

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
«ДОНСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ ТО «ДПК»

Т.А. Советова

«12» апреля 2019 г.

О Т Ч Ё Т
по самообследованию результатов деятельности
ГПОУ ТО «ДПК»
за 2018 год

Донской
2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ.....	3
2. КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ	9
2.1 РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА	9
2.2 НАГРАДЫ РАБОТНИКОВ КОЛЛЕДЖА.....	9
2.3 АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ КОЛЛЕДЖА.....	10
3. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО КАК ИНСТРУМЕНТ МАРКЕТИНГОВОЙ ПОЛИТИКИ	11
4. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)	13
4.1 РЕАЛИЗУЕМЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ И ПРОФЕССИИ.....	13
4.2 ПРИЁМ СТУДЕНТОВ.....	13
4.3 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ.....	14
4.4 ДВИЖЕНИЕ КОНТИНГЕНТА	16
4.5 ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ.....	19
5. СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)	21
5.1 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.....	21
5.2 РЕАЛИЗАЦИЯ ЕДИНОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ КОЛЛЕДЖА.....	22
5.3 РАЗВИТИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ ПОСРЕДСТВОМ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДАХ И КОНКУРСАХ ПРОФМАСТЕРСТВА, ЧЕМПИОНАТАХ WORLDSKILLS.....	29
5.4 УЧАСТИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПРОЕКТА «КАДРЫ БУДУЩЕГО ДЛЯ РЕГИОНОВ».....	34
5.5 ОРГАНИЗАЦИЯ ТВОРЧЕСКОЙ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ	34
5.6 ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ.....	40
5.7 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	40
6. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)	44
6.1 ВИДЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)	44
6.2 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ.....	45
6.3 ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	46
7. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ.....	48
8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	52
9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА КОЛЛЕДЖА	57
10. СОСТОЯНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ.....	63
11. ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА	64
12. СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	66
13. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ ГПОУ ТО «ДПК» за. 2018 г.....	69

ВВЕДЕНИЕ

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж» реализует программы среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного профессионального образования.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

1.1 ПОЛНОЕ И СОКРАЩЁННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ	<p><i>Полное официальное наименование:</i> государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»</p> <p><i>Сокращённое официальное наименование:</i> ГПОУ ТО «ДПК»</p>
1.2 УЧРЕДИТЕЛЬ	Министерство образования Тульской области
1.3 ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС, РЕКВИЗИТЫ	<p><i>Юридический адрес:</i> 301764, Тульская область, г. Донской, мкр. Центральный, ул. Октябрьская, д. 46.</p> <p><i>Телефон:</i> (48746) 5-15-80, 5-48-96</p> <p><i>Факс:</i> (48746) 5-15-80, 5-15-82</p> <p><i>E-mail:</i> spo.politehdon@tularegion.ru</p> <p><i>Официальный сайт:</i> http://politehdon.ru/</p>
1.4 ЛИЦЕНЗИЯ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ	<p><i>Лицензия на право ведения образовательной деятельности:</i> серия 71Л01 № 0001427, регистрационный № 0133/02211, выдана 19.01.2015г. бессрочно министерством образования Тульской области.</p> <p><i>Свидетельство о государственной аккредитации:</i> серия 71 А 03 № 0000020, регистрационный № 0134/01091, выдано 27.01.2015г. на срок до 16.05.2020г. министерством образования Тульской области.</p>
1.5 РУКОВОДСТВО КОЛЛЕДЖА	<p><i>Органами самоуправления колледжа являются:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Конференция работников и обучающихся Колледжа;- Совет Колледжа;- попечительский совет;- педагогический совет;- студенческое самоуправление;- родительский комитет. <p><i>Руководство колледжа:</i></p> <p>Советова Татьяна Алексеевна – директор государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Донской политехнический колледж». Аттестована на соответствие занимаемой должности – директор, имеет высшую квалификационную категорию по должности преподаватель. Советова Т.А. является депутатом собрания депутатов муниципального образования город Донской, членом Невской Образовательной Ассамблеи.</p> <p><i>Награды:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Почётное звание «Почетный работник сферы образования»

-
- Российской Федерации»;
 - Почётная грамота министерства образования и науки Российской Федерации;
 - Благодарность губернатора Тульской области;
 - Звание Почетный гражданин муниципального образования г. Донской;
 - Медаль «Трудовая доблесть III степени»;
 - Почётная грамота министерства образования Тульской области;
 - Почётная медаль «За доблестный труд»;
 - Благодарственное письмо председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по образованию;
 - Почётная грамота администрации муниципального образования г. Донской;
 - Благодарственное письмо администрации муниципального образования г. Донской;
 - Памятный знак Невской образовательной ассамблеи «Эффективный руководитель – 2017»;
 - Диплом – сертификат Всероссийского проекта «Элита науки и образования»;
 - Почётная грамота общероссийского Профсоюза образования;
 - Диплом II степени победителя регионального конкурса «Менеджер в образовании 2016»;
 - Благодарность министерства природных ресурсов и экологии.

Берлева Елена Дмитриевна – заместитель директора по учебно-производственной работе и маркетингу. Аттестована на соответствие занимаемой должности – заместитель директора по учебно-производственной работе и маркетингу, имеет высшую квалификационную категорию по должности преподаватель. Берлева Е.Д. является депутатом собрания депутатов муниципального образования город Донской.

Награды:

- Нагрудный знак «Почётный работник среднего профессионального образования»;
- Почётная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации;
- Благодарственное письмо председателя Тульской областной Думы;
- Почётная грамота министерства образования Тульской области;
- Почётная медаль «За доблестный труд»;
- Почётная грамота администрации муниципального образования город Донской.

Евтехова Ольга Александровна – заместитель директора по учебной и научно-методической работе. Аттестована на соответствие занимаемой должности – заместитель директора по учебной и научно-методической работе, имеет высшую квалификационную категорию по должности преподаватель.

Награды:

- Почётная грамота министерства образования Тульской области.
- Благодарственное письмо ГОУ ДО ТО «Областной эколого-биологический центр учащихся». За высокий профессионализм, сотрудничество в области экологического образования обучающихся, организацию и проведение I Тульского открытого чемпионата экологических знаний, инициатив, проектов «Экология будущего в интересах устойчивого развития региона», а так же за активное участие в мероприятиях, посвященных Году экологии в Российской Федерации.

Чупкина Лариса Александровна – заместитель директора по воспитательной работе. Аттестована на соответствие занимаемой должности – заместитель директора по воспитательной работе, имеет первую квалификационную категорию по должности преподаватель.

Награды:

- Почетная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации;
- Почётная грамота департамента образования Тульской области;
- Почётная грамота администрации муниципального образования город Донской;
- Благодарность Собрания депутатов муниципального образования город Донской.
- Грамота «За добросовестный труд и совместное сотрудничество с отделом военного комиссариата Тульской области в деле военно-патриотического воспитания молодежи»

Дьяконова Надежда Николаевна – заместитель директора по безопасности и хозяйственной работе. Аттестована на соответствие занимаемой должности – заместитель директора по безопасности и хозяйственной работе.

Награды:

- Почетная грамота ОАО «Холдинговая компания «Доуль».
- Благодарность министра внутренней политики развития местного самоуправления в Тульской области.
- Благодарность главы муниципального образования город Донской.

1.6 ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> - учебный корпус №1 – г. Донской, мкр. Центральный, ул. Октябрьская, д. 46; - учебный корпус №2 – г. Донской, мкр. Центральный, ул. 30 лет Победы, д.19; - учебный корпус №3 – г. Донской, мкр. Центральный, ул. Молодцова, военный городок №1; - учебный корпус №4 – г. Кимовск, ул. Коммунистическая, д.12; - учебная лаборатория - г. Донской, мкр. Центральный, ул. Молодцова, военный городок №1; - учебные производственные мастерские - г. Донской, мкр. Центральный, ул. Октябрьская, д. 95а; - общежитие – г. Донской, мкр. Центральный, ул. 30 лет Победы, д.21.
1.7 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СТРУКТУРА КОЛЛЕДЖА	<p><i>Очная и очно-заочная формы обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - отделение «Транспортные средства»; - отделение «Машиностроение и энергетика»; - отделение «Сфера обслуживания»; - отделение «Общественное питание и технологии обслуживания»; - Кимовское отделение. <p><i>Многофункциональный центр прикладных квалификаций и дополнительного образования</i></p>
1.8 НАЛИЧИЕ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	<p>В мае 2012 г. колледж заключил договор с ООО «Тулабизнесконсалтинг» по внедрению системы менеджмента качества в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 9001 и ГОСТ Р 52614.2.</p> <p>В мае 2013 г. была проведена сертификация системы менеджмента, получен сертификат качества ISO 9001.</p> <p>В мае 2014 года органом по сертификации систем менеджмента качества ООО «Тулский центр управления качеством» был проведён инспекционный контроль системы менеджмента качества ГПОУ ТО «ДПК» на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ИСО 9001:2008) применительно к образовательным услугам. По результатам инспекции принято решение о подтверждении действия сертификата соответствия системы менеджмента качества № РОСС RU.ИС27.Л00166 от 23.05.2013 г.</p>
1.9. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КОЛЛЕДЖЕМ	<p>Управление колледжем осуществляется в соответствии с федеральными законами, законами и иными нормативными правовыми актами Тульской области, на основе нормативных правовых документов Министерства просвещения Российской Федерации, министерства образования Тульской области. В колледже сформированы коллегиальные органы управления, к которым относятся: Конференция работников и обучающихся колледжа, педагогический совет, совет колледжа, а также родительский комитет, студенческое самоуправление,</p>

попечительский совет. Полномочия сформированных коллегиальных органов определены Уставом колледжа и положениями о них, утвержденными в соответствующем порядке.

Управление колледжем осуществляется администрацией в составе: директора, 4-х заместителей директора, 4-х заведующих отделениями и заведующего Кимовским отделением. В структуру управления колледжем входят: 3 библиотеки, лаборатория, учебные мастерские, центр ИКТ, центр охраны здоровья, центр развития карьеры, центр развития студенческого творчества, методический кабинет, учебно-воспитательный отдел, многофункциональный центр прикладных квалификаций и дополнительного образования, отдел дополнительного образования, а также отдел кадров, отдел делопроизводства, отдел закупок и финансовой работы, отдел контроля и организационной работы. В структуру колледжа входят: кабинет психологической диагностики и консультирования, 3 столовых, 3 спортивных зала, общежитие, склад, архив, гараж, котельная.

Колледж в соответствии с лицензией реализует следующие образовательные программы:

№ п/п	Образовательные программы			
	Код	Наименование профессии, специальности	Форма обучения	Нормативный срок обучения
Программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)				
1.	23.01.03	Автомеханик	очная	2 года 10 мес.
2.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	очная	2 года 10 мес.
3.	15.01.25	Станочник (металлообработка)	очная	2 года 10 мес.
4.	43.01.02	Парикмахер	очная	2 года 10 мес.
5.	29.01.03	Оператор швейного оборудования	очная	2 года 10 мес.
6.	19.01.17	Повар, кондитер	очная	2 года 10 мес.
7.	43.01.09	Повар, кондитер	очная	3 года 10 мес.
Программы подготовки специалистов среднего звена				
8.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	очная, очно-заочная	3 года 10 мес.
9.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов	очная	3 года 10 мес.
10.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	очная	3 года 10 мес.
11.	43.02.10	Туризм	очная	2 года 10 мес.
12.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная, очно-заочная	3 года 10 мес.
13.	19.02.10	Технология продукции общественного питания	очная, углубленная подготовка	4 года 10 мес.
14.	19.02.10	Технология продукции общественного питания	очная, базовая подготовка	3 года 10 мес.
Программы профессионального обучения				
1.		Водитель транспортных средств категории «А»	очная	2,5 мес.
2.		Водитель транспортных средств категории «В»	очная	3 мес.

№ п/п	Код	Наименование профессии, специальности	Форма обучения	Нормативный срок обучения
3.		Водитель транспортных средств категории «С» (переподготовка с категории «В» на категорию «С»)	очная	2 мес.
4.		Водитель транспортных средств категории «D» (переподготовка с категории «С» на категорию «D»)	очная	3 мес.
5.		Водитель транспортных средств категории «СЕ»	очная	1 мес.
6.	19756	Электрогазосварщик	очная	3,5 мес.
7.	19601	Швея	очная	4 мес.
8.	16437	Парикмахер	очная	5 мес.
9.	16675	Повар	очная	3,5 мес.
10.	12901	Кондитер	очная	3 мес.
11.	16399	Официант, бармен	очная	5 мес.
12.	13456	Маникюрша	очная	2 мес.
Программы дополнительного образования				
1.		Экскурсовод	очная	2 мес.
2.		Администратор гостиницы	очная	2 мес.
3.		Оформление и окрашивание бровей	очная	2 нед.
4.		Повар (повышение квалификации)	очная	1 нед.
5.		Карвинг	очная	1,5 мес.
6.		Оказание первой помощи	очная	1 нед.
7.		Обучение компьютерной грамотности неработающих пенсионеров	очная	1 мес.
8.		Красный, желтый, зеленый	очная	7 мес.
9.		Школа начинающего экскурсовода	очная	7 мес.

2. КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

2.1 РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА

Взаимодействие всех сотрудников в ГПОУ ТО «Донской политехнический колледж» строится на демократических принципах. Работники колледжа участвуют в управлении образовательной организацией через общее собрание (конференцию), профсоюзную организацию колледжа, педагогический Совет, предметные (цикловые) комиссии, методическое объединение кураторов учебных групп. Представители от педагогического коллектива входят в состав Совета Колледжа.

В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 26.11.2012г. №2190-р «Об утверждении Программы поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных (муниципальных) учреждениях на 2012-2018 годы», государственной программой РФ «Развитие образования на 2013-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства РФ от 15.04.2014г., с целью обеспечения единых подходов к регулированию заработной платы работников, все сотрудники колледжа были переведены на эффективный контракт.

Анализ возрастного ценза кадрового обеспечения колледжа показывает, что большинство педагогических работников (37%) относятся к возрастной группе от 30 до 50 лет (средний возраст – 46,1 лет), т.е. это возраст, когда человек способен глубоко анализировать ситуацию, процессы, происходящие в повседневной жизни, когда у человека выработались стойкие приоритеты и взгляды на окружающую действительность, когда произошла полная социализация личности и открываются возможности для полной творческой самореализации.

Характеристика кадрового обеспечения по уровню образования показывает, что в организации большая часть педагогов имеет высшее образование. Однако выдвигаемые требования к кадровому составу образовательной организации ставят перед администрацией и коллективом колледжа задачи повышения уровня профессионального образования педагогического коллектива.

Уровень образования педагогического коллектива	
высшее	среднее профессиональное
50	21

В 2018 году 9 работников колледжа прошли в ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» профессиональную переподготовку по программе «Теория и методика профессионального обучения» с присвоением квалификации «Педагог профессионального образования».

Курсы повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения в Академии Ворлдскиллс Россия в 2018 году прошли 6 человек. Всего по стандартам Ворлдскиллс обучено 14 преподавателей и мастеров производственного обучения.

1 сотрудник является национальным экспертом Ворлдскиллс.

20 сотрудников колледжа получили свидетельство экспертов демонстрационного экзамена, из них 9 человек в 2018 году.

В колледже актуализирована система наставничества, которая способствует формированию в коллективе категории педагогов, которые способны брать на себя ответственность за обучение молодых специалистов.

2.2 НАГРАДЫ РАБОТНИКОВ КОЛЛЕДЖА

В 2018 году было награждено 30 человек, из них:

- 1 чел. – Почётное звание «Почетный работник сферы образования РФ» (Шаталова Е.Н.);
- 1 чел. – Почетная грамота правительства Тульской области (Чернышова Е.А.);
- 1 чел. – Благодарственное письмо правительства Тульской области (Ломоносов Р.С.);
- 1 чел. – Почетная грамота Тульской областной Думы (Панкратова Т.В.);
- 1 чел. – Благодарственное письмо губернатора Тульской области (Харихонов А.Ю.);
- 4 чел. – Почетная грамота министерства образования Тульской области (Евтехова О.А., Борщ Е.В., Харихонов А.Ю., Вязанкин В.С.);
- 7 чел. – Почетная грамота главы администрации муниципального образования г. Донской (Советова Т.А., Кочкина Т.А., Поликарпова А.Г., Дунай И.В., Сычева В.И., Медникова В.В., Блаженец Т.В.);
- 3 чел. – Благодарственное письмо администрации муниципального образования г. Донской (Советова Т.А., Нестерова Л.И., Кузьмина Л.М.);
- 5 чел. – Почетная грамота Собрания депутатов муниципального образования г. Донской (Момчилова Ю.В., Панкратова Т.В., Кузнецова Л.Д., Кусова Е.И., Терехова Н.В.);
- 1 чел. – Нагрудный знак Профсоюза «За активную работу» (Скоглякова Р.А.);
- 1 чел. – почетная грамота общероссийского Профсоюза образования (Советова Т.А.);
- 1 чел. – Почетная грамота Тульской областной организации Профсоюза (Потамошнева Н.С.);
- 1 чел. – Медаль «За вклад в развитие РАЕН» (Харихонов А.Ю.);
- 7 чел. – почетная грамота колледжа (Мелихова Т.А., Алексеев С.В., Попкова М.М., Титова В.П., Щипакина Т.Т., Ермилов Д.А., Жуланова Е.С.).

2.3 АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ КОЛЛЕДЖА

В 2018 г. прошли аттестацию 7 чел., из них:

- преподаватели, аттестованные на:
- I квалификационную категорию – 1 чел.,
- высшую квалификационную категорию – 5 чел.,
- мастера ПО, аттестованные на:
- высшую квалификационную категорию – 1 чел.

Вывод: Аттестация педагогических работников с целью установления квалификационной категории проводилась в соответствии с графиком аттестации на 2018 год. Все сотрудники были аттестованы в соответствии с заявленной квалификационной категорией.

3. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО КАК ИНСТРУМЕНТ МАРКЕТИНГОВОЙ ПОЛИТИКИ

Одним из приоритетных направлений развития образовательного учреждения является формирование устойчивой взаимосвязи образования с производством, направленной на значительное приближение подготовки специалистов к требованиям отраслей экономики и конкретных работодателей, а также комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности, формирование общих и профессиональных компетенций и приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности (профессии).

Взаимодействие ГПОУ ТО «ДПК» с социальными партнёрами осуществляется в различных формах и направлено на обеспечение основных направлений развития колледжа:

- формирование стратегии развития образовательного учреждения;
- содержание образования, организация образовательного процесса, контроль качества образования;
- изучение рынка труда;
- кадровое обеспечение;
- материально-техническое обеспечение;
- привлечение дополнительных финансовых средств.

В 2018 году колледж продолжил практику заключения трехсторонних соглашений о совместной подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена. В отношении всех первокурсников заключены подобные соглашения (300 чел.). 86 предприятий и организаций являются участниками данного вида взаимодействия. Заключение и реализация договоров с работодателями о проведении производственной практики студентов является необходимым условием для обеспечения практической подготовки студентов. Закрепление баз практик осуществляется администрацией колледжа на основе прямых связей, договоров с организациями независимо от их организационно-правовых форм собственности. В договоре на проведение производственной практики образовательное учреждение и организация оговаривают все вопросы, касающиеся проведения производственной практики. Договор с работодателем о проведении производственной практики студентов предусматривает не только предоставление рабочих мест для проведения практики, но и обеспечение руководства прохождением практики со стороны предприятия (организации). Так же договор предусматривает иные социальные гарантии, в том числе оплату труда, оплату проезда к месту практики и обратно, оплату расходов на питание.

За отчётный период места для производственных практик предоставляли более 150 предприятий и организаций. Информация представлена в Реестре предприятий, для прохождения практики на сайте колледжа: <http://politehdon.ru/top/studentu/praktika.html>

Современный прогресс науки и техники требует от специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих хороших знаний, практических навыков работы, профессиональных компетенций не только в своей специальности (профессии), но и смежных с ней. Современные выпускники должны уметь свободно использовать в работе компьютерную технику, информационно-коммуникационные технологии при обработке технической документации, уметь работать на предприятиях, организациях самостоятельно с первых дней работы. Для решения задач профессиональной адаптации выпускников в течение учебного года проводятся совместные мероприятия.

Мероприятия при участии социальных партнёров

Мероприятие	Дата проведения	Цель мероприятия
Проведение олимпиад профессионального мастерства по специальностям и профессиям	февраль-март	Выявление качества подготовки выпускников, закрепление и углубление знаний и умений, формирование профессиональных компетенций
Проведение предметных недель	по графику	Повышение заинтересованности студентов, их мотивации к обучению
Организация практик по специальностям, профессиям	по графику	Комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности (профессии), формирование общих компетенций
Проведение государственной итоговой аттестации	июнь	Комплексная оценка уровня подготовки выпускников и соответствия его подготовки требованиям ФГОС
Организация проведения лабораторно-практических работ	в течение года	Развитие умений и навыков по специальным дисциплинам
Участие в реализации проекта «Индустриальный Донской»	в течение года	Привитие интереса к выбранной специальности (профессии), углубление знаний
Сотрудничество с организациями по трудоустройству выпускников	в течение года	Трудоустройство выпускников

Развитие социального партнёрства в области кадрового обеспечения образовательного процесса осуществляется путём привлечения к преподаванию в образовательном учреждении специалистов, имеющих опыт профессиональной деятельности в соответствующих отраслях производства:

- члены ГЭК – 27 специалистов;
- рецензенты дипломных проектов – 9 специалистов.

Совместная работа с работодателями позволяет модернизировать образовательный процесс, сформулировать и довести до студентов профессиональные компетенции и требования работодателей.

Перечень работодателей, заключивших соглашение с Союзом WorldSkills о признании результатов демонстрационного экзамена

Компетенция	Организация, заключившая соглашение	Дата заключения соглашения о сотрудничестве
2017 г.		
R9 Туризм	Туристическое агентство «География»	10.06.17
	Туристическое агентство «Ниагара»	10.06.17
2018 г.		
33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	ЗАО «Донской авторемзавод»	17.04.18
	ИП Винюкова	17.04.18
	ООО ПКФ «Веста»	17.04.18

Выводы:

Социальное партнерство колледжа постоянно находится в стадии развития. Количество предприятий, участвующих в совместной подготовке рабочих кадров увеличилось на 2. Расширились форматы взаимодействий с работодателями.

За отчетный период 4 представителя предприятий и организаций приняли участие в региональном чемпионате WorldSkills в качестве экспертов (компетенция Туризм).

Увеличилось число экспертов демонстрационного экзамена из числа работодателей (с 3-х до 4-х человек). Заключено 14 договоров о практико-ориентированном (дуальном) обучении в отношении студентов колледжа.

4. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)

4.1 РЕАЛИЗУЕМЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ И ПРОФЕССИИ

В колледже в 2018 году осуществлялась подготовка по следующим образовательным программам:

очная форма обучения:

Программы подготовки специалистов среднего звена:

- 43.02.10 Туризм;
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 19.02.10 Технология продукции общественного питания;
- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте;
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

- 23.01.03 Автомеханик;
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));
- 15.01.25 Станочник (металлообработка);
- 43.01.09 Повар, кондитер;
- 19.01.17 Повар, кондитер;
- 29.01.08 Оператор швейного оборудования;
- 43.01.02 Парикмахер.

очно-заочная форма обучения:

- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям).

4.2 ПРИЁМ СТУДЕНТОВ

Контрольные цифры приёма в 2018 году составили 300 человек.

Приём студентов по формам обучения

	КЦП
- очной формы обучения	275
	человек
из них:	
Специалисты среднего звена	
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	25
Туризм	25
Организация перевозок и управление на транспорте	25
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25
Технология продукции общественного питания	25
Итого	125

Квалифицированные рабочие, служащие	
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25
Станочник (металлообработка)	25
Повар, кондитер	25
Автомеханик	50
Оператор швейного оборудования	25
Итого	150
Всего	275
- очно-заочной формы обучения	25
	человек
Специалисты среднего звена	
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25

4.3 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Профориентационная работа велась на основании комплексного плана работы колледжа. Были изданы приказы об утверждении совета по профориентации, о закреплении объектов за персоналом колледжа для проведения профориентационной работы, об утверждении комплексного плана профориентационной работы на 2018 год.

Работа по профориентации является важным направлением каждого педагогического работника колледжа.

За отчётный период проделана следующая работа:

1. До января в Комитеты образования г. Донской, Новомосковск, Кимовск и Узловая были отправлены запросы об ожидаемом количестве выпускников школ.
2. Профориентаторы посетили общие и классные родительские собрания в каждой школе.
3. Направлены письма-запросы по поступающим, относящимся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа в следующие учреждения:
 - ГОУ ТО «Донская общеобразовательная школа-интернат»;
 - ГОУ ТО «Кимовская общеобразовательная школа-интернат»;
 - ГОУ ТО «Киреевская школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей».
4. В течение года выпускников школ приглашали на мероприятия колледжа, в том числе мастер-классы, согласно комплексному плану работы по профориентации.
5. Профориентаторы колледжа приняли участие в ярмарках учебных мест городов Донской, Новомосковск, Кимовск и Узловая.
6. Регулярно размещалась реклама о колледже и мероприятиях в СМИ и на официальном сайте колледжа.
7. Были обновлены и широко использовались в профориентационной работе буклеты о профессиях и специальностях отделений «Транспортные средства», «Металлургия, машиностроение и металлообработка», «Сфера обслуживания», «Общественное питание и технология обслуживания», а также буклеты: «Вместе, но не вместо... или как помочь подростку в выборе профессии», «Советы родителям, помогающим школьнику выбрать будущую профессию», «Профориентация в семье. Кем быть подростку?», «Подросток выбирает профессию: советы родителями».
8. Обновлен выставочный уголок «Профессиональные заслуги» (благодарственные письма, отзывы работодателей).

9. Были организованы и проведены научно-популярные мультимедийные лекции и мастер-классы для школьников:

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Ответственные	Участники
Научно-популярные мультимедийные лекции для школьников				
1	Современные технологии сварки и их применение	Январь 2018	Офицера Е.А. Кириянова Т.В.	в рамках дня открытых дверей
2	Внутренний туризм. Тенденции и перспективы	Февраль 2018	Чернышова Е.А. Зайцева Л.А.	в рамках дня открытых дверей
3	Современные машиностроительные технологии	Февраль 2018	Офицера Е.А. Жильцов С.А.	в рамках дня открытых дверей
4	Сварка 21 века. Инновации в сварочном производстве	Март 2018	Офицера Е.А. Харьков А.А.	в рамках дня открытых дверей
5	Модные тенденции стрижек 2018 г.	Март 2018	Чернышова Е.А. Чиченкова Л.А.	в рамках дня открытых дверей
6	Национальные костюмы народов России	Март 2018	Чернышова Е.А. Селищева Т.А.	в рамках дня открытых дверей
7	Событийный туризм в мире и России	Апрель 2018	Чернышова Е.А. Зайцева Л.А.	в рамках дня открытых дверей
Мастер-классы для школьников				
1	Изготовление детали на металлорежущем станке с ЧПУ	Апрель 2018	Офицера Е.А. Белый Г.А.	учащиеся 9-11 классов
2	Изготовление детали на металлорежущих станках	Март 2018	Офицера Е.А. Жильцов С.А.	учащиеся 9-11 классов
3	Сварка легких металлов и сплавов	Май 2018	Офицера Е.А. Харьков А.А.	учащиеся 9-11 классов
4	Новые тренды укладки волос 2018	Март 2018	Чернышова Е.А. Чиченкова Л.А.	учащиеся 9-11 классов
5	Техника «Канзаши»	Апрель 2018	Чернышова Е.А. Селищева Т.А.	учащиеся 9-11 классов

10. В 2018 году в библиотеке колледжа проводилась выставочная деятельность: «День информации», «Новое время – нужные профессии» (по страницам истории профессий), книжные выставки: «Твоя профессия – твое будущее», «Через книгу в мир профессии».

11. В апреле 2018 года подготовлено и проведено мероприятие «Парад профессий».

12. Продолжалась реализация проекта «Индустриальный Донской».

13. Приняли участие в ярмарках учебных мест, организованных ЦЗН и иными организациями в городах: Узловая, Кимовск, Донской, Новомосковск.

Эффективная профориентационная работа позволила выполнить контрольные цифры приема на 100%.

4.4 ДВИЖЕНИЕ КОНТИНГЕНТА

№ п/п	Группа	Списочный состав на 01.01.2018	Движение обучающихся		Списочный состав на 01.01.2019	Ф.И.О. обучающихся, находящихся в академическом отпуске
			Прибыло	Выбыло		
Отделение «Транспортные средства»						
1	А 18-1.1	-	25 (прием)	-	25	Дунаев А.
2	А 17-2.1	25	-	-	25	Бицюра Д.
3	А 16-3.1	24	1	2	23	Сухов С.
4	А 15-3.1	27	-	1+25 (выпуск)	-	Ибляминов Р.
5	ОП 18-1.1	-	26 (прием)	1	25	-
6	ОП 17-2.1	29	1*	1	29	-
7	ОП 16-3.1	25	-	2+1*	22	-
8	ОП 15-3.1	22	-	-	22	-
9	ОП 14-4.1	24	-	24 (выпуск)	-	-
10	ТО 18-1.1	-	25 (прием)	-	25	-
11	ТО 17-2.1	25	-	1	24	-
12	ТО 16-3.1	24	-	3	21	Атясов Д.
13	ТО 15-3.1	25	-	-	25	-
14	ТО 14-4.1	27	-	1+26 (выпуск)	-	-
15	ТО 18	-	26 (прием)	1	25	Курганов М.
	Ак.отпуск из выпускных групп	-	-	-	1	
Итого:		277	1 (+102 прием)	13 (+75 выпуск)	292	
Отделение «Машиностроение и энергетика»						
16	ЭПП 18-1.1	-	26 (прием)	1	25	-
17	ЭПП 17-2.1	26	-	-	26	Ерохова А.
18	ЭПП 16-3.1	25	1*	3	23	-
19	ЭПП 15-3.1	21	1	1*	21	Гольцев В. Стеканова П.
20	С 18-1.1	-	25 (прием)	-	25	-
21	С 17-2.1	25	-	1	24	-
22	С 16-3.1	24	2*	1	25	-
23	С 15-3.1	21	-	19 (выпуск)	-	Гулалиев Т. Донецкий С.
24	Ст. 18-1.1	-	27 (прием)	2	25	-
25	Ст. 17-2.1	25	3*	1	27	-

26	Ст. 16-3.1	23	-	3*	20	-
27	ЭПП 16	27	-	4	23	-
28	ЭПП 15	24	-	-	24	-
29	ЭПП 14	19	-	19 (выпуск)	-	-
30	БК 15	8	-	2 (6 выпуск)	-	-
	Ак. отпуск из выпускных групп	-	-	-	-	
Итого:		268	1 (+78 прием)	15 (+44 выпуск)	288	
Отделение «Общественное питание и технология обслуживания»						
31	ТП 18-1.1	-	25 (прием)	-	25	-
32	ТП 16-3.1	27	-	2	25	Кислов П.
33	ТП 15-4.1	28	-	1	27	-
34	ТП 14-5.1	24	-	-	24	
35	ПК 18-1.1	-	25 (прием)	-	25	-
36	ПК 17-2.1	26	2	2	26	-
37	ПК 16-3.1	26	-	2	24	Аничкина А.
38	ПК 15-3.1	26	-	26 (выпуск)	-	-
	Ак. отпуск из выпускных групп	-	-	-	-	
Итого:		157	2(+50 прием)	7 (+26 выпуск)	176	
Отделение «Сфера обслуживания»						
39	Т 18-1.1	-	25 (прием)	-	25	Выставкина И.
40	Т 17-2.1	28	-	3	25	Абрамова Е. Митрофанова М.
41	Т 16-3.1	17	-	1	16	-
42	Т 15-3.1	28	-	1+27 (выпуск)	-	-
43	Ш 18-1.1	-	30 (прием)	5	25	-
44	Ш 16-3.1	24	-	-	24	Катвицкая Л. Николаева Д. Седова С.
45	Ш 15-3.1	20	-	1+15 (выпуск)	-	Воротникова Л. Жуковская З. Серкова Т. Синицын С.
46	П 17-2.1	25	-	1	24	-
	Ак. отпуск из выпускных групп	-	-	-	4	
Итого:		142	55 (прием)	12 (+42 выпуск)	143	

Кимовское отделение						
47	A 18-1.2	-	25 (прием)	-	25	-
48	A 17-2.2	24	1+2*	-	27	Круглов С.
49	A 16-3.2	24	-	1+2*	21	
50	A 15-3.2	23	-	23 (выпуск)	-	-
51	C 17-2.2	21	-	1	20	Королев М. Турмышов А. Чекменев К.
Итого:		92	1 (+25 прием)	2 (+ 23 выпуск)	93	
Итого по очной и очно-заочной форме обучения		936	5 (+ 310 прием)	49 (+ 210 (выпуск)	992	

*- обучающиеся, вернувшиеся из академического отпуска из выпускных групп или переведены в другие группы в количестве колонки «прибыло» и «выбыло» не считаются.

Анализ показателей:

Списочный состав студентов очной формы обучения на 01.10.2018 (согласно данным отчета СПО-1) составил:

всего: 996 чел, из них:

- по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 468 чел.
- по программам подготовки специалистов среднего звена – 528 чел.

Списочный состав студентов выпускных групп в 2018 году:

всего: 210 человек, из них:

- по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 108 чел.
- по программам подготовки специалистов среднего звена – 102 чел.

В академическом отпуске находились студенты:

- по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 15 чел.
- по программам подготовки специалистов среднего звена – 9 чел.

За период с 01.01.2018 по 01.01.2019 наибольшее количество отчислений было проведено по отделению «Машиностроение и энергетика» – 15 человек, что составило 31% от общего количества отчисленных всех форм обучения (49 чел.).

Причины отчисления:

- 5 человек – перевод в другое ОУ;
- 11 человек – перемена места жительства;
- 8 человек – невыполнение учебного плана;
- 1 человек – по семейным обстоятельствам;
- 7 человек – трудоустройство;
- 10 человек – собственное желание;
- 1 человек – на основании решения суда;
- 3 человека – внутреннее перемещение;

- 1 человек – невыход из академического отпуска;
- 1 человек – по состоянию здоровья;
- 1 человек – в связи со смертью.

Анализ отчисления студентов за период с 01.01.2018 по 01.01.2019

Специальность, профессия	Отчислено		
	всего (чел.)	из них из групп 1 курса	из них обучающихся на платной основе
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	4	1	-
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	6	1	-
19.02.10 Технология продукции общественного питания	3	-	-
43.02.10 Туризм	5	-	3
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	8	1	2
23.01.03 Автомеханик	3	-	-
23.01.03 Автомеханик (Кимовское отделение)	1	-	-
15.01.25 Станочник (металлообработка)	3	2	-
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2	-	-
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (Кимовское отделение)	1	-	1
19.01.17 Повар, кондитер	2	-	-
43.01.09 Повар, кондитер	2	-	-
29.01.08 Оператор швейного оборудования	6	5	-
43.01.02 Парикмахер	1	-	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2	-	2
Итого:	49	10	8

4.5 ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ

Выпуск 2018 года очной формы обучения составил – 185 человек. Из них: по программам подготовки специалистов среднего звена – 77 выпускников, по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 108 человек.

С 15 сентября по 1 октября 2018 года проходил сбор информации по трудоустройству выпускников через отрывные талоны, приказы, справки с предприятий, организаций и учебных заведений, письма с ЦЗН г. Донской, г. Новомосковска, г. Кимовска, г. Узловая, индивидуальную работу с выпускниками, а также через мастеров производственного обучения.

По результатам данной работы мы получили следующую информацию:

Итоги занятости выпускников 2018 года

Специальность/ профессия	Кол-во выпускников	Трудоустроились		Продолжили обучение	Призваны в ВС РФ	Декретный отпуск	Не трудоустроены на 01.10.2018г.	
		Всего	Из них по специал.				ЦЗН	По состоянию здоровья
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	26	4	2	2	19	0	1	-

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	24	9	4	5	6	4	0	-
43.02.01 Туризм	27	17	6	3	0	5	1	1
23.01.03 «Автомеханик»	48	8	1	3	34	2	1	-
15.01.05 «Сварщик»	19	12	2	0	7	0	0	-
29.01.08 Оператор швейного оборудования	15	8	4	3	0	2	2	-
19.01.17 Повар, кондитер	26	22	19	0	1	1	2	
Всего	185	80 (43,24%)	38 (47,50%)	16 (8,65%)	67 (36,22 %)	14 (7,57 %)	7 (3,78 %)	1 (0,54%)

Занятость выпускников за 2017, 2018 гг.

Год	Кол-во выпускников	Трудоустроились		Продол-жили обучение	Призваны в ВС РФ	Декрет-ный отпуск	Пере-мена места житель-ства	Не трудоустроены	
		Всего	Из них по спец.						По состоянию здоровья
2017 год	199	56 (28%)	31 (55%)	18 (9%)	98 (49%)	11 (6,5%)	10 (5%)	5 (2,5%)	5 (2,5%)
2018 год	185	80 (43,24%)	38 (47,50%)	16 (8,65%)	67 (36,22%)	14 (7,57%)	0	8 (4,32%)	1 (0,54%)

Анализируя итоги работы по трудоустройству выпускников 2018 г., можно сделать следующие выводы. В сравнении с предыдущим годом наблюдается снижение числа выпускников, призванных в Вооруженные силы РФ - 67 выпускников (36,2%). Увеличилось количество трудоустроенных выпускников. 80 человек (43,24%) после окончания колледжа трудоустроились. Из них 38 выпускников (47,5%) по полученной специальности/профессии. 98% трудоустроились в пределах Тульской области. 16 человек (8,65%) продолжили обучение.

Мониторинг трудоустройства выпускников (доля выпускников, трудоустроенных в первый год после окончания обучения, за исключением выпускников, призванных в ряды РА и находящихся в отпуске по уходу за ребёнком) выглядит следующим образом:

Всего выпускников	2018 год			
	185	из них:		
		Трудоустроились	Продолжили обучение	ЦЗН
По программам подготовки специалистов среднего звена	77	30 (39%)	10 (13%)	2 (2,6%)
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	108	50 (46,3%)	6 (5,6%)	5 (4,6%)
Всего:	185	80 (43,24%)	16 (8,65%)	7 (3,78%)

Выводы: В сравнении с показателями 2017 года в 2018 году в два раза увеличилась доля трудоустроенных выпускников.

5. СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)

5.1 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

В ГПОУ ТО «Донской политехнический колледж» ведется системная работа по обеспечению условий реализации основных профессиональных образовательных программ по 12 профессиям и специальностям СПО:

- на 01.09.2018 г. в соответствии с требованиями ФГОС СПО по ТОП-50 разработаны рабочие учебные планы по специальностям очной формы обучения 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов», 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» и профессии 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»;

- актуализированы рабочие учебные планы по профессиям и специальностям очной и очно-заочной форм обучения, обеспечивающие реализацию образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО (по каждому курсу, всего 34 экз.);

- актуализированы (разработаны) рабочие программы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с учебными планами, требованиями стандартов, методических рекомендаций ФГАУ «ФИРО» (100%);

- разработаны рабочие программы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям по специальностям ФГОС СПО по ТОП-50 очной формы обучения: 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» и очно-заочной формы обучения по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;

- актуализированы (разработаны) фонды оценочных средств по образовательным программам реализуемых профессий и специальностей среднего профессионального образования.

Обеспеченность учебного процесса учебно-планирующей документацией

№ п/п	Специальности, профессии	Обеспеченность РП, КОС (КИМ) в 2018 г., %	Процент РП, КОС, прошедших внутреннюю/внешнюю экспертизу 2018 г., %
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих			
1.	23.01.03 Автомеханик	100	100/100
2.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	100	100/100
3.	15.01.25 Станочник (металлообработка)	100	100/100
4.	43.01.09 Повар, кондитер	100	100/100
5.	19.01.17 Повар, кондитер	100	100/100
6.	43.01.02 Парикмахер	100	100/100
7.	29.01.08 Оператор швейного оборудования	100	100/100
Программы подготовки специалистов среднего звена (очная форма обучения)			
8.	43.02.10 Туризм	100	100/100

9.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100	100/100
10.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов	100	100/100
11.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	100	100/100
12.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	100	100/100
13.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	100	100/100
Программы подготовки специалистов среднего звена (очно-заочная форма обучения)			
14.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	100	100/100
15.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100	100/100

Выводы:

1. Основные образовательные программы по реализуемым в колледже профессиям и специальностям в полном объеме укомплектованы в соответствии с требованиями ФГОС СПО и методическими рекомендациями ФГАУ «ФИРО» учебными планами, учебно-планирующей и учебно-методической документацией.

2. Работа по актуализации или разработке учебно-планирующей и учебно-методической документации проводится в колледже системно, обеспечивается своевременность обновления учебно-планирующей и методической документации на сайте колледжа.

5.2 РЕАЛИЗАЦИЯ ЕДИНОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ КОЛЛЕДЖА

В ГПОУ ТО «Донской политехнический колледж» реализуется Единая методическая тема, принятая в октябре 2016 года на период до 2019 года в соответствии с Программой развития колледжа: «Совершенствование качества профессиональной подготовки обучающихся в условиях эффективной реализации ФГОС, внедрения требований профессиональных стандартов». Тема реализуется в три этапа.

Методическая тема колледжа на 2018-2019 учебный год (3-й этап реализации единой методической темы): «Создание адаптивной образовательной среды, обеспечивающей личностную, социальную и профессиональную успешность обучающихся».

Цель: Формирование условий социальной ситуации развития обучающихся, обеспечивающей их социальную самоидентификацию посредством лично значимой деятельности.

Задачи:

- формирование общей культуры личности обучающегося, ее социальной ориентированности, мобильности, способности адаптироваться и успешно функционировать;
- развитие учебно-исследовательской и иной творческой деятельности педагогов и обучающихся;
- продолжение работы по эффективному использованию педагогическими работниками ИК-технологий в образовательном процессе колледжа;

- совершенствование критериев оценки результатов учебной деятельности обучающихся с целью приведения их в соответствие с требованиями Закона об образовании в РФ, ФГОС СПО и соответственно повышения качества подготовки специалистов;

- трансляция эффективной педагогической практики применения современных приемов, методик и технологий обучения через систему семинаров, проведения мастер-классов, открытых уроков, тренингов;

- продолжение внедрения в учебный процесс требований стандарта WorldSkills, профессиональных стандартов;

- обновление методического сопровождения процедур промежуточной, итоговой аттестации, проведения экзаменов (квалификационных);

- продолжение обновления банка информационных ресурсов, создание условий для оптимального доступа педагога и студента к необходимой информации.

В рамках методической темы колледжа реализуются планы работы методического кабинета колледжа, Школы педагогического мастерства, студенческого научного общества (СНО), планы работы предметных (цикловых) комиссий.

В колледже функционируют шесть предметных (цикловых) комиссий:

- ПЦК общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин (корпус №1), председатель Кусова Е.И.,

- ПЦК общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин (корпус №2), председатель Родичкина Н.Н.,

- ПЦК дисциплин профессионального цикла отделения «Транспортные средства», председатель Жуланова Е.С.,

- ПЦК дисциплин профессионального цикла отделения «Машиностроение и энергетика», председатель Кирьянова Т.В.,

- ПЦК дисциплин профессионального цикла отделений «Сфера обслуживания», «Общественное питание и технология обслуживания», председатель Есина Г.И.,

- ПЦК общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин (Кимовское отделение), председатель Щипакина Т.Т.

В соответствии с планом методической работы колледжа были реализованы следующие мероприятия:

- обеспечивалось активное участие педагогов в областных методических, научно-практических семинарах, конференциях с последующим отчетом на заседаниях ПЦК, совещаниях методистов и председателей ПЦК, педагогических советах;

- проводилась системная работа по реализации графика проведения открытых уроков, мастер-классов, предметных недель по ПЦК в рамках распространения передового опыта педагогов:

▪ предметная неделя по дисциплине «Математика» (февраль 2018 г.);

▪ семинар-практикум в рамках работы Школы педагогического мастерства на тему: «Методические основы современного урока» (март 2018 г.);

▪ конкурс профессиональных достижений «Точка роста» (апрель 2018 г.);

▪ конкурс методических разработок педагогических работников колледжа (декабрь 2018 г.).

▪ серия открытых уроков в рамках проведения декады науки, техники и производства для детей и юношества тульской области в Год образования и новых знаний «Парад наук»;

- в рамках реализации региональных мероприятий на базе колледжа проведены следующие мероприятия:

- I Тульский открытый чемпионат экологических знаний, инициатив, проектов «Экология будущего в интересах устойчивого развития региона» (январь 2018 г.);
- региональная научно-практическая конференция на тему: «Актуальные механизмы модернизации содержания среднего профессионального образования в свете требований ФГОС, профессиональных стандартов и стандартов Ворлдскиллс» (март 2018 г.).

Показатели методической работы по предметным (цикловым) комиссиям за 2018 г.

Наименование ПЦК	Кол-во методических разработок, ед.	Процент переданных разработок в электронную библиотеку	Кол-во проведенных открытых уроков, мастер-классов, предметных недель
ПЦК общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин №1 (корпус №1)	3	100	12
ПЦК общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин №2 (корпус №2)	3	100	11
ПЦК дисциплин профессионального цикла отделения «Транспортные средства» (ТС)	5	100	4
ПЦК дисциплин профессионального цикла отделения «Машиностроение и энергетика» (МиЭ)	4	100	4
ПЦК дисциплин профессионального цикла отделений «Сфера обслуживания», «Общественное питание и технология обслуживания» (СО и ОПиТО)	4	100	16
ПЦК общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин (Кимовское отделение)	6	100	9
Итого:	25	100	56

В соответствии с утвержденными графиками посещения занятий преподавателей и мастеров производственного обучения колледжа в 2018 г. было запланировано 143 посещения занятий представителями администрации, председателями ПЦК, наставниками и методистами.

За отчетный период было проведено:

- методистами – 44 посещения,
- председателями ПЦК – 21 посещение,
- заведующими практикой – 13 посещений,
- заведующими отделениями – 20 посещений,
- заместителями директора – 3 посещения,
- педагогами-наставниками – 22 посещения.

Всего проведено 124 посещения занятий, т.е. 86% от запланированных.

Анализ результатов посещений: средний балл – 13,5, что соответствует проведению уроков на оптимальном уровне.

В колледже в рамках работы Школы педагогического мастерства проводилась системная работа с начинающими педагогами и молодыми специалистами. В 2018 году приказом по колледжу за 15 начинающими преподавателями и мастерами производственного обучения (со

стажем работы в колледже не более 2-х лет) были закреплены педагоги-наставники из числа опытных педагогов, обеспечивающих профессиональное сопровождение начинающих педагогов.

В 2018 г. в соответствии приказом Министерства образования Тульской области от 03.10.2018 г. №1321 «Об утверждении перечня пилотных учреждений, участвующих в реализации регионального проекта «Наставничество: новые грани профессионализма» ГПОУ ТО «Донской политехнический колледж» входит в состав 17 пилотных образовательных учреждений Тульской области, участвующих в реализации данного проекта по направлению «старший наставник». Цель проекта: апробация и внедрение эффективной модели учительского роста в образовательных организациях Тульской области на основе наставничества.

В рамках реализации регионального проекта в колледже проводилась активная работа по созданию условий для внедрения эффективной системы наставничества, консультирования, системы сопровождения поддержки молодых (начинающих) педагогов. Успешно функционировала «Школа педагогического мастерства», в структуре которой выделены 3 ступени:

- 1 ступень, Школа начинающего педагога.
- 2 ступень, Школа совершенствования педагогического мастерства.
- 3 ступень, Школа высшего педагогического мастерства.

В соответствии с планом работы 1 ступени Школы педагогического мастерства проводилась планомерная работа с начинающими педагогами:

- обучающие семинары по работе с учебно-планирующей документацией, по формированию учебно-методических комплексов дисциплин, профессиональных модулей;
- семинары-практикумы по методическим основам современного урока, реализации деятельностных педагогических технологий.

В рамках распространения в образовательной практике инновационных образовательных технологий, совершенствования учебно-методического обеспечения образовательного процесса и плана работы Школы педагогического мастерства в апреле 2018 года в колледже проводился конкурс профессиональных достижений «Точка роста». В конкурсе приняли участие 13 педагогических работников колледжа. По результатам конкурса профессиональных достижений «Точка роста» определены победители:

- 1 место – Кусова Е.И.,
- 2 место – Бунин А.А.,
- 2 место – Ломоносов Р.С.,
- 3 место – Харихонов А.Ю.

Победителем конкурса в номинации «Приз зрительских симпатий» признан преподаватель-организатор ОБЖ Ломоносов Р.С.

В соответствии с планом методической работы в декабре 2018 г. был проведен конкурс методических разработок педагогических работников колледжа, цель которого – совершенствование учебно-методического обеспечения образовательного процесса, способствующее повышению качества подготовки специалистов и рабочих. Конкурс проводился по трем номинациям:

- «Методическая разработка урока (занятия)»,
- «Методическая разработка внеурочного мероприятия»,
- «Разработка по учебно-методическому сопровождению образовательного процесса».

В конкурсе участвовало 11 педагогических сотрудников колледжа. По результатам 3-го очного этапа конкурса были определены победители:

- в номинации «Методическая разработка урока (занятия)» - Родичкина Н.Н.;
- в номинации «Методическая разработка внеурочного мероприятия» - Плесневич И.Н.;

- в номинации «Разработка по учебно-методическому сопровождению образовательного процесса» - Борщ Е.В.

С целью непрерывного улучшения качества учебного процесса в колледже сформирована система регулярного профессионального обучения, переподготовки педагогических кадров, основанная на принципе непрерывности повышения квалификации каждого сотрудника на протяжении всей его профессиональной деятельности в ГПОУ ТО «ДПК».

В 2018 году 23 педагогических сотрудника колледжа прошли курсы повышения квалификации в ГОУ ДПО ТО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области» по программе «Инновационные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации ФГОС СПО» в объеме 72 часов, 9 сотрудников из числа педагогических работников прошли переподготовку по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Теория и методика профессионального обучения» в объеме 304 часов. Девять педагогических сотрудников в октябре-ноябре 2018 г. прошли курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Принципы создания и использования электронного курса в образовательном процессе в объеме 72 часов в ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет».

В 2018 г. из числа педагогических сотрудников колледжа прошли аттестацию с целью установления высшей или первой квалификационной категории по должности 7 человек:

- Жуланова Е.С., преподаватель – 1 квалификационная категория;
- Коробова Л.В., преподаватель – высшая квалификационная категория (подтверждение);
- Ломоносов Р.С., преподаватель-организатор ОБЖ – высшая квалификационная категория;
- Одинокова Н.М., преподаватель – высшая квалификационная категория (подтверждение);
- Офицерова Е.А., преподаватель – высшая квалификационная категория (подтверждение);
- Родичкина Н.Н., преподаватель – высшая квалификационная категория (подтверждение);
- Якимов А.В., мастер производственного обучения – высшая квалификационная категория.

Участие педагогических работников в конференциях, семинарах, конкурсах, мастер-классах различного уровня

ФИО сотрудника	Наименование мероприятия	Наименование организации, проводящей мероприятие	Результат
Борькин Д.О.	Научно-практическая конференция "Физическая культура и спорт в образовательных учреждениях СПО", апрель 2018г.	Государственное профессиональное образовательное учреждение «Училище (колледж) олимпийского резерва Тульской области»	участие
Харихонов А.Ю.	Региональный конкурс на лучшую разработку эмблемы года Образования и Новых знаний в Тульской области», март 2018г.	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО»	диплом участника
Бойцова О.Н.	Межрегиональная научно-практическая конференция студентов, молодых ученых и специалистов, 23.03.2018г.	ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута»	диплом участника
Ломоносов Р.С.	Всероссийский конкурс патриотических практик «Просто любить Россию!», апрель 2018г.	Федеральное общественное учреждение «Межрегиональный центр развития и поддержки одаренной и талантливой молодежи»	сертификат

Кусова Е.И.	Всероссийская педагогическая олимпиада "Педагогика математики-2018", февраль 2018г.	Высшая школа делового администрирования	5 место
Мамедова Ю.С.	Всероссийская педагогическая олимпиада "Педагогика иностранного языка-2018", март 2018г.	Высшая школа делового администрирования	участие
Вязанкин В.С., Кузьмина А.В., Потаскаева В.В., Шаталова Е.Н.	Всероссийский конкурс "Мастер-класс Педагога, апрель 2018г.	Сетевое издание «Фонд Образовательной и Научной Деятельности 21 века». Сайт зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.	участие
Шаталова Е.Н., Кусова Е.И.	Региональный мастер-класс «Особенности преподавания учебных дисциплин с учетом профиля профессионального образования», апрель 2018г.	ГПОУ ТО «Болоховский машиностроительный техникум»	участие
Харихонов А.Ю.	Областной конкурс методических материалов «Экология окружающей среды», октябрь 2018г.	ГОУ ДО ТО «Областной эколого-биологический центр учащихся»	диплом участника
Шаталова Е.Н.	Международный конкурс лучший персональный сайт педагога 2018, март 2018	Сетевое издание «Фонд Образовательной и Научной Деятельности 21 века». Сайт зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.	1 место
Потаскаева В.В., Шаталова Е.Н.	Всероссийский конкурс "Мастер класс педагога" Современное воспитание молодого поколения, март 2018г.	Сетевое издание «Фонд Образовательной и Научной Деятельности 21 века». Сайт зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.	2 место
Ширяева Е.А.	Всероссийский конкурс молодежи на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива» апрель 2018г.	Общероссийская общественная организация «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция».	участие
Антипов А.С.	Заседание областного методического объединения преподавателей истории и обществознания, 24.10.2018г.	ГПОУ ТО "Новомосковский строительный колледж"	участие
Попова А.В., Мусаткина Ю.Ю.	Региональная педагогическая мастерская "Современные педагогические технологии подготовки высококвалифицированных кадров в системе среднего профессионального образования", 31.10.2018г.	ГОУ ДПО ТО " ИПК и ППРО ТО "	участие

Коробова Л.В., Зайцева А.С.	Всероссийская научно-практическая конференция "Обеспечение доступности профессионального образования для инвалидов и лиц с ОВЗ по востребованным специальностям и профессиям", 18.10.2018г.	ГОУ ДПО ТО " ИПК и ППРО ТО ", ГПОУ ТО "Тульский техникум социальных технологий", ГПОУ ТО "Тульский техникум социальных технологий", ГПОУ ТО "Техникум технологий пищевых производств"	участие
Родичкина Н.Н.	Всероссийская научно-практическая конференция "Формирование функциональной грамотности обучающихся в процессе изучения русского языка и литературы", 24.10.2018г.	ГОУ ДПО ТО " ИПК и ППРО ТО"	участие
Шаталова Е.Н.	Обучающий мастер –класс в ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», 08.11.2018г.	ГОУ ДПО ТО " ИПК и ППРО ТО"	участие
Жуланова Е.С.	Проект «Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в Российской Федерации», 31.10.2018г.	ФГБОУ ВО "Финансовый университет при Правительстве РФ"	участие
Кусова Е.И.	Областное методическое объединение преподавателей математики профессиональных образовательных учреждений Тульской области, 29.11.2018г.	ГПОУ ТО «Щекинский политехнический колледж»	участие
Родичкина Н.Н.	Областное методическое объединение преподавателей русского языка и литературы профессиональных образовательных учреждений Тульской области, 29.11.2018г.	ГПОУ ТО "Новомосковский музыкальный колледж им М.И. Глинки"	участие
Харихонов А.Ю.	Торжественная церемония конкурса "EcoWorld", 28.11.2018г.	Центральный Дом Ученых	медаль Вернадско- го
Бойцова О.Н.	Всероссийская конференция креативных проектов и идей по развитию социальной инфраструктуры "НЕОТЕРРА"	корпус "Дельта" гостиничного комплекса "Измайлово", г.Москва	2 место 3 место
Попова А.В., Мелихова Т.А.	Областное методическое объединение преподавателей физики, 19.12.2018г.	ГПОУ ТО "Болоховский машиностроительный техникум"	участие
Бунин А.А., Харихонов А.Ю.	Всероссийский конкурс "Проектория", 10.09.2018	портал "Проектория"	участие
Харихонов А.Ю., Бойцова О.Н., Антипов А.А., Кузьменко Э.В., Кусова Е.И., Несте- рова Л.И, Бунин А.А., Мусаткина Ю.Ю.,	Декада науки, техники и производства для детей и юношества Тульской области "Парад наук"	ГОУ ДО ТО «Областной эколого-биологический центр учащихся»	участие

Шаталова Е.Н., Попова А.В.			
Жуланова Е.С.	Всероссийский конкурс "Педагогический дебют", 01.11.2018-31.01.2019	ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО»	участие

Выводы:

Общая направленность методической работы и ее содержание в колледже определены современными требованиями к уровню профессиональной компетентности педагогических работников. Цель достигалась благодаря своевременности информирования педагогов о современных тенденциях в системе образования, организации повышения профессиональной квалификации, включению педагогов совместно со студентами в проектную и исследовательскую деятельность, формированию внутренней мотивации к профессиональному саморазвитию.

5.3 РАЗВИТИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ ПОСРЕДСТВОМ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДАХ И КОНКУРСАХ ПРОФМАСТЕРСТВА, ЧЕМПИОНАТАХ WORLDSKILLS

Участие студентов ГПОУ ТО «ДПК» в конкурсах, олимпиадах профессионального мастерства

Наименование мероприятия	Место проведения, дата	Участники	Педагог, готовивший студента	Результат
Всероссийские олимпиады профессионального мастерства				
2017 г.				
Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по УГС 43.00.00 Сервис и туризм по специальности 43.02.10 Туризм	г. Санкт-Петербург, 23-27.05.17	Селивохина А.	Зайцева Л.А.	25 место
2018 г.				
Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по УГС 23.00.00	респ. Коми г. Сыктывкар 15.05-17.05.18	Зюзин Л. (ТО 14-4.1)	Якимов А.В.	34 место из 48
Региональные олимпиады профессионального мастерства				
2016 г.				
УГС 15.00.00 Машиностроение	ГПОУ ТО «Тулский машиностроительный колледж им. Н. Демидова»	Абрамов Д. (Ст 14-2.1) Харьковский В. (Ст 14-2.1) Махотин А. (С 15-1.1)	Лукашин Б.И. (Тимченко А.И.) Лукашин Б.И. (Кириянова Т.В.) Бочков Н.С.	9 место 7 место 8 место

Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 23.00.00 специальности 23.02.03 «ТО и РАТ»	ГПОУ «ТГТК»	Филин Д. (ТО 13-4.1)	Калинин Д.М., Илюшин В.А.	2 место
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по профессии 19.01.17 «Повар, кондитер»	ГПОУ ТО «Новомосковский техникум пищевых биотехнологий»	Корнеев А. (ПК14-3.1)	Плесневич И.Н.	4 место
2017 г.				
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 43.00.00 Сервис и туризм по специальности 43.02.10 Туризм	ГПОУ ТО «ДПК», 22.03.17	Селивохина А. Гришечкина Ю Головачева П.	Зайцева Л.А.	1 место 2 место 3 место
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 23.00.00 специальности 23.02.03 «ТО и РАТ»	ГПОУ ТО «Тулский государственный тех- нологический кол- ледж», 14.03.17	Полетаев В. (ТО 13-4.1) Белоусов А. (ТО 13-4.1)	Якимов А.В., Илюшин В.А.	3 место
XI областной Кулинарный салон «Палитра вкуса»	Тула, 20.04.17	Шалев О. (ТП 16-1.1) Ушакова К. (ПК16-1.1) Кожимбердыева К. (ПК 16-1.1) Семенова М (ПК 15-2.1) Куковякин С. (ТП 15- 2.1) Позняк К. (ТП 15-2.1) Михеенко И. (ТП 15- 2.1)	Бардюркина Ю.О. Бардюркина Ю.О. Кузьмина Л.М. Бурцева А.А. Плесневич И.Н. Плесневич И.Н. Бурцева А.А.	1 место 1 место 1 место
Областной конкурс профессионального мастерства «Наследники Никиты Демидова» по профессии Сварщик (электросварочные и газо- сварочные работы)	ГПОУ «ТМК», 19.04.17-закрытие	Махотин А. (С 15-2.1) Родионов С. (С 16-1.1) Култыгин К. (Ст16-1.1) Уланов И. (Ст 16-1.1).	Кузнецова Л.Д., Бочков Н.С. Офицерова Е.А. Федоров А.М., Лукашин Б.И., Жаворонков В.В.	3 место 2 место
2018 г.				
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 43.00.00 Сервис и туризм		Гостева Т. (Т 15-3.1) Андреева С. (Т 15-3.1)		1 место 3 место

Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 23.00.00 специальности 23.02.03 «ТО и РАТ»	ГПОУ «ТГТК», 21.03.18	Зюзин Л. (ТО 14-4.1) Вейскербер В. (ТО 14-4.1) Бородин М. (ОП 14-4.1)	Якимов А.В. Бойцова О.Н.	1 место 2 место -
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 13.00.00 Электро-и теплоэнергетика	27.04.18 МРСК Центр и Приволжья филиал Тулэнерго	Долгов С. (ЭПП 15-3.1) Мельничук С. (ЭПП15-3.1)	Жаворонков В.В. Офицерова Е.А.	6 место 7 место
Областной конкурс профессионального мастерства «Наследники Никиты Демидова» по направлению 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.25 Станочник (металлообработка)	19.03.18 ГПОУ ТО «Тульский государственный машиностроительный колледж им. Н.Демидова»	Алаеров Ш. (С 15-3.1) Родионов С. (С 16-2.1) Уланов И. (Ст 16-2.1) Култыгин К. (Ст 16-2.1)	Кузнецова Л.Д., Харьков А.А., Кирьянова Т.В., Бочков Н.С. Белый Г.А. Жильцов С.А.	2 место 4 место 3 место 4 место
Областной конкурс профессионального мастерства «Наследники Никиты Демидова» по направлению 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Май, ГПОУ ТО «Тульский государственный машиностроительный колледж им. Н. Демидова»	Мельничук С. (ЭПП15-3.1) Долгов С. (ЭПП15-3.1)	Жаворонков В.В. Офицерова Е.А.	2 место 5 место
XII областной Кулинарный салон «Кулинарная карта России на Тульской области» по УГС 19.00.00 Промышленная экология и биотехнология	26.04.18 ГПОУ ТО Техникум технологий пищевых производств	Гришина А. (ТП15-3.1) Ломакина А. (ТП 15-3.1) Клюева Д. (ТП 15-3.1)	Бурцева А.А. Бардюркина Ю.О. Плесневич И.Н.	2 место 2 место 3 место
I фестиваль – конкурс национальной кухни « Богатырская трапеза» по УГС 19.00.00 Промышленная экология и биотехнология	12.06.18 организатор -государственный музей «Куликово поле»	Капитонова И. (ПК17-2.1) Васин И. (ПК17-2.1) Капустин Е. (ПК17-2.1)	Плесневич И.Н. Бардюркина Ю.О.	1 место

Итоги участия студентов колледжа в чемпионатах WorldSkills

Компетенция	Участник	Ф.И.О. эксперта	Результат
1.	2.	3.	4.
Региональный чемпионат по методике WSJ, 2015 г.			
33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Безносков И.	Калинин Д. М.	Золотая медаль
06 Токарные работы на станках с ЧПУ	Белый Г.	Савидов С. В.	Золотая медаль
07 Фрезерные работы на станках с ЧПУ	Белый Г.	Савидов С. В.	Серебряная медаль
34 Поварское дело	Катюшин Ю.	Поликарпова А. Г.	-

10 Сварочные технологии	Меркулов И.	-	-
Полуфинал национального чемпионата «Молодые профессионалы» (г. Ярославль)			
06 Токарные работы на станках с ЧПУ	Белый Г.	Савидов С. В.	468 баллов (max. – 539)
33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Безносков И.	-	463 балла (max. – 542)
Корпоративный чемпионат профессионального мастерства Госкорпорации «Ростех» по стандартам WorldSkills, 24-27 августа 2016 г.			
10 Сварочные технологии	Махотин А.	Кузнецова Л. Д.	-
06 Токарные работы на станках с ЧПУ	-	Савидов С. В.	-
Первый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» по стандартам WorldSkills в Тульской области, 5-9 сентября 2016 г.			
06 Токарные работы на станках с ЧПУ	Евстигнеев Н.	Савидов С. В.	Бронзовая медаль, 491 балл/28,0(по 100-бальной шкале)
07 Фрезерные работы на станках с ЧПУ	Сивков И.	Савидов С. В.	Бронзовая медаль, 478 баллов/12,0
10 Сварочные технологии	Махотин А.	Кузнецова Л. Д.	- 480 баллов/9,75
33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Краснов Д.	Калинин Д. М.	Бронзовая медаль, 519 баллов/76,2
34 Поварское дело	Катюшин Ю.	Есина Г. И.	Серебряная медаль, 527 баллов/61,54
R9 Туризм	Мальцева К.	Зайцева Л. А.	Бронзовая медаль, 513 баллов/82,5
	Ермакова А.	Чернышова Е. А. Шаталова Е. Н. Рыбкина Е. Н.	Бронзовая медаль, 513 баллов/82,5
	Гришечкина Ю.		- 481 балл/73,70
	Лодина Л.		- 481 балл/73,70
29 Парикмахерское искусство	Илюшкина М.	Калугина О. В.	- 469 баллов/22,66
Первый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» в Липецкой области, 14-18 ноября 2016 г.			
33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Краснов Д.	Якимов А. В.	88 баллов – лучший результат из 10 участников (вне конкурса)
34 Поварское дело	Куковякин С.	Потаскаева В. В.	53,25 баллов – 6 результат из 9 участников (вне конкурса)
Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), Ярославская область, 27.02.-03.03.2017 г.			
R9 Туризм	Солдатова А.	Чернышова Е. А.	
	Головачева П.		
II Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorkdSkills Russia) 25-29 сентября 2017г.			
10 Сварочные технологии	Родионов С.	Кузнецова Л.Д., преподаватель	479 баллов (max 574)
R9 Туризм	Гостева Т. Мологина Н. Кожевина К. Попова А.	Сулова М.Н., работодатель Казнина С. В., работодатель Вязанкин В.С., преподаватель Зайцева Л.А.,	500 баллов, серебряная медаль 468 баллов, серебряная медаль - - (max 556)

		преподаватель	
R11 Предпринимательство	Рубцова Ю. Пономарев Е.	Бунин А.А., преподаватель	501 балл, медали за высшее мастерство (max 562)
34 Поварское дело	Куковякин С.	Плесневич И.Н., мастер п/о	514 баллов, медаль за высшее мастерство (max 530)
33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Марусеев И.	Якимов А.В., мастер п/о	516 баллов, медаль за высшее мастерство (max 530)
32 Кондитерское дело	Клюева Д.	Бурцева А.А., мастер п/о	465 баллов (max 549)
Токарные работы на станках с ЧПУ	Култыгин К.	Жаворонков В.В., преподаватель	8,6 баллов
Фрезерные работы на станках с ЧПУ	Слесарев С.	Белый Г.А., мастер п/о	10 баллов
Отборочные соревнования на право участия VI Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia), Великий Новгород, 12-14 мая 2018г.			
R9 Туризм	Гостева Т. Мологина Н.	Вязанкин В.С., преподаватель	43,44 место из 60
III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) 12-16 ноября 2018г.			
R9 Туризм	Гостева Т. Мологина Н. Ломакина Н. Ажищева Е.	Харихонов А.Ю. Зайцева Л.А.	по 500-бальной / 100-бальной шкале оценки
			530 баллов/48,34балла Диплом I степени, золотая медаль Диплом I степени, золотая медаль 528 баллов/47,92 балла Диплом I степени, золотая медаль Диплом I степени, золотая медаль
34 Поварское дело	Куковякин С.	Бардюркина Ю.О.	518 баллов/41,51 балла Диплом II степени, серебряная медаль
32 Кондитерское дело	Клюева Д.	Бурцева А.А.	- 471 балл/42,14 балла
33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей,	Недосекин Д.	Якимов А.В.	524 балла/76,25 балла Диплом II степени, серебряная медаль
31 Технология моды	Русу М.	Селищева Т.А.	492 балла/41,64 балла Диплом III степени, бронзовая медаль
10 Сварочные технологии.	Родионов С.	Харьков А.А.	508 баллов/17,7балла медаль за высшее профессиональное мастерство
07 Фрезерные работы на станках с ЧПУ	Култыгин К.	Жильцов С.А.	- 474 балла/2,8 балла
R11 Предпринимательство	Варыгина С. Ганноченко И.	Бунин А.А.	- 463 балла/34,54балла

Вывод:

В 2018 году студенты показали лучшие результаты в сравнении с предыдущим периодом. Было занято 11 призовых мест в региональных олимпиадах профессионального мастерства (в 2017 году – 9). Повысилась результативность участия в региональном чемпионате Ворлдскиллс: 8 медалей завоевано в 5 компетенциях (в 2017 году – 5).

5.4. УЧАСТИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПРОЕКТА «КАДРЫ БУДУЩЕГО ДЛЯ РЕГИОНОВ»

Инициатива Агентства стратегических инициатив «Кадры будущего для регионов» была запущена в апреле 2018 года в 7 пилотных регионах - в Ульяновской, Московской, Тульской, Тюменской, Новгородской областях, Пермском крае и Татарстане. Инициатива направлена на формирование через систему наставничества региональных лидерских команд из числа активных и высокомотивированных детей и молодёжи, ориентированных на социально-экономическое развитие субъекта РФ («команды развития» регионов).

В Тульской области региональным проектным офисом по апробации инициативы в 2018 г. был определен Региональный модельный центр дополнительного образования детей Тульской области (РМЦ ТО). В стратегической инициативе в 2018 г. от Тульской области приняли участие 171 человек - школьник или студент среднего профессионального образования в возрасте с 14 до 17 лет.

От ГПОУ ТО «Донской политехнический колледж» в реализации инициативы «Кадры будущего для регионов» приняла участие студентка 1 курса отделения «Сфера обслуживания», обучающаяся по специальности «Туризм» Ломакина Наталья Алексеевна, которая успешно прошла отборочный тур по заявленным показателям.

В рамках реализации инициативы с апреля 2018 г. по март 2019 г. Ломакина Наталья, используя электронные ресурсы системы мобильного электронного образования, под руководством опытного наставника-педагога колледжа Зайцевой Л.А. прошла обучение: серию обучающих вебинаров, в том числе по проектной и исследовательской деятельности, успешно выполняла практико-ориентированные задания по выбранным направлениям обучения. Ею было сформировано электронное портфолио участника инициативы, сформирована индивидуальная образовательная траектория, велась успешная работа по образовательному проекту «Школа взаимопомощи».

Имея квалифицированных педагогов-наставников, актуальный практический опыт работы с одаренными детьми, ГПОУ ТО «ДПК» продолжит выдвижение инициативных студентов к участию в стратегическом проекте «Кадры будущего для регионов».

5.5 ОРГАНИЗАЦИЯ ТВОРЧЕСКОЙ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ

Педагогический коллектив колледжа использует разнообразные формы и виды самостоятельной деятельности студентов с широким охватом междисциплинарных и внутридисциплинарных связей, а также индивидуализацией обучения, воспитанием у студентов потребности в непрерывном образовании. Организация исследовательской работы идёт по следующим направлениям:

- теоретические занятия (семинары, диспуты, решение проблемных задач, конференции, деловые игры);
- практические занятия (постановка эксперимента, решение производственных задач, исследовательская работа);
- внеаудиторное время (предметные кружки, олимпиады, конкурсы творческих работ, техническое творчество, поисковая, исследовательская работа, и т.д.);
- реальное курсовое проектирование;
- реальное дипломное проектирование;

Научно-исследовательская работа студентов колледжа осуществлялась через деятельность студентов в рамках участия в региональных, всероссийских научно-практических, научно-исследовательских проектах, конференциях.

В колледже функционирует студенческое научное общество «Новое поколение», объединяющее студентов колледжа, проявляющих интерес к научно-исследовательской, проектной и другой творческой работе.

В январе 2018 года по инициативе членов студенческого научного общества был проведён 1 Тульский открытый чемпионат экологических знаний, инициатив, проектов «Экология будущего в интересах устойчивого развития региона» при поддержке Министерства образования Тульской области, ГОУ ДО ТО «Областной эколого-биологический центр учащихся» и Регионального модельного центра дополнительного образования детей Тульской области.

В 2018 году студенты колледжа приняли участие во всероссийских, областных конкурсах, олимпиадах, научно-практических конференциях.

Участие обучающихся и преподавателей ГПОУ ТО «ДПК» в научно-исследовательской работе, региональных олимпиадах в 2018 году

Название конкурса	Период проведения	Участник	Руководитель	Награда
Всероссийская конференция креативных проектов и идей по развитию социальной инфраструктуры "НЕОТЕРРА"	16.12.2018г.	Исаев В., Рубцова Ю., Васина В., Овчинникова А.	Бойцова О.Н.	участие
Всероссийский XI конкурс "Заглянем в историю вместе!"	апрель 2018г.	Селезнева Д.	Антонова Н.А.	участие
Общероссийский заочный конкурс научно-исследовательских работ студентов «Русский космос: моя научная идея в освоении космического пространства»	апрель-май 2018г.	Гугузин В., Анашкин А., Севостьянов В. Артамонова И.	Ширяева Е.А., Кузьмина А.В.	сертификат
Всероссийский конкурс научных работ "Экономический рост России"	февраль 2018г.	Рубцова Ю.	Бунин А.А.	участие
Олимпиада по экономике АНО ВО институт законовдения и управления ВПА	февраль 2018г.	Бородин М.С., Батищев Д.С., Горин И.А.	Жуланова Е.С.	участие, сертификат
Региональный конкурс историко-исследовательских и творческих работ обучающихся "Подвиг героев - бессмертен"	февраль 2018г.	Чернышов Д.	Борькин Д.О.	2 место
Областной епархиальный конкурс художественного слова "В начале было слово"	февраль 2018г.	Селезнева Д., Чулков И.	Антонова Н.А.	участие

Конкурс на лучшую научную работу по охране труда и безопасности жизнедеятельности	март 2018 г.	Агафуров А.	Ломоносов Р.С.	1 место, медаль
Областной фестиваль естественных наук "Открываем мир вместе"	март 2018г.	Артамонова И.	Харихонов А.Ю.	участие
Общероссийский заочный экологический конкурс "Лучший природоохранный проект"	март 2018г.	Ерофеев А.	Харихонов А.Ю.	участие
Областной конкурс творческих работ обучающихся "Благодатный отрок"	март 2018г.	Ляхов В.	Ширяева Е.А.	участие
Региональный творческий конкурс "Путешествие в мир математики"	апрель 2018г.	Федотова Л., Деенкова А., Варыгина С.	Кусова Е.И., Кузнецова М.В.	участие
Общероссийский заочный конкурс проектных работ "Студенческая бизнес-идея"	май 2018г.	Рубцова Ю.	Бунин А.А.	1 место
Региональная научно-практическая конференция "Здоровье и безопасность человека в современном мире"	март 2018 г.	Мельничук С.	Басова Е.А.	сертификат
Региональный этап 19-ой Всероссийской олимпиады учебных и научно-исследовательских проектов детей и молодежи «Созвездие - 2018»	февраль 2018г.	Пискунов И.	Харихонов А.Ю.	2 место
Областной конкурс учебно-исследовательских и творческих работ обучающихся «Сталинград – крепость на Волге», посвященного 75-ой годовщине Сталинградской битвы	февраль 2018г.	Волков А.	Ширяева Е.А.	сертификат
II региональные исторические чтения	февраль 2018г.	Бохенко Г., Гуленцов А., Пискунов И.	Ширяева Е.А., Кузьменко Э.В., Сергунин К.Н.	сертификат
Областной конкурс творческих и учебно-исследовательских работ обучающихся «Герои Земли российской»	февраль 2018г.	Селезнева Д.	Антонова Н.А.	сертификат

Областной конкурс мультимедийных проектов «Мир вокруг»	февраль 2018г.	Гостева Т., Ломакина Н.	Вязанкин В.С.	1 место
Конференция «Актуальные вопросы экономики и управления»	март 2018г.	Рубцова Ю.	Бунин А.А.	сертификат участника
Областной конкурс творческих работ обучающихся «Моя родословная»	март 2018г.	Фетисова Д., Капустин Е., Комарова Д.	Родичкина Н.Н.	участие
Краеведческая онлайн-игра "История одного города"	20 ноября 2018	студенты колледжа	Вязанкин Д.С.	участие
Областная научно-практическая конференция "Вклад учащихся и студентов в социально-экономическое развитие региона"	апрель 2018 г.	Ерофеев А.	Харихонов А.Ю.	1 место, диплом
Региональный конкурс "Бизнес-идеи в сфере молодежного предпринимательства"	апрель 2018г.	Рубцова Ю., Пономарев Е.	Бунин А.А.	сертификат участника
Областной конкурс учебно-исследовательских работ "Здоровая еда-здоровый организм"	апрель 2018г.	Тюрикова А., Васин И., Рыжкина Э., Клюева Д., Сафронова О.	Борщ Е.В., Бардюркина Ю.О., Есина Г.И., Бурцева А.А., Кузьмина Л.М.	1 грамота, 3 сертификата
Региональная олимпиада по дисциплине "Обществознание"	апрель 2018г.	Новикова П.	Кузьменко Э.В.	сертификат участника
Региональная научно-практическая конференция "Информационные технологии - взгляд молодежи"	апрель 2018г.	Некрасов А.	Рузаев А.В.	диплом участника
Региональная олимпиада по технической механике	апрель 2018г.	Ионов А.	Жаворонков В.В.	диплом участника
Областная четвертая «Всероссийская неделя финансовой грамотности для детей и молодежи»	апрель 2018г.	студенты колледжа	Бунин А.А.	участие
Областная выставка творческих работ "Благодарность поколений"	май 2018г.	Артамонова И.	Харихонов А.Ю.	участие
9 Тульский молодежный экономический конкурс инновационных проектов и идей	май 2018г.	Пискунов И., Рубцова Ю., Ерофеев А., Мельничук С.	Бунин А.А., Харихонов А.Ю.	1 место
Научно-практическая конференция по дисциплине «Физика»	май 2018г.	Рубцова Ю.	Попова А.В.	участие, сертификат участника

Заочная конференция «Физическая культура и спорт в образовательных учреждениях СПО»	май 2018г.	Родина П.	Борькин Д.О.	участие
Региональная научно-практическая конференция студентов, молодых ученых и специалистов «Развитие агропромышленного комплекса и экологическая безопасность: проблемы и пути решения»	май 2018г.	Ерофеев А.	Харихонов А.Ю.	участие, диплом
Всероссийский конкурс «Приоритеты роста»	май 2018г.	Рубцова Ю.	Бунин А.А.	сертификат финалиста
«IX Международная олимпиада по русскому языку» от проекта megalant.com	май 2018 г.	Васина В.	Антонова Н.А.	3 место, диплом
Областной конкурс учебно-исследовательских и конкурсных работ обучающихся "Великая битва на Курской дуге", посвященного 75-летию разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Курской битве"	18.09.2018	Гуленцов А.	Кузьменко Э.В.	участие
Региональная научно-практическая конференция "Новые горизонты"	19.10.2018	студенты гр. ТП 16-3.1, ЭПП 15-4.1	Харихонов А.Ю.	1 место, грамота за участие
Областная викторина "Битва на Курской дуге"	08.10.2018	студенты ГПОУ ТО "ДПК"	Кузьменко Э.В.	участие
Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности	01.09.2018 - 30.03.2019	студенты ГПОУ ТО "ДПК"	Бунин А.А.	участие
Молодежный региональный экологический форум	25.09.2018	студенты ГПОУ ТО "ДПК"	Харихонов А.Ю.	сертификат участника (21 шт.)
XIV областная конференции учащихся «Тулский край-земля родная»	22.11.2018	Ломакина Н.	Вязанкин В.С.	участие
Областной конкурс и учебно-исследовательских и творческих работ обучающихся «Россия-наш общий дом»	27.09.2018 - 23.11.2018	Акимова А.	Вязанкин В.С.	2 место
Всероссийский конкурс социально-активных технологий воспитания обучающихся «Растим гражданина»	01.08.2018-09.11.2018	студенты колледжа	Ломоносов Р.С.	участие
Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»	сентябрь-декабрь	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Савостикова В.В.	участие

Региональный конкурс социальных проектов обучающихся Тульской области «Мы вместе!», посвященного Году добровольца (волонтера) в Российской Федерации	сентябрь - ноябрь	Филева А.	Харихонов А.Ю.	3 место
Образовательная программа «Школьная компания»	2018-2019 уч. год	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Бунин А.А.	в процессе
Всероссийский творческий конкурс «Мой учитель-лучший наставник»	сентябрь-октябрь	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Чиченкова Л.А.	сертификат участника
Уроки финансовой грамотности	сентябрь-декабрь	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Мусаткина Ю.Ю., Бунин А.А., Жуланова Е.С.	сертификат участника
V Всероссийская неделя сбережений	октябрь-ноябрь	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Мусаткина Ю.Ю., Бунин А.А., Жуланова Е.С.	сертификат участника
Международная олимпиада по экономике	15.09.2018-15.10.2018	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Мусаткина Ю.Ю., Бунин А.А., Жуланова Е.С.	участие
Всероссийский конкурс детского и юношеского творчества «Базовые национальные ценности»	октябрь 2018- май 2019	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Бунин А.А.	участие
Региональный конкурс «Бизнес-идеи в сфере молодежного предпринимательства»	16.10.2018	Горбунова В., Ганноченко И.	Бунин А.А.	участие, сертификат
Проект «Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в Российской Федерации»	октябрь-май	студенты ГПОУ ТО «ДПК»	Мусаткина Ю.Ю., Бунин А.А.	участие
Региональный конкурс «Моя Гордость-Россия»	сентябрь-октябрь	Макарова А.	Вязанкин В.С.	участие
Проект «Создание Центральной региональной площадки VIII Всероссийского фестиваля Наука 0+»	26.10.2018-28.10.2018	Макарова А.	Вязанкин В.С., Харихонов А.Ю.	1 место, 1 место, 2 место
II Тульский открытый чемпионат экологических знаний, инициатив, проектов "Энергия будущих поколений в интересах устойчивого развития региона"	29.11.2018	Филева А., Рубцова Ю.	Харихонов А.Ю., Бойцова О.Н.	3 место, 3 место
Региональная научно-практическая конференция "Новые горизонты", посвященная Году образования	06.12.2018	Насонов П.	Харихонов А.Ю.	участие, грамота

Межмуниципальный конкурс исследовательских студенческих проектов "Образ жизни и здоровье"	28.11.2018	Тихова Т.	Вязанкин В.Ю.	2 место
Региональная научно-практическая конференция "Новые горизонты", посвященная Году образования	06.12.2018	Ерофеев А.	Харихонов А.Ю.	1 место
Онлайн-марафон "Я доброволец"	12.12.2018	Гуленцов А.	Косарев А.В.	2 место 3 место 5 место
Областной конкурс учебно-исследовательских и творческих работ обучающихся "900 дней и ночей"	19.12.2018-30.01.2019	Гуленцов А. Исаева К.	Мусаткина Ю.Ю., Савостикова В.В.	участие

Вывод:

В 2018 году студенты приняли участие в 62 научно-исследовательских и творческих конкурсах федерального и регионального уровней, в 16 из них были завоеваны призовые места. В общей численности студенты колледжа заняли 21 призовое место.

5.6 ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ

Основной библиотечный фонд колледжа в 2018 году составил 20928 экземпляров книг, из них учебной литературы - 12944 экземпляров, что составило 62% от основного фонда, в том числе не старше 5 лет – 7949 экз.

Учебно-методической литературы - 1413 экземпляров.

Показатели обеспеченности библиотеки колледжа

№ п/п	Наименование показателя	2018 год	
		1 полугодие	2 полугодие
1	Процент основной учебной литературы с грифом	100	100
2	Общее количество экземпляров учебной, методической литературы (УМЛ) в библиотеке (шт.) в том числе: количество новой учебной литературы (не старше 5 лет)	14831 7949	14357 7949
3	Стоимость закупленной литературы (руб.) всего: из них: учебной УМЛ научной периодических изданий	400000 400000 - - 35000	- - - - 35000
4	Количество компьютерных мест для обучающихся в библиотеке колледжа из них - с выходом в сеть Интернет	2 2	2 2
5	Электронная библиотека колледжа Общее количество по наименованиям: электронных версий учебников (шт.), электронных пособий. из них пособий по самостоятельной работе (шт.)	149 69 80 80	149 69 80 80
6	Количество электронных изданий по циклам дисциплин (шт.)	149	149
7	Количество и перечень дисциплин, где обеспеченность учебной литературой ниже требований ФГОС	2	4

8	Количество проведённых просветительских мероприятий	9	14
9	Количество посещений библиотеки студентами, сотрудниками.	1258 759 499	1321 963 358

Процент основной учебной литературы с грифом (по количеству названий)

Наименование показателя	2017 год	2018 год
Общее количество учебной литературы, шт. (%)	13219 (100)	12944(100)
Количество учебников с грифом, шт. (%)	13219 (100)	12944(100)

Период	Учебная литература (не ст.5 лет), шт.	Учебно-методическая литература, шт.
2017 год	7949	1612
2018 год	7949	1413

Стоимость закупленной литературы (руб.): 400000.

Стоимость закупленных периодических изданий (руб.): 70000.

Электронная библиотека колледжа

Общее количество экземпляров по наименованиям: 149,

- электронных версий учебников (шт.) – 69,
- электронных пособий (шт.) – 80.

Из них пособий по самостоятельной работе (шт.) – 80.

За учебный год библиотеки (3 ед.) колледжа посетило 2757 человек, выдано 16096 экземпляров литературы. В читальных залах библиотек колледжа за 2018 год организовано: книжные выставки – 36, тематические стенды – 12, тематические подборки – 19.

Выводы: Обеспеченность образовательного процесса учебной литературой составляет 100%.

5.7 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ п/п	Показатели качества управления вычислительной техникой	2018 г.
1.	Количество единиц вычислительной техники (всего): - из них используется в учебном процессе	186 95
2.	Количество единиц IBM PC - с двухъядерными процессорами с двумя и более процессорами с тактовой частотой более 1 ГГц - приобретено за последний год - пригодных для тестирования студентов в режиме on-line - пригодных для тестирования студентов в режиме off-line	135 6 95 95
3.	Количество ЭВМ на 100 студентов очной формы обучения	9
4.	Скорость подключения к сети Интернет	до 44 Мбит/с.
5.	Количество Интернет - серверов	1
6.	Количество локальных сетей	1
7.	Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Интернет	2
8.	Количество компьютерных классов – всего - оборудованных мультимедиа проекторами	7 6
9.	Количество используемого трафика сети Internet по категориям:	
	сотрудник 300 Мб, при скорости 320 Кб/с.	-
	сотрудник активный 150 Мб, при скорости 256 Кб/с.	-

студент	100 Мб, при скорости 96 Кб/с.	-
сотрудник	безлимитный, при скорости 384 Кб/с.	186

В колледже непрерывно идёт процесс внедрения информационно-коммуникационных технологий в образовательный и управленческий процессы.

Колледж имеет современную учебную базу:

- Учебный корпус № 1 оборудован:
 - 2 компьютерными классами;
 - 8 учебными кабинетами и лабораториями, оснащёнными мультимедийным оборудованием, в т. ч. два учебных кабинета - интерактивными досками;
 - сервером.
- Учебный корпус № 2 оборудован:
 - 1 компьютерным классом;
 - лингафонным кабинетом;
 - 5 учебными кабинетами и лабораториями, оснащёнными компьютерной и мультимедийной техникой;
 - учебной фирмой по предоставлению туристских услуг.
- Учебный корпус № 3 оборудован:
 - 2 учебными кабинетами, оснащёнными компьютерной и мультимедийной техникой.
- Учебный корпус № 4 оборудован:
 - 1 компьютерным классом;
 - 2 учебными кабинетами и лабораториями, оснащёнными компьютерной и мультимедийной техникой.
- Лаборатория оборудована:
 - 1 компьютерным классом;
 - лабораторией электрооборудования автомобилей;
 - станком с ЧПУ;
 - тренажёром для обучения вождению автомобиля.

Компьютеры в учебных корпусах и лаборатории объединены в локальную сеть и имеют возможность выхода в глобальную сеть Интернет.

Во всех корпусах колледжа установлены точки доступа Wi-Fi, обеспечивающие высокоскоростное бесплатное подключение к сети Интернет. Все компьютеры колледжа оснащены лицензионным программным обеспечением:

- Windows XP / 7;
- Office Standard 2010 Russian OLP NL AcademicEdition;
- архиватор WinRAR.

Компьютерные классы оснащены необходимыми программными продуктами для обеспечения образовательного процесса:

- 1С:Бухгалтерия;
- теоретический экзамен в ГИБДД. Сетевая версия;
- лингафонный комплекс «Нибелунг»;
- AutoCAD 2014.

Ведутся работы по расширению локальной сети.

Учебные корпуса колледжа также оборудованы:

- интерактивными досками – 6 шт.,
- проекторами – 29 шт.,
- системами усиления звука – 2 шт.,

- бегущими строками – 12 шт.,
- сенсорными моноблоками – 2 шт.

Выводы:

В настоящее время оснащённость колледжа соответствует требованиям, предъявляемым федеральными государственными образовательными стандартами к организации образовательного процесса. Количество персональных компьютеров, используемых в образовательном процессе, – 95 (всего 186). Среднее количество обучающихся на один современный персональный компьютер – 9 человек.

6. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)

6.1 ВИДЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)

Критерии оценки качества подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих в колледже соответствуют цели современного образования, поставленной в Концепции модернизации российского образования: не только освоение знаний и умений, но и развитие личности, формирование ключевых профессиональных компетенций.

Систематический учёт результатов всех видов работ по контролю знаний, промежуточной, государственной итоговой аттестации, проводимый в течение года, позволяет стимулировать работу студентов для достижения высокого уровня их профессиональной подготовки.

Одним из видов контроля, применяемым преподавателями колледжа, является текущий контроль, который проводится на протяжении семестра по каждой учебной дисциплине, междисциплинарному курсу в ходе всех видов занятий: лекций, комбинированных уроков, семинаров и практических, лабораторных занятий. Текущий контроль имеет целью оперативно влиять на качество аудиторной и самостоятельной работы студентов. При этом контроле преподаватель оценивает уровень участия студентов в работе, степень усвоения ими учебного материала и выявляет недостатки в подготовке студентов.

Результатом текущего контроля являются оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», выставляемые в журнале, при этом учитывается посещаемость студентов занятий и их активности.

На заседаниях предметных (цикловых) комиссий преподаватели обобщают опыт усвоения полученных знаний, раннюю ликвидацию задолженностей по пропущенным или не усвоенным темам.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности студента за семестр. Основными формами промежуточной аттестации в колледже являются:

- экзамен по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу;
- комплексный экзамен;
- дифференцированный зачет (с оценкой) или зачет по дисциплине, междисциплинарному курсу, по результатам прохождения учебной или производственной практики;
- экзамен (квалификационный) в порядке, установленном Положением об экзамене (квалификационном) в ГПОУ ТО «ДПК»;
- демонстрационный экзамен в порядке, установленном Методикой организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, утвержденной Союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)».

Формы проведения промежуточной аттестации студентов по образовательным программам, реализуемым в колледже, определяются учебными планами указанных образовательных программ, в случае проведения демонстрационного экзамена – локальными нормативными актами министерства образования Тульской области, колледжа.

6.2 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Сводная ведомость итогов успеваемости за 2 полугодие 2018 года

№ п/п	Отделение	Списочный состав студентов	Средний балл	% качества знаний	Абсолютная успеваемость, %
1.	Транспортные средства (ТС)	285	4,1	63,3	96,5
2.	Машиностроение и энергетика (МиЭ)	286	3,8	63,4	98,6
3.	Общественное питание и технология обслуживания (ОПиТО)	174	4,2	90,0	99
4.	Сфера обслуживания (СО)	138	4,0	58,66	97
5.	Кимовское отделение	88	3,7	52,18	97,5
Итого:		971	3,97	65,6	97,6

Результаты демонстрационных экзаменов, проводимых в 2018 году

Был организован и проведен демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills по двум компетенциям «Туризм» и «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». Были созданы и аккредитованы два центра проведения демонстрационного экзамена во втором корпусе и мастерских Кимовского отделения.

Компетенция	Количество участников	Максимальный бал	Минимальный бал	Средний бал
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	29	55,05	28,55	40,99, в т.ч. ТО 14-4.1 – 41,7 А 15-3.1 – 41,6 А 15-3.2 – 39,5
Туризм	20	50,11	38,53	44,95

Качественная успеваемость студентов по отделениям составила 65,6%. Из общего числа студентов на «5» (отлично) обучались 143 студента (14,4%), на «4» и «5» - 459 студентов (46,3%). За отчетный период имели академическую задолженность и условно переведены на следующий семестр обучения - 24 чел., что составило 2,4% от общего количества обучающихся колледжа.

Учебные и производственные практики проводились в сроки, определённые рабочими учебными планами и календарным графиком учебного процесса, и осуществлялись с целью комплексного освоения студентами видов профессиональной деятельности по образовательным программам специальностей и профессий, формирования общих и профессиональных компетенций.

Выводы:

Показатель качественной успеваемости студентов колледжа в 2018 году по сравнению с 2017 годом вырос на 6,4%.

Колледж внедряет инновационные формы оценки качества подготовки выпускников путем организации и проведения демонстрационного экзамена. В 2018 году увеличилось количество компетенций до 2 (в 2017 году – 1), количество участников – до 49 (в 2017 году – 19).

6.3 ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

В 2018 году успешно прошли государственную итоговую аттестацию 210 студентов (20 дипломов "с отличием"), качество знаний 78,31 %.

Результаты государственной итоговой аттестации студентов в 2018 году (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

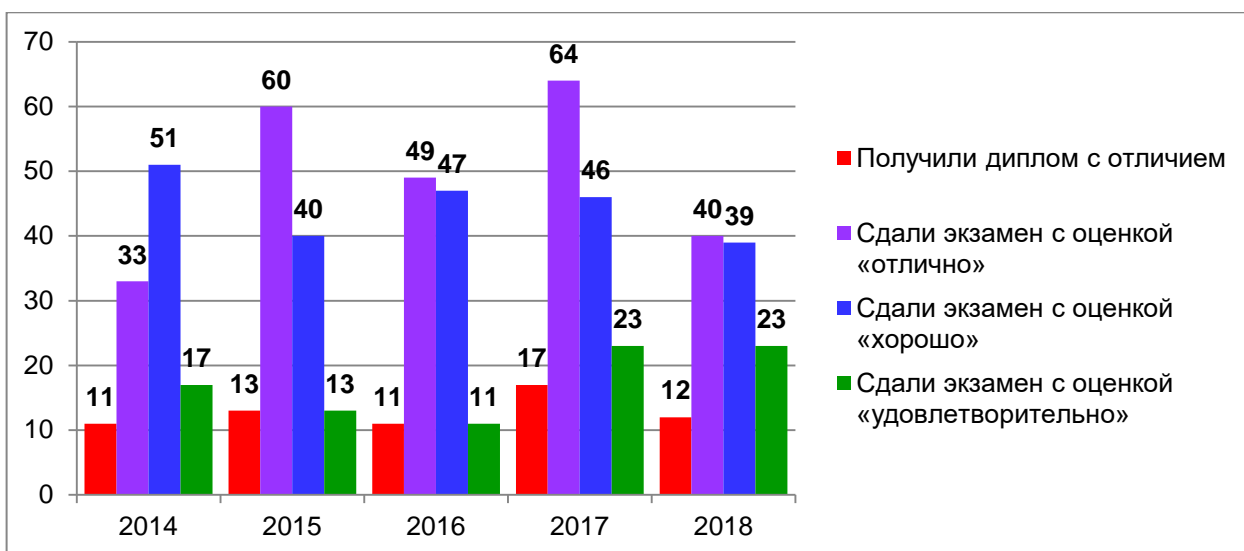
№ п/п	Отделение	Группа	Кол-во защитившихся	Защитились с оценкой				Ср. балл	% качества	Получили диплом с отличием	%
				5	4	3	2				
1.	Транспортные средства	A15-3.1	25	9	8	8	-	4,04	68	2	8
2.		A15-3.2	23	1	16	6	-	3,78	73,9	-	-
3.	Сфера обслуживания	Ш15-3.1	15	6	8	1	-	4,3	93,3	3	20
4.	Общественное питание и технология обслуживания	ПК15-3.1	26	16	8	2	-	4,54	92,3	1	3,8
5.	Машиностроение и энергетика	C15-3.1	19	7	8	4	-	4,16	78,9	2	10,5
			108	39	48	21	-	4,16	81,28	8	7,4

Результаты государственной итоговой аттестации студентов в 2018 году (программы подготовки специалистов среднего звена)

№ п/п	Отделение	Группа	Кол-во защитившихся	Защитились с оценкой				Ср. балл	% качества	Получили диплом с отличием	%
				5	4	3	2				
1.	Транспортные средства	ТО 14-4.1	26	12	11	3	-	4,35	88,5	5	19,2
2.		ОП 14-4.1	24	14	8	2	-	4,5	91,7	6	25
3.	Сфера обслуживания	T 15-3.1	27	7	11	9	-	3,93	66,7	1	3,7
4.	Очно-заочная форма обучения	БК 15	6	4	0	2	-	4,33	66,7	-	-
5.		ЭПП 14	19	3	9	7	-	3,79	63,1	-	-
			102	40	39	23	-	4,18	75,34	12	11,76

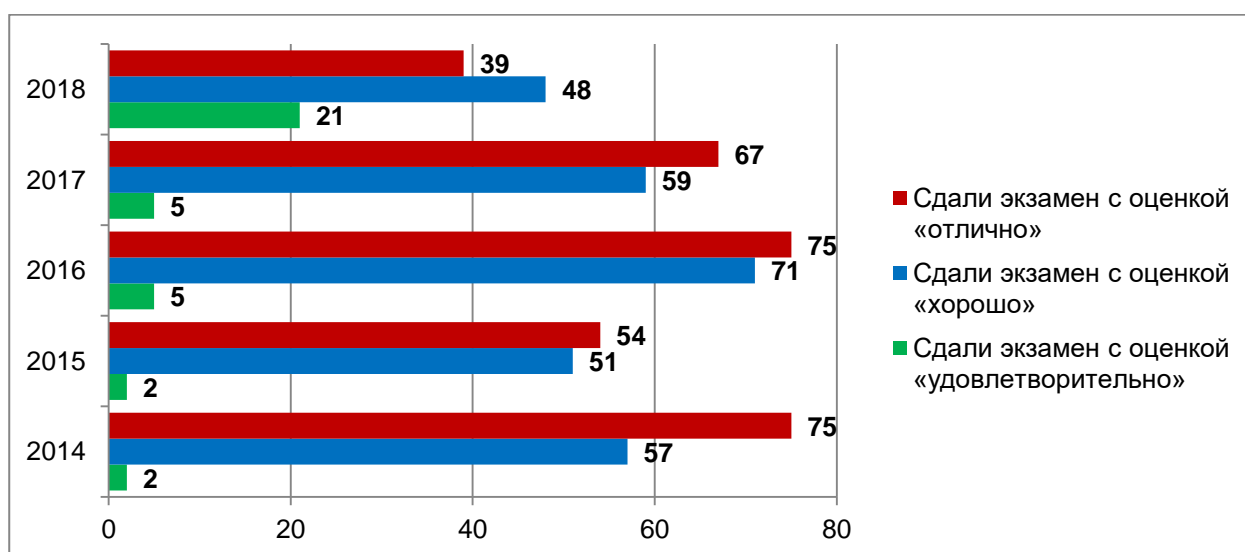
Сравнительный анализ государственной (итоговой) аттестации по программам подготовки специалистов среднего звена за 2014 - 2018 учебные годы

Показатели	2014 г.		2015 г.		2016 г.		2017 г.		2018 г.	
Количество выпускников	101		113		107		133		102	
Получили диплом с отличием	11	11%	13	12%	11	10%	17	13%	12	12%
Сдали экзамен с оценкой «отлично»	33	33%	60	53%	49	46%	64	48%	40	39%
Сдали экзамен с оценкой «хорошо»	51	50%	40	35%	47	44%	46	35%	39	38%
Сдали экзамен с оценкой «удовлетворительно»	17	17%	13	12%	11	10%	23	17%	23	23%
Сдали экзамен с оценкой «неудовлетворительно»	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Средний балл	4,2		4,4		4,4		4,3		4,18	



Сравнительный анализ государственной (итоговой) аттестации по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих за 2014-2018 учебные годы

Показатели	2014 г.		2015 г.		2016 г.		2017 г.		2018 г.	
Количество выпускников	134		107		151		131		108	
Получили диплом с отличием	10	7%	6	6%	8	5%	12	9%	8	7%
Сдали экзамен с оценкой «отлично»	75	56%	54	50%	75	50%	67	51%	39	36%
Сдали экзамен с оценкой «хорошо»	57	43%	51	48%	71	47%	59	45%	48	44%
Сдали экзамен с оценкой «удовлетворительно»	2	1%	2	2%	5	3%	5	4%	21	19%
Сдали экзамен с оценкой «неудовлетворительно»	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Средний балл	4,5		4,5		4,5		4,5		4,16	



Количественные показатели в сравнении с предыдущим годом выглядят следующим образом:

Год/показатель	2018	2017	Δ
Количество выпускников	210	264	-54
Средний балл	4,17	4,44	-0,27
% качества	78,31	87,5	-9,19
Количество дипломов с отличием	20/9 %	29/11%	-2 %

Выводы:

Снижение в целом показателей ГИА в 2018 году произошло вследствие корректировки рабочих программ и модулей с учетом требований работодателей и анализа результатов ГИА за 2017 год; совершенствования критериев оценивания ВКР по специальностям и профессиям с учетом требований профессиональных стандартов.

7. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

В сентябре 2015 года создан многофункциональный центр прикладных квалификаций и дополнительного образования, который является структурным подразделением Донского политехнического колледжа и осуществляет образовательную деятельность по реализации образовательных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, разработанных на основе профессиональных стандартов (квалификационных требований), согласованных с работодателями и обеспечивающих освоение квалификации, востребованной на рынке труда, а также дополнительных общеразвивающих программ.

В 2018 году многофункциональный центр прикладных квалификаций и дополнительного образования (МФЦПКиДО) реализовывал следующие программы:

1. Администратор гостиницы
2. Водитель ТС категории «В»
3. Водитель ТС категории «А»
4. Карвинг
5. Кондитер
6. Маникюрша
7. Оказание первой помощи
8. Официант, бармен
9. Оформление и окрашивание бровей
10. Парикмахер
11. Водитель транспортных средств категории «СЕ»
12. Переподготовка водителей с категории «В» на категорию «С»
13. Повар
14. Повар (повышение квалификации)
15. Швея
16. Экскурсовод
17. Электрогазосварщик
18. Обучение компьютерной грамотности неработающих пенсионеров

Обучение в 2018 году прошли 387 чел., из них по программам:

Профессиональное обучение	Дополнительное профессиональное образование	Дополнительное образование
251	83	53

В течение 2018 г. количество реализуемых программ увеличилось на 1 дополнительную профессиональную программу.

Количество слушателей увеличилось по сравнению с предыдущим годом на 104 чел.

Количество потребителей на каждый вид предоставляемых услуг (чел.)

Виды направлений деятельности	Суммарное значение показателя за 2018 год	Суммарное значение показателя за 2017 год	Разница, чел.
Водитель ТС категории «В»	72	78	-6
Водитель ТС категории «А»	6	3	+3
Водитель ТС категории «D»	-	-	-
Водитель ТС категории «СЕ»	1	-	+1
Электрогазосварщик	48	21	+27
Станочник широкого профиля	-	6	-6
Повар	19	16	+3
Повар (повышение квалификации)	13	21	-7
Парикмахер	33	19	+14
Официант, бармен	12	13	-1
Инженерная графика (Автокад)	-	8	-8
Мастер производственного обучения вождению	-	5	-5
Современная индустрия общественного питания (Карвинг)	13	7	+6
Кондитер	16	9	+7
Основы компьютерной грамотности	30	45	-15
Швея	2	2	0
Администратор гостиницы	8	11	-3
Маникюрша	35	12	+23
Переподготовка с «С» на «В»	-	-	-
Пользователь ПК	-	-	-
Переподготовка с «В» на «С»	7	-	+7
Тракторист категории «С»	-	7	-7
Оказание первой помощи	43	-	+43
Оформление и окрашивание бровей	23	-	+23
Экскурсовод	6	-	+6
ВСЕГО	387	283	

Получение студентами колледжа дополнительного образования является одной из задач программы развития организации.

В 2018 году дополнительное образование получили 131 студент колледжа по различным программам подготовки, что составляет 15% от числа обучающихся очной формы обучения. В 2017 году данный показатель составлял 110 человек (12% от числа обучающихся очной формы обучения):

Количество студентов на каждый вид предоставляемых услуг (чел.)

Виды направлений деятельности	Суммарное значение показателя за 2018 год	Суммарное значение показателя за 2017 год
Водитель ТС категории «В»	35	37
Водитель категории «А»	-	1
Переподготовка с «В» на «С»	7	-
Электрогазосварщик	27	8
Станочник широкого профиля	-	5
Парикмахер	3	3
Официант, бармен	12	13
Инженерная графика	-	8
Администратор гостиницы	8	11
Маникюрша	2	6
Тракторист категории «С»	-	3
Кондитер	12	8
Карвинг	12	7
Повар	-	-
Оформление и окрашивание бровей	7	-
Экскурсовод	6	-
Итого:	131	110

Наиболее востребованными дополнительными видами направлений деятельности у студентов колледжа стали: водитель транспортных средств, электрогазосварщик, официант, бармен, кондитер, карвинг.

Доход от реализации платных дополнительных образовательных услуг за 2 года составил 6720 тыс. руб.:

За 2017 год – 3186,4 тыс. руб. (+ 165,9 тыс. руб.)

За 2018 год – 3533,9 тыс. руб. (+ 347,5 тыс. руб.)

Доход от реализации дополнительных образовательных услуг (тыс.руб.)

Виды направлений деятельности	Суммарное значение показателя за 2018 год	Суммарное значение показателя за 2017 год
Водитель ТС категории «В»	1553,4	1678,0
Водитель ТС категории «А»	57,5	37,9
Переподготовка водителей ТС с категории «В» на категорию «С»	115,2	-
Тракторист категории «С»	-	115,2
Водитель ТС категории «СЕ»	18,4	-
Электрогазосварщик	511,7	561,2
Станочник широкого профиля	-	67,4
Повар	230,8	109,2
Повар (повышение квалификации)	41,6	67,2
Парикмахер	307,1	142,1
Официант, бармен	33,0	114,5
Инженерная графика	-	18,6
Мастер производственного обучения вождению	-	27,5
Современная индустрия общественного питания (Карвинг)	36,4	-
Кондитер	120,0	65,9
Швея	16,0	30,5
Администратор гостиницы	36,0	49,5
Маникюрша	319,2	101,7
Экскурсовод	24,0	-
Оказание первой помощи	55,9	-
Итого:	3533,9	3186,4

Основная доля доходов, получена за счет реализации программы подготовки водителей ТС, на втором месте - профессиональное обучение по профессии «Электрогазосварщик», на третьем месте - профессиональное обучение по профессии «Парикмахер».

В 2018 году систематически проводился анализ удовлетворенности потребителей. Анкетирование проводилось в каждой группе слушателей. Средний балл на основании анализов показателей удовлетворенности составил 8.8 из 10 (97%) (в 2017 г.-8,8).

Выводы:

- в 2018 году, разработаны и утверждены следующие программы: подготовка водителей транспортных средств категории «СЕ», «Оформление и окрашивание ресниц», «Экскурсовод», «Оказание первой помощи», «Управление закупками»;

- увеличилось число реализуемых программ, открыты новые направления подготовки: подготовка водителей категории «СЕ», «Оформление и окрашивание ресниц», «Экскурсовод», «Оказание первой помощи»;

- доход от реализации платных дополнительных образовательных услуг увеличился на 347,5 тыс.руб. в сравнении с 2017 годом;

- при содействии ГУ «Управление социальной защиты населения г. Кимовск» были организованы курсы «Основы компьютерной грамотности» среди лиц пенсионного возраста. Обучение прошли 30 слушателей;

- заключены 4 контракта с ГУ ТО «ЦЗН ТО» на оказание услуг по профессиональному обучению по профессии маникюриста (28 чел.), парикмахер (30 чел.);

- в 2018 году заключены договоры с ГПОУ ТО ПЛ №79 на профессиональное обучение сотрудников предприятия по профессии «Повар» (2 чел.);

- в рамках персонифицированного финансирования реализуются дополнительные общеразвивающие программы для школьников: «Красный, Желтый, Зеленый» и «Школа начинающего экскурсовода»;

- расширилась информационная и рекламная база МФЦПК и ДО: обновлен раздел МФЦПК и ДО на сайте колледжа;

- для совершенствования образовательного процесса действует «База данных слушателей МФЦПК и ДО»;

- созданы и действуют открытые группы в социальных сетях «ВКонтакте», «Instagram», «Одноклассники»;

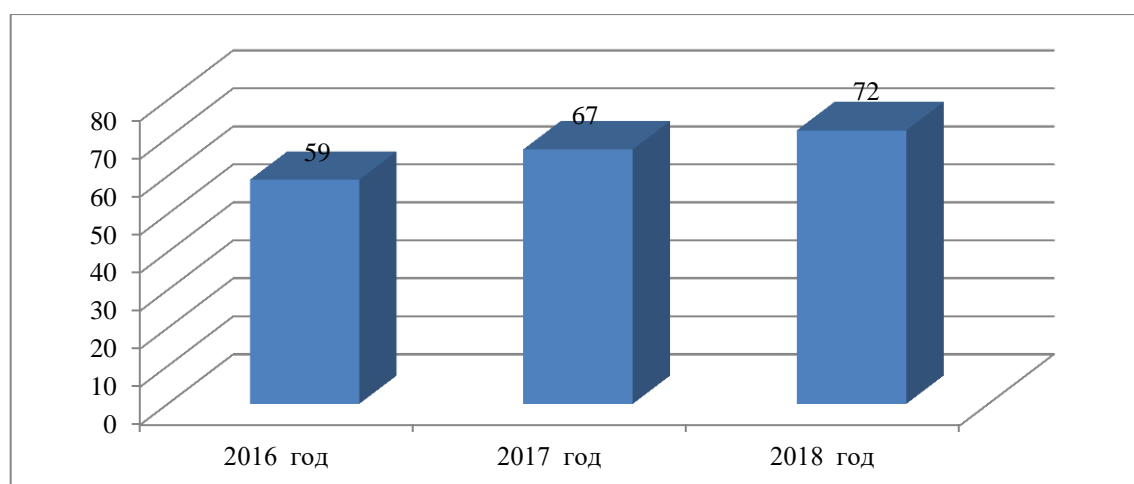
- ведется системная работа по аналитике цен в конкурирующих организациях;

- в течение 2018 года пересмотрен перечень и стоимость образовательных услуг;

- ведется работа по пропаганде безопасности дорожного движения (реализация проекта «Красный, желтый, зеленый», акция, посвященная дню памяти жертв ДТП, радиопередачи, буклеты, демонстрация видеороликов и БДД, рекомендованных Управлением ГИБДД УМВД России по Тульской области, в соответствии с планом по профилактике дорожно-транспортного травматизма и обучению несовершеннолетних правилам безопасного поведения на дорогах).

8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Исходя из цели воспитательной работы колледжа: создание гуманистической и здоровьесберегающей среды, направленной на свободное саморазвитие и развитие креативных качеств у будущих специалистов, и руководствуясь политикой в области качества для достижения стратегической цели, повышения качества образовательной услуги и обеспечения основных образовательных программ в 2018 году было проведено 72 массовых мероприятий, запланированных по основным направлениям воспитательной деятельности и 19 массовых мероприятий проведено по отделениям.



Наши традиционные мероприятия в этом году приобрели новые масштабы.

На базе колледжа прошёл юбилейный XV городской молодёжный конкурс «Мы – парни бравые!».

Областной спортивно-игровой конкурс «Народные забавы» прошёл в 4-й раз, и приурочен он был к празднованию Масленицы.

В преддверии празднования Дня России на базе спортивной площадки колледжа прошёл городской спортивно-игровой конкурс «Народные забавы». Участие в нем приняли команды общеобразовательных школ города, состоящие из детей, отдыхающих в школьных лагерях с дневным пребыванием.

Впервые в работе выездной школы студенческого актива «Стратегия успеха», которая в этом учебном году прошла дважды на базе пансионата с санаторно-курортным лечением «Велегож» приняли участие наряду с педагогами и студентами – родители.

Растет количество студентов, желающих принять участие в многодневном военно – спортивном лагере «Патриот». Ежегодно работа в лагере проводится в соответствии с разработанными педагогами колледжа авторскими программами

	2016	2017	2018
Название программы лагеря	«Патриот 2016: Семь ступеней доблести»	«Патриот 2017: Антитеррор – летний призыв»	«Патриот 2018: Щит Отечества»
Количество участников	20 человек	22 человека	26 человек

В 2018 учебном году студенты ДПК активно приняли участие в сдаче комплекса норм ГТО. Из 36 участников 29 удостоились знака отличия:
золотой значок - 7 студентов;

серебряный значок – 18 студентов;
 бронзовый значок – 4 студента.

Количество студентов, (в том числе обучающихся, попавших в трудную жизненную ситуацию), принявших участие в мероприятиях

Анализ показателей:

В подготовке и проведении мероприятий приняли активное участие 278 студентов колледжа (35% от общего числа обучающихся в колледже на дневной форме обучения). Из них студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена – 154 (36% от общего числа). Студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 124 (29% от общего числа). 52 - обучающиеся из категории детей, попавших в трудную жизненную ситуацию (7 % от общего числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся в колледже). 93 – активные участники многих мероприятий. Отделение «Транспортные средства» - 37, «Машиностроение и энергетика» - 25, «Сфера обслуживания» - 21, «Общественное питание и технология обслуживания» - 10.

	2016	2017	2018
Активные участники	203 (31%)	234 (34%)	278 (35%)
из них обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена	103 (31%)	130 (34%)	154 (36%)
из них обучающиеся по программам подготовки рабочих, служащих	100 (27%)	104 (28%)	124 (29%)
Из них студенты, попавшие в трудную жизненную ситуацию	49	50	52
Активные участники многих мероприятий	82	87	93

Количество студентов, принявших участие в городских благотворительных мероприятиях

Количество студентов, принявших участие в городских благотворительных мероприятиях или их подготовке, составляет 212 человек (25,2 % от среднегодового числа студентов колледжа).

Анализ показателей:

Увеличение показателей связано с активной работой волонтерского движения

	2016	2017	2018
Количество благотворительных мероприятий	4	9	12
Активные участники	97	124	134
Количество присутствующих	300	546	670

Волонтерское движение «Люди доброй воли» министерством молодежной политики Тульской области включено в официальный реестр волонтерских и добровольческих организаций региона и насчитывает в себе 135 студентов и педагогов.

- Организаторы акций «Сказка на здоровье!» и «Раскраска», которые заключаются в театрализованном представлении и оказании благотворительной материальной помощи в виде раскрасок детям, находящимся на лечении в детской городской больнице;

- Организаторы ежегодной акции «Красная лента», приуроченной ко Всемирному Дню борьбы со СПИДом. Суть акции заключается в информировании студентов о мерах профилактики ВИЧ и распространении символа борьбы со СПИДом – красной ленты;
- Организаторы сетевой акции «Я хочу жить долго», направленной на пропаганду здорового образа жизни среди молодежи посредством изготовления фирменных аватарок для социальной сети ВКонтакте;
- Организаторы ежегодной благотворительной «Рождественской елки» для детей из малообеспеченных семей города. Ежегодно 7 января студенты колледжа организуют и проводят театрализованную конкурсно-игровую шоу-программу;
- Организаторы аниматорских площадок для жителей города разных возрастов на ежегодном городском празднике «Масленица»;
- Активные участники четырех сессий выездной школы студенческого актива «Стратегия успеха»;
- Организаторы игровых площадок в рамках акции «Пусть всегда будет солнце!» для воспитанников детских садов города, приуроченной ко Дню защиты детей;
- Волонтеры VI и VII международных чемпионатов по пляжному волейболу «TULA-open: 2017, 2018»;
- Волонтеры всероссийского фестиваля-соревнования по мотокроссу и экстримавто – 2017 и 2018;
- Организаторы интерактивных площадок на праздновании Дня студента в Тульском Кремле в 2018 году;
- Волонтеры 25 юбилейного Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна»;
- Волонтеры Всероссийской акции «Книги – больницам!»;
- Организаторы и волонтеры регионального молодежного форума «Студенческое самоуправление: Форсайт-2020» в июне 2018 года и областного слета лидеров органов студенческого самоуправления учреждений среднего профессионального образования Тульской области «Большая гонка студенческих советов: уровень 1», который прошел 9 ноября 2018 года.

**Сравнительный показатель количества студентов, занимающихся
в Центре развития студенческого творчества:**

№ п/п	Показатели качества процесса	2016	2017	2018
1.	Количество студентов, занимающихся в объединениях ЦРСТ	416 (53%)	429 (55%)	420 (54%)
2.	Из них обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена	224 (62%)	229 (56%)	208 человек (55%)
3.	Из них обучающиеся по программам подготовки рабочих, служащих	192 (44%)	200 (50%)	202 человек (50%)
4.	Среднегодовое количество студентов	688	734	841
5.	Количество студентов, относящихся к категории детей - сирот	38 (62 %)	31 (59%)	30 (59%)
6.	Из них обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена	10(58%)	18 (61%)	16 (58%)
7.	Из них обучающиеся по программам подготовки рабочих, служащих	21(62%)	13 (39%)	15 (40%)
8.	Среднегодовой показатель количества студентов, относящихся к категории детей - сирот	62	65	77

Анализ показателей:

При анализе работы Центра развития студенческого творчества в 2018 году выявлен некоторый спад численности обучающихся по сравнению с прошлыми годами, что связано с прекращением работы студии современного танца «Новая волна». Проведение в начале учебного года мероприятий, способствующих привлечению студентов в разные формы досуга: ярмарка «Время ярких идей» и творческого конкурса «Студенческие подмостки» способствовало увеличению количество студентов - первокурсников по сравнению с 2017 годом.

Количество совершенных правонарушений студентами колледжа

№	Показатели качества процесса	2016	2017	2018
1	Количество студентов совершивших правонарушения	22	17	25
2	Количество студентов, поставленных на учёт в КДН, ОДН	11	17	12
3	Количество студентов, снятых с учёта в КДН, ОДН	18	8	12
4	Среднегодовое количество студентов	688	734	841
5	Процент	3,3%	2,3%	2,9%

Анализируя работу за 2018 год по профилактике правонарушений студентами колледжа, прослеживается увеличение количества совершенных административных правонарушений на 0,6%. Наибольшее количество совершенных правонарушений по ст. 6.24 КоАП РФ (курение в общественных местах).

На основании Федерального закона №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» студенты, обучающиеся на дневной форме обучения, ежемесячно получают:

- социальную стипендию - 778 студентов;
- академическую стипендию – 484 студента.

В 2018 году было организовано 52 рабочих места для временного трудоустройства несовершеннолетних студентов в свободное от учебы время в рамках исполнения мероприятий 1.9 «Организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время, оказавшихся в трудной жизненной ситуации» подпрограммы «Активная политика занятости населения и социальная поддержка безработных граждан» государственной программы Тульской области «Содействие занятости населения Тульской области»

Впервые в этом году с целью занятости студентов в летний период была запущена волонтерская акция «Педагоги – детям!». Педагогами дополнительного образования было организовано и проведено 10 занятий, в которых приняли участие около 100 студентов.

Работа, проведенная по развитию студенческого самоуправления, вышла на новый веток. Приказом министерства образования Тульской области на базе колледжа создан Региональный центр развития студенческого самоуправления учреждений среднего профессионального образования в Тульской области.

Награды, полученные студентами в конкурсах и соревнованиях различного уровня

Мероприятие	Количество полученных наград								
	2016			2017			2018		
	1 место	2 место	3 место	1 место	2 место	3 место	1 место	2 место	3 место
	16	5	7	20	4	6	24	4	5
Итого:	27			30			33		

Анализ показателей:

1	Всероссийский конкурс творческих работ «Дорога к обелиску»	Дипломант
2	Региональный этап Национальной премии «Студент года – 2018»	Гран-при
3	VIII Всероссийский Фестиваль науки. Конкурс «Наука – это красиво!»	I место I место
4	Региональный этап всероссийского конкурса «АРТ-ПРОФИ-ФОРУМ» - «Выставка – ярмарка социальных инициатив»	I место
5	Региональный этап Всероссийского фестиваля «Тульская студенческая весна -2018», «Журналистика» - публикация, индивидуальная работа	I место
6	Региональный этап всероссийского конкурса «АРТ-ПРОФИ-ФОРУМ» - «Видео»	II место
7	Региональный конкурс «Мои студенческие каникулы»	II место
8	Региональный конкурс «Я - доброволец»	II место
9	Региональные соревнования по гиревому спорту	II место (общее) I место III место (личное)
10	Первенство по волейболу среди ГПОУ ТО в зачёт областной спартакиады.	III место
11	Первенство по плаванию среди ГПОУ ТО в зачёт областной спартакиады.	III место
12	Областной конкурс «Народные забавы»	I место
13	Областной конкурс «Тульский край люби его и воспевай», фото	I место
14	Областной конкурс «В ритме жизни», видео	I место
15	Тульская областная военно-спортивная игра «Защитник Отечества»	III место
16	Городской молодёжный конкурс «Татьяниада»	I место
17	Городской конкурс художественного чтения, посвящённый выводу советских войск из Афганистана	I место
18	Городской молодёжный конкурс «Мы - парни brave!»	I место (общее) I место (личное) I место I место I место I место I место

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА КОЛЛЕДЖА

На балансе ГПОУ ТО «Донской политехнический колледж» находятся следующие объекты:

- учебный корпус №1 – г. Донской, мкр. Центральный, ул. Октябрьская, д. 46;
- учебный корпус №2 – г. Донской, мкр. Центральный, ул. 30 лет Победы, д.19;
- учебный корпус №3 – г. Донской, мкр. Центральный, ул. Молодцова, военный городок №1;
- учебный корпус №4 – г. Кимовск, ул. Коммунистическая, д.12;
- учебные производственные мастерские и лаборатории:
- г. Донской, мкр. Центральный, ул. Октябрьская, д. 95а.
- г. Кимовск, ул. Коммунистическая д.12.
- Лаборатория по обслуживанию и ремонту автомобилей, г. Донской, мкр. Центральный, ул.

Молодцова, военный городок №1

- общежитие – г. Донской, мкр. Центральный, ул. 30 лет Победы, д.21.

Здание учебного корпуса №1 имеет общую площадь 2800 кв.м., из них учебно-лабораторная – 1063,5 кв.м.

Здание учебного корпуса №2 имеет общую площадь 1950,3 кв.м., из них учебно-лабораторная – 874,1 кв.м.

Здание учебного корпуса №3 – общая площадь – 1306,4 кв.м., из них учебно-лабораторная – 889,9 кв.м.

Здание учебного корпуса №4 – 2545,7 кв.м., из них учебно-лабораторная – 651,4 кв.м.

Мастерская ул.Октябрьская д.95а – 782,5 кв.м., из них учебно-лабораторная – 389,2 кв.м.

Мастерская ул. Коммунистическая, д.12 – 1684,4 кв.м., из них учебно-лабораторная – 1221,4 кв.м.

Здание общежития имеет общую площадь – 3535,5 кв.м.

Лаборатория по ремонту и обслуживанию автомобилей, ул. Молодцова, военный городок – 448,7 кв.м., из них учебно-лабораторная – 331,1 кв.м.

Учебно-лабораторная площадь, приходящаяся на единицу приведённого контингента, составляет 5,9 кв.м. при норме 5,0 кв.м., общая площадь на единицу приведённого контингента составляет 12,5 кв.м. при норме 9,5 кв.м.

Колледж располагает 49 кабинетами (совмещёнными по содержанию) для реализации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена:

1. Информатики и ИКТ,	17. Технического обслуживания и	34. Организации перевозочного
2. Безопасности жизнедеятельности	ремонта двигателей,	процесса (по видам транспорта),
и охраны труда,	18. Технического обслуживания и	35. Организации сервисного
3. Электротехники и электроники,	ремонта электрооборудования,	обслуживания на транспорте (по
4. Инженерной графики,	19. Технического обслуживания и	видам транспорта),
5. Материаловедения,	ремонта шасси автомобилей,	36. Организации транспортно-
6. Технической механики,	20. Ремонта кузовов автомобилей,	логистической деятельности (по
7. Информационных технологий в	21. Социально-экономических	видам транспорта),
профессиональной деятельности,	дисциплин,	37. Управления качеством и
8. Гуманитарных и социально-	22. Иностранного языка,	персоналом,
экономических дисциплин,	23. Математики,	38. Основ исследовательской
9. Общепрофессиональных	24. Правил безопасности	деятельности,
дисциплин,	дорожного движения,	39. Географии туризма,
10. Технической графики,	25. Микробиологии, физиологии	40. Турагентской и
11. Теоретических основ сварки и	питания, санитарии и гигиены,	туроператорской деятельности,
резки металлов,	26. Товароведения	41. Информационно-экскурсионной

12. Метрологии, стандартизации, сертификации, 13. Правового обеспечения профессиональной деятельности, 14. Устройства автомобилей, 15. Автомобильных эксплуатационных материалов, 16. Технического обслуживания и ремонта автомобилей,	продовольственных товаров, 27. Товароведения продовольственных товаров, 28. Технологии кулинарного и кондитерского производства, 29. Технического оснащения и организации рабочего места, 30. Технических измерений, 31. Технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах, 32. Транспортной системы России, 33. Технических средств,	деятельности, 42. Кабинет коммуникативных тренингов, 43. Кабинет делопроизводства и оргтехники, 44. Медико-биологических дисциплин, 45. Специального рисунка, 46. Технологии швейных изделий, 47. Оборудования для швейного производства, 48. Экологических основ природопользования, 49. Технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства
--	---	--

9 кабинетами (совмещёнными по содержанию) для реализации образовательных программ среднего общего образования в пределах ППКРС и ППССЗ:

1. Русского языка и литературы, 2. Иностранных языков, 3. Истории,	4. Обществознания, 5. Химии, 6. Биологии,	7. Основам безопасности жизнедеятельности, 8. Математики, 9. Физики
--	---	---

27 лабораториями:

1. Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования, 2. Лаборатория электрических машин и аппаратов, 3. Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации, 4. Лаборатория электрического и электромеханического оборудования, 5. Лаборатория электроники и электронной техники, 6. Лаборатория материаловедения, 7. Лаборатория электротехники и сварочного оборудования, 8. Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений,	9. Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов, 10. Лаборатория автомобильных двигателей, 11. Лаборатория электрооборудования автомобилей, 12. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания, 13. Лаборатория технического обслуживания автомобилей, 14. Лаборатория ремонта автомобилей , 15. Лаборатория технических средств обучения, 16. Учебная кухня ресторана (с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков), 17. Учебный кондитерский цех,	18. Лаборатория управления движением, 19. Лаборатория автоматизированных систем управления, 20. Мультимедийная лаборатория иностранных языков, 21. Учебный (тренинговый) офис, 22. Учебная (тренинговая) фирма по предоставлению туристских услуг (турфирма), 23. Лаборатория технических измерений, 24. Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов, 25. Лаборатория химии, 26. Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены, 27. Учебный кулинарный цех
--	--	---

13 Мастерскими:

1. Слесарная,

2. Электромонтажная,
3. Сварочная для сварки металлов,
4. Сварочная для сварки неметаллических материалов,
5. Слесарно-станочная,
6. Разборочно-сборочная,
7. Технического обслуживания автомобилей (включающая участки: уборочно-моечный, диагностический, слесарно-механический, кузовной, окрасочный),
8. Токарно-механические,
9. Кузнечно-сварочные,
10. Демонтажно-монтажные,
11. Металлообработки,
12. Парикмахерская,
13. Швейная.

Тренажеры, тренажерные комплексы:

1. Тренажер для отработки координации движения рук при токарной обработке,
2. Демонстрационное устройство токарного станка,
3. Тренажер для отработки навыков управления суппортом токарного станка,
4. Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля.

Полигоны:

Сварочный

Спортивный комплекс:

- спортивные залы;
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- стрелковый тир (место для стрельбы).

Залы:

- Библиотеки, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- Актовые залы.

Оборудование, приобретенное в 2018 году

За счет средств бюджета: 837422,20 рублей

№ п/п	Наименование	Сумма
1	Источник бесперебойного питания Ippon	4 500,00
2	Компьютер ITP Business	35 103,72
3	Кресло офисное	22 000,00
4	Монитор Aoc	8 500,00
5	Мультимедийный короткофокусный проектор BenQ W1050	44 990,00
6	МФУ Kyocera M2040dn	24 990,00
7	Надстройка для стола	14 600,00
8	Ноутбук Lenovo IdealPad 320-15ISK	32 050,00
9	Ноутбук Lenovo IdealPad 320-15ISK	32 050,00
10	Ноутбук Lenovo IdealPad 320-15ISK	32 050,00
11	Ноутбук Lenovo IdealPad 320-15ISK	32 050,00
12	Ноутбук Lenovo IdealPad 320-15ISK	32 050,00
13	Ноутбук Lenovo IdealPad 320-15ISK	32 050,00

14	Принтер лазерный Kyocera M2040dn	18 150,00
15	сетевой фильтр Zin Pilot	1 000,00
16	Стол письменный	20 000,00
17	Стул на металлокаркасе	23 400,00
18	Флипчарт	3 500,00
19	Шкаф для документов	6 720,00
20	Экран проекционный на штативе Cactus	6 100,00
21	Учебная литература	411568,48

За счет средств внебюджета: 837215,14 рублей

№ п/п	Наименование	Сумма
1	Доска аудиторная	4 995,00
2	Жалюзи вертикальные	9 800,00
3	Компьютер Intel Core	34 830,00
4	Кулер LD-AEL-28с	6 925,00
5	Машинка сетевая для стрижки волос РМ-4	3 978,90
6	Мономерт МТ-100 0,6мПа	518,00
7	Обогреватель	11 500,00
8	огнетушитель ОП-4	8 950,00
9	огнетушитель ОУ-3	3 600,00
10	Парикмахерская мойка "Эко"	12 900,00
11	Подъемник ножничный низкопрофильный 3т NORDBERG №631L-3.5 (380)	207 000,00
12	Подъемник ножничный низкопрофильный 3т NORDBERG №631L-3.5 (380)	207 000,00
13	Проектор VEWSONIC PA503W	32 800,00
14	Проектор VEWSONIC PA503W	32 800,00
15	Проектор VEWSONIC PA503W	32 800,00
16	Проектор VEWSONIC PA503W	32 800,00
17	Стеллаж металлический	14 890,00
18	Стенд	3 400,00
19	Стенд с карманами	1 780,00
20	Стол для преподавателя	3 707,00
21	Стол производственный СПРО-180бц без борта	14 484,00
22	Стол ученический 2х местный	20 400,00
23	Стул для преподавателя	1 540,00
24	Стул ученический	26 700,00
25	Тахограф	39 400,00
26	Тепловая завеса КЭВ5п1152Е	11 100,00
27	Тумба узкая под классную доску	3 327,00
28	Ультрафиолетовая лампа	5 850,00
29	Утюг Panasonic NI-P210TGTW	1 428,00
30	Утюг UNIT USI-287	1 788,00
31	Фен TIZIANO	3 079,90
32	Холодильник Атлант 4008-022	13 790,00
33	Шкаф для документов закрытый	5 608,00
34	Шкаф для документов со стеклом	6 095,00
35	Экран настенный проекционный Cactus	3 200,00
36	Учебная литература	12451,34

За счет средств пожертвований на сумму 80211,66 рублей.

Основные средства

Наименование	Количество	Цена	Стоимость
Электрический чайник-термос г/п	1	3000,00	3000,00
Фен DEWAL 03-111 г/п	1	2190,00	2190,00
Сканер «Автоас-скан-старт», шт	2	12700,00	25400,00
Миксер	1	4990,00	4990,00
Итого			35 580,00

Материалы

Наименование	Количество	Цена	Стоимость
Сушилка для столовых приборов	2	119,00	238,00
Нож для очистки	2	79,00	158,00
Сковорода блинная	2	149,00	298,00
Сковорода	6	119,00	714,00
Терка	2	119,00	238,00
Ковш с крышкой н/ж	2	599,00	1 198,00
Миска (салатник)	12	49,00	588,00
Тарелка	24	59,00	1 416,00
Блюдо	6	320,00	1 920,00
Шефс салатник 6 см	3	39,00	117,00
Шефс салатник 9 см	3	46,00	138,00
Набор столовых приборов	2	1 999,00	3 998,00
Набор вилок для торта	2	159,00	318,00
Форма для выпечки	2	830,50	1 661,00
Лампа светодиодная 10 Вт 12 V, шт	5	180	900
Светильник ЛСУ-1 60Вт 10м с выключателем и решеткой, шт	3	264,7	794,1
Гофрошланг ПВХ d42/50 , м	15	40	600
Ключ для ГБЦ шестигранный *10мм «АВТОМ» 112180, шт	2	95	190
Набор автоэлектрика LICOTA TCP 10352, 226 предметов, шт	2	4100	8200
Ключ для датчика кислорода 22мм АвтоДело 40290, шт	2	325	650
Масленка нагнетательная 0.3л, гибкий наконечник, шт	4	190	760
К-т для защиты салона автомобиля (полиэтилен, ламинированная бумага), шт	10	45	450

Штуцер-тройник d6мм, шт	1	155	155
Быстросъемное соединение d6мм, шт	2	165	330
Шланг кислородный d6мм, м	7	48	336
Хомут червячный 10/16мм , шт	4	17	68
Накладка защитная на крыло 1050*650мм KING TONY 9TP11, шт	4	1349,1	5396,4
Съемник шаровых опор, зев 18мм «МАСТАК» 100-55400, шт	2	522	1044
Инструмент для разжима поршневых колец 100мм «МАСТАК» 103-01100, шт	2	792	1584
Щипцы для маслосъемных колпачков, 270мм «МАСТАК», шт	2	657	1314
Инструмент для извлечение контактов (пинов) из разъемов (11 предметов), комплект	4	119,01	476,04
Штангенциркуль электронный, шт	4	363,64	1454,56
Магнит на телескопической ручке, шт	4	106,28	425,12
Зеркальце на ручке, шт	4	79,28	317,12
Угломер , шт	2	298,66	597,32
Салатник 120 мл	12	59,00	708,00
Салатник 250 мл	24	75,00	1 800,00
скатерть 2,8*1,8	2	2	1 500,00
Тарелка	16	48	1 582,00
Итого			44 631,66

Выводы:

Ресурсное обеспечение ГПОУ ТО «ДПК» максимально обеспечивает достижение целей реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования и образовательные потребности студентов, направлено на создание и совершенствование условий для достижения образовательных результатов.

10. СОСТОЯНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Основными направлениями работы в области охраны труда в системе образования является сохранение жизни и здоровья обучающихся и работников в процессе труда, обучения и организованного отдыха.

Все сотрудники при устройстве на работу в ГПОУ ТО «ДПК» проходят вводный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности, который проводит инженер по охране труда. Повторные инструктажи проводятся один раз в полгода, в случае необходимости проводятся целевые и внеплановые инструктажи. С обучающимися колледжа перед началом учебного года и перед началом учебной практики проводятся вводные инструктажи по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности; целевые инструктажи по охране труда и технике безопасности перед выходом на производственную практику.

Проведение всех видов инструктажей регистрируется в соответствующих журналах проведения инструктажей с подписями инструктируемого и инструктирующего, а также даты проведения инструктажа.

Все подразделения колледжа обеспечены инструкциями по охране труда по профессиям и видам работ, согласованными с профсоюзным комитетом и утвержденными директором колледжа. Указанные программы и инструкции своевременно пересматриваются. Всего в настоящее время действует 119 программ и инструкций.

За 2018 год в Учебно-методическом центре ГО и ЧС Тульской области обучение прошли 8 сотрудников колледжа по направлению: пожарно-технический минимум для руководителей организаций и лиц, ответственных за пожарную безопасность – 3 чел.

В Информационно-консультационном центре по охране труда и безопасности г. Тула обучились 3 сотрудника по охране труда.

В колледже создана и работает комиссия по проверке знаний требований охраны труда. Обучение работников проводится по разработанной и утвержденной программе, по окончании обучения проводится экзамен. Результаты проверки знаний оформляются протоколом.

В соответствии со ст. 221 ТК РФ на работах с вредными условиями труда, а также на работах, связанных с загрязнениями, работникам колледжа бесплатно выдаются сертифицированные СИЗ (средства индивидуальной защиты).

В учебных корпусах, мастерских и общежитии создаются здоровые и безопасные условия труда, обеспечивается пожарная безопасность:

- установлена АПС (автоматическая пожарная сигнализация);
- сигнал АПС выведен на пульт пожарной части;
- работает система оповещения о пожаре в 1,2,4 корпусах и общежитии;
- учебные корпуса и общежитие оборудованы прямой телефонной связью с МЧС;
- своевременно проводится огнезащитная обработка чердачных помещений колледжа;
- объекты колледжа оснащены первичными средствами пожаротушения.

Для обеспечения безопасности от террористических угроз в колледже работают внутренние и наружные системы видеонаблюдения; действует контрольно-пропускной режим; наружные эвакуационные выходы оснащены металлическими дверями; имеются тревожная кнопка и «мобильные телохранители»; шлагбаум при въезде на территорию корпуса № 1.

Выводы: Все объекты колледжа проверены на соответствие требованиям охраны труда. Проведена оценка пожарных рисков в отношении всех объектов колледжа.

11. ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА

Источниками финансирования деятельности ГПОУ ТО «ДПК» являются:

- субсидии на выполнение государственного задания из бюджета Тульской области;
- субсидии на иные цели;
- средства, полученные от платных образовательных услуг, платных дополнительных услуг и от осуществления разрешённой приносящей доход деятельности;
- добровольные пожертвования.

Субсидии на выполнение государственного задания за 2018 год

Наименование показателя	Код вида расхода	Утверждённые плановые показатели, руб.	Исполнено, руб.
Фонд оплаты труда учреждений	111	54 478 530,72	54 473 763,37
Иные выплаты персоналу, за исключением фонда оплаты труда	112	286 045,28	286 045,28
Иные выплаты, за исключением фонда оплаты труда учреждений, лицам, привлекаемым согласно законодательству для выполнения отдельных полномочий	113	12 345,46	10 571,16
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	119	15 134 634,10	15 134 634,10
Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	244	13 504 827,57	12 368 497,02
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	851	1 335 809,91	1 335 809,91
Уплата прочих налогов, сборов	852	3 500,00	3 500,00
Уплата иных платежей	853	5 607,42	5 607,42
Итого:		85 660 760,00	84 516 448,06
Процент исполнения			98,66

Субсидии на иные цели за 2018 г.

Наименование показателя	Код вида расхода	Утверждённые плановые показатели, руб.	Исполнено, руб.
Фонд оплаты труда учреждений	111	1 798 941,34	1 795 426,05
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	119	542 926,18	541 896,58
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	244	4 338 812,72	4 025 947,43
Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных обязательств	321	11 747 919,76	11 734 516,56
Стипендия	340	10 631 000,00	10 630 917,44
Итого:		29 059 600,00	28 728 704,06
Процент исполнения			98,86

Средства по приносящей доход деятельности за 2018 г.

Остаток на 01.01.2018 г. – 767 052,51 руб.

Остаток на 01.01.2019 г. – 1 474 215,28 руб.

Наименование показателя	Код вида расхода	Утверждённые плановые показатели, руб.	Исполнено, руб.
Поступление:		7 387 169,25	7 372 238,24
Доходы от собственности	120	493 096,91	493 096,91
Доходы от оказания платных услуг	130	6 479 737,60	6 473 385,99
Суммы принудительного изъятия	140	566,14	566,14
Прочие доходы	180	373 000,00	373 000,00
Уменьшение стоимости материальных запасов	440	40 769,20	32 189,20
Расход:		8 154 221,76	6 680 006,48
Фонд оплаты труда учреждений	111	1 437 656,65	1 318 712,94
Иные выплаты персоналу, за исключением фонда оплаты труда	112	16 000,00	15 688,60
Иные выплаты, за исключением фонда оплаты труда учреждений, лицам, привлекаемым согласно законодательству для выполнения отдельных полномочий	113	5 242,70	5 242,70
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	119	421 800,00	397 382,33
Закупка товаров, работ, услуг в целях текущего ремонта государственного (муниципального) имущества	244	292 157,14	292 157,14
Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	244	5 914 860,27	4 597 614,78
Стипендия	340	48 000,00	48 000,00
Иные выплаты населению	360	5 500,00	-
Уплата прочих налогов, сборов	852	3 589,92	2 578,00
Уплата иных платежей	853	9 415,08	2 629,99
Процент исполнения			81,92

Расходы из бюджетных средств и из средств, полученных от услуг, осуществляемых на платной основе в 2018 году были направлены на:

- осуществление текущего ремонта в здании учебного корпуса;
- улучшение состояния материально-технической базы колледжа;
- выплату заработной платы;
- информационно-техническое оснащение образовательного процесса.

12. СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

В ГПОУ ТО «ДПК» сформирована постоянно действующая система управления качеством образования, позволяющая анализировать текущие и перспективные потребности рынка труда, своевременно выявлять и реализовывать потенциал для улучшения деятельности колледжа.

Согласно политике руководства в области качества образования цель колледжа – реализация образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования, создание условий стратегического партнёрства колледжа с работодателями, отраслевыми объединениями Тульской области.

Система менеджмента качества колледжа представляет собой систему взаимодействующих процессов (14 основных и 9 вспомогательных), каждый из которых влияет на функционирование других процессов и системы в целом. Взаимодействие процессов обеспечивает чёткость, слаженность в работе всего коллектива колледжа и обеспечивает достижение поставленных целей.

В 2018 году в соответствии с поставленными целями системы менеджмента качества: обеспечено выполнение контрольных цифр приёма абитуриентов по реализуемым профессиям и специальностям; привлечены к сотрудничеству новые работодатели; увеличены качественные показатели обучения.

Сводный анализ функционирования системы менеджмента качества в ГПОУ ТО «ДПК» в 2018 учебном году

Процесс	Измеряемый показатель	Критерий	Значение за аналогичный период предыдущего года	Значение за текущий год (полугодие)	Тренд показателя (рост или снижение)
ОП-01.01	Количество проведенных профориентационных мероприятий, (ед.)	-	42	40	стабильный показатель
	Количество распространенной рекламной продукции, (ед.)	-	1630	820	снижение
ОП-01.02	Доля работодателей, принимающих участие в государственной итоговой аттестации, (%)	не менее 20%	25,0%	27,0%	рост
	Доля работодателей, принимающих участие в экзаменах (квалификационных), (%)	не менее 20%	30,0%	40,0%	рост
ОП-02	Процент выполнения контрольных цифр приема граждан на очную форму обучения за счет средств областного бюджета (на базе основного общего образования), (%)	100%	100%	100%	стабильный показатель
	Процент выполнения контрольных цифр приема граждан на очно-заочную форму обучения за счет средств областного бюджета (на базе среднего общего образования), (%)	100%	100%	100%	стабильный показатель
ОП-02.01	Количество потребителей на отделении дополнительного образования, (ед.)	не менее 220 чел. в год	318	387	рост

Процесс	Измеряемый показатель	Критерий	Значение за аналогичный период предыдущего года	Значение за текущий год (полугодие)	Тренд показателя (рост или снижение)
	Количество студентов очной формы обучения, привлеченных к дополнительному образованию, (%)	10% в год	15,0%	15,0%	стабильный показатель
	Количество дополнительных профессиональных программ, реализуемых в колледже (%)	100%	61,0%	53,0%	снижение
ОП-03	Количество комплектов контрольно-оценочных средств (КОС), прошедших внешнюю экспертизу от общего количества по реализуемым профессиям, (%)	100%	100%	100%	стабильный показатель
	Количество комплектов контрольно-оценочных средств (КОС), прошедших внешнюю экспертизу от общего количества по реализуемым специальностям, (%)	не менее 80%	100%	100%	стабильный показатель
	Количество рабочих программ учебных дисциплин, прошедших внутреннюю техническую экспертизу, (%)	100 %	100% (2016-2017 уч.г.)	100% (2017-2018 уч.г.)	стабильный показатель
ОП-04	% выполнения графика посещений занятий преподавателей, мастеров ПО методистами, администрацией	100 %	89,0% (2016-2017уч.г.)	86,0% (2017-2018 уч.г.)	стабильный показатель
	Количество учебно-методической документации по выполнению ЛПР и организации самостоятельной работы по профессиям и специальностям, представленной в методический кабинет для анализа и оценки, (%)	не менее 50%	25,0%	22,0%	снижение
	% участия преподавателей в конкурсах учебно-методической документации	не ниже 20%	42%	46%	рост
ОП-05	% качества знаний	не ниже 40%	59,2%	65,6%	рост
	Средний балл	не ниже 3,9	3,96%	3,97%	рост
	Успеваемость, %	95%	99,6%	97,4%	снижение
	Количество студентов, обучающихся на «5», (%)	не ниже 5%	11,16% (104 чел.)	15,5% (143 чел.)	рост
	Количество студентов, обучающихся на «4» и «5», (%)	не ниже 25%	48,7% (448 чел.)	49,9% (459 чел.)	рост
	% пропусков занятий по неуважительной причине	не выше 40 %	22,4% очная форма обучения	21,3% очная форма обучения	снижение
ОП-05.01	Количество замечаний и претензий к обучающимся, проходящим практику на предприятиях (ед.)	0	0	0	стабильный показатель
ОП-05.02	Количество студентов, закончивших обучение на «отлично», (%)	не ниже 20%	9% (12 чел.)	9,5% (20 чел.)	рост

Процесс	Измеряемый показатель	Критерий	Значение за аналогичный период предыдущего года	Значение за текущий год (полугодие)	Тренд показателя (рост или снижение)
ОП-06	Количество мероприятий, проведенных по плану воспитательной работы, (ед.)	не ниже 50	67	72	рост
	Количество студентов социальной группы, занимающихся в Центре развития студенческого творчества, (%)	не ниже 50%	59,2% (2 п/г 2016-2017 уч.г.)	62,3% (2 п/г 2017-2018 уч.г.)	рост
ОП-06.01	Количество студентов, относящихся к категории детей – сирот от общего количества студентов, (%)		8,5 %	8,8%	рост
	Количество студентов (от общего количества), получающих социальную стипендию, (%)		83,0%	92,8,0%	рост
	Количество студентов, совершивших правонарушения, (%)	0	2,0%	2,7%	рост
	Количество студентов, поставленных на учет в КДН, ОДН, (%)	0	2,0%	1,3%	снижение
	Количество студентов, снятых с учета в КДН, ОДН, от общего количества студентов (%)	до 2%	1,0%	1,2 %	рост
ОП-06.02	Количество обращений студентов к педагогу-психологу, (%)	не ниже 5%	14,0%	15,4%	рост
	Количество проведенных просветительско-профилактических мероприятий, (ед.)	не ниже 50	50	61	рост
	Из них: методические разработки, в т.ч. рекомендации (ед.)		9	11	рост
ОП-07	Количество выпускников, трудоустроенных в первый год после окончания колледжа, (%)	не менее 50%	28,0%	43,2%	рост
	Количество выпускников, продолживших обучение по очной форме, (%)	не менее 20%	18%	7,5%	снижение
	Количество договоров, заключенных колледжем с работодателями на трудоустройство выпускников, (ед.)	-	-	-	

В 2018 году в рамках процесса УП-02 Внутренний аудит было проведено 14 аудитов, в ходе которых ответственным за процессы были даны рекомендации по улучшению функционирования основных и вспомогательных процессов.

Вывод: Стратегические цели в области качества образования в 2018 году в колледже в основном достигнуты.

**13. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ ГПОУ ТО «ДПК» за 2018 г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	2.	3.
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	468 человек
1.1.1	По очной форме обучения	468 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	528 человек
1.2.1	По очной форме обучения	456 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	72 человека
1.2.3	По заочной форме обучения	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	13
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчётный период	284 человека
1.5	Численность/ удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	166 чел./ 79%
1.6	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призёрами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	-
1.7	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	484чел./ 57,6%
1.8	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	71 чел/ 37,37%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	50 чел./ 70,42%
1.10	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория за 2018 г., в общей численности педагогических работников, в том числе:	7 чел./ 9,86%
1.10.1	Высшая	6 чел./ 8,45%
1.10.2	Первая	1 чел./ 1,41 %
1.11	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/ профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	60 чел./ 84,51%
1.12	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей	-

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	2.	3.
	численности педагогических работников	
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (<i>далее – филиал</i>) ¹	-
2	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	122 082,95 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчёте на одного педагогического работника	1672,37 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств приносящей доход деятельности в расчёте на одного педагогического работника	273,05 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения деятельности) к средней заработной плате по экономике региона	100,03%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность в расчёте на одного студента (курсанта)	12,5 кв. м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчёте на одного студента (курсанта)	85 (9 студентов на 1 ПК)
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	50 чел./ 100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
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)	16 чел./ 1,6%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	4 человека
4.3.1	по очной форме обучения	4 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	2 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	2.	3.
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	-
4.4.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	2.	3.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	12 человек
4.5.1	по очной форме обучения	12 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	9 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	-
4.6.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	2.	3.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
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	-