



САМАРСКИЙ КОЛЛЕДЖ

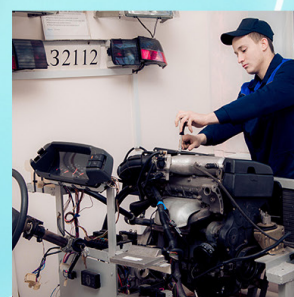
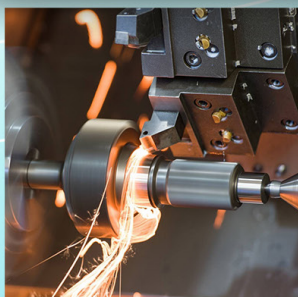
Информационное издание Поволжского
государственного колледжа. Издаётся с 1998 года.

№3 Сентябрь 2021 года
Тираж 500 ед.

Миссия колледжа:

Подготовка конкурентоспособного, высококвалифицированного специалиста,
стремящегося к саморазвитию, человека-гражданина, активного члена
социума, способствующего процветанию экономики России.

Профтехобразованию 81 год!



12+

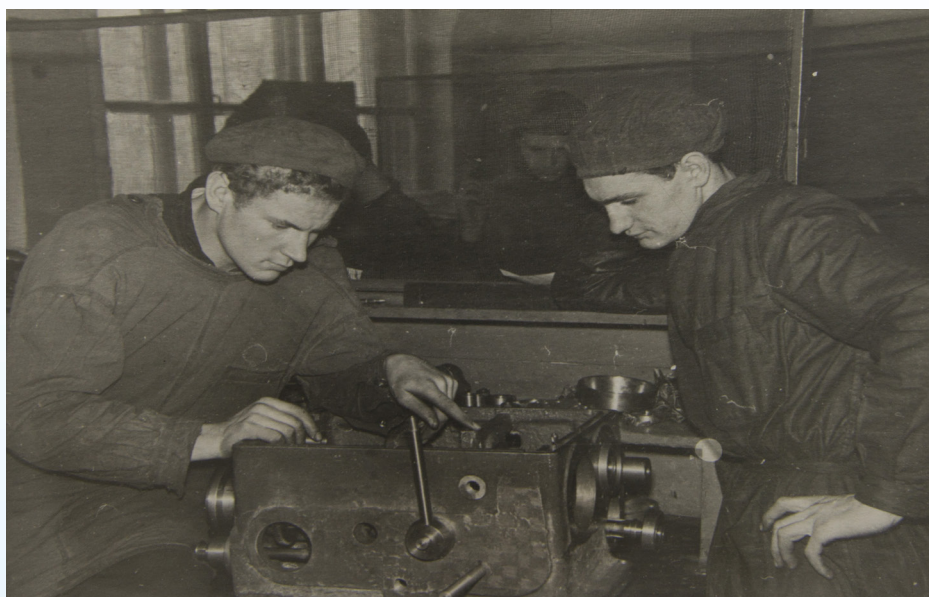
www.pgk63.ru

www.vk.com/pgk_samara

Это было со временем и со страной

В июле-августе 1943 года состоялась Курская битва - грандиозное сражение, переломное в ходе Великой Отечественной войны, вселившее в защитников Отечества и тружеников тыла веру в грядущую победу над фашизмом. А уже 7 июля Постановлением Совета Народных Комиссаров СССР в глубоком тылу в городе Куйбышеве на улице Луначарского, 12 вместо военного госпиталя, выехавшего в середине лета ближе к фронту, открывается индустриальный техникум трудовых резервов (ныне Поволжский государственный колледж). Страна пылала в огне пожаров, земля стояла под разрывами снарядов, а люди уже думали о будущем, о мирном созидательном труде. Умение видеть лучшее в окружающей жизни, это лучшее выбирать, делать его прекраснее, жить этим лучшим всегда отличало студентов и преподавателей техникума.

Куйбышев был глубоким тылом, и тысячи подростков из



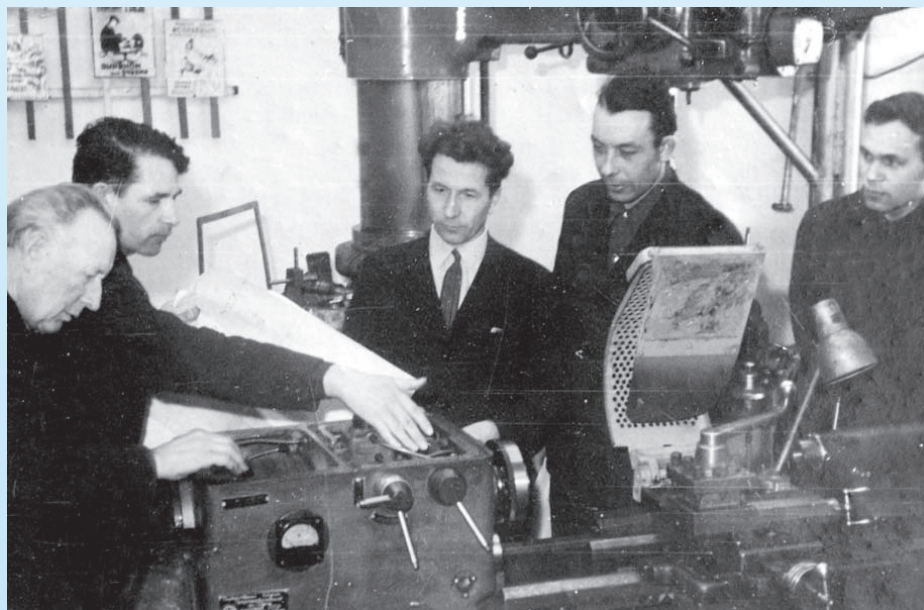
разных городов были распределены по училищам.

Первые лекции слушали, сидя на столах. Записей, естественно, никаких не вели: не на чем, да и чернила замерзали в чернильницах. Морозы доходили до 36 градусов, в помещении было ненамного теплее. Потом принесли стулья и стали более или менее походить на учеников. Учебно-производственные мастерские располагались в бараке - бывшем цехе завода имени Масленникова.

В декабре приступили к закладке фундаментов для установки станков. Песок возили на специально оборудованных санках. Часть ребят долбила ломом мерзлый песок и загружала его в санки, другая везла в гору по Сталинградскому спуску. Ох, нелегкая это была работа! Но уж веселья хватало, когда возвращались обратно налегке. Уже не ребята санки, а санки везли их прямо к Волге. Так и работали: 3 дня ломом и лопатой, и три - на санках. Не хныкали, не ждали, когда кто-то придет и сделает. Понимали, что выбора нет. Раз надо было - впрягались и тащили.

Через 2-3 недели учащиеся уже делали инструменты. У девочек от молотка были в садах левые руки: неопытные, они били не по зубилу, а по руке. Плакали ли от холода и боли в руках? Да. Мастер, бывало, бросит в угол испорченный молоток и крикнет: «Хватит реветь, на фронт надо посылать инструмент!». А лес пилить каково? Мастер намечал нор-

Через 2-3 недели учащиеся уже делали инструменты. У девочек от молотка были в садах левые руки: неопытные, они били не по зубилу, а по руке. Плакали ли от холода и боли в руках? Да. Мастер, бывало, бросит в угол испорченный молоток и крикнет: «Хватит реветь, на фронт надо посылать инструмент!». А лес пилить каково? Мастер намечал нор-





му, и учащиеся должны были спилить, например, шесть деревьев, срубить сучья, распилить ствол двухметровки, сложить в штабеля, погрузить на машину, а потом разгрузить. Но, конечно же, самые тяжёлые брёвна брали ребята.

Полы в мастерских были бетонные, а обувь – парусиновые полуботиночки. Спасались только тем, что ставили под ноги деревянные подставки да время от времени бегали греться у печки. Ребята любили ее как живую, круглую металлическую «буржуйку». Не только тело, но как будто душу отогревали возле нее. Топили сами по очереди. Бывало, что и картошку пекли в ней, такие моменты воспринимались как праздник. Часто случалось, что хлеба не выдавали по два дня. У подростков болели желудки от голода, а потом, когда получали двухдневную норму питания и съедали за один раз, то уже мучились от редкого в те времена переедания.

Не только молодость, но и жажда получить знания являлись основными стимулами в преодолении всех невзгод. Среди учащихся было много приезжих. Стало ясно, что без общежития не обойтись. И его устроили прямо в учебном корпусе на 4 этаже. В комнатах проживало 20-25 человек.

Жили очень дружно. А вот группы соревновались, например, за то, у кого лучшие результаты по чистоте в общежитии, лучше заправлены кровати, больше порядка в тумбочках. И ребята старались. В субботу и воскресенье сту-

дентам устраивали танцы под баян.

В годы войны были бы просто невозможно организовать работу оборонных предприятий города без привлечения воспитанников системы трудовых резервов. Первый набор учащихся техникума стал крепким пополнением рабочего класса страны.

На Самолетостроительном заводе № 1 (завод им. Сталина, а ныне РКЦ «ЦСКБ-Прогресс»); Самолетостроительном заводе № 18 (Куйбышевский авиационный завод, а ныне - АО «Авиакор»); Моторном заводе № 24 (моторостроительное производственное объединение им. Фрунзе, ныне - АО «Моторостроитель»); Заводе стрелкового вооружения № 525 (производственное объединение «Металлист»); Агрегатном заводе № 35 (агрегатное производственное объединение); Заводе гидроавтоматики № 305 (производственное объединение «Гидроавтоматика»); работали и учащиеся военного набора Индустриального техникума (Поволжского государственного колледжа).

Воспитанники системы трудовых резервов выпускали детали к самолетам Ил-2, мины, снаряды к «Катюшам» и даже 82-миллиметровые батальонные минометы, один из которых ныне можно увидеть в экспозиции Музея истории профтехобразования Самарской области.

В учебных классах, рабочих цехах, трудовых коллективах зарождалась настоящая дружба, взаимовыручка.

В 1948 году состоялся первый выпуск специалистов по технологии машиностроения, по ремонту и монтажу промышленного оборудования, электромехаников, мастеров производственного обучения. Путевку в жизнь получили 279 человек.

История любого учебного заведения пишется её выпускниками, но самое первое место, золотые страницы нашей истории мы отдаём им – истинно первым, которые были в самом-самом начале этого пути. Настоящим первопроходцам, творцам истории нашего колледжа.

*Литвинова Н.А., преподаватель,
фото из архива музея колледжа*

Инновации - отличительная черта



В 1988 году на альтернативной основе состоялись первые в истории колледжа демократические выборы нового директора, Осоргина Евгения Леонидовича.

По его инициативе начинается активная работа педагогов по преемственности образования в системе техникум-ВУЗ, по реализации многоступенчатого обучения.

Здесь первыми поняли, чтобы улучшить качество образования, надо, прежде всего, устранить изоляцию друг от друга и разрыв между образовательными ступенями, чтобы каждая из них на выходе была сопряжена с любой последующей, более высокой.

С 1985 года концепция образования в КИПТе ориентируется на его многовариантность, индивидуальность, на непрерывно развивающееся образование на всех ступенях.

Развитие материальной базы образования, расширение дифференциации обучения, введение новых вариативных учебных планов, факультативов, предметов по выбору способствовало созданию в 1989 году нового типа учебного заведения, образовательную структуру «ПТУ—техникум—ВУЗ».

В 1990 году техникум получил совершенно новый социальный статус. Он стал колледжем.

Колледж с 1989 года становится методическим центром работы Ассоциации средних специальных учебных заведений профтехобразования стран содружества, базой прове-

дения научно-практических конференций по повышению качества подготовки специалистов для системы профессионально-технического образования, центром повышения квалификации инженерно-педагогических кадров.

По 17 специальностям на различных формах обучения: очного, заочного, экстернат – обучалось 4327 студентов. Колледж открыл 3 филиала в Ульяновске, Жигулевске, селе Домашка, в которых обучалось свыше 1500 тысячи студентов. Активно развивалось социальное партнерство с ВУЗами, фирмами, предприятиями.

Рядом с колледжем многие годы успешно функционировали профессионально-техническое училище №1 имени Потапова, приборостроительный техникум. В годы перестройки их присоединили к Поволжскому государственному колледжу.



Шестой корпус. В 2013 году здесь располагался Самарский приборостроительный техникум. Открыт он был по приказу ВСНХ РСФСР № 1564 на заре небывалой в истории по масштабу индустриализации. Механический техникум по первоначальному плану был призван готовить техников для металлообрабатывающей отрасли промышленности (для станкозавода, котельного завода). Новому техникуму было предоставлено помещение старой шко-



лы (на углу ул. Чапаевской и Рабочей). Всего один этаж из 5 комнат и подвал для слесарной мастерской. На ул. Садовой, 45 открылось небольшое общежитие для семейных студентов. Учащимся платили стипендию 40 руб., семейным – 80 руб. По тем временам это было, конечно, немного, но все-таки подспорье в небогатой студенческой жизни. В техникуме начали подготовку по трем специальностям: обработка металлов давлением, обработка металлов резанием и котельное производство. Учебные занятия начали 1 октября 1930 года 120 учащихся, которых разделили на три группы. На 1



курс принимали ребят с образованием 7 классов, на 2 – 8 классов. Обучение было рассчитано на 3 года. Уже в ноябре 1930 года техникуму передали как структурное подразделение заводу имени Масленникова. В связи с изменившейся производственной базой, специальность «Котельное производство» была заменена на специальность «Инструментальное производство». В этом же месяце открылось и вечернее отделение, на которое поступали только работники завода им. Масленникова. Первым директором техникума была назначена Чеботарёва Вера Фоминична. Первый прием студентов прошёл через призыв с заводов всего СССР. Студенческий билет № 1 получил Буховцев Леонид Яковлевич с украинского завода «Донбасс», у него уже было 18 лет трудового стажа. Все годы учёбы он был отличником и бессменным вожаком молодёжи. Первый выпуск в техникуме состоялся в декабре 1932 года. 31 выпускник получил диплом техника-технолога инструментального производства. В 1931 году техникум отметил новоселье во вновь отстроенном 4-этажном здании учебного комбината ЗИМа на Ново-Садовой, 106. К 5 комнатам на 1-м этаже, в 1933 году добавились 3 и 4 этажи: 12 комнат и 2 учебные мастерские, всего 1445 кв.м. С 1933 года приём на 1 курс стали производить по результатам экзаменов, обучение стало 4-годичным, были введены годовые и семестровые экзамены, защита дипломных проектов. В 1935 году была закрыта специальность: «Обработка металлов давлением» и открыта новая – «Часовое производство».

С началом Великой Отечественной войны вечернее отделение закрыли, потому что большая часть студентов и преподавателей ушли добровольцами на фронт. Все они проявили доблесть и бесстрашие. Пятеро выпускников техникума стали Героями Советского Союза: Якушев Б.Г., Гвоздев А.Ф., Тырков В.Н., Калинин С.Н., Булкин Иван – комсорг и поэт. Его именем названа одна их улиц города Самары.

*Батманова А.Ф., ветеран колледжа
Фото из архива музея колледжа*

Специальности будущего



Переход от индустриального общества к информационному требует подготовки квалифицированных ИТ-специалистов. Отделение «Информационные технологии», созданное в 2002 году, призвано готовить таких специалистов.

Новые реалии требуют расширения круга специальностей и с 2018 учебного года на отделении ведется подготовка по перспективным образовательным программам: 09.02.07 Информационные системы и программирование, 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем.

Положительную динамику развития отделения определяют высокий уровень специальной подготовки студентов, стабильный и постоянно растущий контингент студентов, высокий профессиональный потенциал преподавателей.

Студенты отделения разработали программу «Автоматизированное рабочее место заведующего отделением», получившую 2 место на Всероссийском конкурсе технического творчества студентов ССУЗов, 2007 г:

- Программы «Электронный учебно-методический комплекс с возможностью дистанционной формы обучения» и «Автоматизированное рабочее место отдела по

рационализации и изобретательству, учету внедрения новой техники и технологий», получившие 1 место на Всероссийском конкурсе технического творчества студентов ССУЗов, 2008г;

- Программу «Биометрическая система распознавания лиц для контроля доступа и ведения статистики», получившую 1 место на Всероссийском конкурсе технического творчества студентов ССУЗов, 2009г.

Создали виртуальную лабораторию, она позволяет, не покупая оборудование, стоимость которого составляет несколько миллионов рублей эмулировать все сетевые устройства и выполнение практических работ. С 2017 учебного года у студентов появилась возможность выполнять практические работы удаленно. Открыта академия ЦИСКО, в состав которой входят 3 сертифицированных инструктора и один эксперт.

В академии ЦИСКО обучается 70 % студентов специальности «Компьютерные сети». Перспектива: обучать технологии ЦИСКО не только студентов нашего отделения, но и других.

Студенты на протяжении последних 2-х лет занимают призовые места в конкурсах WorldSkills в компетенции «Сетевое и системное администрирование» и «Программные решения для бизнеса».

Руководство уделяет большое внимание развитию материальной базы отделения «Информационные технологии».

На отделение закуплены современные компьютерные классы с необходимым программным обеспечением, комплект дорогостоящего оборудования ЦИСКО.

Учитывая скорость обновления технологий, преподаватели отделения понимают, что необходимо регулярно обновлять и расширять знания специалиста, более того, работодатель требует от специалиста широкого спектра умений в сфере информационных технологий. Преподаватели отделения целенаправленно ведут работу в данном направлении

В процессе освоения основной специаль-



ности студентам предоставляется возможность получить дополнительные образовательные услуги по следующим курсам: «Мультимедийные технологии», «Видеомонтаж», «Администрирование 1С:Предприятие (8.2)», «Интернеттехнологии», «Основы компьютерной графики в профессиональной деятельности», «Системы управления контентом сайта».

Всего с 2002 года по настоящее время отделение выпустило более 450 специалистов. Большая часть выпускников продолжила свое образование по специальности в высших учебных заведениях. Лучшие выпускники получили приглашения на престижную и интересную работу, еще будучи студентами.

В ходе проведения исследования рынка труда, поиска мест прохождения практики для студентов, партнеров по взаимовыгодному сотрудничеству формируется система социального партнерства. В круг основных партнеров входят такие предприятия как:

- «Группа компаний «Электроцит –ТМ Самара»;
- ЗАО «Средневолжский станкозавод»;
- ОАО «Завод авиационных подшипников»;
- ООО «Айти-Услуги»;
- ООО «Самаракомп»;
- АНОДПО «Региональный Центр охраны труда»;
- Межрайонная ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам по Самарской области
- ООО «Сфера Безопасности»
- ФГКУ Самарской области «Центр по делам гражд-

данской обороны, пожарной безопасности и ЧС»

Свои знания и профессиональное мастерство студенты отделения проверяют на ежегодных олимпиадах профессионального мастерства, в чемпионате для студентов ВУЗов «Собери компьютер». В 2012г. Талантливые студенты приняли участие в региональных соревнованиях профессионального мастерства Worldskills Russia, впервые проводимых в Самаре.

С переходом в обучении на новые стандарты изменился подход к учебному процессу. В основу положен модульный принцип, который предполагает компетентностный подход в подготовке специалиста. Наряду с высококвалифицированными преподавателями для работы на отделении активно привлекаются специалисты из числа работодателей. Широко внедряются элементы дистанционного обучения, а также гибкие формы обучения, направленные на реализацию индивидуальной траектории студента, на его более самостоятельную и творческую работу. Все это делает наших выпускников конкурентоспособными на рынке труда.

За 80 лет своего существования наш колледж создал много традиций, одна из них – растить кадры, воспитывать будущих сотрудников из числа собственных студентов. Многие выпускники колледжа увлеклись педагогикой. Тот, кто рос и мужал в стенах учебного заведения, получал здесь не только профессию, но и первые уроки жизни, кто развивался и вырос под руководством мудрых преподавателей, никогда не предаст свою альма-матер.

Колледж живет новыми идеями и планами. Он не останавливается в своем развитии, следит за тенденциями в образовании и внедряет все передовое.

*Спасова Д.С., преподаватель.
Фотокорреспондент Токарев В., гр. ИСП-434*



Востребованы временем

Специалисты в области туризма и гостиничного сервиса, банковского дела, бухгалтеры и экономисты сегодня востребованы на рынке труда и всех их готовят здесь, в здании на улице Луначарского 12.

Первый набор в колледж по специальности 430211 Гостиничный сервис был сделан в 2011-2012 учебном году, а первый выпуск состоялся в 2013 году. Диплом получили 27 сту-

рых является гостеприимство. С этой целью для студентов групп, обучающихся по специальности «Гостиничный сервис», организуется много интересных мероприятий.

Недавно они приняли активное участие в международном вебинаре с участием Польши, Венгрии, Словакии, Белоруссии (всего 25 стран) под названием «Ступени виртуальной карьеры» (по странам Восточной Европы)», который проходил на

сервис - Кокорева Юлия, (гр. ГС – 325), заняла в нем 3 место. В 2018 году Лиза Рыжайкина заняла 2 место.

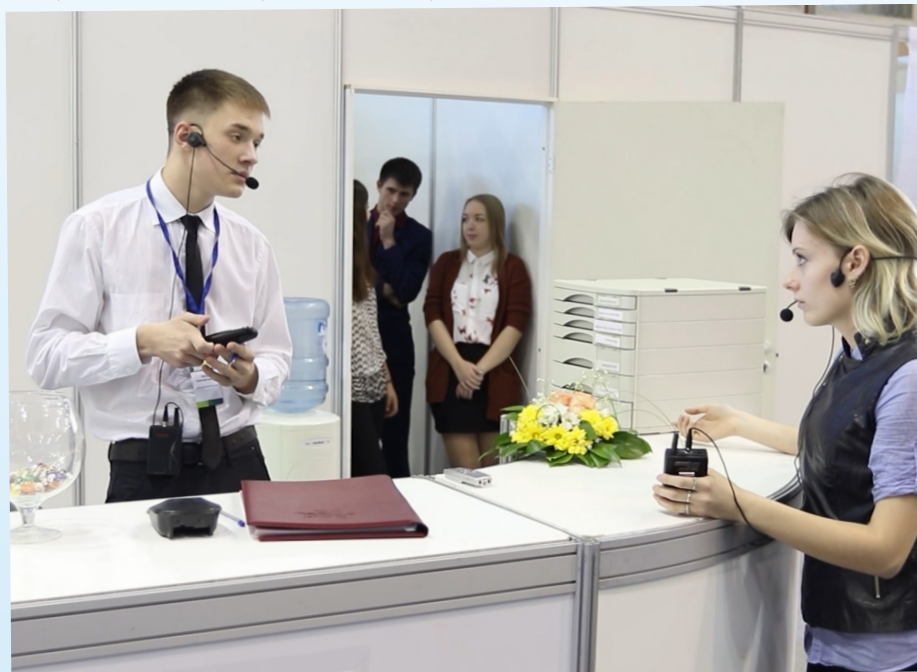
Традиционно студенты участвуют в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Самарской области, по компетенции «Администрирование отеля» и занимают призовые места.

Производственную практику студенты проходят в базовых гостиницах, с которыми у колледжа заключены договоры:

- ООО «Ренессанс Самара Отель Лизинг»;
- отель Holiday Inn Samara;
- отель Hampton by Hilton Samara.

Очень многие студенты, хорошо зарекомендовав себя во время преддипломной практики, остаются работать в этих гостиницах.

Следует отметить, что выпускники колледжа по специальности «Гостиничный сервис» делают блестящую карьеру во многих Самарских отелях. Даша Климова совсем недавно закончила колледж, а сегодня уже – руководитель отдела продаж отеля ООО «Гринлайн». В 2017 году она заняла 1 место в областном конкурсе молодых профессионалов «Лучший по профессии» среди администраторов гостиниц г. Самары. Мы поздравляли ее от всей души! Также наши выпускники трудятся в ООО «Ренессанс Самара Отель Лизинг», отеле Hampton by Hilton Samara. А это лучшие отели региона и попасть на работу в них – свидетельство высокого



дентов. Предприятия с удовольствием приняли на работу своих вчерашних практикантов.

В 2017 – 2018 учебном году состоится пятый выпуск специалистов гостиничного сервиса. В процессе обучения студенты узнают, как сделать отель стабильно функционирующим предприятием, как организовать успешную работу на рынке гостиничных услуг. Преподаватели развивают в них качества эффективных менеджеров в сфере услуг, основным из кото-

базе Гостиницы «Ренессанс Самара Отель Лизинг». Общение с представителями руководства гостиницы способствовало формированию профессиональных компетенций.

Вместе со студентами специальности «Туризм» организовали конкурс знатоков туризма и победили в нем в 2016 году.

В 2017 году приняли участие в Региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности 43.02.11. Гостиничный



профессионализма.

Примером востребованности наших выпускников на рынке труда является тот факт, что 12 молодых специалистов приняты на работу в только что введенный в строй пятизвездочный отель «Лотте».

Нашему колледжу 78 лет, но он продолжает обновляться, не останавливается в своем развитии, держит руку на пульсе времени. Бухгалтер еще одна очень востребованная специальность на отделении «Управление бизнесом и сервисом». Без него не обходится работа ни в одной фирме. Он может работать на отдельном участке учета (зарплата, кадры, первичная документация, кассовые операции и т. д.), либо вести учет и отчетность всей компании в одном лице, если объемы работы не выходят за пределы возможностей одного человека. В нашем колледже будущих бухгалтеров обучают тонкостям законодательства в области ведения расчетов, правил оформления документации, видов отчетности и регламенту ее составления.

Большинство предметов по направлению связаны с цифрами и подсчетами, поэтому, выбирая эту специальность, необходимо объективно оценивать свой потенциал в области математических знаний и способностей. А тем, кто это уже сделал, мы советуем поступать к нам, в ПГК.

Все наши педагоги принимают активное

участие в конкурсах для педагогов, занимают призовые места, как и их студенты.

Так, Запорожец Елена во II Всероссийской олимпиаде студентов и школьников «Интеллектуал» в номинации: «Исследовательская работа» в 2017 году получила диплом I степени. 2018 году Алена Голобородько заняла 2 место во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства, оформляет документы на губернаторскую премию. А вам – слабо?!

По окончании обучения по специальности «Экономика и бухгалтерский учет» нам будет присвоена квалификация - бухгалтер.

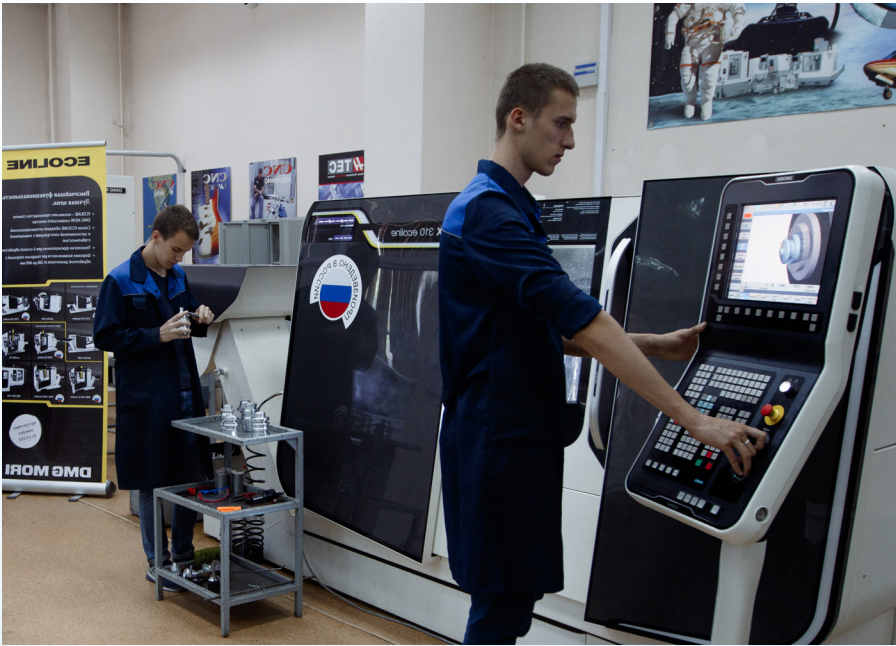
Помните! Выбирая эту специальность и, в дальнейшем, работу по профессии, - вы прокладываете себе дорогу в достойное будущее! Ведь на каждом предприятии бухгалтеры и экономисты востребованы, а квалифицированные еще и хорошо оплачиваются.

Специальность «Экономика и бухгалтерский учет по отраслям» СПО (среднего профессионального образования) - не теряет своей востребованности. Это отличный старт для успешной карьеры, который можно получить в Поволжском государственном колледже. Приходите учиться к нам!

*Рыжайкина Е., выпускница колледжа.
Фотокорреспондент Токарев В., гр. ИСП-434*



Всегда в дороге



Поволжскому государственному колледжу 81 год, а он по-прежнему молод и неутомим в своем движении вперед.

С 2010 года ПГК является экспериментальной площадкой ФГАУ (Федерального института развития образования). Результатом экспериментальной работы является серия практических семинаров по ФГОС СПО. В семинарах приняли участие более 170 педагогических и управленческих работников учебных заведений и около 700 преподавателей, мастеров производственного обучения, методистов, руководителей образовательных учреждений.

В колледже эффективно функционируют две школы: педагогического мастерства и школа молодого мастера. Их работа проходит под руководством и в партнерстве с ТГУ и РГППУ г. Екатеринбурга, общественными организациями, Торгово-промышленной палатой. В образовательном пространстве

ПГК активно внедряются лучшие мировые достижения в подготовке специалистов, подготавливаются творческие инициативы и связи с зарубежными партнерами. На базе ПГК создана интернет-площадка сетевого взаимодействия средних профессиональных образовательных учреждений России. Деятельность площадки направлена на обобщение и распространение лучших педагогических и управленческих практик.

С 2007 года ежегодно колледж является победителем регионального конкурса образовательных учреждений. Деятельность площадки признана лучшей по оснащенности среди учебных заведений в Самарском регионе.

Благодаря большому количеству рабочих мест, мы имеем возможность принимать ежедневно на практику до 400 человек в одну смену. Учебный процесс в учебных мастерских строится на выпуске полезной продукции, объем которой растет год от года, что является показателем повышения профессиональной подготовки специалистов. Ежегодно увеличивается количество студентов, которым

образования».

Колледж первым в Самарской области сертифицировал систему менеджмента качества на соответствие требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО-9001-2001, он принимал непосредственное участие в разработке критериев качества по процессам. Результатом этой деятельности стала победа в конкурсе на соискание Поволжской премии в области качества «За конкурентоспособность продукции и услуг».

ПГК – современное образовательное учреждение с развитой инфраструктурой и материально-технической базой, высоким уровнем применения информационных технологий.

В колледже 9 мастерских по различным профессиям и переоборудованная в 2010 году современными индивидуальными рабочими местами сварочная мастерская, признанная лучшей по оснащенности среди учебных заведений в Самарском регионе.

Благодаря большому количеству рабочих мест, мы имеем возможность принимать ежедневно на практику до 400 человек в одну смену.

Учебный процесс в учебных мастерских строится на выпуске полезной продукции, объем которой растет год от года, что является показателем повышения профессиональной подготовки специалистов. Ежегодно увеличивается количество студентов, которым

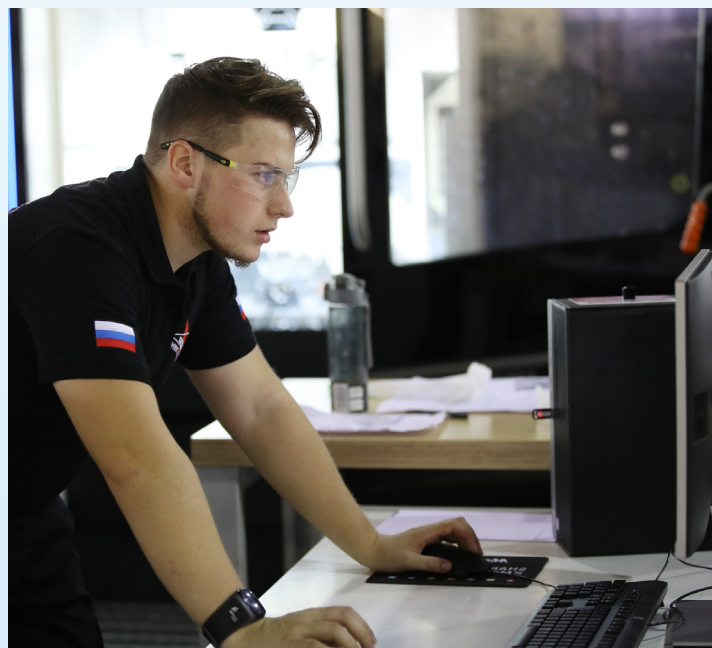


Всегда впереди

при выпуске присваивается квалификационный 4-5 разряд.

Поэтому на базе колледжа ежегодно проходит областной конкурс профессионального мастерства «Мастер – золотые руки», в котором студенты ПГК всегда в числе победителей.

В 2011 году представители нашего колледжа победили во Всероссийской олимпиаде по сварочному производству в номинации «Лучший практик» и заняли 3 место во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства в г. Кемерово. В колледже проводятся демонстрационные экзамены, региональные чемпионаты «Молодые профессионалы», корпоративные соревнования



крупных промышленных предприятий.

Путь к успеху начинается с осознания необходимости постоянно обновлять свои знания. С 2009 года в ПГК активно работает многофункциональный центр по подготовке и переподготовке действующего персонала предприятий. Совместно с зарубежными и российскими партнерами в Самарской области на базе колледжа открыт признанный на сегодняшний день одним из лучших в России первый сертифицирующий центр НТЕС по подготовке и переподготовке специалистов для работы на станках фирмы HAAS

С 2017 года действует филиал сетевой академии CISCO, крупнейшей в Самарской области, а инструкторы академии – специалисты

колледжа – заслужили высокие награды InstructorExcellence Advanced-2018. С 2018 по 2020 гг. созданы специализированные и тренажерные центры по ряду компетенций. С 2015 года колледж ведет дуальное обучение по специальностям и профессиям машиностроительного профиля в тесном сотрудничестве с ведущими предприятиями Самарской области: ПАО «Кузнецов», РКЦ «Прогресс», ПАО «Салют», ЗАО «ГК «Электроштит» - ТМ Самара». В настоящее время по форме дуального образования обучается 243 студента. В июне уже третий выпуск, 19 человек, завершил полный курс своего обучения по этой форме. С 2017 года колледж стал инновационной региональной площадкой и ведущим учебным заведением по специальностям и профессиям машиностроительного профиля.

Система непрерывного образования, созданная в ГБОУ СПО «ПГК» позволяет каждому человеку двигаться к профессиональным вершинам: от первой ступени начального профессионального образования до научно-исследовательской деятельности в интересующей сфере.

В 2010 году по опросу, который был проведен торгово-промышленной палатой Самарской области, колледж вошел в десятку лучших образовательных учреждений области. В настоящее время в колледже обучается более 4 200 студентов по 27 специальностям и трем профессиям, 11 из которых входят в число топ-50 и топ-Регион. Выпускников с нетерпением ждут на лучших предприятиях Самары.

В 2018 году ПГК победил во Втором региональном конкурсе «Достояние губернии» в номинации «Наука и образование».

В 2018 и 2019гг. ГБПОУ «ПГК» занял I место по результатам мониторинга среди образовательных учреждений СПО Самарской области.

*Янзытова А., гр. ИСП-235,
фотокорреспондент Токарев В., гр. ИСП-434*

Золотая молодежь



Команды ПГК выступили в 22 компетенциях регионального конкурса, прошедшего в марте этого года. Среди них такие востребованные на рынке труда направления, как программные решения для бизнеса, сетевое и системное администрирование, цифровая метрология, металлообработка и другие.

Региональные победители приняли участие в отборочных соревнованиях на национальный этап состязаний и ждут оглашения результатов. Но имена первых профессиональных «оскароносцев» уже известны. Так, по компетенции «Туризм» в Великом Новгороде в финале Самарскую область представляли студентки колледжа Анастасия Исаева и Кристина Котова, завоевавшие «серебро».

- Моя будущая профессия - туристический агент. Сама люблю путешествовать, но еще больше мне нравится открывать для людей новые маршруты, - рассказывает второкурсница ПГК Кристина Котова. - Для WorldSkills мы разрабатывали программу с проживанием, питанием, отдыхом и экскурсионным обслуживанием по Старой Руссе и Торжку. Все получилось и жюри нас высоко оценило. Огорчает лишь то, что прекрасных мест в России много, а вот цена знакомства с ними не по карману небогатым туристам - четыре дня отдыха без дороги потянули под 17 тысяч рублей. Нужно думать над развитием инфраструктуры для среднего класса.

Участие в Worldskills - одна из приоритетных задач колледжа, определенная нацпроектом «Образование», поскольку не только поднимает престиж рабочих профессий, но и доводит мастерство выпускников до международного уровня. А это дорого стоит - за молодыми специалистами, выпускниками ПГК, умеющими работать качественно, производительно и при этом легко обучаться новым компетенциям, среди работодателей идет настоящая охота.





- Подготовка к WorldSkills идет весь учебный год. Знания и умения, чтобы претендовать на победу среди десятков таких же подготовленных команд, требуются на порядок выше, чем по обычной программе. Если студент осваивает в колледже, скажем специальность оператора станков с ЧПУ, то для конкурса он должен еще владеть компетенциями токаря, программиста, наладчика, - рассказывает преподаватель колледжа Елена Фоменкова. - В кружок по компетенции токаря, на которую я готовлю студентов к WorldSkills ребят, мы приглашаем всех желающих, уже через пару месяцев становится ясно, у кого рука "горит" в деле, и кто стремится попасть в национальную сборную. Кроме лично заинтересованности самих студентов не обходится, конечно, без кропотливого труда наставников-менеджеров компетенций и дополнительного финансирования подготовки к Worldskills, в котором руководство колледжа никогда не отказывает. Помогают и коллеги из других образовательных центров страны. Так, например, студенты Вадим Нефедов и Евгений Миняков проходили обучение на оборудовании ГБПОУ "Московский государственный образовательный комплекс". А Артемию Дикареву к соревнованиям по программе "Автономный полет" помогали специалисты Московского политехнического университета.

Большой опыт участия Поволжского государственного колледжа в чемпионатах WorldSkills,



современная учебная база и профессионализм педагогов-тренеров уже несколько лет делают учебное заведение базовой площадкой для проведения регионального этапа конкурса. В этом году ПГК стал главным местом для состязания студентов со всей области - по пяти компетенциям основной линейки и по трем в группе юниоров.

О юных профи (это школьники 14-16 лет), с которыми колледж плотно работает по программе чемпионатов WorldSkills и проекта "Билет в будущее", следует сказать особо.

- На прошедшем в конце апреля в Санкт-Петербурге национальном чемпионате для юниоров наша воспитанница Анна Алябьева завоевала Серебро в компетенции "Цифровая метрология", а ведь девочка только заканчивает 9 класс, - не без гордости рассказывает преподаватель колледжа-тренер Наталья Алябьева.

Активное участие в Чемпионате рабочих рук, как на русский манер часто называют международный конкурс, сыграло весомую роль и в повышении престижа обучения в самом Поволжском Государственном колледже. Так, если еще шесть лет назад по направлению "Машиностроение" набирали всего одну группу студентов, то сегодня их шесть.

Корреспондент газеты "Экономика Поволжья" Чечурина И., фотокорреспондент Токарев В., гр. ИСП-434

По дорогам мастерства

**Елена Садыкова, руководитель
ГБПОУ “ПГК”:**

- Начиная с 2013 года Поволжский государственный колледж принимает участие в движении Worldskills Russia. Мы начали с компетенции “Сварочные технологии”, но постепенно список стал расширяться. В него вошли токарные и фрезерные работы на станках с ЧПУ, сетевое и системное администрирование. В 2017-2018 годах был выигран грант на приобретение современного оборудования - станков DMG Mori, что позволило нам сразу же занять лидирующие позиции в направлении “Металлообработка” и вывести подготовку студентов на новый уровень.

Уже в 2017 году студент колледжа Михаил Воронцов занял первое место на национальном финале в Краснодаре (компетенция “Фрезерные работы на станках с ЧПУ”), в 2018 году он выиграл Евроскиллс в Будапеште, в 2019 году завоевал звание “Лучший представитель нации” на мировом чемпионате в Казани. Сейчас Миша является тренером союза Worldskills. Традиционно ПГК удерживает лидирующие позиции по компетенциям: токарные работы на станках с ЧПУ, фрезерные работы на станках с ЧПУ, сетевое и системное администрирование, туризм, эксплуатация

беспилотных авиационных систем, сварочные технологии.

Наши выпускники - участники региональных и национальных чемпионатов успешно трудоустраиваются и уже на предприятиях продолжают участвовать в корпоративных чемпионатах. Выпускник колледжа Влад Волков - победитель Регионального чемпионата 2017 года, обладатель “Медальона за профессионализм” на Национальном чемпионате 2018 года, уже три года принимает участие в чемпионате корпорации ОДК.

За последние 4-5 лет в колледже выстроена и отработана система подготовки к чемпионатам Worldskills, и полученные результаты не случайны. В 2021 году на региональном чемпионате в общем зачете мы заняли первое место среди учебных заведений области и гордимся достижениями наших студентов и менеджеров компетенций - их тренеров.

На региональном чемпионате Абилимпикс у сборной ПГК:

- 1 место: “Сетевое и системное администрирование”;
- 2 место: “Обработка текста, документационное обеспечение управления”;
- 3 место: “Предпринимательство”





Календарь традиционных студенческих мероприятий колледжа

День знаний-Легкоатлетический кросс-Экскурсия первокурсников в музей колледжа



Сентябрь

День учителя-Соревнование по футболу-Посвящение в студенты



Октябрь

Конкурсы: "Мисс первокурсница" - "Лучшая комната" общ. - "Кулинарный поединок" общ.



Ноябрь

Выставка фоторабот студентов "Студенческий объект"-Новогодний бал-Правовой турнир



Декабрь



Татьянин день



Январь

День Святого Валентина-Зимняя спартакиада-Конкурсы: "Мы парни бравые!"



Февраль

Олимпиада профессионального мастерства-Студенческая научно-практическая конференция



Март

Фестиваль "Веснушка"-Конкурс "Самый классный классный"-Субботник



Апрель

Вечер встречи ветеранов колледжа- Акция: "Весенняя неделя добра"- "Чистый город-чистый колледж"



Май

Выпускные вечера



Июнь

Прокуратура Самарской области разъясняет



Мы живем в сложное время, когда многие люди не знают своих прав и обязанностей, нарушают чужие права. Право - это то, что разрешено законом и соответствует природе человека. Правовые знания нужны всем людям как основа поведения в различных жизненных ситуациях. Сегодня мы продолжаем знакомить вас с основными нормативно-правовыми документами, правилами поведения и деятельности в правовых ситуациях. Учитесь применять эти правила в жизни, анализировать свои и чужие поступки, приобретайте навыки правовой культуры.

Соблюдение правил поведения на объектах железнодорожного транспорта поможет сохранить жизнь.

Действия граждан, которые НЕ допускаются на железнодорожных путях и пассажирских платформах: подлезать под пассажирскими платформами и железнодорожным подвижным составом; перелезать через автосцепные устройства между вагонами; заходить за ограничительную линию у края пассажирской платформы; бежать по пассажирской платформе рядом с прибывающим или отправляющимся поездом; устраивать различные подвижные игры; прыгать с пассажирской платформы на железнодорожные пути; проходить по железнодорожному переезду при запрещающем сигнале светофора переездной сигнализации независимо от положения и наличия шлагбаума; подниматься на опоры и специальные конструкции контактной сети и воздушных линий

и искусственных сооружений; прикасаться к проводам, идущим от опор и специальных конструкций контактной сети и воздушных линий электропередачи; приближаться к оборванным проводам; находиться в состоянии алкогольного, токсического или наркотического опьянения;

Действия граждан, которые не допускаются при пользовании железнодорожным подвижным составом:

подходить к вагонам до полной остановки поезда; прислоняться к стоящим вагонам; осуществлять посадку и (или) высадку во время движения; стоять на подножках и переходных площадках; задерживать открытие и закрытие автоматических дверей вагонов; высовываться из окон вагонов и дверей тамбуров; проезжать в местах, не приспособленных для проезда; повреждать железнодорожный подвижной состав; подлезать под железнодорожным подвижным составом и перелезать через автосцепные устройства между вагонами; подниматься на крыши железнодорожного подвижного состава; курить в вагонах пригородных поездов; курить в местах, не предназначенных для курения, в пассажирских поездах.

Действия граждан при посадке в вагоны и (или) высадке из вагонов:

осуществлять посадку и (или) высадку, не создавая помех другим гражданам; осуществлять посадку и (или) высадку только при полной остановке поезда; осуществлять посадку и (или) высадку только со стороны пассажирской платформы (в специально отведенных и приспособленных местах железнодорожных станций);

Уважаемые студенты, убедительно просим Вас: игры и невнимательность на объекте повышенной опасности – одна из главных причин травмирования подростков. Проход по железнодорожным путям в неустановленных местах в соответствии с ч.5 ст.11.1 Кодекса об административных правонарушениях РФ влечет предупреждение или наложение административного штрафа в размере ста рублей. Но самое страшное, что это может повлечь наступление более тяжких последствий в виде причинения вреда жизни или здоровью.

Железная дорога не место для игр, а зона повышенной опасности! Берегите вашу жизнь !



1 Сентября - все как всегда, но теперь – в ПГК! Ура!



Действующие лица:
Студент группы ПСО-146 Бокарев Федор
Преподаватель колледжа Мордовина И. В.

Студент: Мне тут на днях 16 стукнуло. До чего же, я говорю, время летит! прямо жить не успеваешь. Только родился только твердо на четвереньки встал – волокут тебя в сад, кашу подгорелую лопать.

Преподаватель: Зато в саду тебя петь, танцевать, стихи рассказывать научили.

Студент: Конечно! Песни хором распевать, под фортепьяно вприсядку танцевать. Только червяка на прогулке откопаю – воспитательница кричит: “Зачем в грязь лезешь!”

Преподаватель: Через эти испытания все проходили. Не успел оглянуться – школьные годы начались. Такая интересная жизнь!

Студент: Да, человек не блоха, ко всему привыкнуть может. Я за девять лет к школе тоже привык. Сидел тихо. А тут и экзамены. На дворе весна. Травка зеленеет. А родственники опять за парту волокут, 10кл!

Преподаватель: Родительский совет – это, конечно, святое. Но иногда и себя спросить надо, чего ты сам – то, друг, хочешь?

Студент: Вот я и спросил. Внутренний голос мне ответил: “Начинай-ка ты, сынок, трудовую жизнь с ПГК. Посмотри, сколько замечательных людей, о которых ты на сайте колледжа прочитал, так сделали“.

Преподаватель: Взял документы – и в приёмную комиссию. Не страшно было? Вдруг избранная профессия – заблуждение, самообман? Может, разукрасил ты профессию и ПГК в своей фантазии так, что она превратилась в самое высшее благо?

Студент: В корень зрите, Ирина Васильевна. 1 сентября 2021 года стало самым ужасным праздником за последние годы. Ехали с другом на линейку 15 минут, а по ощущениям все 40. За окном все казалось серым, обыденным, безмолвным. Ноги к асфальту прилипали, голову поднимать не хотелось. Кто-то ударил по плечу: “Привет!” Голову поднимаю – 1 корпус ПГК, а над ним огромная радуга! Веселые ребята вместе с родителями просто светятся от счастья, волонтеры улыбаются, всем вокруг хорошо, птички чирикают, солнышко греет. И мне весело! Тут Вы подошли. Здравствуйтесь, говорите, я ваш классный руководитель, пойдёмте за мной! А нам не привыкать, главное, что появилась определенность, за кем идти. И на душе так спокойно стало. А потом линейка. Все вокруг поздравляют, желают, советы и наставления дают. Линейка закончилась. А уж когда с одноклассником, Трусиным Василием познакомился, решил: не ошибся я с выбором колледжа и с профессией не прогадал!
–Все у нас ребята, будет хорошо!

Преподаватели здесь классные, жизнь интересная, друзья настоящие. И 3 недели у меня хорошее настроение. Поздравляю всех с Днем Учителя. ПГК лучший.

*С любовью студент ПСО-146 Бокарев Федор
фотокорреспондент Токарев В.,
гр. ИСП-434*



Мы ими гордимся!

Победители Регионального чемпионата “Молодые профессионалы” (WorldSkills Russia) Самарской области

Токарные работы на станках с ЧПУ:

Поляков Д.Д. 1 место!

Фрезерные работы на станках с ЧПУ:

Маричев Д.А. 1 место!

Цифровая метрология:

Нефедов В.М. 1 место, Мариев К.А.,

Миняков Е.А., 2 место!

Полицейский:

Петрушин Д.Р., Горецкий В.А., Абдурахимова А.В.,

Карчагин Д.А., Субботин М.А. 3 место!;

Туризм:

Исаева А.А., Котова К.О. 1 место!, Николаева А.С.,

Нургалиева Л.Р. 2 место!;

Сварочное производство:

Милютин Е.С. 1 место!;

Сетевое и системное администрирование:

Бредихин Д.А. 1 место!;

Промышленная автоматика:

Лыков В.А., 3 место!;

Администрирование отеля:

Дёмина В.А., медальон за профессионализм!, Рож-

кова С.Д., 3 место!;

Дизайн интерьера:

Гатиятова М.Р., 3 место!;

Визуальный мерчендайзинг:

Меньшекова Э.А., 2 место!;

Разработка мобильных приложений:

Лазарев Т.А., 1 место;

Эксплуатация беспилотных авиационных си-

стем: Дикарев А.Н., 1 место!; Перов А.А., 3 место!;

Разработка решений с использованием блок- чейн-технологий:

Бурдыгин М.Е., 2 место!; Третьяков А.В., 2 место!;

3D моделирование для компьютерных игр:

Бюрюков А.А., 2 место;

Программные решения для бизнеса:

Калинин А.В., 1 место!;

Интернет маркетинг:

Галиев Д.С., 2 место!;

“ИТ-решения для бизнеса на платформе

“1С:Предприятие 8”:

Панов Н.А., 2 место!

Победители Чемпионата Самарской области “Абилимпикс”

Документационное обеспечение управления и архивоведение:

Платонова А.А., 2 место!, Коба В.П., 3 место!;

Сетевое и системное администрирование:

Брусенцев П.Р., 1 место!;

Предпринимательство:

Тангаева Е.А., 3 место!;

Обработка текста:

Кондрашов М.: 2 место!





График работы спортивных секций ГБПОУ "ПГК"

	Баскетбол дев.	Баскетбол юн.	Легкая атлетика	Волейбол юн.	Волейбол дев.	Лыжи	Настольный теннис	Атлети- ческая гимнастика	Футбол дев.	Футбол юн.	Группа здоровья (сотрудники)
Понедель- ник		18 ⁰⁰ - 19 ³⁰ с/з 1 корп.	16 ³⁰ -18 ⁰⁰ Лыж.база 2 кор.	16 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰ с/з 1 корпуса	16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ с/з 1 корпуса	17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰ УСК Чайка	16 ¹⁵ -18 ³⁰ Тен.зал 1 корп.	16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ Трен.зал 1 корп.		16 ³⁰ - 18 ⁰⁰ Фут. поле 6 корп.	
Вторник	16 ³⁰ - 18 ⁰⁰ с/з 1 корп.	17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰ с/з 1 корп.						16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ Трен.зал 1 корп.	15 ³⁰ - 17 ⁰⁰ Фут. поле 6 корп.		
Среда		18 ⁰⁰ - 19 ³⁰ с/з 1 корп.	16 ³⁰ -18 ⁰⁰ Лыж.база 2 кор.	18 ⁰⁰ - 19 ³⁰ с/з 1 корпуса	16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ с/з 1 корпуса	17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰ УСК Чайка	16 ¹⁵ -19 ⁰⁰ Тен.зал 1 корп.			16 ³⁰ - 18 ⁰⁰ Фут. поле 6 корп.	16 ³⁰ -18 ⁰⁰ с/з 1 корпуса
Четверг	16 ³⁰ - 18 ⁰⁰ с/з 1 корп.	17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰ с/з 1 корп.					16 ¹⁵ -19 ⁰⁰ Тен.зал 1 корп.	16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ Трен.зал 1 корп.	15 ³⁰ - 17 ⁰⁰ Фут. поле 6 корп.		
Пятница			16 ³⁰ -18 ⁰⁰ Лыж.база 2 кор.	16 ³⁰ - 18 ⁰⁰ с/з 1 корпуса	16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ с/з 1 корпуса	17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰ УСК Чайка				16 ³⁰ - 18 ⁰⁰ Фут. поле 6 корп.	
Суббота	14 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ с/з 1 корп.	17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰ с/з 1 корп.	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰ с/з 1 корп.								
Соревнования											
Тренеры	Максимов А.В.	Ненашев А.В.	Никулин А.А.	Гилязов А.А.	Иванников П.В.	Максимов А.В.	Симоненко В.И.	Жильцова Е.Ю.	Казакова М.В.	Захарова И.А.	Гилязов А.А.

Информационное издание ГБПОУ "Поволжский государственный колледж"

443068 г. Самара, ул. Луначарского 12, (846) 334-72-12

Главный редактор: Худякова Л.М.

Ред. совет: Садыкова Е.М.,
Мордовина И.В., Худякова Л.М.

Компьютерная верстка: Мирошников А.В.

Техническая поддержка: Перепелов В.В.
Перепелова Е.Р.

Корреспонденты:

Литвинова Н.А., Янзытова А.,
Токарев В., Чечурина И.,
Батманова А.Ф., Садыкова Е.М.,
Спасова Д.С., Бокарев Ф.,
Рыжайкина Е.,

Тираж - 500 экз.