

74-200-32
E-72

**В. П. ЕРМАКОВ
Н. И. КУЛИЧЕВА**

**ПРОФОРИЕНТАЦИЯ
СЛЕПЫХ
ШКОЛЬНИКОВ**

МОСКВА - 1982

774.100.52
EJ2

ВСЕРОССИЙСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ОБЩЕСТВО СЛЕПЫХ

В. П. ЕРМАКОВ,
Н. И. КУЛИЧЕВА

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ
СЛЕПЫХ
ШКОЛЬНИКОВ

Учебное пособие

МОСКВА — 1982

ПРАВИЛА ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

В учебном пособии рассматривается мир профессий, характеризуются трудовые возможности незрячих, показываются пути и способы формирования у учащихся качеств личности, необходимых для овладения профессией.

Пособие состоит из разделов, посвященных профессиям в сфере производства, науки, культуры, общественной и педагогической деятельности, доступным инвалидам по зрению.

Предназначено для учащихся школ слепых.

ОГЛАВЛЕНИЕ

От авторов	3
I. ПРАВИЛА ВЫБОРА ПРОФЕССИИ	4
II. НЕЗРЯЧИЕ В МИРЕ ТЕХНИКИ	8
Характеристика современного производства и анализ требований, предъявляемых к рабочему	12
III. КАК ГОТОВИТЬ СЕБЯ К ТРУДУ НА ПРОИЗВОДСТВЕ	14
1. Развивайте органы чувств	14
2. Овладевайте приемами опознания материалов	19
3. Учитесь обследовать форму деталей	21
4. Овладевайте методами и приемами проведения измерений	21
5. Изучайте принципы чтения чертежей, электро- и радиосхем	23
6. Овладевайте знаниями о принципах действия инструментов, механизмов и практикой работы с ними	26
IV. НЕЗРЯЧИЕ В МИРЕ НАУКИ	27
V. КАК СТАТЬ ПРОГРАММИСТОМ ЭВМ	31
VI. ПУТЬ В МИР ЛИТЕРАТУРЫ И ИСКУССТВ	34
VII. НЕЗРЯЧИЕ ОБЩЕСТВЕННЫЕ ДЕЯТЕЛИ, ОРГАНИЗАТОРЫ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕДАГОГИ, ЮРИСТЫ	38
VIII. КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ	40

ОТ АВТОРОВ

Скоро вы вступите в жизнь взрослого человека, полноправного гражданина нашей Великой Родины, строителя коммунистического общества. За плечами останется школа, впереди — первые рабочие университеты. Наступает время, когда надо определить свое место в нашей многообразной, полнокровной и кипучей жизни. Поэтому каждый из вас обязан вести поиск своего жизненного пути, в котором главное место занимает выбор профессии.

Кем быть, как выбрать профессию и найти правильную дорогу в жизни? Эти вопросы волнуют каждого школьника. Правильно поступают многие из вас, когда не только мечтают о профессии, но и заранее готовят себя к ней: изучают себя, занимаются в кружках, посещают факультативы, читают книги по интересующим вопросам, стремятся приобрести как можно больше знаний, умений и навыков.

В пособии рассказывается о профессиях, доступных незрячим в сфере производства, науки, культуры. Пусть станет оно для вас приглашением в большой, интересный, полный романтики мира труда.

Пособие рассчитано на учащихся старших классов. В нем дается характеристика различных видов труда, в которых заняты незрячие, правила выбора профессии и пути подготовки себя к труду. В пособии представлены изыскания и наблюдения авторов, а также основные положения, рекомендации и конкретные высказывания ведущих специалистов по вопросам профессиональной ориентации молодежи и школьников.

I. ПРАВИЛА ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

Труд в СССР является обязанностью и делом чести каждого способного к труду гражданина. Основной принцип социализма: «От каждого по его способности, каждому по его труду». В этих прекрасных, емких словах зафиксировано в Конституции СССР одно из величайших завоеваний советского народа.

Труд является основой жизни и развития человеческого общества. Трудом рабочих, крестьян, инженеров, ученых создаются машины, атомные электростанции, космические корабли, выращивается хлеб, добывается нефть, газ, руда.

Люди труда в нашей стране — самые почитаемые и уважаемые. Им присуща высокая ответственность за результаты своей работы, новаторский подход к делу, стремление к увеличению материального и духовного богатства советских людей.

Каждый из вас, поступая на производство, в вуз или техникум должен четко выбрать себе профессию, оценить потребности в специалистах выбиравшего профиля, а также научиться соотносить свои возможности с требованиями профессии.

Рассмотрим, что же такое профессия, специальность, о которых так часто говорят при трудоустройстве, поступлении на учебу в вуз, ПТУ, техникум?

Профессия — это группа родственных специальностей, должностей, рабочих постов.

Токарь, слесарь, машинист, электромонтер — все это профессии. Нет токаря вообще, есть токарь-карусельщик, токарь-расточник, токарь-револьверщик, токарь-универсал и т. д. Все эти специальности объединяются в профессию «токарь».

В профессию «слесарь» входят специальности: слесарь-ремонтник, слесарь-сборщик, слесарь по контрольно-измерительным приборам (КИП) и т. д.

Аналогичное деление имеют и профессии инженерно-технических и служащих работников. Так, к профессии инженера относятся специальности: инженер-электрик, инженер-механик, инженер по контрольно-измерительным приборам и др.

По этому принципу можно назвать десятки специальностей в профессиях техника, врача, педагога, экономиста.