический фестиваль «Живи свободно! Без наркотиков!», «День отказа от курения», «Всемирный день борьбы со СПИДом», акции «Здоровье – мое богатство» и «Меняем сигареты на конфеты», круглые столы «Правильное питание – основа здорового образа жизни», донорские акции и др.)	441	100
5	Мероприятия по профилактике дорожно-транспортного травматизма (классные часы «Молодежь Подмосковья за безопасность на дорогах», «Железная дорога – зона повышенной опасности», встречи с инспекторами ОГИБДД и ЛОП на ж/д ст. Орехово-Зуево)	441	100
6	Волонтерство (участие в «Фестивале творчества детей и молодежи с ограниченными возможностями здоровья «Особые таланты 2021», «Снежном десанте РСО», новогоднем представлении для детей с ОВЗ и инвалидностью «Чудеса под елкой», творческом вечере «Весенние мелодии» и др.)	40	9,1
7	Мероприятия профессиональной направленности (Конкурсы «Лучший по профессии», встречи с выпускниками колледжа и представителями предприятий г.о. Орехово-Зуево, мастер-	441	100

	классы, экскурсии на производство, профориентационные встречи и др.)		
8	Мероприятия против экстремизма, терроризма, по профилактике асоциального поведения (встречи с представителями прокуратуры, КДН, полиции, флешмобы «Мы против терроризма», «Беслан. Чтобы помнили», посещение музея МУ МВД России «Орехово-Зуевское», проведение классных часов «Причины и следствия молодежного экстремизма», «Подросток и закон» и др.)	441	100
9	Социально-ориентированные (встречи с депутатами Московской областной думы Л. Семединовой, Э. Живцовым, М. Коркиным, представителями МГЕР ОЗ, «Российские студенческие отряды» и др.)	73	16,5
10	Духовно-нравственное и краеведческое (Ежегодная научно - практическая краеведческая конференция «Земля Орехово-Зуевская», экскурсии в МУК «Ликино-Дулевский краеведческий музей», тематические мероприятия в историко-краеведческом музее колледжа «Кузнецовский фарфор», «Ликинская мануфактура – первое национализированное предприятие в России»; духовно-нравственные беседы с представителями Ликино-Дулевской епархии и др.)	387	87,7
11	Студенческое самоуправление День знаний, Посвящение первокурсников в студенты, День матери, День учителя, Международный женский день, Мисс и мистер ЛДПК, День св. Валентина, Татьянин День, Новогодние представления, конкурс «Таланты ГГТУ» и «Студенческая весна ГГТУ» и др.)	326	74

#### 5.4. Совет профилактики.

Для осуществления первичной и вторичной профилактики социально опасных явлений, а также противодействия нарушениям правил внутреннего распорядка, систематической неуспеваемости по учебным дисциплинам, создан Совет профилактики. Состав Совета профилактики формируется на учебный год и утверждается приказом директора.

В случае необходимости на заседания Совета профилактики колледжа приглашаются: представитель КДН и ЗП, представитель учреждения системы здравоохранения и другие заинтересованные лица.

На заседаниях Совета профилактики заслушиваются и обсуждаются следующие вопросы:

- о состоянии воспитательно-профилактической работы в колледже в целом, с состоящими на учете в КДН и ЗП, на педагогическом учете, с неблагополучными семьями и т. д.;



- о состоянии работы по предупреждению курения, употребления алкоголя, токсикомании, наркомании;
- о соблюдении правовой и социальной защиты обучающихся в колледже;
- о взаимодействии с социально-психологической службой колледжа, классными руководителями и КДН, и ЗП по выявлению обучающихся, склонных к совершению правонарушений, а также неблагополучных семей;
- об организации свободного времени обучающихся и включению их в различные виды социально значимой деятельности;
- о проводимой индивидуально-воспитательной работе педагога-психолога и социального педагога, классных руководителей с обучающимися;
- о поведении обучающихся, нарушающих Устав колледжа, а также совершающих иные противоправные действия, в том числе выявление причин и мотивов асоциального поведения;
- о поведении родителей (законных представителей), уклоняющихся от воспитания и отрицательно влияющих на своих детей.

За отчетный период на Совет профилактики колледжа было вызвано: 62 обучающихся по очной форме обучения, из них с родителями – 39 человек.

## **5.5. Работа с родителями**

Работа с родителями – один из основных аспектов деятельности колледжа. Используются разнообразные формы работы с родителями: информирование по телефону об успехах или неудачах ребенка; родительские собрания, традиционно посвященные анализу успеваемости, посещаемости студентов, знакомству с преподавателями; решению общих проблем и улучшению взаимоотношений студентов и родителей; проводятся индивидуальные консультации в виде личной беседы или телефонного разговора. Родители приглашаются на заседания учебно-воспитательной комиссии и для участия в совместных со студентами мероприятиях, поездках и экскурсиях.

За отчетный период в ЛДПК-филиале ГГТУ проведено 5 родительских собраний. Основные вопросы, рассматриваемые на родительских собраниях:

- устав колледжа, Правила внутреннего распорядка;
- успеваемость и посещаемость обучающихся;
- о соблюдении Федерального закона РФ от 19 сентября 1997 года № 114 "О противодействии экстремистской деятельности";
- профилактика «скулшутинга». Рекомендации для родителей;
- о соблюдении Методических рекомендаций МР 3.1/2.4.0206-20 "Рекомендации по профилактике новой короновирусной инфекции (COVID-19) в профессиональных образовательных организациях";
- реализация здоровьесберегающих технологий. Пропаганда здорового образа жизни и профилактика асоциальных явлений;

- правила безопасного поведения обучающихся на автомобильных дорогах и при пользовании автомобильным транспортом;
- правила безопасного поведения при пользовании железнодорожным транспортом и при нахождении в зоне железнодорожных путей;
- правила безопасного поведения на реках и водоемах в осенне-зимний, весенний и летний периоды;
- согласование Рабочей программы воспитания и Календарного плана воспитательной работы колледжа на 2021-22 учебный год в связи с изменениями в Федеральном Законе Российской Федерации от 31.07.2020 г. №304-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании Приказа Министерства просвещения российской Федерации от 28.08.2020 г. №441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования. Утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464».

## **5.6. Профилактика асоциального поведения.**

Основные направления профилактической деятельности колледжа, направленные на профилактику асоциального поведения:

- знакомство с подростком по прибытии в колледж, изучение личного дела, сопровождающих документов, в том числе характеристики (классный руководитель группы, педагог-психолог, социальный педагог);
- систематический индивидуальный контроль посещаемости, успеваемости и досуга подростка, выявление склонностей, интересов, настроений, круга общения, взаимоотношений со сверстниками;
- диагностические исследования, тренинги (педагог-психолог);
- индивидуальная коррекционная работа (этические, правовые и воспитательные беседы на уровне заместителя директора по УВР, педагога-психолога, классного руководителя группы, социального педагога, закрепленного инспектора КДН);
- создание единого информационного пространства (памятки и рекомендации по правовым и социальным вопросам; тематические классные часы, уроки правовых знаний, конференции и семинары с приглашением представителей субъектов профилактики – правоохранительных и просветительских организаций);
- организация занятости во внеучебное время различными видами исследовательской, творческой, культурно-массовой и физкультурно-оздоровительной деятельности (деятельность кружков, секций, студий);

- привлечение к активному участию во внеклассных мероприятиях, общественно-полезном труде (совместно со всеми субъектами профилактики).

Воспитательная работа антитеррористической направленности за отчетный период с осуществлялась по следующим направлениям:

- профилактическая работа по противодействию проявлениям экстремизма в молодежной среде, данная работа осуществляется в течение всего года по особому плану: проведение инструктажей с обучающимися «Действия при угрозе теракта»; проведение классных часов и родительских собраний на тему безопасности и противодействию терроризму и различным видам экстремизма; практическая направленность занятий по предметам ОБЖ и «Безопасность жизнедеятельности» по мерам безопасности, изучению нормативных документов; привлечение работников силовых ведомств к проведению практических занятий с обучающимися (по возможности) и другие формы работы;
- совершенствование системы культурно-досуговой деятельности подрастающего поколения (разветвленная сеть секций различной направленности – культурно-досуговая, патриотическая, экологическая, спортивная).;
- тематические классные часы на темы: «Международный терроризм и борьба с ним», «Терроризм – угроза обществу» и др.;
- участие студентов колледжа в шествиях: «Крымская Весна», «День Победы», «Свеча памяти», «Бессмертный полк».

В целях совершенствования работы по профилактике суицидов, предупреждению и предотвращению суицидальных попыток среди несовершеннолетних в колледже проводится комплекс мероприятий профилактической направленности:

- диагностика суицидального риска, беседы и консультирование;
- подготовка и распространение памяток по профилактике суицидального риска;
- мониторинг социальных сетей по выявлению фактов распространения информации, склоняющей обучающихся к асоциальному поведению;
- тематические классные часы с просмотром и обсуждением роликов;
- привлечение обучающихся к культурно-досуговой деятельности, как альтернативной асоциальному поведению;
- встреча со специалистами МУ МВД России «Орехово-Зуевское», ОУППДН, КДН и ЗП и др.;
- волонтерство, совместно с другими организациями (МЦИ «Шаг навстречу», МУК «Молодежный клуб», МУ ЦГПВМ «СПЕКТР», КДЦ «Дулевский»);
- воспитательные мероприятия, согласно Рабочей программы воспитания ЛДПК-филиала ГГТУ;
- система дополнительного образования колледжа (кружковая работа).

## 5.7. Организация дополнительного образования

№ п/п	Наименование кружка/секции/студии	Руководитель	Количество участников, чел.	Доля охвата, %
1	Театральная студия «Алые паруса»	Шашкова О.А.	25	5,7
2	Объединение «Молодые патриоты»	Уробушкина Г.Ю.	25	5,7
3	Спортивная секция «Волейбол»	Худов П.В.	25	5,7
4	«Современное программирование как творческий процесс»	Гжегожевский С.В.	26	5,8
5	«Курсом лидера»	Савушкина И.Ю.	15	3,4
<b>Итого по кружкам и секциям:</b>			<b>116</b>	<b>26,3</b>

## 5.8. Социальное партнерство

В виду усиления актуальности выстраивания партнерских отношений с организациями, осуществляющими общественную деятельность с целью воспитания детей и молодежи, организациями профилактической работы, в колледже заключены договоры о социальном партнерстве с организациями различного уровня.

№ п/п	Организации, с которыми заключен договор о социальном партнерстве	Совместные мероприятия
1	Орехово-Зуевская городская общественная организация ветеранов войны, труда, ВС и правоохранительных органов «Совет ветеранов»	Организация военно-спортивных соревнований, митингов, патриотических акций, Дней воинской славы, встреч с ветеранами войны, труда и правоохранительных органов, оказание волонтерской помощи ветеранам. Совместная организация проекта «Вместе вспомним о войне», проведение «Фестиваля военной песни»
2	Орехово-Зуевское районное отделение МОО ВОО ветеранов «БОЕВОЕ БРАТСТВО»	Организация военно-спортивных соревнований, митингов, Дней памяти Воинов-интернационалистов в России, патриотических акций, Дней воинской славы, встреч с ветеранами боевых действий, оказание волонтерской помощи ветеранам

3	МУ «ЦГПВМ «СПЕКТР»	Участие в военно-спортивных соревнованиях «Защитник Отечества», «А ну-ка, парни!», Круглые столы и Уроки мужества по тематике «Дни воинской славы»; ежегодный молодежный патриотический форум «Во славу Отечества» и др.
4	Иоанно-Богословский храм г. Ликино-Дулево	Совместное проведение мероприятий по духовному краеведению, волонтерская помощь.
5	ОО «Родители против наркотиков» г.о. Орехово-Зуево	Ежегодный муниципальный молодежный антинаркотический фестиваль «Живи свободно! Без наркотиков!», День отказа от курения, акции «Мы голосуем за жизнь», «Молодежь за ЗОЖ»
6	«Центр здоровья» МБУК «Ликинская городская больница»	Ежегодный муниципальный молодежный антинаркотический фестиваль «Живи свободно! Без наркотиков!», День отказа от курения, акции «Меняем сигареты на витамины», участие в родительских собраниях, классных часах.
7	МУ «Молодежный клуб» г.о. Орехово-Зуево	Участие в военно-спортивных соревнованиях «Защитник Отечества», «А ну-ка, парни!», Круглые столы и Уроки мужества по тематике «Дни воинской славы»; участие в мероприятиях по развитию студенческого самоуправления.
8	МЦИ «Шаг навстречу» г.о. Орехово-Зуево	Волонтерские акции и мероприятия с инклюзией; участие во Всероссийском проекте «Волонтеры Победы», участие в составе коллектива «Шестое чувство» в тематических мероприятиях «Блинная вечерка», «Международный день добра»; участие в интеллектуальной игре «Ворошиловский стрелок» и др.
9	МБУК «Ликино-Дулевский краеведческий музей»	Краеведческие конференции «Земля Орехово-Зуевская», экскурсии и круглые столы, встречи с известными и знаменитыми людьми нашего городского округа, ветеранами.
10	МУК КДЦ «Зимний театр» г. Орехово-Зуево	Посещение театральных постановок, встречи с режиссерами, актерским составом, беседы после спектаклей.
11	МУК ЦКД «Мечта» г. Орехово-Зуево	Участие в военно-патриотических мероприятиях, концертах и фестивалях («Особые таланты»), инклюзивных

		мастер-классах.
12	МУК «ДК на пл. Пушкина» г. Орехово-Зуево	Посещение театральных постановок, встречи с режиссерами, актерским составом, беседы после спектаклей.
13	МБУ ДО ЦРТДЮ «Спутник» г. Ликино-Дулево	Участие в военно-патриотических мероприятиях, встречи и круглые столы с представителями молодежного парламента г.о. Орехово-Зуево, МГЕР ОЗ, творческие встречи с актерами Театральной студии «Зодиак» и др.
14	МБУК КДЦ «Дулевский» г. Ликино-Дулево	Мастер-классы с актерами Театральной студии «Балаганчик» и творческие встречи с актерами Театральной студии «ARTMIX»; Флешмобы, акции и массовые мероприятия в городском парке «Дулевский».
15	МБУ «Стадион «Сокол» г. Ликино-Дулево	Проведение спартакиад, сдача норм ГТО, Единый день здоровья.
16	МАУ «СШ «Феникс» г. Ликино-Дулево	Проведение спартакиад, сдача норм ГТО, Единый день здоровья.
17	МУ ДС «Восток» г. Орехово-Зуево	Участие в спортивных и военно-спортивных соревнованиях.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### 6.1. Учебно-лабораторная база

Состояние материально-технической базы показано в следующей таблице:

	Учебный корпус	Лабораторный корпус
Общая площадь, кв.м	4228,5	1335,4
Количество кабинетов	21	8
Площадь кабинетов, кв.м	1101,6	469,3
Количество мастерских	-	9
Площадь мастерских, кв.м	-	222,0
Количество лабораторий	37	11
Площадь лабораторий, кв.м	525,9	147,9

### 6.2. Социально – бытовые условия

Социально - бытовые условия Ликино - Дулевского политехнического колледжа – филиала ГГТУ являются благоприятными и способствуют успешному осуществлению образовательного процесса.

Студенты колледжа получают медицинскую помощь в поликлиниках г. Ликино – Дулево, а также по месту их постоянной регистрации. При необходимости им оказывается первая неотложная помощь, осуществляется

профилактика заболеваний, осуществляется контроль за состоянием здоровья студентов.

Ведется строгий санитарный контроль помещений колледжа и общежития, взаимодействие с поликлиникой и с санитарно-эпидемиологической службой по вопросам лечения, проведения медосмотров, прививок. Производится анализ здоровья студентов и, по необходимости, выдача рекомендаций для преподавателей с целью индивидуального подхода к студентам, просветительская работа в плане здоровьесбережения.

В колледже работает столовая с большим ассортиментом горячих блюд, выпечки. Студентам, проживающим в общежитии колледжа, предоставлены все условия для отдыха и подготовки к занятиям.

Студенты колледжа из категории детей-сирот, из неполных, многодетных и малообеспеченных семей регулярно получают материальную помощь в соответствии с предоставленными документами.

## **7. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Финансирование деятельности колледжа осуществляется за счёт средств субсидий на выполнение государственного задания и средств от приносящей доход деятельности.

В 2021 году доходы по всем видам финансового обеспечения составили 50 101,7 тыс.руб., из них за счёт средств субсидий на выполнение государственного задания – 41 917,0 тыс.руб., за счёт средств от приносящей доход деятельности – 8 184,7 тыс.руб.

Колледж развивает материально-техническую базу, материально стимулирует персонал и студентов. Студентам колледжа установлены следующие суммы выплат:

- государственная академическая стипендия 530 рублей – 208 чел.
- государственная академическая стипендия, для обучающихся, выполняющих учебный план с оценками «отлично» и принимающих участие в общественной, или культурно-творческой, или спортивной жизни 1200 рублей – 64 чел.
- социальная стипендия 795 рублей – 36 чел.

Студентам колледжа выделяются дополнительные средства на оказание материальной помощи. Академические и социальные стипендии выплачиваются своевременно и в полном объёме.

За период с 01.04.2021г. по март 2022г. в библиотеку колледжа были приобретены стеллажи для книг на общую сумму 166992 рубля.

Также за вышеуказанный период было приобретено спортивное оборудование для проведения занятий по физической культуре, спортивных игр и соревнований на общую сумму 150000 рублей:

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во
1	Мат гимнастический	шт	6
2	Коврик для йоги «TORRES Comfort 4»	шт	25
3	Мяч волейбольный «MIKASA V320W»	шт	8
4	Теннисный стол Start-line Game Indoor	шт	1
5	Ракетка для настольного тенниса TORRES Advance	шт	10
6	Сетка для настольного тенниса DHSP103 BLUE	шт	3
7	Мяч для настольного тенниса Double Fish 3	упак	4
8	Мяч футзал «MIKASA FSC-62E Europa»	шт	3
9	Воляны для бадминтона Yonex Mavis 350 Yellow-Middle	упак	5
10	Палка гимнастическая деревянная	шт	20
11	Мяч баскетбольный «SPALDING TF-250 All Surface»	шт	4
12	Мяч теннисный Penn Coach 3B	упак	6
13	Медбол «TORRES»	шт	1
14	Медбол «TORRES»	шт	1
15	Ракетка бадминтонная TORRES Hybrid2	шт	6
16	Счетчик для волейбола и тенниса TORRES (табло перекидное)	шт	1
17	Скакалка	шт	19
18	Сетка волейбольная профессиональная «EL LEON DE ORO»	шт	1
19	Сетка баскетбольная «TORRES»	шт	9
20	Гантели разборные в чемодане	комплект	1

## Часть II. Результаты анализа показателей самообследования

### 8. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА

Показатели деятельности Ликино-Дулёвского политехнического колледжа – филиала ГОУ ВО МО «Государственный гуманитарно-технологический университет»

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	0
1.1.1	По очной форме обучения	0
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	512
1.2.1	По очной форме обучения	447
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	65



1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	Базовый уровень - 7
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	137
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	8/1,6%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	127/83%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	25/4,9%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	272/69,6%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	Пед. работники- 31 Работники- 43 31/72,1%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	31/100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	25/80,6%
1.11.1	Высшая	23/74,2%
1.11.2	Первая	2/6,4%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	30/96,8%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	1/3,2%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	50101,7 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1318,466 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	215,387 тыс.руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в	118,2%

	образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,8 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,07
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	50/100%
<b>4.</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	8/1,6%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	6
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	4
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.3.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0

	нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.4.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0

	другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	8
4.5.1	по очной форме обучения	8
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.6.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	24/ 55,8%