

Полиграф и Я

Специальный выпуск
ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ

Мы открываем двери в завтра!

АНОНС

**ЗДРАВСТВУЙ,
АБИТУРИЕНТ!**

СТР. 2

**ПЯТЬ ПРИЧИН
ВЫБРАТЬ РПК**

СТР. 3

**ВНЕБЮДЖЕТНОЕ
ОБУЧЕНИЕ**

СТР. 13

**ЗАОЧНОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ**

СТР. 14

**КУРСЫ
ПРОФПОДГОТОВКИ**

СТР. 15



**Добро пожаловать в наш
колледж!**

www.rpcollege.ru



ЗДРАВСТВУЙ, АБИТУРИЕНТ!

Ты сейчас стоишь на пороге взрослой жизни, и перед тобой особенно остро встает вопрос “Куда пойти учиться?” От того, как ты на него ответишь, будет зависеть твой дальнейший личностный и профессиональный путь.

Всё зависит только от тебя. Я желаю тебе сделать осознанный выбор – первый шаг к новой, взрослой и самостоятельной жизни.

*Директор
Рыбинского полиграфического колледжа
Александр Михайлович Баканов*

НАШИ ДВЕРИ ВСЕГДА ОТКРЫТЫ ДЛЯ ВАС!

Рыбинский полиграфический колледж – это современное учебное заведение нового типа, осуществляющее подготовку специалистов со средним профессиональным образованием.

Квалификация и уровень подготовки выпускников колледжа в зависимости от специальности позволяет им выполнять различные работы на предприятиях и организациях полиграфического и издательского профиля, а также в других смежных и родственных сферах промышленности.

Кроме основной средней профессиональной образовательной программы колледж осуществляет подготовку, переподготовку и повышение квалификации в соответствии со специально разработанными учебными курсами с выдачей удостоверений и дипломов установленного образца.

Среди абитуриентов Рыбинский полиграфический колледж стабильно пользуется высокой популярностью благодаря большому количеству специальностей.

Высокий уровень подготовки студентов колледжа ежегодно подтверждается тем, что они занимают первые и призовые места на специализированных конкурсах и олимпиадах областного и федерального уровня, а также качеством выполнения дипломных проектов и положительными отзывами с мест производственной практики.

На базе Рыбинского полиграфического колледжа создан Центр управления качества и Ресурсный центр, силами которого проводится работа по взаимодействию с потенциальными работодателями.

Динамика развития колледжа позволяет прогнозировать его дальнейшее устойчивое движение вперед в плане подготовки специалистов со средним профессиональным образованием для различных отраслей промышленности.

ОБРАЗОВАНИЕ В КОЛЛЕДЖЕ - ТВОЙ ГРАМОТНЫЙ ВЫБОР!

ПЯТЬ ПРИЧИН ВЫБРАТЬ РЫБИНСКИЙ ПОЛИГРАФИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

1 Широкий выбор специальностей

Колледж является многопрофильным учебным учреждением, в котором осуществляется подготовка по техническому, гуманитарному и социально-экономическому профилю. Обучение ведется по 14 современным специальностям на очном и заочном отделениях. В колледже существует система дополнительного образования в рамках которой осуществляется подготовка и переподготовка специалистов, а также повышение квалификации.

2 Возможность поступить в вуз на профильное направление без экзаменов

В колледже реализуется многоуровневая система образования, студенты имеют возможность поступить в высшее учебное заведение без экзаменов: ЯГПУ им. К.Д. Ушинского в Ярославле; Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна; ЛГУ им А.С. Пушкина Ярославский филиал; СГА; МЭСИ; МФПУ «Синергия»; РАНХиГС; МУБиНТ; РГАТУ им П.А. Соловьева.

3 Сравнительно небольшой конкурс при поступлении

Абитуриенты, поступающие в колледж, зачисляются без вступительных испытаний на общедоступной основе. В случае, если количество поданных заявлений превышает количество мест на специальности, зачисление будет проводиться на основе конкурса аттестатов.

4 Поступление на общедоступной основе

Абитуриенты зачисляются в колледж на общедоступной основе, без экзаменов, исключением является специальность «Дизайн» при поступлении абитуриентам необходимо пройти творческое испытание и сдать экзамен по рисунку.

5 Современная материально-техническая база

11 компьютерных кабинетов, мультимедийные классы, фото- и видеостудия, дизайн-студия, учебная типография, мастерские печатного, допечатного и послепечатного оборудования, лаборатория полиграфических машин, переплетно-брошюровочный участок, слесарная и токарная мастерские, станки с ЧПУ.

09.02.02

Компьютерные сети

В ходе обучения студенты проходят информационные технологии, электротехнику, электронику и цифровую схемотехнику. На практике они изучают устройство и обслуживание локальных компьютерных сетей, установку и настройку аппаратных и программных средств доступа в сеть Интернет, информационную безопасность компьютеров и сетей, подключение и настройку сетевого оборудования, проведение диагностики и устранение неисправностей сетевого оборудования, создание и поддержку сайтов.

В процессе учебы студенты научатся осуществлять выбор технологии, инструментальных средств и средств вычислительной техники при организации процесса разработки и исследования объектов профессиональной деятельности; обеспечивать защиту информации в сети с использованием программно-аппаратных средств; администрировать локальные вычислительные сети и принимать меры по устранению возможных сбоев; участвовать в разработке схемы послеаварийного восстановления работоспособности компьютерной сети, выполнять восстановление и резервное копирование информации; устанавливать, настраивать, эксплуатировать и обслуживать технические и программно-аппаратные средства компьютерных сетей; выполнять замену расходных



материалов и мелкий ремонт периферийного оборудования, определять устаревшее оборудование и программные средства сетевой инфраструктуры.

Наладчик компьютерных сетей обеспечивает бесперебойную работу компьютерной техники, локальной сети, программного обеспечения в офисах и компаниях. Он может работать в качестве системного администратора, техника по проектированию кабельной структуры компьютерной сети, наладчика по настройке и эксплуатации компьютерных сетей. Специалист обслуживает как предприятия с мощными серверами и многочисленными пользовательскими станциями, так и маленькие фирмы с несколькими компьютерами, объединенными в локальную сеть.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по профессиям рабочих:

- оператор электронного набора и верстки;
- наладчик технологического оборудования.

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностей служащих установленного образца.

*Наш техник
не спит – он перезагружается!*

Рабочая профессия

09.01.02 Наладчик
компьютерных сетей

09.02.03

Программирование в компьютерных системах



В цикле профессиональных дисциплин студенты изучают безопасность информационных систем, техническое обслуживание и ремонт компьютеров, администрирование сетей, диагностику и системное программирование, WEB-дизайн и графическое моделирование объектов. Их учат разрабатывать и интегрировать модули программного обеспечения, администрировать базы данных, сопровождать программное обеспечение. Главное для них – освоить все, что связано с обеспечением компьютерных систем – математическим, информационным, техническим, организационным.

Техники-программисты работают в вычислительных центрах, IT-компаниях, банках, образовательных учреждениях. Они занимаются разработкой программного обеспечения, устранением неполадок в работе вычислительной техники, наладкой оборудования, обучением пользователей, а также обновляют базы данных, используемое программное обеспечение, проводят мониторинг действия лицензионных соглашений, связанных с эксплуатацией программ, разрабатывают инструкции по работе с компьютерными программами, оформляют техническую документацию.

*Программист – это
не профессия,
а образ мышления*

Программист – это специалист, занимающийся разработкой программного обеспечения для персональных, встраиваемых, промышленных и других разновидностей компьютеров.

Профессиональный рост программиста часто связан с освоением новых приемов и способов программирования, ведением более крупных проектов. Техник-программист может освоить смежные специализации – системный аналитик, системный администратор, веб-дизайнер. Любой из этих специалистов при наличии должной квалификации и опыта работы пользуется огромным спросом на рынке труда. Начальная позиция для выпускника колледжа – помощник программиста или специалист технической поддержки.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по профессиям рабочих:

- оператор электронного набора и верстки;
- наладчик технологического оборудования.

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностей служащих установленного образца.

Рабочая профессия

09.01.01 Наладчик аппаратного
и программного обеспечения

15.02.01

Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования

Будущих специалистов учат организовывать пусконаладочные работы промышленного оборудования, пользоваться грузоподъемными механизмами и условной сигнализацией при выполнении грузоподъемных работ, рассчитывать предельные нагрузки, определять виды и способы получения заготовок, выбирать способы упрочнения поверхностей, выбирать технологическую оснастку, рассчитывать режимы резания.

Монтажники и механики по оборудованию пользуются большим спросом во всех областях производства. Специалисты работают на производственных предприятиях, заводах, в строительных организациях. Карьерный рост рабочего зависит от повышения разряда. Увеличение стажа работы, уровня профессионализма дает возможность карьерного роста до позиции начальника цеха, главного техника. Уровень зарплаты зависит от места работы, а также от квалификации, которая определяется разрядами, и составляет от 20 до 40 тысяч рублей.

*Механики – властелины
машин!*



Выпускники умеют осуществлять технологический процесс монтажа, технического обслуживания и ремонт оборудования; рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности участка цеха; оценивать эффективность производственной деятельности; осуществлять технический контроль соответствия качества эксплуатируемого оборудования; владеть современными методами поиска, хранения и обработки информации; анализировать и оценивать состояние техники безопасности на производственном участке; самостоятельно формулировать задачи монтажа и технической эксплуатации оборудования и определять способы их решения в рамках профессиональной компетенции.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по следующим профессиям рабочих:

- слесарь-ремонтник;
- токарь;
- комплектовщик деталей и инструмента;
- печатник.

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностей служащих установленного образца.

Рабочая профессия

**15.01.29 Контролер станочных
и слесарных работ**

29.02.06

Полиграфическое производство

Будущим специалистам прививают художественный вкус и учат технически оформлять страницы и обложки книг, журналов, газетных полос, других видов полиграфии, а также web-страниц. От работы верстальщика, печатника и переплетчика зависит окончательный вид издания и его внешняя привлекательность для читателей. Студенты изучают специальные графические программы. На практике они привыкают красиво и грамотно размещать текст, иллюстрации, заголовки и подзаголовки, подбирать шрифт, размеры изображений и цветовое оформление.

Специалисты работают на полиграфических предприятиях, в дизайн-студиях, рекламных агентствах. Переплетчик, работая на брошюровочном оборудовании, переплетает книги. Он может заниматься также изготовлением высокохудожественных эксклюзивных изданий, футляров для художественных изданий, реставрацией книг. Верстальщик в соответствии с заранее утвержденным макетом создает страницы книги, газеты, журнала из текстов и иллюстраций. Печатник изготавливает книги, газеты, журналы на офсетных печатных станках и цифровом оборудовании.

Дополнительные возможности заработка дает работа с эксклюзивными заказами, где специалистам необходимы навыки дизайнеров.

*Полиграфия
на острие знаний*



Специальность тесно связана с издательским делом и журналистикой, а также с дизайнерским искусством. Полиграфия применима и в книгоиздательской промышленности, и в упаковочной, и в рекламной деятельности. Сегодня полиграфическая продукция – одна из самых массовых отраслей промышленности, количество организаций, занимающихся печатью, переплетом, версткой книг, газет, журналов чрезвычайно высоко, поэтому рабочие места для специалистов по специальности есть всегда.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по следующим профессиям рабочих:

- переплётчик;
- печатник.

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностях служащих установленного образца.

Рабочие профессии

**29.01.23 Наладчик
полиграфического
оборудования**

29.01.25 Переплетчик

**29.01.26 Печатник плоской
печати**

38.02.01

Экономика и бухгалтерский учёт



«Экономика и бухгалтерский учет» – самая популярная экономическая специальность СПО. Это и не удивительно: ни одно предприятие не функционирует без осуществления бухгалтерского учета. Учеба на бухгалтера требует большой собранности и усидчивости – все профилирующие дисциплины так или иначе связаны с цифрами, расчетами и таблицами: бухгалтерский учет, финансы и кредит, международная система ведения бухгалтерского учета, аудит, налоги и налогообложение. Из общеобразовательных дисциплин студенты «Экономики и бухгалтерского учета» изучают основы экономической теории, организацию и технологию отрасли, микроэкономику, теорию бухгалтерского учета и т.д. Также будущие бухгалтеры осваивают специализированные компьютерные программы, в том числе и 1С: Бухгалтерия, электронные таблицы и базы данных.

Выпускник, окончивший обучение по специальности «Экономика и бухгалтерский учет», может продолжить обучение в вузе по экономическому направлению.

Специалист со средним профессиональным образованием может претендовать на позиции младшего бухгалтера или экономиста.

*Не кадры всё решают,
а бухгалтерия*

Анди

Обычно этот уровень образования устраивает небольшие коммерческие фирмы, которым одного бухгалтера для ведения отчетности не хватает, а нескольких специалистов с высшим образованием они позволить себе не могут. Другой вариант трудоустройства – государственные компании. Например, после того как средние школы перешли на хозрасчет и получили возможность оказывать платные образовательные дополнительные услуги, в штатном расписании появилась дополнительная должность бухгалтера.

Бухгалтер – одна из ключевых фигур в любой организации. Это человек, владеющий важнейшей финансовой информацией, чьи советы и мнения неопенимы для руководителя и позволяют экономить затраты, обеспечивая максимальную прибыль.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по следующим профессиям рабочих и служащих:

- секретарь-машинистка;
- контролер-кассир;
- продавец.

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностей служащих установленного образца.

Рабочая профессия

46.01.03 Делопроизводитель

38.02.04

Коммерция

Задача студентов за время обучения – освоить навыки сбыта и продвижения товаров и услуг от производителей к потребителям. Они учатся организовывать движение товаров с использованием методов логистики, обеспечивать транспортное обслуживание и погрузочно-разгрузочные работы, заключать договоры, делать закупки, налаживать каналы сбыта, собирать информацию о состоянии рынка товаров и услуг, прогнозировать и формировать спрос.

Коммерческие агенты и продавцы востребованы в магазинах, на рынках, в торговых центрах, в коммерческих отделах различных организаций. Коммерческие агенты налаживают и развивают связи между руководителями и потребителями товаров и услуг, выявляют и формируют спрос на них. Чтобы осуществить сделку купли-продажи, агент должен знать порядок оформления документации. Продавцы и продавцы-консультанты востребованы в магазинах разного формата. Как правило, они работают в команде под началом администратора и старшего продавца.

Чтобы добиться успеха, специалист должен обладать целеустремленностью и находчивостью, а коммуникабельность и дипломатические качества помогут агенту в карьерном росте. Продавец-консультант может рассчитывать на рост до старшего продавца или администратора магазина с небольшим окладом, дополненным процентами



от продаж. Дальнейшее обучение коммерсанта в торговле может осуществляться в системе высшего профессионального образования для достижения более высокого уровня образования.

Коммерсант – организатор и исполнитель собственных идей или тот, кто реализует замыслы руководства. Он является лицом фирмы, посредником между нею и покупателем. От навыков и мастерства менеджера по продажам во многом зависит получаемая фирмой прибыль.

Студенты специальности «Коммерция» проходят производственную практику на реальных предприятиях, которые предлагаются заведующими кафедрами, а также имеют возможность самостоятельно выбрать место прохождения практики. Такая организация позволяет получить практический опыт работы менеджера уже в рамках обучения.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по следующим профессиям рабочих и служащих

- контролер-кассир;
- продавец.

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностей служащих установленного образца.

*Коммерсант – это
звучит гордо!*

Рабочая профессия

46.01.03 Делопроизводитель

42.02.01

Реклама

Специалисты по рекламе занимаются исследованиями рынка, придумывают и реализовывают рекламные кампании в СМИ и на наружных носителях. Создают ролики рекламного содержания, придумывают слоганы.

Задача специалистов по связям с общественностью – налаживание эффективных коммуникаций между работодателем (государственная или коммерческая структура, публичная фигура) и обществом. Они пишут обращения для прессы (пресс-релизы) и партнеров (дайджесты), организуют интервью, продумывают элементы корпоративной культуры и др. Основными направлениями можно считать:

- создание положительного имиджа компании или продукта;
- выстраивание эффективных отношений организации с представителями власти, потребителями, партнерами и обществом в целом;
- планирование рекламных и PR-кампаний;
- продвижение компании, бренда, продукта на рынке, увеличение продаж за счет применения современных маркетинговых технологий.

Выпускники востребованы во многих сферах деятельности: банковский бизнес, страхование, производство и реализация продуктов питания, автомобильная про-



мышленность, промышленные предприятия, рекламные агентства, органы власти и т.д.

Среди профессий, которыми впоследствии могут овладеть студенты, обучающиеся по направлению «Реклама», можно выделить:

- рекламный агент и менеджер по работе с клиентами;
- копирайтер;
- креативный директор (разработка концепции рекламы);
- специалисты по работе со средствами массовой информации;
- пресс-секретарь;
- менеджер по связям с общественностью.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по следующим профессиям рабочих и должностям служащих:

- оператор электронно-вычислительных машин;
- агент рекламный;
- делопроизводитель.

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностей служащих установленного образца.

**Реклама – величайшее
искусство XX века**

Маршалл МакЛухан

Рабочая профессия

42.01.01 Агент рекламный

42.02.02

Издательское дело

Все профессии, связанные с издательским делом, можно условно разделить на две большие группы: производственные и творческие. При подготовке любого издания работа происходит по одной схеме: авторы пишут тексты, корректоры и редакторы готовят эти тексты к публикации, художники и верстальщики решают, какую бумагу использовать, какой ширины сделать поля и что вынести на обложку. Потом в работу включаются специалисты, которые, взаимодействуя с типографией, заботятся о том, чтобы в напечатанном издании не было искажения цвета, чтобы все страницы шли в нужном порядке, а вид газеты, журнала, книги или интернет-страницы полностью соответствовал желанию издателя.

Издательское дело – специальность, находящаяся на стыке нескольких профессий. Здесь сочетаются творчество высшего уровня и организационно-исполнительские технологии производственного процесса. Здесь необходимы специалисты, которые разрабатывают перспективную издательскую политику, организуют редакционно-издательский процесс, знают систему маркетинга и менеджмента, основы психологии управления, глубину, суть и тонкости технологического процесса. В издательском деле гармонично сочетаются гуманитарные, технические и естественные науки.

Кто владеет информацией, тот владеет миром



Теперь издатель – это тот, кто выносит издание на рынок, создает и поддерживает к нему спрос. Издательский бизнес предполагает подготовку специалиста, который разбирается в рынке, обладает огромным кругозором, качествами и знаниями менеджера.

Студенты, учатся осуществлять корректуру, вычитку авторских и издательских оригиналов, верстку текстовой и обработку иллюстрационной информации, художественно-техническое редактирование изданий, разработку проектов художественно-технического оформления различного рода книги публикаций, вывод на печать сигнальных экземпляров. Также специалисты издательского дела могут заниматься редакторской подготовкой изданий, управлением и организацией деятельности производственного подразделения и осуществлением контроля качества выпускаемой печатной продукции.

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по профессиям рабочих:

- оператор электронно-вычислительных машин

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях установленного образца.

Рабочая профессия

29.01.24 Оператор электронного набора и верстки

54.02.01

Дизайн

ГОУ СПО ЯО Рыбинский полиграфический колледж – учебное заведение, которое готовит специалистов в данной области на протяжении 14 лет. Целью отделения специальности является подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих творческим мировоззрением, развитым проектным мышлением, сочетающих глубокое знание теории с обладанием практическими навыками, а также владеющих методиками современных компьютерных технологий.

В программе профессионального обучения по специальности присутствуют следующие профессиональные модули:

- разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных моделей;
- техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале;

Студенты отделения с первого курса активно изучают компьютерные программы, необходимые им в дальнейшей профессиональной деятельности: пакеты программ для обработки векторных и растровых изображений, программы компьютерной верстки текстовых материалов и редакторы трехмерных изображений.

Наиболее важным составляющим учебного процесса будущих специалистов являются учебные и производственные практики,



которые студенты проходят как в условиях учебно-производственной базы колледжа, так и в дизайнерских, рекламных фирмах, на предприятиях и в организациях города.

Студенты отделения регулярно принимают участие в региональных, всероссийских и международных выставках и конкурсах, в которых неоднократно становились победителями и призёрами.

Абитуриенты, поступающие в колледж на специальность, зачисляются на общедоступной основе с учетом вступительных испытаний по творческой дисциплине «Рисунок».

Практическая подготовка студентов включает в себя выполнение производственных заданий и работ по следующим профессиям рабочих и служащих:

- исполнитель художественно-оформительских работ
- изготовитель художественных изделий из керамики
- художник росписи по ткани
- оператор электронного набора и верстки

После сдачи квалификационного экзамена обучающиеся получают свидетельство о рабочих профессиях и должностей служащих установленного образца.

Дизайнер живёт своей профессией, делая из хаоса порядок.

Артёмий Лебедев

Рабочая профессия

54.01.03 Фотограф

ОБУЧЕНИЕ НА ВНЕБЮДЖЕТНОЙ ОСНОВЕ

ТУРИЗМ

Сроки обучения

на очном отделении

на базе 9 классов	2 года 10 месяцев
на базе 11 классов	3 года 10 месяцев

на заочном отделении

на базе 9 классов	3 года 10 месяцев
на базе 11 классов	4 года 10 месяцев

Область профессиональной деятельности выпускников – формирование, продвижение и реализация туристического продукта, организация комплексного туристического обслуживания.

Стоимость очного обучения – **9600 руб.***

Стоимость заочного обучения – **13400 руб.***

ГОСТИНИЧНЫЙ СЕРВИС

Сроки обучения

на очном отделении

на базе 9 классов	2 год 10 месяцев
на базе 11 классов	1 года 10 месяцев

на заочном отделении

на базе 9 классов	3 года 10 месяцев
на базе 11 классов	2 года 10 месяцев

Область профессиональной деятельности выпускников – организация обслуживания в гостиницах, туристических комплексах и других средствах размещения.

Стоимость очного обучения – **9600 руб.***

Стоимость заочного обучения – **13400 руб.***

ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ БУМАГИ И КАРТОНА

Сроки обучения

на очном отделении

на базе 9 классов	3 года 10 месяцев
на базе 11 классов	2 года 10 месяцев

на заочном отделении

на базе 9 классов	4 года 10 месяцев
на базе 11 классов	3 года 10 месяцев

Область профессиональной деятельности выпускников – разработка, организация и контроль технологических процессов, выполнение работ по производству и оформлению изделий из бумаги и картона.

Стоимость очного обучения – **19500 руб.***

Стоимость заочного обучения – **13400 руб.***

ОПТИЧЕСКИЕ И ОПТИКОЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ

Сроки обучения

на очном отделении

на базе 9 классов	3 года 10 месяцев
на базе 11 классов	2 года 10 месяцев

Область профессиональной деятельности выпускников – проектирование, производство и контроль и испытания оптических и оптико-электронных приборов и систем.

Стоимость очного обучения – **9600 руб.***

ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ

Сроки обучения

на очном отделении

на базе 9 классов	2 год 10 месяцев
на базе 11 классов	1 года 10 месяцев

на заочном отделении

на базе 9 классов	3 года 10 месяцев
на базе 11 классов	2 года 10 месяцев

Область профессиональной деятельности выпускников – организация и проведение работ по товародвижению в производственных, торговых и экспертных организациях, испытательных лабораториях, органах государственного, регионального и муниципального управления.

Стоимость очного обучения – **9600 руб.***

Стоимость заочного обучения – **13400 руб.***

* сумма за один год обучения

ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

**Колледж осуществляет прием абитуриентов на заочное отделение
по следующим специальностям:**

Наименование специальности	Квалификация	Сроки обучения	
		на базе основного общего образования (9 кл.)	на базе среднего (полного) общего образования (11 кл.)
Специальности на бюджетной основе (обучения за счет средств областного бюджета)			
Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	Техник-механик	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Полиграфическое производство	Техник-технолог	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Коммерция	Менеджер по продажам	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Экономика и бухгалтерский учет	Бухгалтер	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Специальности на коммерческой основе (стоимость обучения составляет 13 400 рублей)			
Гостиничный сервис	Менеджер	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Товаровед-эксперт	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Туризм	Специалист по туризму	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Оптические и оптико-электронные приборы и системы	Техник	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Производство изделий из бумаги и картона	Техник	3 года 10 мес.	2 года 10 мес.
Реклама	Специалист по рекламе	4 года 10 мес.	3 года 10 мес.
Издательское дело	Специалист издательского дела	4 года 10 мес.	3 года 10 мес.

**Контактное лицо: Шарова Наталья Владимировна,
заведующая заочным отделением
тел.: (4855) 26-35-29**

КУРСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

Наименование профессии	Вид обучения	Время обучения (час)			Период обучения (мес)	Стоимость обучения (руб.)
Оператор станков с числовым программным обеспечением	краткосрочное повышение квалификации	72	–	–	1	3600
	повышение квалификации	–	160	–	2,5	5500
	переподготовка	–	–	254	3	8200
Оператор ЭВМ	краткосрочное повышение квалификации	72	–	–	1	3600
	повышение квалификации	–	160	–	2,5	4400
	переподготовка	–	–	254	3	8200
Ландшафтный дизайн	повышение квалификации	–	160	–	2,5	5700
Бухгалтерский учёт и современные информационные технологии	повышение квалификации	–	160	–	2,5	5700
Менеджер в торговле и сфере услуг	повышение квалификации	–	160	–	2,5	5700
	переподготовка	–	–	254	3	8200
Менеджер по персоналу	повышение квалификации	–	160	–	2,5	5700
	переподготовка	–	–	254	3	8200
Компьютерный дизайн	повышение квалификации	–	160	–	2,5	5700
	переподготовка	–	–	254	3	8200
Основы предпринимательской деятельности	краткосрочное повышение квалификации	72	–	–	1	3600

**Контактное лицо: Белорусов Евгений Алексеевич,
тел.: (4855) 26-35-48**

Рыбинский Полиграфический Колледж

Телефон: (4855) 26-35-31
(4855) 26-49-15
E-mail: rpcollege@mail.ru

Мы открываем двери в завтра!

НАЙТИ НАС ОЧЕНЬ ПРОСТО

от железнодорожного вокзала
троллейбусы:

№ 5 до ост. «Больница
им. Пирогова»

автобусы:

№ 12 до ост. «Автовокзал»

№ 104 до ост. «Автовокзал»

№ 107 до ост. «К/т “Космос”»

от Соборной площади

троллейбусы:

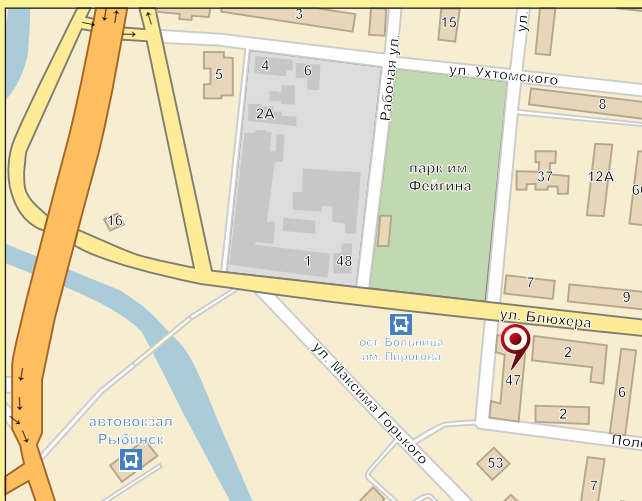
№ 1, 4, 5 до ост. «Больница
им. Пирогова»

автобусы:

№ 3 до ост. «Автовокзал»

№ 10 до ост. «Автовокзал»

№ 107 до ост. «К/т “Космос”»



Рыбинский полиграфический колледж расположен по адресу:
152900, Ярославская обл., г. Рыбинск, ул. Расплетина, 47

«Полиграф и Я»

специальный выпуск для абитуриентов

Учредитель, издатель – Рыбинский
Полиграфический колледж
Тираж 200 экз.
Распространяется бесплатно

Е.С. Цветков, Е.Ю. Шарова – верстка,
редактирование и обработка изображений
Ю.В. Шарманова – фотограф
Приемная комиссия: (4855) 26-35-48

Раскроем Потенциал Каждого!