

**Развитие осязательной чувствительности у детей с нарушением зрения:**

из опыта работы Специальной (коррекционной) начальной школы – детского сада IV вида № 33 (г. Юрга): методическое пособие / Том. обл. универс. науч. б-ка им. А. С. Пушкина, Отд. орг. обслуживания инвалидов по зрению; МБЛПУ ЗОТ «Центр медицинской профилактики»; отв. за выпуск А. А. Коваленко. – Томск, 2013. – 40 с.; 21 см. – (В помощь реабилитологу).

В методическом пособии представлено опыт работы учителей-дефектологов Муниципального казенного специального (коррекционного) образовательного учреждения для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Специальная (коррекционная) начальная школа – детский сад IV вида № 33» города Юрга, Кемеровской области. Сборник раскрывает вопросы развития осязательной чувствительности у детей с нарушениями зрения. В нем представлены направления и методика работы по данной теме, приведены поэтапные алгоритмы осязательного обследования предметов, даны подробные конспекты по ознакомлению детей с различными материалами, их свойствами и качествами, рекомендации по оснащению предметно-развивающей среды. Материал адресован учителям, логопедам, воспитателям, родителям, воспитывающим и обучающим детей с ограниченными возможностями здоровья.

*Материалы, представленные в бесплатном издании, являются авторской работой (за исключением ссылок). На них в полной мере распространяется законодательство об авторских и смежных правах. Публикация, тиражирование и коммерческое использование текстов без согласия автора запрещено.*

ОГАУК Томская областная универсальная  
научная библиотека им. А.С. Пушкина

МБЛПУ ЗОТ «Центр медицинской профилактики»

РАСПРОСТРАНЕНИЕ БЕСПЛАТНО

## Содержание

Третьякова С. Г. Особенности коррекционной работы по развитию осязательной чувствительности у детей с нарушениями зрения	3
Мельникова И. М. Предметы вокруг нас	16
Зонтикова Е. Д. Где растет резина?	20
Зонтикова Е. Д. Знакомство со свойствами пластмассы	23
Ильиных Ю. А. Свойства разных видов бумаги	26
Чикалова Г. В. Какие бывают ткани?	30
Койтова Т. А. Знакомство детей со свойствами и качествами металла и дерева	33
Список литературы	37