

774.33  
Б88

я специальная библиотека для слепых

*Лиза Вульф*

**Привлечение детей к домашнему труду –  
вклад в их будущую независимую жизнь**

*Барбара Чидл*

**Почему слепым детям необходимо  
прививать навыки домашнего труда**

*Стивен О. Бенсон*

**Одежда, уход и социальная приемлемость**

*Диди Гудрич*

**Дети с нарушением зрения и другими  
сопутствующими заболеваниями  
могут работать в саду**

Тула  
2007

14

Т74.33  
Б88

Тульская областная специальная  
библиотека для слепых

*Лиза Вульф*

**Привлечение детей к домашнему труду –  
вклад в их будущую независимую жизнь**

*Барбара Чидл*

**Почему слепым детям необходимо  
прививать навыки домашнего труда**

*Стивен О. Бенсон*

75С 58

**Одежда, уход и социальная приемлемость**

*Диди Гудрич*

**Дети с нарушением зрения и другими  
сопутствующими заболеваниями  
могут работать в саду**

Спец. библиотека  
для слепых  
г. Саратов

Тула

2007

ББК 74.33

Б 42

Перевод осуществлен с изданий:

Future Reflections. – Spring / Summer. 2004. – V. 23. – № 1.

Future Reflections. – Fall 2003. – V. 22. – № 3.

Перевод с английского:

*Алексеева Н.Н.,*

*Иванова А.О.,*

*Слепцова Л.П.*

Компьютерная верстка и печать:

*Бирюкова Ю.Е.,*

*Мызенкова Н.П.*

Редактор:

*Кардашина А.И.*

Ответственная за выпуск:

*Чуканова А.М.*

## СОДЕРЖАНИЕ

*Лиза Вульф*

Привлечение детей к домашнему труду – вклад в их  
будущую независимую жизнь.....4

*Барбара Чидл*

Почему слепым детям необходимо прививать навыки  
домашнего труда.....12

*Стивен О. Бенсон*

Одежда, уход и социальная приемлемость.....19

*Диди Гудрич*

Дети с нарушением зрения и другими сопутствующими  
заболеваниями могут работать в саду.....30

## **Познавать мир, прикасаясь к нему**

Примечание редактора: Эта статья начиналась как обычный вспомогательный список адаптированных материалов по осязанию и моделей для изучения астрономии. Однако страсть профессора Бернарда Бек-Уинчаца к астрономии и его вера в способности слепых учеников не позволяют ему оставить все как есть. Далее излагается то, что ему приходится говорить родителям.

Как родителю слепого ребенка вам может показаться, что астрономия не решит проблемы, с которыми ваш сын или дочь сталкиваются каждый день. Вы можете подумать, не лучше ли с пользой проводить время в школе или дома, читая, изучая математику и компьютер. В действительности даже мои студенты в университете де Поля (которые не имеют проблем со зрением) иногда спрашивают, почему их должна интересовать астрономия. В то время, когда состояние экономики не стабильное, а ситуация на рынке очень сложная, многие из них сконцентрированы на приобретении знаний, которые являются ценными для будущих работодателей.