



УТВЕРЖДАЮ
Директор КГА ПОУ «ПТК»

В.В. Меркулова

1 февраля 2017 года

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
КРАЕВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ПРОМЫШЛЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
ЗА 2016 ГОД**

Дальнереченск
2017 г.

СОДЕРЖАНИЕ

I.	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КРАЕВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ПРОМЫШЛЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»	3-14
II.	ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	14-19
2.1.	Организация учебного процесса	14-18
2.2.	Система управления качеством в колледже и её эффективность	18-19
III.	УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	19-33
3.1.	Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса	19-20
3.2.	Характеристика обеспеченности образовательного процесса информационной техникой	20-21
3.3.	Степень соответствия учебно-лабораторной базы основных профессиональных образовательным программам	21-25
3.4.	Качественный состав педагогических кадров	25-31
3.5.	Социально-бытовые условия	32-33
IV.	ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	33-37
V.	РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ	37-42
5.1	Результаты промежуточной аттестации	37-38
5.2.	Результаты государственной итоговой аттестации	38-40
5.3.	Востребованность выпускников, их профессиональное продвижение, отзывы потребителей специалистов	41
VI.	ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ	42-44
	Приложение I	45
	Показатели деятельности краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Промышленно-технический колледж» за 2016 год	

I. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КРАЕВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ПРОМЫШЛЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Промышленно-технологический колледж» (далее - Колледж), является некоммерческой организацией, созданной для достижения образовательных, социальных, культурных и управленческих целей, удовлетворения духовных и иных нематериальных потребностей граждан в образовании, а также в иных целях, направленных на достижение общественных благ.

Учредителем (собственником имущества) Колледжа является Приморский край.

От имени Приморского края функции и полномочия учредителя (собственника имущества) Учреждения в пределах своей компетенции осуществляют Администрация Приморского края, отраслевой орган исполнительной власти Приморского края, департамент земельных и имущественных отношений Приморского края (далее - орган по управлению имуществом). Учреждение находится в ведении департамента образования и науки Приморского края (далее - отраслевой орган).

Учреждение от своего имени приобретает и осуществляет имущественные и личные неимущественные права, несёт обязанности, выступает истцом и ответчиком в суде в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Полное наименование Колледжа на русском языке: краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Промышленно-технологический колледж».

Сокращенное наименование Колледжа на русском языке: КГА ПОУ «ПТК».

Организационно-правовая форма - учреждение.

Тип учреждения - автономное учреждение.

Учреждение является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, круглую печать со своим полным наименованием, штамп, бланки.

Место нахождения Учреждения: Российская Федерация, Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Полтавская, д. 13.

Почтовый адрес Учреждения: 692138, Российская Федерация, Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Полтавская, д. 13.

Учреждение имеет филиал - филиал краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Промышленно-технологический колледж».

Сокращённое - филиал КГА ПОУ «ПТК».

Место нахождения филиала: Российская Федерация, Приморский край, Пожарский район, п. Лучегорск, 5 микрорайон, здание 6/2-5.

Почтовый адрес филиала: 692001, Российская Федерация, Приморский край, Пожарский район, п. Лучегорск, 5 микрорайон, здание 6/2-5.

Отношения между учредителем и Учреждением, не урегулированные настоящим уставом, определяются законодательством Российской Федерации и договором, заключаемым между учредителем и Учреждением

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

записи в Единый государственный реестр юридических лиц **краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Промышленно - технологический колледж», сокращённое - КГА ПОУ «ПТК»**

1.2 Юридический адрес: 692138, Российская Федерация, Приморский край,
г. Дальнереченск, ул. Полтавская, д. 13.

1.3 Фактический адрес: 692138, Российская Федерация, Приморский край,
г. Дальнереченск, ул. Полтавская, д. 13.

Телефон: 8(42356)25-1-89 Факс: 8(42356)25-1-89

E-mail: pu-27@mail.ru

Сайт: http://pu27.com

1.4. Год установления государственного статуса ОУ 1980г.

1.5. Учредитель: Приморский край, от имени Приморского края функции и
Полномочия учредителя (собственника имущества) Учреждения в пределах своей
компетенции осуществляют Администрация Приморского края, отраслевой орган
исполнительной власти Приморского края, департамент земельных и имущественных
отношений Приморского края

1.6. Регистрация устава в ИФНС Межрайонная инспекция министерства РФ по
налогам и сборам №2 по Приморскому краю (свидетельство серия 25 № 02135603 от 03
декабря 2001 г.)

Идентификационный номер налогоплательщика организации ИНН/КПП 2506001757 /
250601001 ОГРН 1022500639446

1.7. Предыдущая лицензия на право ведения образовательной деятельности Серия РО
№029628 от 17 января 2012 года, регистрационный № 1, выдана Департаментом
образования и науки Приморского края, бессрочно

1.8. Действующая лицензия на право ведения образовательной деятельности Серия 25 Л01
№0000568 от 10 июля 2014 года, регистрационный №112, выдана Департаментом
и науки Приморского края, бессрочно

1.9. Свидетельство о государственной аккредитации Серия 25 А 01 №0000231
от 22 мая 2014 года, регистрационный №74, выдана Департаментом образования
науки Приморского края, действует до 25 мая 2015 года

1.10. Государственный статус (тип, вид): по типу автономное учреждение
вид колледж

1.11. Филиалы, представительства (место нахождения, адрес) - учреждение имеет
филиал - филиал краевого государственного автономного профессионального
образовательного учреждения «Промышленно- технологический колледж»
сокращённое - филиал КГ А ПОУ «ПТК», место нахождения филиала: Российская
Федерация, Приморский край, Пожарский район, п. Лучегорск, 5 микрорайон, здание

6/2-5, адрес филиала: 692001, Российская Федерация, Приморский край, Пожарский район, п. Лучегорск, 5 микрорайон, здание 6/2-5.

управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю: - 25-АВ 105342 от 19.03.2014г., 25-АВ 105344

Документы о землепользовании свидетельство о государственной регистрации права от 19.03.2014 г.25-АВ 105345 от 19.03.2014г., 25-АВ 105346 от 19.03.2014г., 25-АВ 105343

РУКОВОДИТЕЛИ

1.12 Директор **Меркулова Валентина Васильевна, тел.8 (42356) 25-1-89**

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Слободчикова Светлана Васильевна тел. 8(42356)33-5-37

Заместитель директора по учебно-методический и научной работе

Петрова Татьяна Алексеевна тел. 8(42356)21-1-34

Заместитель директора по социально-воспитательной работе

Клейменова Наталья Алексеевна тел. 8(42356)21-1-34

Образовательный процесс организован в зданиях и помещениях общей площадью 14 810м², закрепленных на праве оперативного управления:

№ пп	Наименование показателей	Ед. изм.	Площадь по форме владения, пользования				
			на правах собственности	в оперативном управлении	арендованная	Безвозмездная	Другие формы владения
1.	Общая площадь зданий (помещений)	м ²	0	14 810	0	0	0
2.	из нее: площадь учебно-лабораторных зданий (помещений)	м ²	0	12 868	0	0	0

Учебный корпус №1, находящийся по адресу г. Дальнереченск ул. Полтавская, 13 (1931,4кв.м.); учебный корпус №2 находящийся по адресу г. Дальнереченск ул. О.Кошевого,1а (1599,4кв.м), учебная мастерская, находящаяся по адресу г. Дальнереченск ул. О. Кошевого,1а (1039 кв.м.), общежитие, находящееся по адресу г. Дальнереченск ул. 45 лет Октября 76 (1378,1кв.м).

Учебно – лабораторное здание, находящееся по адресу п. Лучегорск, 5 микрорайон, здание 6/2-5 (7 028 кв.м), учебно - производственная мастерская, находящаяся по адресу п. Лучегорск, 5 микрорайон, здание 6/2-5 (2 448 кв.м).

Колледж осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Уставом, утвержденным Департаментом земельных и имущественных отношений Приморского края от 27 декабря 2013г. № 639-ри.

На основании вышеперечисленных документов Промышленно-технологический колледж может готовить специалистов по 10 укрупненным группам, 15 направлениям подготовки профессионального образования, по программам дополнительного

профессионального образования и дополнительного образования детей и взрослых.
Форма обучения - очная, заочная.

Промышленно-технологический колледж ведет образовательную деятельность на уровне среднего профессионального, по государственному аккредитационному статусу отнесен к виду – колледж и имеет право на выдачу выпускникам, прошедшим государственную итоговую аттестацию, документов государственного образца. Государственный аккредитационный статус установлен до 20 марта 2021 года.

Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Промышленно-технологический колледж» осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией РФ, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденном Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. №464, другими законодательными и нормативными актами Российской Федерации, Министерства образования и науки РФ, Правительства РФ, Уставом колледжа, нормативными актами учреждения.

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законами Российской Федерации, Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования, утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.07.2008 г. № 543, Уставом колледжа и строится на принципе сочетания единоначалия и самоуправления.

Структура колледжа соответствует структуре, указанной в уставе образовательного учреждения. Положения о структурных подразделениях и должностные обязанности различных категорий сотрудников разработаны в полном объеме. Управление колледжем строится на принципах единоначалия и самоуправления.

В Колледже существует три уровня управления:

- административный (директор, заместители директора, руководители структурных подразделений);

- коллегиальный (общее собрание работников и представителей обучающихся, Педагогический совет, Методический совет, Приемная комиссия, Стипендиальная комиссия, Государственные экзаменационные комиссии, предметно-цикловые методические комиссии);

- представительный (Конференция трудового коллектива, Совет колледжа, Наблюдательный Совет, Студенческий совет, Совет общежития).

Финансово-хозяйственную деятельность КГА ПОУ «ПТК» курирует Наблюдательный совет. В состав Наблюдательного совета входят 6 человек.

Основным органом самоуправления в колледже является Общее собрание работников и представителей обучающихся (или конференция), которое проводится для принятия Устава, избрания Совета колледжа, принятия Правил внутреннего распорядка, решения других стратегических вопросов.

Формой самоуправления является выбранный представительный орган - Совет колледжа, в состав которого входят представители всех категорий работников. Председателем Совета является директор. В полномочия Совета колледжа входит определение перспективных задач учебно-воспитательной работы, вопросы развития колледжа, формирование контрольных цифр приема, расходов и затрат на обучение, контроль за предоставлением льгот, всех видов материального обеспечения, вопросы социальной политики колледжа.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов по учебно-методической и воспитательной работе в колледже создан Педагогический совет, объединяющий педагогических и других работников колледжа, непосредственно участвующих в обучении и воспитании студентов.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания студентов,

методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей создан Методический совет, который выполняет координационную функцию в методической службе, анализирует деятельность педагогического коллектив. На заседаниях методического совета рассматриваются актуальные проблемы жизнедеятельности колледжа: комплексное методическое обеспечение учебного процесса в условиях реализации ФГОС, организация самостоятельной работы студентов на уроках и внеаудиторных занятиях для реализации компетентного подхода в процессе подготовки специалистов, реализация программы по формированию здорового образа жизни и другие. Работой Методического совета руководит заместитель директора по учебно-методической и научной работе.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания студентов, работает Педагогический совет, состав и деятельность которого определяются Положением, утвержденным приказом директора. Председателем Педагогического совета является директор. На Педагогических советах решаются вопросы: анализа, оценки и планирования; объема и качества знаний, умений и навыков студентов; теоретического и производственного обучения, производственной практики, воспитательной и методической работы; инспектирования и внутриучилищного контроля образовательного процесса; содержания и качества дополнительных образовательных услуг, в том числе платных; образовательных программ и учебных планов, а также изменений и дополнений к ним. Педсовет рассматривает все случаи отчисления и перевода в другое образовательное учреждение студентов. Педагогический совет, непосредственно участвующий в процессе обучения и воспитания, решает задачи совершенствования образовательного процесса, оценивает достигнутые результаты учебно-воспитательной, методической работы. Методическая служба представляет собой организованную структуру, в состав которой входят: методическая комиссия преподавателей учебных дисциплин общеобразовательного цикла и преподавателей учебных дисциплин профессионального цикла и мастеров производственного обучения, методическая комиссия общеобразовательной подготовки. Методический совет колледжа разрабатывает и организует исполнение образовательной программы колледжа. Методические комиссии планируют и реализуют программу учебно-воспитательного процесса. Заседания педагогического совета, методического совета и методических комиссий проводятся регулярно, протоколы всех заседаний оформлены в соответствии с требованиями делопроизводства.

Делопроизводство организовано и ведется в соответствии с требованиями нормативных актов Минобразования России. Имеется вся необходимая нормативная документация, приказы и распоряжения; ведётся учет бланков строгой отчетности.

В колледже реализуется Программа развития КГА ПОУ «ПТК», имеется единый план учебной, методической, производственной и воспитательной работы, который включает работу всех подразделений и утверждается директором колледжа. Комплексное методическое обеспечение учебного процесса осуществляется с учетом требований ФГОС СПО по всем профессиям.

Имеющаяся в колледже собственная нормативная и организационно - распорядительная документация соответствует действующему законодательству, Уставу, инструктивно-методическим материалам Министерства образования и науки РФ, Департамента образования и науки Приморского края.

Для обеспечения содержания в надлежащем состоянии недвижимого имущества колледжа и его целевого использования, создания условий труда и обучения, соответствующих требованиям санитарных норм, правилам пожарной и технической безопасности, в колледже функционируют соответствующие службы, работу которых организует и контролирует заместитель директора по административно-хозяйственной службе.

Координацию воспитательной работы студентов колледжа осуществляет психолого-педагогическая служба, которая работает под руководством заместителя директора по социальной и воспитательной работе.

Организацию производственной практики и общее руководство практикой осуществляет заведующий учебной практики.

В колледже имеются структурные подразделения: библиотека, общежитие, актовый и лекционный залы, спортивный зал, кабинет, учебно-производственные мастерские, лаборатории и кабинеты.

Расписание учебных занятий и его коррекция находятся в ведении заместителя директора по учебно -производственной работе и диспетчера.

В соответствии с лицензией в колледже ведется подготовка специалистов среднего профессионального образования базовой и углубленной подготовки по очной формам обучения на базе основного общего и среднего общего образования и подготовка рабочих кадров по очной формам обучения на базе основного общего и среднего общего образования.

Основные общеобразовательные программы

п/п	вид образовательной программы	уровень (ступень) образовательной программы	наименование образовательной программы	нормативный срок освоения
1.	основная	Среднее общее образование	Среднее общее образование	2052 ч.*
2.	основная	Среднее общее образование	Среднее общее образование	1404 ч.**

* программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих);

**программа подготовки специалистов среднего звена.

Структура подготовки квалифицированных рабочих, служащих ориентирована на удовлетворение развивающихся потребностей личности и подготовку работников, необходимых для общества в условиях рыночной экономики г. Дальнереченска, Дальнереченского, Красноармейского и Пожарского районов.

Основная профессиональная образовательная программа СПО – специалистов:

N п/п	наименование образовательной программы		уровень (ступень) образовательной программы	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	Нормативный срок освоения
	код	направления подготовки, специальности, профессии		код	наименование		
1	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	среднее профессиональное	13.02.11	Техник	основная	2 года 10 месяцев *
2	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	среднее профессиональное	13.02.11	Техник	основная	3 года 10 месяцев **

3	19.02.10	Технология продукции общественного питания	среднее профессиональное	19.02.10	Техник-технолог	основная	2 года 10 месяцев *
4	19.02.10	Технология продукции общественного питания	среднее профессиональное	19.02.10	Техник-технолог	основная	3 года 10 месяцев **
5	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	среднее профессиональное	23.02.03	Техник	основная	2 года 10 месяцев *
6	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	среднее профессиональное	23.02.03	Техник	основная	3 года 10 месяцев **

*на базе среднего общего образования

** на базе основного общего образования

Основная профессиональная образовательная программа СПО – программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих):

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное *	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе 2-3 разряда, газосварщик 2-3 разряда
2	13.01.10	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное *	электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-4 разряда
3	35.01.02	Станочник деревообрабатывающих станков	Среднее профессиональное *	станочник деревообрабатывающих станков 3 -4 разряда
4	19.01.17	Повар, кондитер	Среднее профессиональное *	повар 3-4 разряда, кондитер 3-4 разряда
5	43.01.02	Парикмахер	Среднее профессиональное *	парикмахер 3 -4 разряда
6	08.01.07	Мастер общестроительных работ	Среднее профессиональное *	арматурщик 3 -4 разряда, бетонщик 3 -4 разряда, каменщик 3 -4 разряда, монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 -4 разряда, печник 3 -4 разряда, стропальщик 3 -4 разряда,

				электросварщик ручной сварки 3-4 разряда
7	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Среднее профессиональное *	маляр строительный 3-4 разряда, монтажник каркасно-обшивных конструкций 3-4 разряда. облицовщик-плиточник 3-4 разряда, облицовщик-мозаичник 3-4 разряд, облицовщик синтетическими материалами 3-4 разряда, штукатур 3-4 разряда
8	29.01.29	Мастер столярного и мебельного производства	Среднее профессиональное *	изготовитель шаблонов 3-4 разряда, столяр 3-4 разряда, отделочник изделий из древесины 3-4 разряда, сборщик изделий из древесины 3-4 разряда.
9	38.01.02	Продавец, контролёр-кассир	Среднее профессиональное *	кассир торгового зала 3-4 разряда, контролер-кассир 3-4 разряда, продавец продовольственных товаров 3-4 разряда, продавец непродовольственных товаров 3 разряда
10	46.01.01	Секретарь	Среднее профессиональное *	секретарь-стенографистка, секретарь-машинистка
11	23.01.03	Автомеханик	Среднее профессиональное *	слесарь по ремонту автомобилей 3-4 разряда, водитель автомобиля категории «В», «С» оператор заправочных станций 3-4 разряда
12	29.01.07	Портной	Среднее профессиональное *	портной 3-4 разряда

* основная профессиональная образовательная программа СПО – программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

Дополнительное профессиональное образование

№ пп	Код	Наименование профессий рабочих, должностей служащих
Профессии общие для всех отраслей экономики		
1.	12719	Кассир торгового зала
2.	13450	Маляр
3.	18897	Стропальщик
4.	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
5.	16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
6.	12759	Кладовщик
7.	19954	Комплектовщик товара
8.	19954	Контролер-кассир
Машиностроение и металлообработка		

Сварочные работы		
9.	11618	Газорезчик
10.	11620	Газосварщик
11.	19756	Электрогазосварщик
12.	14612	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
13.	19906	Электросварщик ручной сварки
Слесарные и слесарно-сборочные работы		
14.	18596	Слесарь - электромонтажник
15.	19806	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям
Эксплуатация электростанций и сетей обслуживание потребителей энергии Ремонт оборудования электростанций и сетей		
16.	13098	Контролер энергосбыта
Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы		
17.	11121	Арматурщик
18.	11196	Бетонщик
19.	12680	Каменщик
20.	15220	Облицовщик-плиточник
21.	16600	Печник
22.	19727	Штукатур
23.	19806	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям
24.	19812	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
Деревообрабатывающие производства		
25.	12948	Контролер деревообрабатывающего производства
26.	18783	Станочник деревообрабатывающих станков
27.	18874	Столяр
Общие профессии производств пищевой продукции		
28.	13235	Кулинар мучных изделий
Хлебопекарно-макаронное производство		
29.	16472	Пекарь
Кондитерское производство		
30.	12901	Кондитер
Торговля и общественное питание		
31.	11176	Бармен
32.	11301	Буфетчик
33.	12391	Контролер-кассир
34.	16399	Официант
35.	16675	Повар
36.	16675	Повар детского питания
37.	17351	Продавец непродовольственных товаров
38.	17353	Продавец продовольственных товаров
Работы и профессии рабочих связи		
39.	19850	Электромонтер по обслуживанию электроустановок
Работы в сфере бытовых услуг		
Обслуживание населения		
40.	15135	Няню
41.	16437	Парикмахер
ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ		
42.	20004	Агент коммерческий
43.	20031	Агент по снабжению
44.	20035	Агент торговый

45.	20190	Архивариус
46.	21299	Делопроизводитель
47.	26341	Секретарь руководителя
48.	26426	Секретарь учебной части
49.	26353	Секретарь-машинистка
50.	23468	Комендант
51.	23481	Комендант здания
52.	26527	Социальный работник
53.	24234	Помощник воспитателя
54.	24236	Младший воспитатель
55.	25308	Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы
Дополнительное образование		
56.	Пользователь персональным компьютером	

Приемная комиссия КГА ПОУ «ПТК» в своей работе руководствуется следующими документами:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации»
- Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении) Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 г. №543;
- Уставом КГА ПОУ «ПТК»;
- Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования на 2014-2015 учебный год, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 января 2014г. № 36.

Правила приема граждан в Колледж в части, не урегулированной законодательством Российской Федерации в области образования, настоящими Правилами, уставом Колледжа, Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 г. N 543, определяются Колледжем самостоятельно.

Правила приема иностранных граждан включаются самостоятельным разделом в правила приема Колледжа.

Прием в Колледж лиц для обучения по образовательным программам осуществляется по заявлениям лиц, имеющих основное общее или среднее общее образование.

В соответствии с частью 4 статьи 111 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» прием на обучение по образовательным программам за счет средств краевого бюджета является общедоступным, если иное не предусмотрено указанной частью статьи 111 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации».

Условиями приема на обучение по образовательным программам должны быть гарантированы соблюдение права на образование и зачисление из числа поступающих, имеющих соответствующий уровень образования, наиболее способных и подготовленных к освоению образовательной программы соответствующего уровня и соответствующей направленности лиц.

Контрольные цифры приема граждан для обучения за счет средств краевого бюджета устанавливаются на конкурсной основе по специальностям, реализуемым в имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях.

Контрольные цифры приема обучающихся за 2014-2016 год КГА ПОУ «ПТК»

№ п/п	Коды специальности и /профессии	Наименования специальностей /профессий,	Прием обучающихся (чел.)					
			2014		2015		2016	
			План приема	Фактический прием	План приема	Фактический прием	План приема	Фактический прием
1.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)					25	28
2.	19.02.10	Технология продукции общественного питания					25	26
3.	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	25	9	25	29	25	19
4.	13.01.10	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	30	33	30	25		
5.	19.01.17	Повар, кондитер	55	37	50	61	30	26
6.	43.01.02	Парикмахер	30	34	30	39	30	23
7.	08.01.07	Мастер общестроительных работ	30	19	25	20	25	33
8.	38.01.02	Продавец, контролёр-кассир	50	22	25	2	25	0
9.	46.01.01	Секретарь	30	0	30	0	-	-
10	23.01.03	Автомеханик	25	40	50	0	-	-
11	29.01.07	Портной	25	0	25	0	-	-
		ИТОГО	300	194	290	176	185	155

Колледж вправе осуществлять в соответствии с законодательством Российской Федерации в области образования прием сверх установленных контрольных цифр приема для обучения на основе договоров с физическими и (или) юридическими лицами об оказании платных образовательных услуг.

Колледж вправе осуществлять в пределах финансируемых за счет средств учредителя контрольных цифр приема целевой прием обучающихся в соответствии с договорами, заключенными с органами государственной власти, органами местного самоуправления в целях содействия им в подготовке специалистов соответствующего профиля.

Социальный контингент 2016 год

1.	Всего контингент студентов	430
2.	Количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей: в том числе количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей находящихся на опеке	68 23
3	Количество студентов состоящих на учете в ИДН	16

4	Количество студентов состоящих на внутри ОУ	14
5	Количество студентов из неполных семей (один родитель)	144
6	Количество студентов из малообеспеченных семей	51
7	Количество студентов из многодетных семей	59
8	Количество студентов проживающих в общежитии колледжа	73
9	Количество студентов инвалидов	7

Вся информация дублируется на сайте колледжа [www: http://pu27.com](http://pu27.com). Для ответов на все вопросы поступающих организована круглогодичная работа телефонных линий и E-mail: pu-27@mail.ru.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Организация учебного процесса

Режим работы: учебные занятия в колледже проводятся в одну смену, недельная нагрузка студентов не превышает 36 академических часов в неделю, 6 академических часов в день, рабочие учебные дни: понедельник-пятница. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Перерыв между занятиями составляет 10 минут, перерыв для приема горячего обеда составляет 30 минут.

Занятия проводятся с 8.30 ч. до 15.20 ч., расписание занятий стабильное, составляется в соответствии с графиком учебного процесса и требований федерального государственного образовательного стандарта.

Учебный процесс осуществляется в соответствии с рабочими планами, графиком учебного процесса и расписанием учебных занятий.

График учебного процесса предусматривает проведение всех разделов основной образовательной программы:

- теоретическое обучение;
- учебные и производственные практики;
- промежуточная аттестация;
- государственная (итоговая) аттестация;
- каникулы.

Учебные занятия в колледж проводятся в виде лекций, консультаций, семинаров, практических занятий, лабораторных работ, самостоятельных работ, практики, а также путем выполнения квалификационной работы, государственная итоговая аттестация проходит в форме выпускных практических квалификационных работ, выполнения и защиты письменных экзаменационных работ.

Все рабочие учебные планы имеют перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и необходимые пояснения к учебным планам. Рабочие программы по предметам профессионального цикла составлены на основе федерального компонента содержания общепрофессионального и профессионального циклов обучения соответствующих ФГОС СПО в части содержания учебных элементов и уровней их освоения.

Комплекты учебно-программной документации (основных образовательных программ) составлены по всем специальностям и профессиям СПО, имеют пояснительные записки, программы, комплексно-методическое обеспечение предметов, учебной и производственной практики, перечень лабораторно-практических работ, материалы контроля, перечень выпускных практических работ, перечень письменных экзаменационных работ, КОС, КИМ и др.

Оформление комплектов и их составных частей соответствует требованиям.

Сводный график учебного процесса составлен на основе графиков учебного процесса в структуре РУП. Учебные планы и программы выполняются в полном объеме.

Журналы теоретического и производственного обучения ведутся в соответствии с требованиями. Контроль за ведением журналов осуществляется заместителями директора по учебно-производственной работе, заместителем директора по учебно-методической и научной работе, заведующим практикой.

Учебная практика организовано в соответствии с учебными планами и программами и графиком учебного процесса в учебных мастерских и лабораториях колледжа. Производственная практика проводится в сроки определённые учебным планом на основании графика учебного процесса. Сроки производственной практики оговариваются в приказе по колледжу. Учащиеся проходят производственную практику на закрепленных предприятиях. Колледж тесно работает с предприятиями города и района, заключено более 150 договоров о сотрудничестве в целях совместной деятельности сторон по организации прохождения производственной практики студентов, стажировки мастеров производственного обучения, оказании помощи в укреплении учебно-материальной базы колледжа; трудоустройства студентов. Социальные партнеры колледжа: ООО «Электросервис-сети», ООО «Дальнереченск лес», ООО «Дальнереченский крупозавод», ОАО «ДЭК» Дальэнергосбыт, ОАО «Пекарь и К», ООО «ОСТ-СТРОЙ» и др.

Учебные планы и программы по теоретическому и производственному обучению выполняются как по полугодиям, так и по итогам учебного года. Контроль за учебным процессом, ведением документации, посещением уроков осуществляет заместитель директора по УПР, заместитель по УМиНР, заведующий практикой..

Колледж реализует 6 основных профессиональных образовательных программ базовой и углубленной подготовки технического, социально-экономического профиля, 12 программ подготовки квалифицированных рабочих кадров, 8 программ дополнительного профессионального образования и 31 программу профессиональной подготовки. Форма обучения - очная.

Образовательные программы по каждой специальности и профессии ежегодно обновляются с учетом развития науки, техники, экономики, промышленных технологий, социальной сферы, регионального компонента.

Преподаватели колледжа ежегодно разрабатывают и проводят большое количество открытых уроков. На этих уроках преподаватели делятся опытом по применению новых педагогических технологий.

Особую значимость приобретает организация научно-исследовательской деятельности, как одна из форм самостоятельной работы студентов. С целью ее развития студенты объединяются в группы, работу которых организуют преподаватели-заведующие кабинетами и лабораториями в соответствии с планом работы кабинета.

Элементы исследовательской деятельности включены в образовательный процесс колледжа. Традиционная учебно-исследовательская работа студентов – это исследования, связанные с выполнением учебных заданий:

- проведение исследовательских практических, лабораторных работ;
- отбор экспериментального материала для занятий по учебным дисциплинам (подготовка проектов по выбранной теме дисциплины, подготовка презентаций, написание эссе и т.д.);
- изучение и анализ литературы по темам семинарских занятий;
- написание рефератов, сообщений, докладов с использованием материалов собственных микроисследований;
- выполнение исследовательских заданий в ходе производственной практики, организация и проведение конференций по производственной практике;
- выполнение курсовых и дипломных проектов с рекомендацией внедрения в производство.

Ежегодно в колледже проводятся научно - практические конференции, недели по профессии и специальностям, конкурсы профессионального мастерства, конкурсы творческих заданий, КВНы, олимпиады, конкурсы тематических работ.

Студенты и преподаватели колледжа имеют возможность широко использовать в

учебной и методической работе Интернет- ресурсы, электронные образовательные ресурсы.

Особое внимание в работе предметно-цикловых комиссий уделяется совершенствованию форм и методов организации урока. При проведении занятий применяются различные активные формы и методы обучения, такие как: деловые игры, ролевые игры, уроки-дискуссии, урок-аукцион, бинарные уроки, мозговые штурмы и т.д. С целью распространения передового педагогического опыта ежегодно преподавателями проводятся открытые уроки, формы проведения которых различны: активные формы обучения, уроки с нетрадиционными методами и формами обучения, показательные защиты курсовых работ, использование информационных технологий при подготовке к итоговой государственной аттестации. Обобщение и распространение передового педагогического опыта проводится на заседаниях ПЦК, педагогическом совете, методическом совете, семинаре педагогов колледжа.

Традиционным видом методической работы является проведение недель по профессии и специальности. С целью активизации познавательной деятельности студентов и формирования интереса к профессии проводятся такие мероприятия как: экскурсии на предприятия города, викторины, олимпиады, практические и научно-практические конференции, технические эстафеты, выпуск стенных газет, защита рефератов, конкурсы лучших курсовых работ, и др.

Выбирая методику преподавания, педагоги отдают предпочтение технологиям, учитывающим индивидуальные особенности студентов и способствующим формированию познавательных интересов студентов, развитию их общих и профессиональных компетенций, повышению межкультурной компетенции: критического мышления, методы мини-проектов, методы составления таблиц. Преподаватели применяют различные виды деятельности студентов для достижения поставленных целей урока (конспектирование, определение понятий, выявление закономерностей и т.п.). Преподаватели реализующие профессиональные модули в основе своей деятельности используют практико-ориентированные технологии.

Согласно графика проведения конкурсов профессионального мастерства были проведены конкурсы среди студентов 2 - 3 курсов.

Конкурсы профессионального мастерства призваны способствовать повышению качества подготовки выпускников среднего профессионального образования в интересах развития личности, её творческих способностей, росту значимости профессионального образования и престижа профессии.

Целями проведения конкурсов профессионального мастерства является: определение качества профессиональной подготовки; выявление талантливой молодёжи, её мастерства, широкая пропаганда профессии среди молодёжи.

Основными задачами конкурсов профессионального мастерства являются совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков, внедрения в образовательный процесс прогрессивных технологий, рациональных приёмов и методов труда.

Участие в конкурсах профессионального мастерства за 2016 год

№ п/п	Наименование конкурса	Профессия	Кол-во участников	Организаторы и партнёры конкурса	Победители ФИО обучающегося
1	Финал Чемпионата рабочих профессий по стандартам WorldSkillsRussia в	Повар, кондитер	1	Департамент образования и науки	Участник чемпионата Жога Наталья , группа №83, курс 3

	Дальневосточном федеральном округе. г. Хабаровск Компетенция «Кондитерское дело»			Приморского края	
2	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	15	КГА ПОУ «ПТК»	Хомик Юрий группа № 22, курс 2
3	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Кондитер»	Повар, кондитер	15	КГА ПОУ «ПТК»	группа №83, курс 3
4	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Повар»	Повар, кондитер	15	КГА ПОУ «ПТК»	Жога Наталья группа №83, курс 3
5	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Каменщик»	Мастер общестроительных работ	15	КГА ПОУ «ПТК»	Симоченко Никита группа №52, курс 2
6	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Парикмахер»	Парикмахер	15	КГА ПОУ «ПТК»	Артюхова Елена, группа № 43, курс 3
7	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Сварщик»	Сварщик	15	КГА ПОУ «ПТК»	Суворов Дмитрий группа 53, курс 3
8	Конкурс «Лучший по профессии «Слесарь»	Автомеханик	16	КГБУ «Центр занятости населения Пожарского района» АО «Автотранспорт Энерго»	Буркевич Олег, Бухарев Александр, Лебедев Владимир, Маргарян Альберт, Якобей Руслан, группа 12, курс 2.
9	Конкурс «Лучший по профессии «Оператор заправочных станций»	Автомеханик	6	КГБУ «Центр занятости населения Пожарского района»	Владимирцев Евгений, Егоров Александр, Саломатин Виталий, группа 13, курс 3
10	Конкурс «Лучший по профессии «Водитель»	Автомеханик	15	КГБУ «Центр занятости населения Пожарского района»	Полегенько Алексей, Исаков Олег, Потешкин Сергей, Саломатин Виталий группа 13, курс 3
11	Конкурс «Лучший по профессии «Сварщик»	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	17	КГБУ «Центр занятости населения Пожарского района» АО Энергоремонт»	Гунычихин Александр, Хвостиков Владимир, Ковалев Владислав, Иовенко Валерий, Куликов Владимир, Ильичев Георгий, группа № 33, курс 3
12	Региональный открытый чемпионат по профессиональному мастерству World Skills Russia г. Владивосток Компетенция «Сварка»	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	1	Департамент образования и науки Приморского края	Участник чемпионата Гунычихин Александр, группа 33, курс 3
13	Конкурс «Лучший по профессии «Продавец»	Продавец, контролер-кассир	16	КГБУ «Центр занятости населения	Гавриленко Анастасия, Филин Артем, Коробков Антон,

				Пожарского района»	группа № 72, курс 2
14	Конкурс «Лучший по профессии «Продавец, контролер-кассир»	Продавец, контролер-кассир	8	КГБУ «Центр занятости населения Пожарского района» Супермаркет «Для всей семьи»	Бурова Анастасия, Ильченко Валерия, Кравцова Надежда группа № 73, курс 3
15	Конкурс «Лучший по профессии «Кондитер»	Повар, кондитер	12	КГБУ «Центр занятости населения Пожарского района» ИП Булатова Е. И.	Васильев Дмитрий, Рыморенко Анна, Дударева Тамара, Ковалев Владислав группа № 83, курс 3
16	Конкурс «Лучший по профессии «Повар»	Повар, кондитер	12	КГБУ «Центр занятости населения Пожарского района»	Ивашенко Вадим, Василенко Антонина, группа № 81, курс 1
		ИТОГО	194		

2.2. Система управления качеством в колледже и её эффективность

Управление качеством образования в колледже осуществляется через управление процессами организации учебно-воспитательного процесса, контроля качества образования, включающего в себя внешний – лицензирование, аккредитация, аттестация педагогических работников и внутренний – контроль уровня знаний студентов и качества преподавания, совершенствование педагогического мастерства, укрепление материально – технической базы. С целью повышения качества подготовки специалистов в колледже активно внедряется внутренний педагогический мониторинг качества обученности студентов, позволяющий получать и использовать информацию об адекватности реализуемых в образовательном процессе дидактических средств заявленным целям педагогической деятельности, индивидуально-психологическим особенностям студентов к специфике образовательной среды колледжа.

Контроль за образовательной деятельностью осуществляется планомерно в соответствии с учебным планом, графиком учебного процесса и планом внутриколледжного контроля деятельности. Применяются различные виды контроля знаний, умений и навыков студентов, которые регламентируются соответствующими локальными нормативными актами. Контроль за посещаемостью студентами занятий обеспечивают классные руководители и мастера производственного обучения.

Результаты текущей и промежуточной аттестаций постоянно рассматриваются на заседаниях предметно-цикловых комиссий, оперативных совещаниях при директоре, педагогических советах для принятия оперативного решения по улучшению абсолютной и качественной успеваемости.

Контроль знаний студентов, его частота определяется по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике в соответствии с учебными планами.

Учебно-воспитательная работа колледжа организована в соответствии с годовым планом, в котором отражены основные направления деятельности: совершенствование содержания профессионального образования, совершенствование форм и методов профессионального обучения, методическое обеспечение нового содержания профессионального образования, выявление, изучение и распространение педагогического опыта, совершенствование учебно-материальной базы колледжа и

методическая работа. Выполнение плана работы заслушивается на педсовете по полугодиям. Прием в колледж ведется согласно Закону РФ "Об образовании", локальному акту о приеме, переводе, отчислении и восстановлению студентов, согласно Уставу колледжа. Документационное оформление вновь принятых студентов оформляется верно, оформляются личные дела студентов, заключается договора о сотрудничестве образовательного учреждения и родителей студентов.

Отчисления студентов, происходит согласно положению и устава колледжа.

3. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса

Библиотека КГА ПОУ «ПТК» имеет отдельное помещение площадью кв.м. Оснащена современной мебелью и стеллажами, оргтехникой.

Правила СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" соблюдены.

В библиотеке имеется в наличии 3 компьютера с доступом в сеть Интернет для использования в образовательных целях для обучающихся.

В целях обеспечения качественной реализации образовательных программ СПО в колледже сформирована цифровая (электронная) библиотека обеспечивающая доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным Интернет ресурсам.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).

Общий фонд библиотеки колледжа составляет 32261 экземпляров, из которых 17480 экземпляры – учебная литература; 2077– учебно-методическая; 9433 – художественная и 3271 экземпляров справочная литература (отраслевые и языковые словари, энциклопедии и др.). Общий фонд библиотеки филиала колледжа составляет 11826 экз, в том числе учебной литературы по общеобразовательным и специальным дисциплинам - 4797 экз., художественной – 3439 экз., специальной литературы (методической и научной) -3348 экз., ЭОР – 105 экз., справочной-137 экз.

При комплектовании фонда учебной литературой предпочтение отдается изданиям, имеющим рекомендацию ФГУ «ФИРО». Ежегодно фонд библиотеки пополняется новой учебной, учебно-методической, справочной, энциклопедической литературой. Его формирование происходит в соответствии с нормами обеспеченности учебной литературой, с рекомендуемыми списками примерных программ и с информационными потребностями пользователей. С целью качественного пополнения книжного фонда новой литературой библиотека работает с различными книготорговыми фирмами и издательствами: «Академия», «ИнФолио», «ИНФРА-М», «Дашков и К», «Машино-строение», «ФОРУМ -ИНФРА-М» и другие. Регулярно производится списание устаревшей литературы.

Наряду с основной и учебно-методической литературой библиотека располагает фондом дополнительной литературы, который включает в себя официальные, справочные и периодические издания и используется студентами для самостоятельной работы, при написании рефератов, докладов, курсовых работ. На сегодняшний день книжный фонд библиотеки включает в себя более 100 ЭОР, которыми имеют возможность пользоваться студенты.

Укомплектования библиотечного фонда достаточно для качественной реализации ОПОП в образовательном учреждении.

Пользование учебниками и учебными пособиями обучающимися КГА ПОУ «ПТК» осваивающими учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) в рамках реализации ФГОС СПО осуществляется бесплатно.

3.2. Характеристика обеспеченности образовательного процесса информационной техникой

Использование ИКТ в системе КГА ПОУ «ПТК»

Наименование показателей, направлений и мероприятий	Наименование показателя	Количество
Развитие информационно-технологической инфраструктуры учреждений	Количество в учреждениях ПК с процессором не ниже PentiumIII или его аналога	42
	Количество компьютерных классов, в составе не менее семи ПК, работающих в единой ЛВС и имеющих широкополосный доступ к сети Интернет со скоростью доступа не ниже 128 Кбит/с	1
Обеспечение доступа учреждений к сети Интернет	Количество компьютерных классов, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет со скоростью доступа не ниже 128 Кбит/с и не выше 512 Кбит/с	1
Внедрение информационных технологий в учебно-образовательный процесс учреждений	Количество компьютерных обучающих программ и электронных образовательных ресурсов используемых в учебно-образовательном процессе по основным предметам начальной профессионально-образовательной программы	74
Внедрение информационных технологий в процессы управления учреждениями	Количество программ, в которых используются информационные технологии для автоматизации процессов управления учреждением	6
Обеспечение доступности информации о деятельности учреждений в сети Интернет	Адрес сайта в сети Интернет - ru27.com	1

Уровень учебно-методического, информационного и библиотечного обеспечения ООП соответствует требованиям, предъявляемым к методической работе учреждений среднего профессионального образования.

Программное обеспечение, используемое в учебном процессе, позволяет в полном объеме реализовывать все образовательные программы. В колледже применяются:

- операционные системы: Windows 7, Windows XP, Windows 8., Linux;
- прикладные пакеты: Open Office, MS Office: Visio. 2010 , Access 2007-2010 , MS Word, MS Exce, «1-С Бухгалтерия 8.2», Auto Cad, Credo Dat, «1 – С Предприятие», «Гранд Смета»;
- симулятор сети передачи данных - Cisco Pacet Tracer, NetCracker Pro, программа для работы с протоколами сети – WireShark;
- симуляторы работы с процессами: MathLab;
- информационно-поисковые системы: «Norma CS» - и, «Консультант-Плюс»;
- обучающие программы Stamina, «Делопроизводство 3.2», Solo Portable;

- системы управления отелями – «Fidelio V8», «Отель 2.3»;
- программное обеспечение – «Кредо Комплекс для ВУЗов»;
- программа MyTestX для проведения текущего и промежуточного контроля;
- инструментальные средства разработки: Turbo Delphi, MS Visual Studio;
- программы для управления компьютерной сетью – 10 Strike LANStatePro, 10 – страйк Инвентаризация компьютеров, LfnTricks, NetEmul, Team Viewer.
- 7zip, MySQL, FoxPro 9 и другие.

3.3. Степень соответствия учебно-лабораторной базы основных профессиональных образовательным программам

Освоение программ учебных дисциплин и междисциплинарных курсов в КГА ПОУ «ПТК», реализующего образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, проводится в учебных кабинетах, в которых имеется возможность обеспечить обучающимся свободный доступ в Интернет во время учебного занятия и период внеучебной деятельности.

Помещения всех учебных кабинетов в колледже удовлетворяет требованиям Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) оснащены типовым оборудованием, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения, достаточными для выполнения требований к уровню подготовки обучающихся.

В кабинетах имеется мультимедийное оборудование, посредством которого участники образовательного процесса могут просматривать визуальную информацию, создавать презентации, видеоматериалы, иные документы. В состав учебно-методического и материально-технического обеспечения программ учебных дисциплин и междисциплинарных курсов входят:

- многофункциональный комплекс преподавателя;
- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых, макетов, моделей и др.);
- информационно-коммуникативные средства;
- экранно-звуковые пособия;
- комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности;
- библиотечный фонд.

Замены учебной мебели и учебно-методического оборудования не требуется.

Для практической подготовки студентов в колледже имеется учебно-производственная база. Оборудование учебно-производственных мастерских, компьютерных классов, учебных лабораторий позволяет в полном объеме реализовать требования к практическому обучению студентов по специальностям в период прохождения практики для получения первичных профессиональных навыков.

Итог паспортизации учебных кабинетов, лабораторий и мастерских КГА ПОУ «ПТК»

№ ПП	Наименование кабинетов	Итог паспорти зации (%)
КГА ПОУ «ПТК»		
1.	Учебный кабинет Основы безопасности жизнедеятельности (совмещенный с предметом безопасность жизнедеятельности и охрана	95

	труда)	
2.	Учебный кабинет Математика	91
3.	Учебный кабинет Английский язык	93
4.	Учебный кабинет Русский язык и литература	89
5.	Учебный кабинет Физика	91
6.	Учебный кабинет информатики и ИТК	95
7.	Учебный кабинет История, совмещенный с предметом обществознание (включая экономику и право), география	92
8.	Спортивный зал (совмещённый с открытым стадионом широкого профиля с элементами полосы препятствий)	93
9.	Учебный кабинет Основы строительного черчения	90
10.	Учебный кабинет профессионального цикла (совмещенный с медико – биологическими дисциплинами, специальным рисунком) по профессии СПО 43.01.02 Парикмахер	96
11.	Учебный кабинет Технической механики, совмещенный с кабинетами электротехникой, материаловедения и технического черчения по профессии СПО 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	96
12.	Учебный кабинет Технологии общестроительных работ, совмещенный с кабинетом основы материаловедения по профессии СПО 08.01.07 Мастер общестроительных работ	94
13.	Учебный кабинет Технология кулинарного производства по профессии СПО 19.01.17 Повар, кондитер	95
14.	Учебный кабинет Кондитерского производства совмещенного с кабинетом микробиологии, санитарии и гигиены, кабинетом технического оснащения и организации рабочего места по профессии СПО 19.01.17 Повар, кондитер	92
15.	Лекционный зал	
16.	Спортивный зал	92
17.	Актный зал	
18.	Библиотека	
19.	Учебная лаборатория Информационные технологии в профессиональной деятельности, совмещенную с учебным кабинетом Информационные технологии и ИТК	94
20.	Учебной мастерской для каменных и печных работ по профессии СПО 08.01.07 Мастер общестроительных работ	92
21.	Учебная мастерская электросварочная, совмещенная со слесарной мастерской по профессии СПО 08.01.07 Мастер общестроительных работ	93
22.	Учебная мастерская электромонтажная, совмещенная со слесарно – механической мастерской по профессии СПО 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	94
23.	Учебная парикмахерская –мастерская по профессии СПО 43.01.02 Парикмахер	95
24.	Учебная лаборатория торгово – технического оборудования совмещенный с лабораторией учебный магазин, кабинетами бухгалтерского учета, организации и технологии розничной торговли, санитарии и гигиены по профессии Продавец, контролер –кассир	96
25.	Учебный кулинарный цех, совмещенный с учебным кондитерским цехом по профессии СПО 19.01.17 Повар, кондитер	94
26.	Учебная лаборатория товароведения продовольственных товаров,	95

	совмещенная с лабораторией микробиологии, гигиены и санитарии по профессии СПО 19.01.17Повар, кондитер	
Филиал КГА ПОУ «ПТК»		
27.	Учебный кабинет Экономика, совмещенный с кабинетами географии, обществознания	89
28.	Учебный кабинет профессионального цикла (совмещенный с кабинетом технология кулинарного производства, кондитерского производства, микробиологии, санитарии и гигиены, кабинетом технического оснащения и организации рабочего места) по профессии «Повар, кондитер»	99
29.	Учебный кабинет Информатика и ИТК	95
30.	Учебный кабинет профессионального цикла по профессии «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)»	93
31.	Учебный кабинет Химия, совмещенный с предметом биология	89
32.	Учебный кабинет Математика	87
33.	Учебный кабинет профессионального цикла по профессии «Продавец, контролер-кассир»	96
34.	Учебный кабинет Русский язык и литература	89
35.	Учебный кабинет Основы безопасности жизнедеятельности	95
36.	Учебный кабинет Физика, совмещенный с предметами электротехника, автоматизация производства	78
37.	Учебный кабинет История, совмещенный с предметом английский язык	90
38.	Спортивный зал	85
39.	Буфет- лаборатория	100
40.	Учебная мастерская сварочного производства, совмещенная со слесарной мастерской по профессии «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)»	83
41.	Учебная мастерская Технического обслуживания и ремонта автомобилей	80
42.	Учебный кулинарный цех, совмещенный с учебным кондитерским цехом	99
43.	Учебная мастерская Слесарные работы по профессии Автомеханик	99
44.	Учебный кабинет профессионального цикла Техническое обслуживание и ремонт автомобилей по профессии «Автомеханик»	84
45.	Учебная мастерская по профессии «Продавец, контролер-кассир»	97
46.	Учебный кабинет профессионального цикла Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» по профессии «Автомеханик»	97

Материально-техническое обеспечение учебного процесса соответствует требованиям ФГОС среднего профессионального образования

КГА ПОУ «ПТК» имеет весь необходимый комплекс кабинетов и учебных лабораторий, обеспечивающих проведение теоретических и практических занятий, лабораторных работ в полном объеме, предусмотренных федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования. Современное оборудование позволяет использовать и применять в учебном процессе разработанные преподавателями электронные материалы, использование интерактивных досок.

На базе колледжа образованы 8 учебно-производственных мастерских и лаборатории.

В электросварочной учебной мастерской для проведения уроков учебной практики оборудованы одиннадцать сварочных постов необходимым оборудованием: стол сварщика, стул сварщика, вытяжная вентиляция, сварочный аппарат, защитные шторы, местное освещение. Для подготовки металла в учебной мастерской установлены верстаки для проведения слесарных работ. Учебная мебель и спецодежда для обучающихся имеется.

Приобретены демонстрационный стол сварщика с вытяжным устройством ССБ-1200-D12 для отработки навыков при выполнении сварочных работ, защитные шторы ORANGE для сварочных постов. Техническое состояние учебной мастерской удовлетворительное. Замена мебели и учебного оборудования не требуется.

В мастерской оборудованы рабочие места, с использованием учебной мебели, электрооборудования, действующих стендов и электро-монтажных инструментов, также в наличие есть верстаки с тисками для слесарных работ.

Техническое состояние учебной мастерской удовлетворительное. Замена мебели и учебного оборудования не требуется.

Лаборатория по электротехнике оборудована учебными тренажёрами для изучения тем по сборке электрических схем, по поиску неисправностей и ремонту приборов. Приобретено в 2014г. учебно-лабораторное оборудование «Асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором» АДКР1-С-Р, учебно-лабораторное оборудование «Электрические аппараты» ЭА4-С-Р, учебно-лабораторное оборудование «Распределительные сети систем электроснабжения» РСЭС1М-С-Р, учебно-лабораторное оборудование «Трёхфазный асинхронный двигатель с имитатором неисправностей» ТАДИН 1-Н-Р, учебно-лабораторное оборудование «Электробезопасность в системах электроснабжения» ЭБЭС2-С-Р.

Необходимой учебной мебелью лаборатория оснащена. Техническое состояние лаборатории удовлетворительное. Замена мебели и учебно-лабораторного оборудования не требуется.

Учебная мастерская для каменных и печных работ оснащена учебной мебелью, бетономешалкой, необходимыми материалами и инструментами для проведения уроков учебной практики. Техническое состояние учебной мастерской удовлетворительное. Замена мебели и учебного оборудования не требуется.

Парикмахерская мастерская оснащена индивидуальными рабочими местами. На каждом рабочем месте имеется: парикмахерское зеркало, парикмахерское кресло, парикмахерская тележка с инструментами.

Мастерская оснащена необходимой учебной мебелью, имеются парикмахерские сушиары, парикмахерская мойка для мытья волос, стерелизатор для инструментов. Техническое состояние мастерской удовлетворительное. Замена мебели и учебного оборудования не требуется.

Учебная лаборатория торгово-технического оборудования оснащена необходимым количеством учебной мебели и оборудованием: весы настольные электронные торговые ВР 4900, весы настольные механические РН -10Ц13У, контрольно-кассовые машины марки (Меркурий 112.1F, Меркурий 115F, SAMSUNGER-250RF, Микро 103Ф), макеты разных групп товаров.

Для проведения занятий оборудованы рабочие места. Техническое состояние учебной лаборатории удовлетворительное. Замена мебели и учебного оборудования не требуется.

Учебный кулинарный цех, совмещенный с учебным кондитерским цехом, оснащен необходимым оборудованием: холодильник, два жарочных шкафа, четыре электроплиты, весы настольные циферблатные.

Приобретены столы разделочные СР -2/950/600 для индивидуальной работы обучающихся на уроках учебной практики. Техническое состояние цеха удовлетворительное.

В лаборатории (баре) обучающиеся осваивают навыки обслуживания посетителей и сервировки стола. Лаборатория (бар) оснащена необходимым оборудованием, посудой, инвентарем, мебелью. Техническое состояние удовлетворительное. Замена мебели и учебного оборудования не требуется.

Наличие оборудования и оснащения учебных кабинетов, лабораторий и мастерских позволяет в полном объеме выполнять программы теоретического и производственного обучения в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования.

Основными базами производственной практики являются предприятия и организации Приморского края.

Учебные кабинеты, лаборатории, мастерские в достаточной степени оснащены учебным и действующим оборудованием, пособиями, техническими средствами обучения, необходимыми для выполнения учебных программ, имеются электронные учебники.

Условия труда сотрудников и условия обучения для студентов по основным характеристикам соответствуют допустимым санитарным, строительным и противопожарным нормам и правилам. Ведется пропаганда здорового образа жизни. Оборудован медицинский кабинет, в котором контроль состояния здоровья сотрудников и студентов осуществляется медицинским персоналом (медсестрой).

Выполнение лицензионных требований при осуществлении образовательной деятельности ведется в соответствии с необходимыми организационно-правовыми документами.

В области защиты коллектива от чрезвычайных ситуаций в КГА ПОУ «ПТК» создана служба безопасности жизнедеятельности, которая устанавливает порядок работы в области обеспечения безопасности жизнедеятельности, антитеррористической защищенности, противодействию экстремизму, противопожарной безопасности и электробезопасности, предупреждению производственного травматизма, соблюдению внутреннего режима и поддержанию общественной дисциплины. Вопросы личной безопасности, противодействия терроризму рассматриваются систематически. Для обеспечения безопасности сотрудников и студентов установлена тревожная кнопка.

Разработан план действия студентов и сотрудников колледжа в режиме ЧС. Ведется плановое обучение персонала и студентов действиям при ЧС, проводятся учения и тренировки, что регистрируется в специальной документации.

Во всех корпусах колледжа установлена противопожарная сигнализация, в наличии планы эвакуации при пожаре. Проводится плановое обучение действиям при пожаре.

Задача обеспечения жизнедеятельности является первостепенной: ежегодно выделяются необходимые финансовые и материально-технические ресурсы на программу действий по обеспечению БЖД.

3.4. Качественный состав педагогических кадров

Педагогическую деятельность в КГА ПОУ «ПТК» осуществляют лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование и отвечающие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и профессиональных стандартах. Педагогических работников, не соответствующих квалификационным требованиям в образовательной организации не имеется.

Аттестация педагогических работников проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 7 апреля 2014 г. № 276 г. Москва "Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность".

Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям осуществляется

один раз в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационной комиссией КГА ПОУ «ПТК».

Аттестация в целях установления первой или высшей квалификационной категории проводится аттестационной комиссией департамента образования и науки Приморского края в соответствии с Порядком проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 07 апреля 2014 года № 276 «Об утверждении порядка аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность» и Регламентом работы аттестационной комиссии департамента (приказ департамента образования и науки Приморского края от 23.09.2014 № 1151-а «Об утверждении Регламента работы аттестационной комиссии департамента образования и науки Приморского края».

Нарушение статьи 331 Трудового кодекса Российской Федерации в образовательном учреждении не выявлено на основании справок педагогических работников о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования, выданных УМВД России по Приморскому краю.

Администрация колледжа проводит большую работу по развитию и укреплению кадрового потенциала.

Возрастающие требования к качеству обучения и реализация ФГОС третьего поколения, предполагают постоянное совершенствование научно-методической подготовки преподавателей, рост их профессионального мастерства. Учитывая неоднородность педагогического состава, в колледже повышению квалификации уделяется большое внимание.

Согласно требований работники КГА ПОУ «КГА» проходят переобучение по профилю.

Повышение квалификации руководящих и педагогических работников колледжа проходит не реже одного раза в 3 года.

Информация о переподготовке и повышению квалификации педагогических работников КГА ПОУ «ПТК» за 2014-2016 гг.

Дополнительное профессиональное образование	Количество педагогических работников (чел.)		
	2014	2015	2016
Профессиональное обучение	4	5	11
Повышение квалификации	3	12	4
итого	7	17	15

Аттестация педагогических работников на соответствие первой (высшей) квалификационной категории

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	категория	присвоена	Сроки
1	Клейменова Н.А	преподаватель	без категории	высшая	28.12.2016 г
2	Березенчук О.И.	преподаватель	первая	первая	14.10.015 г

ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРСОНАЛЬНОМ СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ КГА ПОУ «ПТК»

Фамилия, Имя, Отчество	Занимаемая должность	Уровень образования	Дата прохождения аттестации/присвоенная квалификационная категория	Данные о профессиональной переподготовке	Данные о повышении квалификации
Меркулова Валентина Васильевна	Директор	Высшее профессиональное		ЧОУ ВПО «РИБиУ» г.Рязань, 2015 г. (Государственное и муниципальное управление).	
Слободчикова Светлана Васильевна	Заместитель директора по учебно-производственной работе Преподаватель	Высшее профессиональное	08.11.2012 г. Высшая квалификационная категория	«РИБиУ» г.Рязань, 2015 г. (Управление персоналом), ЧОУ ДПО «ИНТехНО» г. Омск 2015 г. (Учитель информатики).	ЧОУ ВПО «РИБиУ», 144 ч. г.Рязань, 2015 г.
Петрова Татьяна Алексеевна	Заместитель директора по учебно –методической и научной работе Преподаватель	Высшее профессиональное	08.11.2012 г. Высшая квалификационная категория	«РИБиУ» г. Рязань, 2016 г. (Управление персоналом),	ЧОУ ВПО «РИБиУ», 144 ч. г.Рязань, 2015 г.
Клейменова Наталья Алексеевна	Заместитель директора по социально – воспитательной Преподаватель	Высшее профессиональное	14.12.2016 г. Высшая квалификационная категория		ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2015 г. Межрегиональный педагогический форум, 72 ч, г.Владивосток, 2016 г.
Воронина Наталья Михайловна	Заведующий практикой Преподаватель	Высшее профессиональное	Соответствие занимаемой должности	«РИБиУ» г.Рязань, 2015 г. (Управление персоналом)	ЧОУ ВПО «РИБиУ», 144 ч. г.Рязань, 2015 г
Сердюкова Татьяна Викторовна	Социальный педагог	Среднее профессиональное	Соответствие занимаемой должности		ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2015 г.

Кривутенко Андрей Васильевич	Руководитель физического воспитания Преподаватель	Высшее профессиональное	Стаж работы в ОУ менее 2 лет		
Березенчук Ольга Игоревна	Преподаватель	Высшее профессиональное	28.10.2016 г. Первая квалификационная категория	ЧОУ ДПО «ИНТехНО» г. Омск 2015 г. (учитель иностранного языка). ООО Учебный центр «Профессионал», г.Москва, 2016 г. (учитель истории)	ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 120 ч. г. Омск 2016 г.
Виноградова Ольга Ивановна	Преподаватель	Высшее профессиональное	Соответствие занимаемой должности		ГОАУ ДПО ПК ИРО г.Владивосток 2014 г
Гужвина Маргарита Викторовна	Преподаватель	Высшее профессиональное	15.03.2012 г. Первая квалификационная категория	ООО Учебный центр «Профессионал», г.Москва, 2017 г (учитель физики)	ГОАУ ДПО ПК ИРО г.Владивосток 2012 г
Забаштанская Лариса Николаевна	Преподаватель	Высшее профессиональное	26.03.2013 г. Первая квалификационная категория		ГОАУ ДПО ПК ИРО г.Владивосток 2012 г
Микрюкова Нина Сергеевна	Преподаватель	Высшее профессиональное	08.11.2012 г. Первая квалификационная категория	ЧОУ ДПО «ИНТехНО» г. Омск 2015 г. (учитель математики).	Межрегиональный педагогический форум, 72 ч, г.Владивосток, 2016 г. ООО Учебный центр «Профессионал», 72 ч. г.Москва, 2017
Пак Елена Илларионовна	Преподаватель	Высшее профессиональное	22.12.2015 г. Высшая квалификационная категория		ЧОУ ВПО «РИБиУ», 144 ч. г.Рязань, 2015 г.
Адилова Татьяна Юрьевна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Высшее профессиональное	17.12.2013 г. Мастер производственного обучения (высшая квалификационная категория) 17.12.2013 г.	ЧОУ ВПО «РИБиУ», г.Рязань, 2016 г. (Педагогическая деятельность).	

			Преподаватель (первая квалификационная категория)		
Бахарева Татьяна Александровна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Среднее профессиональное		КГА ПОУ «ПТК», г. Дальнереченск, 2015 г. (Каменщик 4 разряда)	ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2016 г.
Боброва Инна Витальевна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Среднее профессиональное	17.12.2013 г. Мастер производственного обучения (высшая квалификационная категория) 17.12.2013 г. Преподаватель (первая квалификационная категория)	ЧОУ ВПО «РИБиУ», г.Рязань, 2016 г. (Педагогическая деятельность).	
Майорова Татьяна Викторовна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Высшее профессиональное	22.12.2015 г. Мастер производственного обучения (высшая квалификационная категория) 17.12.2013 г. Преподаватель (первая квалификационная категория)	ФГАОУ ВПО «ДВФУ» г.Владивосток, 2014г. (Психолог. Преподаватель психологии). ЧОУ ДПО «ИНТехНО», г. Омск 2016 г. (учитель русского языка и литературы)	ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2015 г.
Петрова Лариса Игоревна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Высшее профессиональное	22.12.2015 г. Мастер производственного обучения (высшая квалификационная категория) 17.12.2013 г. Преподаватель (первая квалификационная категория)		ЧОУ ВПО «РИБиУ», 144 ч. г.Рязань, 2015 г.

Сорокина Татьяна Геннадьевна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Среднее профессиональное	17.12.2013 г. Мастер производственного обучения (первая квалификационная категория) 17.12.2013 г. Преподаватель (первая квалификационная категория)		ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2017 г.
------------------------------------	--	-----------------------------	--	--	---

**ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРСОНАЛЬНОМ СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ
ФИЛИАЛА КГА ПОУ «ПТК»**

Фамилия, Имя, Отчество	Занимаемая должность	Уровень образования	Дата прохождения аттестации/присвоенная квалификационная категория	Данные о профессиональной переподготовке	Данные о повышении квалификации
Павлова Галина Петровна	Заведующий филиала Преподаватель русского языка и литературы	Высшее профессиональное		АНО ВО «Московский институт современного академического образования», г. Москва , 2016 г., (учитель русского языка и литературы)	
Бойко Елена Александровна	Заведующий учебной частью Преподаватель	Высшее профессиональное			ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2015 г.
Бурцева Нина Николаевна	Педагог-организатор Преподаватель	Высшее профессиональное	22.12.2015 г. Первая педагог организатор (первая квалификационная категория)	АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», г.Москва , 2016 г., (учитель/преподаватель химии) АНО ДПО «Московская	Педагогический университет «Первое сентября» и факультет педагогического образования МГУ им. М. В. Ломоносова, 108 ч., г. Москва, 2014 г.

				академия профессиональных компетенций», г. Москва, 2016 г., (учитель, преподаватель биологии)	
Бельчакова Оксана Владимировна	Преподаватель	Высшее профессиональное	15.03.2012 г. Высшая квалификационная категория	АНО «Академия ДПО», г. Курган, 2016 г. (Педагогическая деятельность).	ЧОУ ДПО «Институт новых технологий в образовании», 144 ч., г. Москва, 2016 г.,
Дружинин Владимир Николаевич	Мастер производственного обучения Преподаватель	Среднее профессиональное			
Глотова Наталья Владимировна Декретный отпуск	Преподаватель	Высшее профессиональное			ГОАУ ДПО ПК ИРО, 127 ч., г. Владивосток, 2013 г.
Малко Светлана Викторовна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Высшее профессиональное	08.06.2015 г. Соответствие занимаемой должности	ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2016 г.	МГУ им. М. В. Ломоносова Факультет педагогического образования, 72 ч., г. Москва, 2015 г.,
Пазникова Ольга Ивановна	Преподаватель	Высшее профессиональное	15.03.2012 г. Высшая квалификационная категория		ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2015 г.
Прокопенко Екатерина Александровна Декретный отпуск	Преподаватель	Среднее профессиональное	16.12.2011 г. Первая квалификационная категория		ГОАУ ДПО ПК ИРО, 127 ч., г. Владивосток, 2013 г.
Сон Антонина Матвеевна	преподаватель	Высшее профессиональное	16.03.2013 г. Высшая квалификационная категория		ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2016 г.
Цицак Елена Валентиновна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Среднее профессиональное	15.03.2012 г. Мастер производственного обучения (высшая квалификационная категория)		ЧОУ ДПО «ИНТехНО», 144 ч. г. Омск 2015 г.

3.5. Социально-бытовые условия

Для иногородних студентов в колледже имеется благоустроенное общежитие. Жилищно-бытовые и санитарные условия в общежитии отвечают санитарным требованиям. Обучающиеся размещены в комнатах по 2-3 человека, имеются все спальные принадлежности и мягкий инвентарь согласно нормам СанПиНа. В комнатах произведен ремонт, имеется мебель. В общежитии оборудованы и работают комнаты гигиены, бытовая, гладильная и душевая комнаты, налажено бытовое самообслуживание проживающих. Имеется помещение для отдыха, телезал, комната для занятий, библиотека, тренажерный зал, спортивная комната, комната хранения для вещей студентов, оборудованные необходимой бытовой техникой.

В общежитии создан Совет из состава обучающихся, который является органом самоуправления в общежитии. В компетенцию Совета входит решение жилищно-бытовых условий, организация культурно-массовых мероприятий в вечернее время, контроль санитарного состояния комнат, подведение итогов конкурса на лучшую комнату.

В течение года с обучающимися проводятся мероприятия различной направленности совместно с работниками библиотеки, зам. по СВР, социальным педагогом и другими специалистами.

Колледж оснащён библиотекой, которая является образовательным информационным и культурным центром. Библиотека располагает читальным залом, современной теле- и видео аппаратурой, обеспечивает учебно-воспитательный процесс путем информационного обслуживания читателей.

В библиотеке имеется в наличии литература учебно-профессиональная для студентов, методическая для инженерно-педагогических работников, учебная по спецдисциплинам и по общеобразовательным дисциплинам, комплекты электронных учебников и методических пособий, брошюры, газеты и журналы. Количество студентов, постоянно пользующихся библиотекой, возросло на 9%.

Для организации обучения и досуга студентов на базе библиотеки проводится ряд традиционных мероприятий: встречи с интересными людьми (ветераны, поэты, военные, представители общественных организаций), беседы ко всем памятным календарным датам, оформляются тематические выставки, календарь памятных дат. Библиотекарь проводит информационные беседы по группам, принимает участие в общих мероприятиях, выступает на классных часах. Для студентов, проживающих в общежитии, организован клуб «Литературная гостиная», работает кружок «Оформитель». Проводятся викторины, круглые столы, библиотечные часы.

Занятость обучающихся в библиотеке

2015-2016 учебный год
384 человека
83 %

Заключен договор о медицинском обслуживании обучающихся образовательного учреждения с администрацией МУЗ ЦГБ г.Дальнереченска, за образовательным учреждением закреплен медицинский работник.

В колледже имеется оборудованный в соответствии с нормами медицинский кабинет для обслуживания студентов, набор медикаментов для оказания первой медицинской помощи. Все студенты (в том числе дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей) проходят ежегодный плановый медицинский осмотр. Учебные кабинеты и мастерские производственного обучения оснащены медицинскими аптечками для оказания необходимой первой медицинской помощи.

В соответствии с нормативными документами студентам выплачивается стипендия, академическая и социальная, задолженностей по выплате стипендии нет. В целях

социальной защиты студентов и увеличения количества детей, получающих стипендию, педагогический коллектив работает в направлении повышения качества успеваемости, увеличения процента студентов, обучающихся на «отлично», на «хорошо» и «отлично». Ведется работа с родителями, оказывается помощь в оформлении справок из органов социальной защиты, учет переоформления справок по инвалидности.

Израсходовано на выплату стипендии

2015-2016 учебный год
1217840,00 рублей

Данные о наличие базы для организации воспитательной работы

Наименование объекта	Количество мест	Кв. метры	Среднегодовой охват обучающихся
Общежитие	60	1319	60
Библиотека	30	323	600
Актальный зал	200	245	1600
Спортивный зал	30	162	5000
Спортплощадка	25	200	3000
Столовая	100	186	30000
Буфет	60	51	10000
Медпункт	2	17	200
Теннисный зал	15	48,4	800
Тренажерный зал	8	64	960
Помещение для кружков в общежитии (комната отдыха)	15	46,4	800

Данные о наличие базы для организации воспитательной работы филиала КГА ПОУ «ПТК»

Наименование объекта	Количество мест	Кв. метры	Среднегодовой охват обучающихся
Библиотека	10	52,7	1200
Актальный зал	240	254,1	1000
Спортивный зал	30	274,5	19000
Столовая	150	225,6	30000
Буфет	16	12	4000
Тренажерный зал	5	30,3	1500

4. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Координацию воспитательной работы студентов колледжа осуществляет психолого - педагогическая служба, которая работает под руководством заместителя директора по воспитательной и социальной работе. В колледже разработана воспитательная система на весь период обучения студентов по направлениям:

Создание оптимальных условий для развития самоуправления, самореализации личности воспитуемого с учетом особенности психологического и социального развития

- Патриотическое воспитание;:
- Воспитание культуры отношений, навыков общественной жизни;
- Воспитание у студентов приоритетов здорового образа жизни и экологической культуры;

- Воспитание любви к Родине, ее истории, культуре, традициям;
- Воспитание трудолюбия, ответственности за выполненную работу;
- Привитие навыков семейных отношений, воспитание ответственности перед будущим поколением;
- Формирование и развитие творческих способностей студентов.

Решение этих задач ежегодно отражается и реализуется в перспективном комплексном плане воспитательной работы, месячном планировании участников воспитательного процесса, которыми являются руководители структурных подразделений, кураторы групп, психолог, педагоги - организаторы отделений, воспитатели общежития, руководители физвоспитания и безопасности жизнедеятельности, заведующая библиотекой, педагоги дополнительного образования.

Ведущая роль в решении воспитательных задач отводится студентам в рамках студенческого самоуправления.

Пять лучших инициативных студентов представляют в Совете колледжа.

Организованы и постоянно работают студенческие общественные организации:

- Студенческий совет;
- Совет общежития;
- Старостат.

Согласно плану воспитательной работы и с целью воспитания разносторонней и гармонически развитой личности в колледже активно проводится культурно-массовая работа, разнообразные формы которой направлены на раскрытие не только личностных, но и общественных качеств современного студента.

Проведены плановые мероприятия: Урок Мира, День солидарности в борьбе с терроризмом, Дни памяти 1 и 2-й мировых войн, Всероссийский День трезвости, День Героев Отечества, Единый День пенсионной грамотности, День учителя, День Приморского края, Посвящение в студенты «Первокурсник – 2016», День матери, День толерантности, День Конституции. Студенты Димов Алексей и Хомик Юрий, обучающиеся по профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, номинированы и утверждены на получение Правительственной стипендии. Студентка Жога Наталья участвовала в финале Чемпионата рабочих профессий по стандартам WordSkillsRussia в городе Хабаровске по компетенции «Кондитерское дело». Студент Агеенко Павел принял участие в краевом конкурсе творческих работ по теме «Мираж – природное оптическое явление». Студентка Александра Петрук награждена дипломом победителя в краевой конференции «Великие открытия в математике, физике, биологии». В колледже была организована научно-практическая конференция студентов на тему «Наука и образование в современном мире», мероприятия к Неделе энергосбережения, профессиональные и предметные тематические недели. Студенты Куксова Валерия и Любарский Владимир получили сертификаты за участие в Шмеждународном конкурсе «Мириады открытий» по русскому языку и литературе. Студенты волонтеры получили благодарности от администрации города за помощь населению в ликвидации чрезвычайной ситуации наводнения. Обучающиеся колледжа систематически участвовали в социальных акциях по оказанию шефской помощи ветеранам и пожилым людям «Ты не один!», «Память земляков», «Милосердие», а так же «Чистый город». Команда студентов «Профи» отмечена грамотой за участие в городской интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?», в декабре организована игра между командами учебных групп колледжа. Проводилась профилактика поведения высокой степени риска среди молодежи. Лидеры Студенческого Совета получили краевые сертификаты от центра ДВФУ о прохождении обучения по профилактике экстремизма, проведены тренинги с обучающимися. Совместно со специалистами различных служб в колледже было организовано мероприятие для всех обучающихся «Crashkurs» ко Дню памяти жертв ДТП, профилактика дорожно-транспортного травматизма. Студенты Любарский Владимир и Лёвина Мария приняли участие в краевой конференции «Год Кино – 2016» в городе Владивостоке, награждены грамотами. Работа по профилактике ВИЧ/СПИДа студента Кузьменкова Ильи прошла

краевой этап "В ритме жизни", номинирована на Всероссийский конкурс. Организованы спартакиады, спортивные соревнования внутри колледжа и с учащимися школ. Студент Иконников Александр достиг высоких результатов в спорте и является чемпионом Дальнего Востока по боевому самбо, член сборной России. Команда студентов приняла участие в зональных соревнованиях по волейболу.

В ноябре было организовано мероприятие по правовому консультированию ко Дню правовой помощи детям. Студенты приняли участие в онлайн акции «Тест по истории Отечества», организованному Государственной Думой.

Образовательное учреждение ведет большую работу по патриотическому воспитанию молодежи, руководствуясь программой «Я - патриот!», принимает активное участие в зональных и краевых конкурсах. В колледже созданы все условия для получения профессионального образования, формирования личности обучающегося, гармоничного его развития в обстановке безопасности и психологического комфорта.

Вся спортивно – массовая работа направлена на привлечение к занятиям физической культурой и спортом максимального количества студентов, привития им любви к занятиям физической культурой, привитие навыков спортивных организаторов, которые понадобятся им при работе на производстве. В колледже определены инновационные траектории развития и формирования здорового образа жизни, для этого успешно действуют спортивные секции: аэробики, волейбола, баскетбола, настольного тенниса, футбола, легкой атлетики, атлетической гимнастики. В общежитии работает тренажерный зал для студентов.

Занятость в кружках и секциях обучающихся, состоящих на различных видах профилактического учета

Наименование спортивных секций и кружков	Всего обучающихся
Настольный теннис	22
Баскетбол	20
Волейбол	24
Легкая атлетика	20
Тяжелая атлетика	25
Футбол	25
Студсовет	22
МОО «Волонтер»	54
Эксклюзив	25
Шашки	17

В колледже проводятся регулярные психолого-социологические опросы, анкетирование студентов на разные темы: «я выбрал это учебное заведение потому, что...», «моя студенческая мечта», «я прогуливаю занятия потому, что...» и др., которые помогают определить процесс социально-психологической адаптации и комфортности пребывания в новом учебном заведении первокурсников, установлению «обратной связи».

В КГА ПОУ «ПТК» ежегодно мастерами производственного обучения совместно с классными руководителями проводится социологический опрос и разрабатываются социальные паспорта групп, на основании которых составляется «Социальный паспорт» колледжа:

- контингент обучающихся – 430 на 01.01.2017 год;
- количество сирот – 67, из них 21 находится на опеке и попечительстве;
- количество обучающихся из неполных семей – 144;
- количество обучающихся из малообеспеченных семей – 59;
- количество обучающихся из многодетных семей – 51;
- количество состоящих на учете КДН и ЗП, ОУУПиПДН – 11;

- количество обучающихся состоящих на учете в колледже – 18;
- количество обучающихся проживающих в общежитии – 60;
- количество обучающихся детей-инвалидов, инвалидов – 7.

По требованию социальный паспорт колледжа ежегодно в начале учебного года предоставляется в органы системы профилактики.

Работа по профилактике правонарушений за 2016 год

Колледжные комиссии по профилактике правонарушений		Количество посещений ПОУ с целью профилактической работы представителями:						Количество профилактических мероприятий и число их участников			
кол-во заседаний	Кол-во уча-ся заслушанных	Управление по контролю за оборотом наркотиков	КДН	Здравоохранения	УВД	Участковые	Обществ. Организации	Проведено с учащимися	% охвата уча-ся	Провед. с родителями	% охвата родителей
18	116	5	22	4	13	7	13	60	83	29	65,5

В колледже разработана Программа социальной поддержки студентов, Положение о стипендиальном обеспечении студентов. Академическая стипендия назначается в соответствии с приказом директора колледжа по итогам семестра.

В обязательном порядке назначаются государственные социальные стипендии детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, детям-инвалидам и студентам из малообеспеченных семей.

Особое внимание в колледже уделяется студентам, которые имеют малолетних детей. Таким студентам выплачивается единовременное пособие по случаю рождения ребенка и ежемесячное пособие по уходу за ребенком до полутора лет.

Ведется работа по организации обязательного пенсионного страхования — оформление пенсионных страховых свидетельств студентам колледжа.

Социальная поддержка обучающихся

СТИПЕНДИЯ											Количество обучающихся получили компенсацию за проезд (ЧЕЛОВЕК)				
Всего получают стипендию			в т.ч. академическая			в т.ч. социальная			дополнительная		Всего	ежемесячный проезд (человек) за 4 мес	за проезд каникулярный 1 раз в году		
Всего:	Учащиеся	Сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей и лица, из их числа	Всего:	Учащиеся	Сироты, дети, оставшиеся без попеч. Родителей и лица из их числа	Всего:	Учащиеся, предоставившие справки из соцслужбы	Сироты, дети, оставшиеся без попеч. Родителей и лица из их числа	Всего:	Учащиеся	Сироты, дети, оставшиеся без попеч. Родителей и лица из их числа	Учащиеся	Сироты, дети, оставшиеся без попеч. Родителей и лица из их числа		
261	198	63	219	173	46	84	21	63	0	0	0	0	0	18	18

На базе колледжа продолжается работа агитбригады по профориентации, помогающей в организации экскурсий, презентаций, интерактивных игр, мастер-классов школьников в колледже. Кроме того, организуются профориентационные выезды агитбригады по районам края. В течение года постоянно проводилась активная рекламная и профориентационная работа в школах г. Дальнереченска, Приморского края. Были организован День открытых дверей.

Педагогический коллектив глубоко вникает в вопросы организации воспитательной работы и делает все необходимое, чтобы студенты могли не только овладеть глубокими знаниями по избранной профессии, но и сделать свою студенческую жизнь яркой, активной, интересной и насыщенной в комфортной, морально-психологической среде обитания, которой является наше учебное заведение.

5. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ

5.1. Результаты промежуточной аттестации

Целью промежуточной аттестации в КГА ПОУ «ПТК» является оценка степени соответствия качества подготовки обучающихся требованиям ФГОС СПО, которая осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка общих и профессиональных компетенций.

Периодичность промежуточной аттестации и перечень учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, выносимых на промежуточную аттестацию, определяются рабочими учебными планами и календарными учебными графиками по специальностям и профессиям.

Вопросы организации и результатов промежуточной аттестации студентов рассматриваются и обсуждаются на заседаниях Педагогического Совета колледжа, заседаниях предметно-цикловых комиссий. Форма промежуточной аттестации по каждой дисциплине, МДК, ПМ образовательной программы определяется учебным планом. Порядок промежуточной аттестации установлен в колледже согласно локального акта «Положение о проведении промежуточной аттестации в КГА ИПОУ «ПТК»..

Освоение всех элементов ОПОП завершается одной из возможных форм промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла – дифференцированный зачет или экзамен;
- по учебным дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, профессионального циклов – зачет (комплексный зачет), дифференцированный зачет (комплексный дифференцированный зачет), экзамен (комплексный экзамен);
- по междисциплинарным курсам – дифференцированный зачет (комплексный дифференцированный зачет), экзамен (комплексный экзамен);
- по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет (комплексный дифференцированный зачет);
- по профессиональному модулю – экзамен (квалификационный).

Анализ успеваемости и качества знаний

Успеваемость и качество знаний					Т/О					УП, ПП	
	всего колич ество	оконч или на "5"	оконч или на "4" "5"	имеют задол женно сти	успева емость общео бразов	качест во общео браз	успева емость спец	качест во спец	средн ий балл	успевае мость	качест во

КГА ПОУ «ПТК»	297	13	73	18	92	23	94	48	3,7	97	77
Филиал КГА ПОУ «ПТК»	128	5	38	8	92	24	99	59	4	100	91
	425	18	110	26	92	24	97	54	3,8	98	84

**Анализ контроля знаний студентов
по результатам дифференцированного зачета и контрольных работ
по теоретическому обучению за 2016 год**

Вид контроля	Посещаемость %	Отлично %	Хорошо %	Удовл. %	н/а %	Качество (%)	Успеваемость %	Средний балл
КГА ПОУ «ПТК»								
Дифференцированный зачет	98	30	45	25	2	70	100	3,9
Контрольная работа	95	10	44	46	5	53	100	3,6
Филиал КГА ПОУ «ПТК»								
Дифференцированный зачет	99	16	47	37	1	63	100	4
Контрольная работа	98	10	38	52	2	48	100	3,6
итого	98	17	44	40	2	59	100	3,8

Анализ учебной практики за 2016 год

Наименование практики	Вид контроля	Количество по списку	Количество учащихся	% выполнивших работу	Успеваемость	Качество
Учебная практика	Проверочные работы	293	278	94	94	86
	Дифференцированный зачет	539	524	97	97	87
Производственная практика	Проверочные работы	134	129	96	96	87
	Дифференцированный зачет	287	278	98	98	90
итого				96	96	88

5.1. Результаты государственной итоговой аттестации.

Инженерно-педагогические работники проводят большую работу по повышению качества обучения, основные направления работы: повышение качества подготовки специалистов на основе использования в учебном процессе современных информационных технологий; применение активных методов обучения, повышение творческой и интеллектуальной составляющих учебной деятельности; интеграция различных видов образовательной деятельности (учебной, исследовательской и др.), использование ИКТ в учебном процессе, использование обучающих программ дает возможность обучающимся наглядно представить результат своих действий, определить этап в решении задачи, на котором сделана ошибка, и исправить ее.

Итоговый контроль проводится по окончании изучения образовательной программы. Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия результатов освоения студентами образовательной программы среднего

профессионального образования требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Форма проведения государственной итоговой аттестации - защита выпускной квалификационной работы.

Дипломные проекты (работы) актуальны и отражают современные направления в развитии производства и состояние экономики, носят практический характер, связаны с решением производственных проблем.

Тематика письменных экзаменационных работ разработана с учетом актуальности, практической значимости и предложений предприятий, организаций, где в последующем будут трудоустроены выпускники.

Выпускные письменные экзаменационные работы выполнены грамотно, творчески, содержание работ соответствует тематике. Работы содержат реальные задачи, которые приходилось выпускникам решать на предприятиях, рассмотрен технологический процесс, виды применяемых материалов, описание используемого оборудования, инструментов, приборов и приспособлений; письменные экзаменационные работы отражают комплексный характер работ. В работах представлены экономические аспекты, описание параметров режимов ведения процесса, вопросы организации рабочего места и охраны труда. Каждая работа имеет задание и отзыв о выполнении письменной экзаменационной работы.

Практическая часть письменной экзаменационной работы представлена в виде действующих моделей стендов, альбомов, макетов, раздаточного материала.

Независимые члены комиссии отметили высокий уровень профессиональной подготовки студентов: знание технологического процесса, умение работать с современными материалами, оборудованием, инструментом, у студентов сформированы профессиональные навыки согласно квалификационным характеристикам соответствующего разряда.

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует требованиям ФГОС СПО. Все выпускные квалификационные работы выполняются в соответствии со своей специальностью и на хорошем уровне.

**Итоги проведения государственной итоговой аттестации
КГА ПОУ «ПТК» в 2016 году**

Код	Профессия СПО	Всего выпущено обучающихся	Получи ли дипломы	Число обучающихся, получивших дипломы с отличием (из гр.4)	Получили свидетельств	Результаты защиты письменной экзаменационной работы				Качество %	Число обучающихся, получивших дипломы (свидетельства)			
						«5»	«4»	«3»	«2»		из них разряды			справка
											установ- ленные	выше установ- ленных	ниже установ- ленных	
На базе основного общего образования с получением среднего общего образования														
100116.01	Парикмахер	27	27	4	0	14	8	5	0	81%	20	7	0	0
140446.03	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	26	23	0	3	15	8	3	0	88%	15	8	3	0
260807.01	Повар, кондитер	38	36	3	2	15	14	9	0	76%	25	13	0	0
270802.09	Мастер общестроительных работ	21	20	0	1	7	8	6	0	71%	11	10	0	0
100701.01	Продавец, контролер-кассир	8	8	0	0	2	6	0	0	100 %	6	2	0	0
150709.02	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	19	18	1	1	7	5	7	0	63%	14	5	0	0
190631.01	Автомеханик	18	18	1	0	4	6	8	0	55%	16	2	0	0
ВСЕГО		157	150	9	7	64	55	38	0	76%	107	47	3	0

5.2. Востребованность выпускников, их профессиональное продвижение, отзывы потребителей специалистов

Администрация колледжа ведет мониторинг трудоустройства выпускников и систематически запрашивает информацию Управления государственной службы занятости населения Приморского края, проводит анализ потребности выпускников для предприятий города. В колледже работает служба трудоустройства выпускников.

Информация о выпускниках прошлых лет свидетельствует, что значительная их часть работает по профессии на предприятиях города Дальнереченска и Приморского края, многие из них занимают руководящие должности.

Руководители организаций отмечают, что подготовка выпускников соответствует требованиям и направленности подготовки по заявленным специальностям. Отмечается достаточный уровень подготовки, служащий надежной основой для дальнейшего профессионального роста выпускников.

В отзывах руководителей и ведущих специалистов предприятий города отмечается хороший теоретический уровень знаний выпускников, их умение работать с необходимой профессиональной и нормативно-правовой документацией, производить технические расчеты, решать организационные задачи, анализировать экономическую деятельность предприятия, использовать новую технику, информационные технологии, соблюдать деловой этикет.

Трудоустройство выпускников КГАПОУ «ПТК» 2016 года (по состоянию на 01 января 2017 года)

Трудоустройство по профессиям		Трудоустроены			Про дол жил и обу чение	Приз ваны в РА	Сто ят на учет е в ГСЗ Н	% обще й заня тости	Не тру доу строены	Дек ретный отп уск	% не труд оуст роенных
Наименование укрупненных групп профессий/специальностей среднего профессионального образования	Выпуск всего 2016	по договорам	самостоятельно	% трудоустройства							
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	157	74	18	58,6	4	44	6	93,0	3	8	7,0
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА											
Мастер общестроительных работ	21	9		42,9		12		100,0			0,0
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА											
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	26	4		15,4	2	20		100,0			0,0
МАШИНОСТРОЕНИЕ											
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	19	12		63,2		7		100,0			0,0
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ											
Повар, кондитер	38	19	8	71,1	2		5	89,5	1	3	10,5
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА											
Автомеханик	18	10	3	72,2		5		100,0			0,0
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ											
Продавец, контролер-кассир	8	6		75,0				75,0		2	25,0
СЕРВИС И ТУРИЗМ											
Парикмахер	27	14	7	77,8			1	81,5	2	3	18,5

6. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. Содержание и качество подготовки студентов и выпускников по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования, реализуемых в рамках укрупненных групп направлений подготовки профессий среднего профессионального образования: соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

2. Все учебные дисциплины по профессиям обеспечены необходимыми учебно-методическими комплексами, включающими в себя рабочие программы, календарно-тематические планы, методические указания по выполнению практических занятий и самостоятельных работ. Методическая деятельность в КГА ПОУ «ПТК» осуществляется по профилю реализуемых образовательных программ.

3. Материально-техническая база колледжа обеспечивает проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом образовательного учреждения и соответствует требованиям ФГОС СПО.

4. В КГА ПОУ «ПТК» для воспитательного процесса созданы необходимые условия. Содержание и качество воспитательной работы на должном уровне.

5. Кадровое обеспечение соответствует требованиям государственного образовательного стандарта и федерального государственного стандарта среднего профессионального образования. Показатели деятельности колледжа в части кадрового обеспечения образовательного процесса соответствуют установленным нормам.

6. Реализация общеобразовательных дисциплин в КГА ПОУ «ПТК» осуществляется на должном уровне, согласно рекомендациям по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального в соответствии с федеральным базисным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования.

7. Разработка ПКРС и реализация в соответствии с ФГОС ТОП- 50 УМК профессии 19.01.17 Повар, кондитер.

8. Лицензирование новых образовательных программ по профессии 19.01.17. Повар, кондитер согласно ФГОС ТОП 50.

9. Аккредитация реализуемых образовательных программ: профессия Продавец, контролер-кассир.

Предложения по улучшению качества подготовки выпускников:

1. Продолжить работу по модернизации материально-технической базы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов по профессиям и профессиональным стандартам.

2. Продолжить работу по развитию взаимоотношений партнерства с предприятиями в области обеспечения качества подготовки выпускников.

3. Внедрение прогрессивных технологий современного производства с использованием новейших материалов, инструментов и оборудования в основную профессиональную образовательную программу по профессиям.

4. Активное участие в краевых научно-практических конференциях, в Чемпионате WorldSkills.

5. Продолжить работу по совершенствованию организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов для стимулирования мотивации обучения через создание исследовательских работ и творческих проектов.

6. Обобщать и внедрять опыт преподавателей и мастеров производственного обучения, показывающие стабильные и высокие результаты в ходе государственной итоговой аттестации.

**ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КРАЕВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ПРОМЫШЛЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» ЗА 2016 ГОД**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателей
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	430
1.1.1	По очной форме обучения	человек	430
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	54
1.2.1	По очной форме обучения	человек	54
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	9
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	155
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	7/1,6
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	119/75,8
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	261/60,7
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	30/37,5
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	23/76,7
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам	человек/%	19/63,3

	аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:		
1.11.1	Высшая	человек/%	12/40
1.11.2	Первая	человек/%	7/23,3
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	25/83,3
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	человек	130
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	42 790,00
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1 426,3
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	74,3
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	95
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	12 868
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,3
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	60/100