



Челябинская областная
детская библиотека
им. В. Маяковского

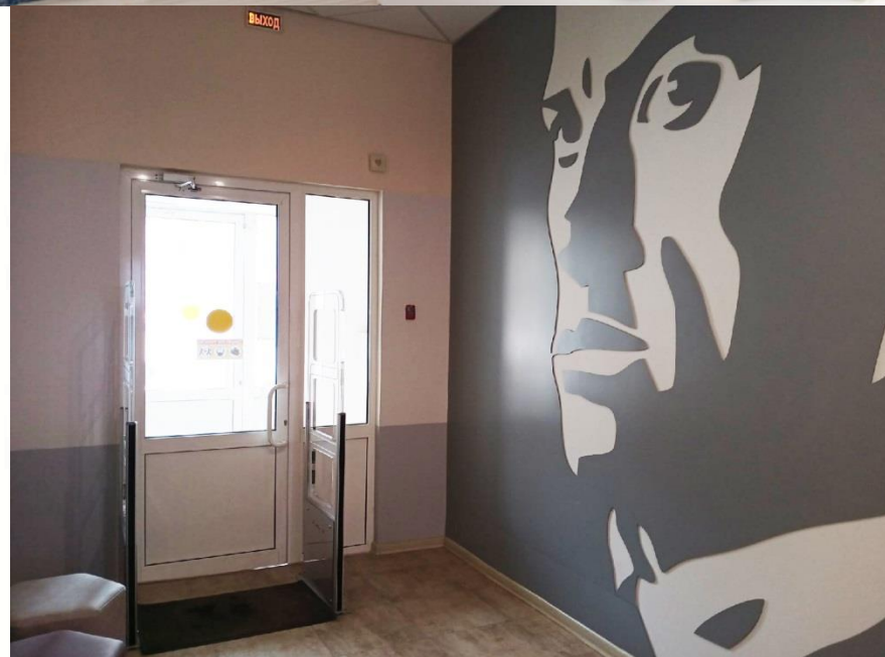
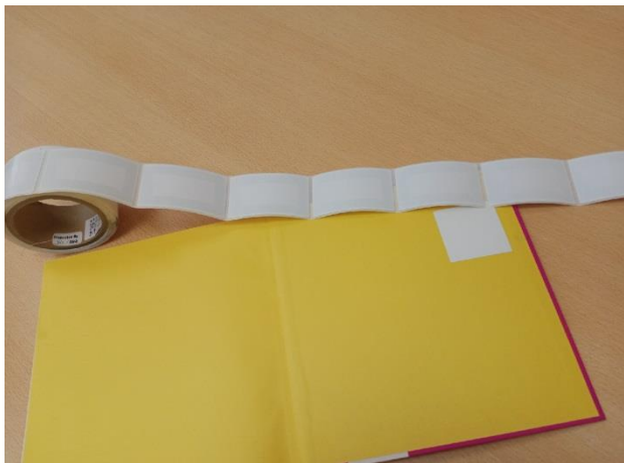
КУЛЬТУРА

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Челябинская областная детская
библиотека им. В. Маяковского

В библиотеке уже несколько лет идет поэтапный процесс модернизации технологических процессов на основе внедрения RFID – технологий.



Дизайн библиотеки был разработан в соответствии с представлениями о современном облике библиотечного пространства, отвечающий потребностям и ожиданиям нового поколения читателей.



**Специалисты Челябинской областной
детской библиотеки им. В. Маяковского,
участвующие в реализации проекта
«Умная библиотека» - открытие
«Интеллект-центра», прошли
специальное обучение.**



Проект «Умная библиотека» способствует организации досуга пользователей библиотеки в четырех направлениях.



«WEB-Библио» – территория доступа к
уникальным электронным ресурсам



«SMART-Book» - зона открытия науч-
поп литературы



«LEGO Я» – зона моделирования и
конструирования



«Мастер Я» – зона творчества



WEB-БИБЛИО

WEB-БИБЛИО - ЭТО

территория доступа к уникальным электронным ресурсам

ориентир в Интернет-ресурсах

навигатор в информационном пространстве



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

НЭБ Национальная Электронная Библиотека

насчитывает более 4 млн. электронных копий изданий различной направленности. Большую часть фондов НЭБ составляют произведения, перешедшие в общественное достояние. Эти произведения доступны для просмотра, скачивания и копирования без ограничений из любого места.

Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского с 2020 года является Центром удаленного доступа к ресурсам Президентской библиотеки им. В.В. Ельцина - это полностью электронная библиотека, которая собирает и хранит цифровые копии книг, архивных документов, фильмов и других материалов. Материалы представлены в четырех разделах: Государственная власть, Российский народ, Территория России и Русский язык.



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

НАЦИОНАЛЬНАЯ ДЕТСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

это коллекция оцифрованных материалов по детскому чтению: «Книжки», «Журналы», «Газеты» и «Диафильмы»

«Детская литература Южного Урала»

это оцифрованная коллекция Челябинской областной детской библиотеки им. В. Маяковского. Коллекция включает детские книги уральских писателей и краеведческие журналы.



БИБЛИОТЕКА ЛИТРЕС

ЛитРес: один клик до книг

это самая крупная библиотека электронных книг классической и современной литературы. «ЛитРес» позволяет работать с самыми современными электронными книгами из любой точки мира, где доступен Интернет.

Портал «ВебЛандия. Лучшие сайты для детей»

это 1695 проверенных сайтов, которые можно использовать для игры и обучения. Здесь собраны безопасные сайты для детей: проверенные эксперты, достоверные, позитивные и самые полезные для того чтобы узнать обо всем на свете.

ВебЛандия лучшие сайты для детей

«WEB - Библио»



На мероприятиях, представленных в проекте, наши читатели знакомятся и учатся работать в следующих онлайн-сервисах:



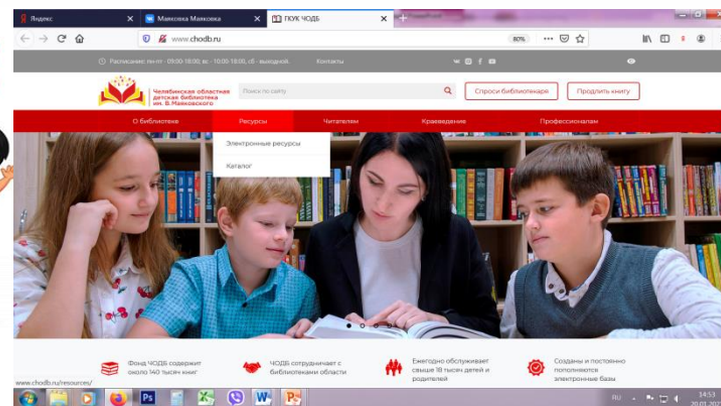
ЭЛЕКТРОННОЕ ПРОСТРАНСТВО ЗНАНИЙ
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА
Каталог и архив всех изданных, издаваемых и хранящихся в фондах российских библиотек оцифрованных изданий



ВебЛандия
лучшие сайты для детей



ПРЕЗИДЕНТСКАЯ БИБЛИОТЕКА



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

ЛитРес: один клик до книг





WEB-БИБЛИО

WEB-БИБЛИО - ЭТО

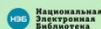
территория доступа к уникальным электронным ресурсам

ориентир в Интернет-ресурсах

навигатор в информационном пространстве



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА



насчитывает более 4 млн. электронных копий различной направленности. Большую часть фондов НЭБ составляют произведения, перешедшие в общественное достояние. Эти произведения доступны для просмотра, скачивания и копирования без ограничений из любого места.

Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского с 2020 года является Центром удаленного доступа к ресурсам Президентской библиотеки им. Б.Н. Ельцина - это полностью электронная библиотека, которая собирает и хранит цифровые копии книг, архивных документов, фильмов и других материалов. Материалы представлены в четырех разделах: Государственная власть, Российский народ, Территория России и Русский язык.



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

НАЦИОНАЛЬНАЯ ДЕТСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

это коллекция оцифрованных материалов по детскому чтению: «Книжки», «Журналы», «Газеты» и «Диафильмы»

«Детская литература Южного Урала»

это оцифрованная коллекция Челябинской областной детской библиотеки им. В. Маяковского. Коллекция включает детские книги уральских писателей и краеведческие журналы.



БИБЛИОТЕКА ЛИТРЕС

ЛитРес: один клик до книг

это самая крупная библиотека электронных книг классической и современной литературы. «ЛитРес» позволяет работать с самыми современными электронными книгами из любой точки мира, где доступен Интернет.

Портал «ВебЛандия. Лучшие сайты для детей»

это 1695 проверенных сайтов, которые можно использовать для игры и обучения. Здесь собраны безопасные сайты для детей: проверенные экспертами, достоверные, позитивные и самые полезные для того чтобы узнать обо всем на свете.

ВебЛандия лучшие сайты для детей

«WEB - Библио»

Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина – это полностью электронная библиотека, которая собирает и хранит цифровые копии книг, архивных документов, фильмов и других материалов.

**«Маяковка» с 2020 года является
Центр
Удаленного
Доступа
к ресурсам
Президентской библиотеки**



ПРЕЗИДЕНТСКАЯ БИБЛИОТЕКА





WEB-БИБЛИО

WEB-БИБЛИО - ЭТО

территория доступа к уникальным электронным ресурсам

ориентир в Интернет-ресурсах

навигатор в информационном пространстве



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА



насчитывает более 4 млн. электронных копий различной направленности. Большую часть фондов НЭБ составляют произведения, перешедшие в общественное достояние. Эти произведения доступны для просмотра, скачивания и копирования без ограничений из любого места.

Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского с 2020 года является Центром удаленного доступа к ресурсам Президентской библиотеки им. В.В. Ельцина - это полностью электронная библиотека, которая собирает и хранит цифровые копии книг, архивных документов, фотоматериалов и других материалов. Материалы представлены в четырех разделах: Государственная власть, Российский народ, Территория России и Русский язык.



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

НАЦИОНАЛЬНАЯ ДЕТСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

это коллекция оцифрованных материалов по детскому чтению: «Книжки», «Журналы», «Газеты» и «Диафильмы»

«Детская литература Южного Урала»

это оцифрованная коллекция Челябинской областной детской библиотеки им. В. Маяковского. Коллекция включает детские книги уральских писателей и краеведческие журналы.



БИБЛИОТЕКА ЛИТРЕС

ЛитРес: один клик до книг

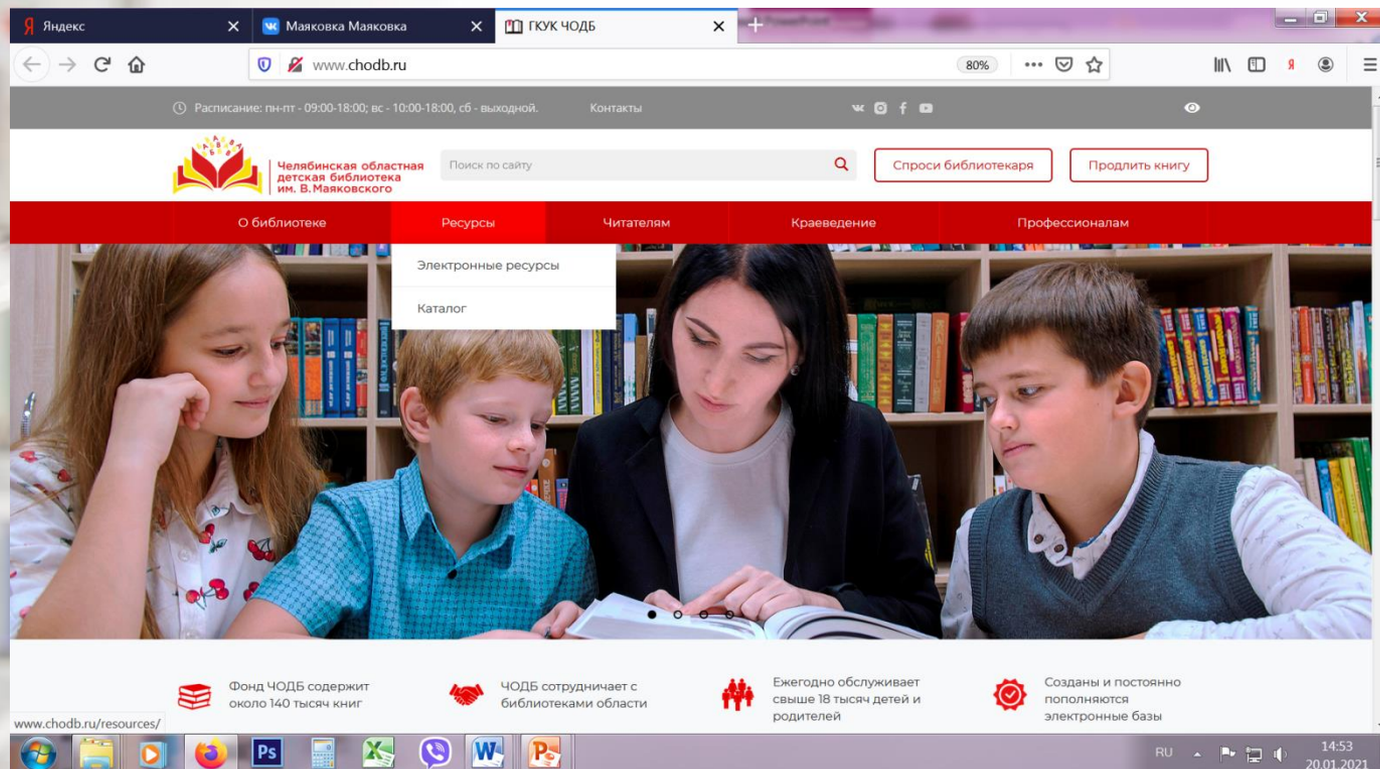
это самая крупная библиотека электронных книг классической и современной литературы. «ЛитРес» позволяет работать с самыми современными электронными книгами из любой точки мира, где доступен Интернет.

Портал «ВебЛандия. Лучшие сайты для детей»

это 1695 проверенных сайтов, которые можно использовать для игры и обучения. Здесь собраны безопасные сайты для детей: проверенные экспертами, достоверные, позитивные и самые полезные для того чтобы узнать обо всем на свете.

ВебЛандия лучшие сайты для детей

«WEB - Библио»

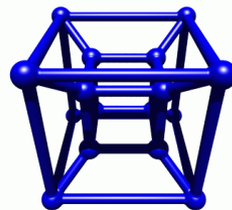


«Детская литература Южного Урала» - оцифрованная коллекция Челябинской областной детской библиотеки им. В. Маяковского
Коллекция включает детские книги уральских писателей и краеведческие журналы.

«SMART - Book»

«SMART-Book» - это продвижение научно-популярных изданий для развития технических способностей читателей.

Цели проекта:



обеспечить дополнительную возможность развития детей 11-14 лет, их самовыражение в техническом творчестве

формирование познавательных интересов к разным областям знания, окружающему миру

вовлечь подростка в чтение научно-популярной литературы с целью популяризации научных знаний

популяризация научно-популярных изданий



Совершим научное путешествие в историю научно-популярной литературы «Наука - взгляд через столетия»

Пройдем квест, найдем «Сокровища научпопа»

Познакомимся с научно-популярной периодикой «Хочу все знать!»

В серии библиотечных квестов отправим «Мозги на «прокачку»

Благодаря современной технологии объемного изображения откроем «Дополненную реальность в книгах»

На «Городских лекториях в «Маяковке» встретимся с людьми науки

За новыми знаниями отправимся на мастер-классы «Наука для всех»

Наука может быть простой, познавательной и интересной, позволяющей почувствовать себя настоящим исследователем и учеником! Для этого нужно всего лишь читать научно-популярные книги, которые помогут вам использовать законы природы и собственную смекалку!



«SMART - Book»

Реализуя проектные мероприятия «SMART-Book» мы с читателями:



Совершаем научное путешествие в историю научно-популярной литературы «Наука - взгляд через столетия».



Знакомимся с научно-популярной периодикой «Хочу все знать!»



На «Городских лекториях в «Маяковке» встречаемся с людьми науки.



За новыми знаниями отправляемся на мастер-классы «Наука для всех»



Наука может быть простой, познавательной и интересной, позволяющей почувствовать себя настоящим исследователем и ученым! Для этого нужно всего лишь читать научно-популярные книги, которые помогут вам использовать законы природы и собственную смекалку!

«SMART - Book»

Реализуя проектные мероприятия
«SMART-Book» мы с читателями:



Благодаря современной технологии
объемного изображения открываем
«Дополненную реальность в книгах».



Проходим квест и находим
«Сокровища научпопа»

В серии библиотечных квизов
отправляем «Мозги на «прокачку».



Проектные мероприятия «SMART-Book»:

- Приобрести материалы к сфере интересов в формате аудиокниг;
- Разработать логические задания;
- Обеспечить понимание сложной темы;
- Подключить навыки для развития творческих способностей детей;
- Организовать обучающие и развивающие программы;

«SMART-Book» - это продолжение научно-популярных изданий для развития телевизионных способностей читателей. Научно-популярная литература призвана донести до читателей научные знания в доступной форме.

Проектные мероприятия «SMART-Book» - это серия мероприятий, посвященных многообразию научно-популярной литературы во всем мире.

Сделаем научное путешествие в историю научно-популярной литературы «Наука - взгляд через столетия»

Пройдем квест, найдем «Сокровища научпопа»

Познакомимся с научно-популярной периодикой «Хочу все знать!»

В серии библиотечных квизов отправим «Мозги на «прокачку»

Благодаря современной технологии объемного изображения откроем «Дополненную реальность в книгах»

На «Городских лекториях в «Маяковке» встретимся с людьми науки

За новыми знаниями отправимся на мастер-классы «Наука для всех»

Наука может быть простой, познавательной и интересной, позволяющей почувствовать себя настоящим исследователем и ученым! Для этого нужно всего лишь читать научно-популярные книги, которые помогут вам использовать законы природы и собственную смекалку!

«SMART - Book»



Проектные мероприятия «SMART-Book»:

- Приобщить читателей к сфере интеллектуального творчества;
- Развивать логические мышление;
- Обеспечить понимание сложной задачи;
- Поддерживать интерес к чтению;
- Повышать образовательный и профессиональный уровень читателей;
- Обеспечить доступность информации;
- Простое понимание языка за автором.

«SMART-Book» - это продолжение научно-популярных изданий для развития интеллектуальных способностей читателей. Научно-популярная литература призвана довести до читателя научные знания в доступной форме.

Проектные мероприятия «SMART-Book» - это серия мероприятий, позволяющих многообразно научно-популярной литературе по книге в целом.

Свершим научное путешествие в историю научно-популярной литературы «Наука - взгляд через столетия»

Пройдем квест, найдем «Сокровища научпопа»

Познакомимся с научно-популярной периодикой «Хочу все знать!»

В серии библиотечных квестов отправим «Мозги на прокачку»

На «Городских лекториях в «Маяковке» встретимся с людьми науки

За новыми знаниями отправимся на мастер-классы «Наука для всех»

Наука может быть простой, познавательной и интересной, позволяющей почувствовать себя настоящим исследователем и ученым! Для этого нужно всего лишь читать научно-популярные книги, которые помогут вам использовать законы природы и собственную смекалку!

Наука может быть простой, и интересной, позволяющей почувствовать себя настоящим исследователем и ученым!

LEGO Я



ЦЕЛЬ

РАЗВИВАЕМ ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО,
КОНСТРУИРУЕМ, ПРОГРАММИРУЕМ!



“LEGO Я” - ЭТО
ИНТЕРЕСНО



“LEGO Я” -
ЭТО
ВЕСЕЛО



“LEGO Я” -
ЭТО
ПОЗНАВАТЕЛЬНО



“LEGO Я” - ЭТО
ПЕРСПЕКТИВНО!



“LEGO Я” - ЭТО
КОМАНДА



«LEGO Я»

Цель программы:

Развитие технического творчества,
через обучение элементарным основам
конструирования и моделирования.

Задачи:

1. Обучающие

- научить создавать модели из конструктора LEGO WEDO 2.0;
- научить составлять алгоритм;
- научить составлять элементарную программу для работы модели;

2. Развивающие

- способствовать развитию творческого, логического мышления;
- способствовать развитию мелкой моторики рук;
- способствовать развитию изобретательности, творческой инициативы;

LEGO Я



ЦЕЛЬ

РАЗВИВАЕМ ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО,
КОНСТРУИРУЕМ, ПРОГРАММИРУЕМ!



“LEGO Я” - ЭТО
ИНТЕРЕСНО



“LEGO Я” -
ЭТО
ВЕСЕЛО



“LEGO Я” -
ЭТО
ПОЗНАВАТЕЛЬНО



“LEGO Я” - ЭТО
ПЕРСПЕКТИВНО!



“LEGO Я” - ЭТО
КОМАНДА



«LEGO Я»

Р О Б О Т О Ф И Ш К И

КОНСТРУИРУЕМ
РОБОТОВ

на LEGO® Education
WeDo 2.0

Рободинопарк



LEGO WeDo 2.0

LEGO Я



ЦЕЛЬ

РАЗВИВАЕМ ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО,
КОНСТРУИРУЕМ, ПРОГРАММИРУЕМ!



“LEGO Я” - ЭТО
ИНТЕРЕСНО



“LEGO Я” -
ЭТО
ВЕСЕЛО



“LEGO Я” -
ЭТО
ПОЗНАВАТЕЛЬНО



“LEGO Я” - ЭТО
ПЕРСПЕКТИВНО!



“LEGO Я” - ЭТО
КОМАНДА



«LEGO Я»



- это весело!

- это интересно!

- это перспективно!

- это команда!

«МАСТЕР - Я»



Зона творчества, где дети усваивают систему политехнических понятий, познают свойства материалов, овладевают технологическими операциями, учатся применять теоретические знания на практике, работают с разными природными материалами, бумагой, нитками, тканью.



Мастерская станет местом встреч, общения, творчества и досуга



Работаем в техниках



Оригами



Аппликация



Вытынанки



Мозаика



Плетение



Торцевание и другие

Изготавливаем сами: режем, клеим, мастерим



И с хорошими друзьями Отдыхаем, не грустим



Творчество, культура, чтение Интересна нам всегда



«Маяковка», без сомнения, Центр развития, ДРУЗЬЯ!



«МАСТЕР - Я»



Зона творчества, где дети усваивают систему политехнических понятий, познают свойства материалов, овладевают технологическими операциями, учатся применять теоретические знания на практике, работают с разными природными материалами, бумагой, нитками, тканью.



Мастерская станет местом встреч, общения, творчества и досуга



Работаем в техниках



Оригами



Апликация



Вытынанки



Мозаика



Плетение



Торцевание и другие

Изготавливаем сами: режем, клеим, мастерим



И с хорошими друзьями Отдыхаем, не грустим



Творчество, культура, чтение Интересна нам всегда



«Маяковка», без сомнения, Центр развития, ДРУЗЬЯ!





Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского



Афиша «Умная библиотека – Интеллект-центр».

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Челябинская областная детская
библиотека им. В. Маяковского



Челябинская областная
детская библиотека
им. В. Маяковского

Спасибо за внимание!

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР
Челябинская областная детская
библиотека им. В. Маяковского