Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Волгоградский политехнический колледж им В.И.Вернадского»

#### ПОСВЯЩАЕТСЯ 90-ЛЕТИЮ

колледжа ...



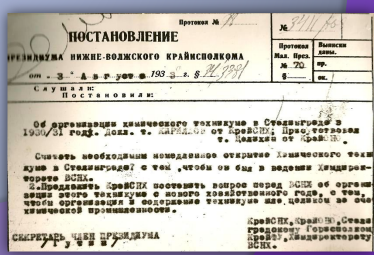


Выполнила: обучающаяся группы 2КСКб Фалеева Дарья

#### 1930-1970 годы

Решение об открытии электрохимического техникума на базе школы им. Белинского было принято практически одновременно очереди завода № 91 Строительство химкомбината началось в июня 1931 года был объявлен днем официального пуска Предприятия. Пуск первой очереди Хлорного завода означал, что для организации производства квалифицированные рабочие, техники, лаборанты. срочном порядке конференцию, на которой принимается важное решение – обратиться в Совет Народных Комиссаров РСФСР (правительство) с просьбой об открытии в Сталинграде Химического техникума Ответ Совета народных комиссаров Нижне-Волжский ochobe положительным, крайисполком принимает следующее Постановление.

Планировалось, что техникум будет готовить технологов по целлюлозному, сероуглеродному, вискозному делу по технологии кислот, солей и сжатых газов. В «Сталинградскую правду» было дано объявление о приеме в техникум.



Формируется преподавательский состав и основные направления для подготовки специалистов по специальностям: техник-технолог и техник-электрохимик. Приобретены студенческие билеты в количестве 80 штук. В архиве сохранился один из студенческих билетов.

В 1931 году директором техникума назначается Бирюков Яков Наумович. В 1932 году учащиеся второго курса технологических специальностей электрохимического техникума уже проходили практику в цехах и

ГОДУ

лабораториях Химкомбината.

1935

электрохимический техникум был передан ведение Народного комиссариата Химической промышленности CCCP. преподаватели все И учащиеся были обеспечены военной формой – буденовка, шинель, гимнастерка, сапоги, рукавицы и др. Эта форма носилась всего один учебный год.





Кроме студенческого театра, в техникуме работал кружок художественной самодеятельности. Ребята выступали на тематических вечерах, на встречах с работниками базового предприятия. Музыкальное сопровождение концертов осуществлял студенческий струнный оркестр.







В 1940 году директором техникума назначается Забарская Мария Александровна. В ноябре 1944 года на совместном совещании администрации техникума и администрации завода было принято решение восстановлении перепланировке жилого дома 3, расположенного поселке завода № 91. И в 1946 году техникум переехал в новое четырехэтажное здание в Кировском районе, по улице Армавирской, дом № 15.

В сентябре 1953 года Юрин П.В. был назначен директором Сталинградского химико-технологического техникума.







Директором техникума с 1954г. по 1960 г. был Зимин Владимир Михайлович. При нем было принято решение об открытии новых специальностей: «Технология органического синтеза и синтетического каучук»; «Механик оборудования химических заводов»; «Мастер-технолог электрохимического производства».

По просьбе Зимина В.М была помещена информация о техникуме на информационном плакате об учебных заведениях Сталинграда на 1953-1954 учебный год. В 1958 году Зимин В.М. обращается с большим и обоснованным посланием к Председателю Совета Министров и Секретарю ЦК КПСС Хрущеву Н.С. с просьбой решить вопрос о строительстве новых современных зданий для техникума. Положительный ответ был получен

практически сразу.

Подготовлен проект комплекса, состоящего из основного учебного здания на 960 учащихся, лабораторного корпуса, общежития на 400 мест и жилого дома для преподавателей. Весной 1959 года приступили к строительству и учебного корпуса, но довести до конца строительство Зимину В.М. не удалось, так как в июне 1960 года его перевели в филиал научно-исследовательского института — Организации п/я № 702.

После Зимина В.М. директором техникума с 1960 года назначается Старцева Раиса Тихоновна. Старцева Р.Т. открывает новый учебный год 1964г. в здании учебного корпуса на улице им. 64 Армии, 14 в Кировском районе города Волгограда. При Старцевой Р.Т. впервые стали разрабатывать тематику реального дипломного проектирования с участием инженеров базовых предприятий.







В 1968 году был создан музей Военно-патриотической и трудовой славы техникума. При музее работал кружок экскурсоводов из учащихся техникума, которые проводили экскурсии для учащихся групп нового набора, а также для выпускников, гостей из техникумов МХП СССР, работников базовых предприятий.

С 1975г. по 1977г. директором техникума была Голубкова Инга Павловна.

С 1977 по 1986 год директором был Ткачев Геннадий Никифорович. Это были годы становления "большой химии": расширялись и реконструировались цеха на ВПО "Химпром"; строился гигант химической промышленности – "Каустик"; началось строительство химического комплекса в городе

Волжском.

Фото 1975 года. Слева направо: Рыжкова Н.Г., Голубкова И.П., Григорьева А.Н., Лычакова Н.И., Балашова Л.М. Коршунова Н.В.

#### 1980- 2010 годы

С 1986 по 1989г. директором техникума был Сорокин Виктор Васильевич. В газете «За коммунизм» базового предприятия «ХИМПРОМ» от 12 мая 1987 года, в статье «Связь прямая и обратная» Сорокин В.В. определил единую политику в применении централизованных средств обучения:

- 1. Внедрить дисплейный класс на 30 учебных мест.
- 2. Открыть телевизионный центр.
- 3. Внедрить аудиторный телевизионный комплекс.
- 4. Внедрить две электронно-вычислительные машины.
- 5. Внедрить четыре промышленных робототехнических комплекса и четыре учебных мини-робота в лабораториях.

В этом же году началась работа по открытию новой специальности. Построены новые кабинеты и лаборатории, спортивный комплекс, технический и телевизионные центры, создана материальная база для открытия специальности — «Эксплуатация промышленных роботов». На новый уровень вышло взаимодействие техникума с социальными партнерами: ВПО «Химпром» и «Каустик».



С 1990 по 2002г. директором техникума был Высоцкий Владимир Александрович. С этого времени начинается новый этап в развитии техникума. В 1991 году техникум одним из первых в России был преобразован в политехнический колледж, что позволило одновременно достичь целенаправленных на производство результатов. Были открыты новые специальности: 0201 – Правоведение; 0601 Экономика и бухгалтерский учет; 2706 — Технология жиров и жирозаменителей; 1705 – Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 2201 – Вычислительные машины, комплексы, системы и сети. Готовилась документация еще для двух специальностей, которые были востребованы на труда: Охрана окружающей среды рациональное использование природных ресурсов; Технология консервирования.



С 2002 года директором колледжа стал Кисиль Михаил Евгеньевич. Открыта новая страница в истории учебного заведения. Колледж осуществлял подготовку специалистов по следующим специальностям: экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования; техническое обслуживание и ремонт автомобильного

транспорта; автоматизация технологических процессов и производств; вычислительные машины, комплексы, системы и сети; химическая технология органических веществ; электрохимическое производство; аналитический контроль качества химических соединений; технология жиров и жирозаменителей; охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.



В текущем году Министерством образования РФ были изданы два ГОС СПО повышенного уровня, разработчиками которых являлись преподаватели колледжа:

- специальность 2501 Уфимцева Л.Н., Бударина З.И., Белослудцева Л.Н.;
- специальность 2503 Хайдурова В.И., Яшина Е.Г., Захарова В.И.;
- специальность 2501 «Процессы и аппараты», «Оборудование производства органических веществ» Сурганова Т.А.;
- примерные программы по специальности 2514 разработали:
- **Карева Г.Н.** (Органическая химия), **Яшина Е.Г.** (Технический анализ), **Платонова Л.В.** (Физическая и коллоидная химия), **Захарова В.И.** (Основы электрохимии).

Разработаны учебные программы повышенного уровня:

- «Технология оснащения производства органических (неорганических) веществ **Белослудцева Л.Н., Хайдурова В.И., Уфимцева Л.Н., Сотникова Г.Н., Захарова В.И.**;
- «Автоматизация технологических процессов производства органических (неорганических) веществ» Сотникова Г.Н.;
- -«Обеспечение качества продукции производства органических веществ» Хайдурова В.И., Яшина Е.Г.;
- «Обеспечение качества продукции электрохимического производства» Захарова В.И., Яшина Е.Г.;
- «Промышленная экология» Леонова О.А., Патрушева Е.И.

Итогом работы преподавателей колледжа над Стандартами ГОС СПО было участие в специализированной образовательной выставке Южного Федерального округа в г. Ростове-на-Дону, где колледж был награжден дипломом «За разработку стандартов нового поколения».

## Специальность «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»



Куликов Александр Иванович

#### Коллектив кафедры



Тимакова Ольга Николаевна

Гамага Валерий

Павлович



Усачева Елена Акрамовна



Слепов Виктор Иванович



Негматулина Тамара Михайловна



Морозова Наталья Сергеевна



Курохтина Галина Николаевна



Кагакина Людмила Павловна



Василенко Николай Дмитриевич



Рубежанская Анна Петровна



Сальникова Елена Дмитриевна



Сурганова Татьяна Алексеевна



Іавленко Татьяна Николаевна

Председатель предметной комиссии с 1978 по 2005 гг. Сурганова Татьяна Алексеевна.

## Специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Цикловая комиссия по данной специальности была создана в 1999 учебном году по инициативе директора колледжа Высоцкого В.А. Первым руководителем ПЦК стал Куликов Александр Иванович (с 2002 по 2009 гг.). Куликов А.И. являлся руководителем становления и развития специальности ТОА.

В 2005 году специальности МПО и ТОА были объединены в одну предметно-цикловую комиссию. В ПЦК открыта подготовка студентов по рабочим профессиям в рамках специальностей среднего профессионального образования: водитель транспортных средств категории «В», слесарь по ремонту автомобилей, слесарь-ремонтник.

С 2009 года по настоящее время председателем ПЦК МПО и ТОА стал Китаев Сергей Анатольевич.





# Специальности «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»; «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»

В 70-е годы XX века первым предметной председателем была Сотникова комиссии Николаевна. Именно непосредственным ПОД руководством, шло становление развитие специальности «КИП» («Эксплуатация устройств автоматических химических производств 0626. 1973 г.»)

В 90-е годы председателем ПЦК была назначена Рыбакова Светлана Ивановна.



### Кафедра общих гуманитарных и социально — экономических дисциплин

#### Преподавателикафедры общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин



Литвинова Анна Александровна— Почетный работник народного образования РФ, Заслуженный учитель РФ, Председатель предметноцикловой комиссии общественных дисциплин с 1981 по 1991 гг. Зав. кафедрой ОГСЭ с 1991 по 2007 гг.



Полевикова Наталья Викторовна председатель предметноцикловой комиссии с 2007 г. по настоящее время



Стрепетова Татьяна Владимировна – преподаватель русского языка и литературы



Зырянова Ольга Константиновна – преподаватель философии



Литвин Татьяна
Викторовна —
преподаватель
русского языка и
литературы



Васильева Татьяна Михайловна преподаватель английского языка



**Харитонова Тамара Петровна** – преподаватель истории



Заварзина Галина Владимировна – преподаватель истории, обществознания.



Грицаенко
Светлана
Владимировна —
преподаватель
английского языка.



Романовская Людмила Николаевна преподаватель английского языка.



Родненко Ирина Михайловна преподаватель английского языка.



Полевиков Андрей Павлович – преподаватель основ общественных наук



Тимофеева Ольга Антоновна – преподаватель английского языка



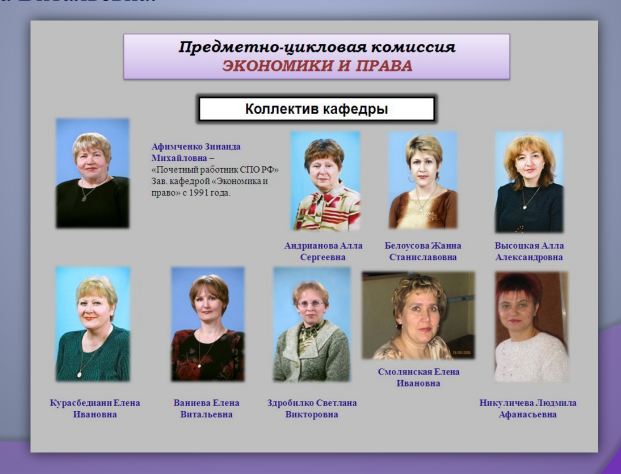
Воронина Анна Ивановна – преподаватель экономической географии

С 1981 по 2008 год председателем кафедры была Литвинова Анна Александровна. С 2008 года и по настоящее время — Полевикова Наталья Викторовна.

#### Кафедра «Экономики и права»

В 1991 году были открыты новые специальности: Правоведение; Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

Председателем ПЦК «Экономики и права» с 1991 года была назначена Афимченко Зинаида Михайловна. В настоящее время председатель кафедры Ваниева Елена Витальевна.



#### Кафедра математических и естественнонаучных дисциплин

Заведующая кафедрой с 1991 года и по настоящее время Шаркевич Нина Вячеславовна.

#### Коллектив кафедры



Шаркевич Нина Вячеславовна— Почетный работник народного образования РФ, Заслуженный учитель РФ. Заведующая кафедрой с 1991 года



Ведищева Валентина Васильевна – преподаватель математики



Прокофьева Ольга Юрьевна

– преподаватель физики



Дунаева Елена Владимировна – преподаватель математики



Разживина Лидия Яковлевна – преподаватель информатики и математики



Дирина Нина Николаевна преподаватель



Зарудняя Юлия Сергеевна – преподаватель информатики

## Кафедра технологии органического синтеза, жиров и жирозаменителей

Председатель предметно-цикловой комиссии специальностей АКХС, ЭП – Яшина Елена Геннадьевна. Председатель предметной комиссии специальностей XTOB, ТЖЖ – Бударина Зинаида Ивановна.

#### Коллектив кафедры



Яшина Елена Геннадиевна Зав. кафедрой Почетный работник СПО РФ



Захарова Валентина Ивановна



Бабич Алла Александровна



Першина Светлана Васильевна



Платонова Людмила Витальевна



Белослудцева Людмила Николаевна



Патрушева Елена Ивановна



Бурденко Лариса Хастелевна

#### Спасибо за внимание!

