

В. Н. Хуторной

**ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ:  
ПРОБЛЕМЫ И ОПЫТ ИХ РЕШЕНИЯ**



ББК Ю983.7

Хуторной В. Н. Психолого-педагогическая терапия: проблемы и опыт их решения. Екатеринбург: Изд-во Урал. гос. проф.-пед. ун-та, 1999. 126 с.

В проблемно-поисковой работе обобщен многолетний опыт учебно-воспитательного учреждения закрытого типа по психолого-педагогической терапии детей и подростков с девиантным поведением.

Книга адресована научным работникам, педагогам и воспитателям.

Рецензенты: доц., канд. психол. наук Н. С. Глуханюк; доц., канд. пед. наук И. И. Хасанова (Уральский государственный профессионально-педагогический университет)

## Содержание

Введение .....	3
Глава 1. ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ КАК РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЕВИАНТНОГО ПОВЕДЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.....	4
1.1. Основные понятия .....	4
1.2. Психолого-педагогическая терапия как основа реабилитации и развития подростков .....	9
Глава 2. ПСИХОЛОГИЯ ПРОБЛЕМНЫХ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.....	16
2.1. Проблемный подросток .....	16
2.2. Типология отклоняющегося поведения .....	19
Глава 3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.....	45
3.1. Концептуальные положения реабилитации детей и подростков.....	45
3.2. Изучение и диагностика отклоняющегося поведения.....	47
3.3. Программа реабилитации детей и подростков .....	54
Глава 4. КОРРЕКЦИОННО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОЛЛЕКТИВА СПЕЦИАЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ .....	58
4.1. Реформирование специального учреждения как результат реализации психолого-педагогической терапии .....	58
4.2. Осуществление коррекционно-воспитательной работы .....	62
4.3. Социальная адаптация и реабилитация детей и подростков с отклоняющимся поведением .....	65
Глава 5. РЕСОЦИАЛИЗАЦИЯ НЕЗАКОНОПОСЛУШНЫХ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.....	76

5.1. Незаконopослушный подросток .....	76
5.2. Психолого-педагогическая поддержка незаконopослушных детей и подростков .....	84
Глава 6. ПСИХОТЕРАПЕВТЫ ПО ПРИЗВАНИЮ .....	96
6.1. Психотерапевтический диагноз .....	96
6.2. Альтернативные формы психотерапевтической работы .....	111