

В. Д. Головня. Інститут — п'ятиріччя	1
Г. П. Старовойтенко. Про використання хімічних волокон у легкій промисловості	3
К. Р. Скиба. Співдружність науки й виробництва	6
Г. В. Лівий. Досягнення науки — виробництву	8
І. І. Мороз. Фарфоро-фаянсові вироби — народу	12
Н. А. Адамова. Науково-дослідні роботи з підвищення ефективності виробництва	14
Д. С. Яс'є. Від технічних вирішень до впровадження їх у виробництво	

СОЦІАЛІСТИЧНЕ ЗМАГАННЯ В ДІІ

С. М. Орлова. Організація соціалістичного змагання на Дарницькому ордену Леніна шовковому комбінаті	16
А. М. Худяк. Соціалістичне змагання на баранівському фарфоровому заводі імені Леніна	18
А. Я. Єфімов. Високопродуктивна праця	20
М. П. Малько. Досвід роботи ткалі З. І. Червоної	21
І. І. Гомонай. Ініціатори цінних починань	23

ЕКОНОМІКА ВИРОБНИЦТВА ТА НАУКОВА ОРГАНІЗАЦІЯ ПРАЦІ

Г. А. Сквіра, Л. М. Пастушенко. Удосконалення організації праці робітників у швейній промисловості УРСР	25
Л. І. Горшкова, Г. Б. Новик, С. М. Пугачєвська. Впровадження нових нормативів витрати тканини	
Л. О. Ковальов, Н. І. Євтєюкова, Г. П. Іспіря. Удосконалення організації виробництва на дільниці обробки деталей лінзу	
А. А. Штерн, С. С. Вахновичський, М. А. Шенелянський. Нова організація виробництва виробного ґезу взуттєвої фабрики	
Є. Г. Матушин, Г. О. Швиданенко. Нормативний метод обліку й управління собівартістю продукції	
О. С. Сегал. Кількісний метод оцінки застосування засобів індивідуального шумозахисту	

ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА

Н. Г. Білоус. Технологія виготовлення панчішних виробів з нитки еластичної скрученості Z і S	38
О. Ф. Мигляченко, І. М. Кучерук, Е. В. Гринченко. Про теплоємність штучної шкіри	40
І. В. Рагоза. Новий варіант вироблення трикотажного полотна з регульованою висотою плюшевого ворсу	41

МЕХАНІЗАЦІЯ ТА АВТОМАТИЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА

Б. Т. Ковальчук. Прилад для дослідження електризованості й електричного опору хімічних волокон	42
--	----

В. П. Сердюк, В. П. Волощенко, О. А. Стародуб. Мащення імпортирних котонних машин	43
П. В. Колотій. Декорування виробів з фарфору й фаянсу методом трафаретного друку	44

АСОРТИМЕНТ ТА ЯКІСТЬ ПРОДУКЦІЇ

Н. П. Монастирська, Н. М. Давидова, Н. І. Стещенко. Декоративна контурна обробка шкіряних підшов модельного взуття	46
Є. М. Стефанюк, Б. Д. Семак, А. Г. Ковальський. Про підвищення якості напівеластичних трикотажних полотен	48

ОБМІН ДОСВІДОМ, ВІНАХІДНИЦТВО ТА РАЦІОНАЛІЗАЦІЯ

В. М. Сокол. З досвіду винахідницької й раціоналізаторської роботи на Херсонському ордену Леніна бавовняному комбінаті	49
А. М. Дятел, І. П. Остапчук. Застосування твердосплавного й алмазного інструменту при виготовленні взуття	50
І. Т. Канівченко. Укладальник намотаних шпуль для утоково-перемотувальних автоматів УА-300	51

ІНФОРМАЦІЯ

Читацька конференція	15
По сторінках багатотиражних «Трикожанинця»	24
Республіканський конкурс	24
Про об'єднання пленум	37
М. Г. Попова. Республіканський семінар працівників бавовняної промисловості	53
М. Є. Хомяк. Всесоюзний науково-технічний семінар працівників взуттєвої промисловості	54
П. П. Ковальова, Г. М. Міміношвілі. Науково-технічний семінар працівників трикотажної промисловості	55
Ф. Ф. Петченко. У Науково-технічній раді МЛП УРСР	55
Т. В. Фролова. Про впровадження системи бездефектного виготовлення продукції на підприємствах Харківської області	56
Досвід застосування активних кубових та інших барвників	57
Про нараду працівників взуттєвої й суміжних галузей промисловості	58
Конкурс молодих спеціалістів	58

ЗА РУБЕЖЕМ

Ш. А. Ханес. Основов'язальні машини з серії Кокетт	59
Г. В. Пономарьова. Про деякі тенденції розвитку світової шкіряної промисловості	59
Показ виробів угорської взуттєвої й шкіргалантерейної промисловості	61