

Муниципальное бюджетное учреждение культуры
«Централизованная библиотечная система» ГО Ревда

Центральная городская детская библиотека им. А. П. Гайдара



ЦГДБ им. А.П.Гайдара это:

Пользователей
более
4000

Посещений
более
18000

Книговыдача
более
40000

Ежегодно более 500 мероприятий разных форм и форматов.

Участие в Международных, Всероссийских, региональных, областных, городских акциях, конкурсах, мероприятиях, социологических исследованиях.

Активное участие во всех городских мероприятиях.

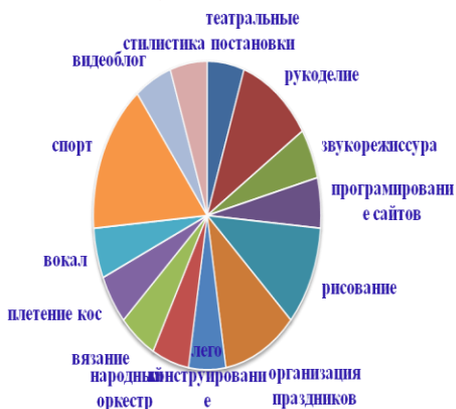


Ежегодно сотрудники библиотеки становятся победителями в городском конкурсе «Лидер культуры» в разных номинациях.

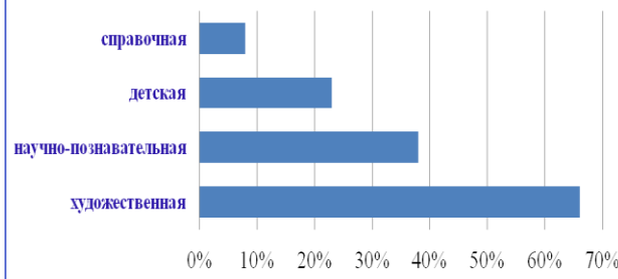


Анализ результатов анкетирования показал, что настоящие и потенциальные пользователи хотели бы, чтобы детская библиотека стала современным интерактивным интеллектуально-досуговым центром, куда можно будет прийти не только за книгами, но и за общением и культурным время проведением.

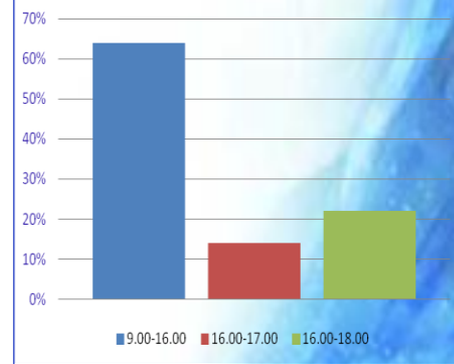
Тематика мероприятий, проводимых на общественных началах



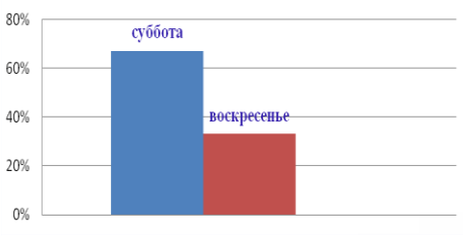
Приоритет чтения по направлениям литературы



Удобное время для посещения библиотеки в выходные дни



Приоритетный выходной день для посещения библиотеки



Интересные мероприятия в библиотеке

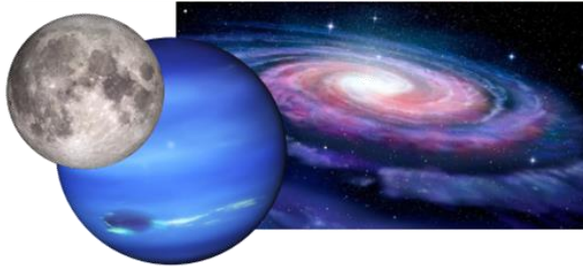


Тематика мероприятий

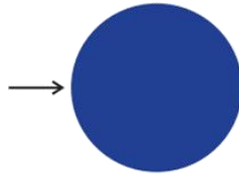


Создание модельной библиотеки нового поколения

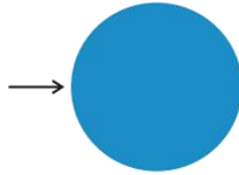
Библиотека – Библиокорабль, путешествующий по просторам книжного космоса



- Цвета планет и спутников (Плутон, Луна)
- Фиолетово-розовые оттенки центра галактики (Млечный путь)



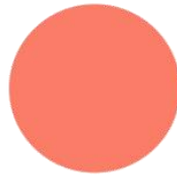
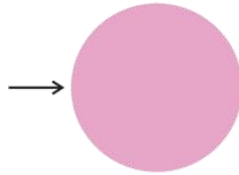
- Виртуальная реальность
- Киберпространство
- Исследование космоса
- Матрица



Синие потолки как космическое пространство

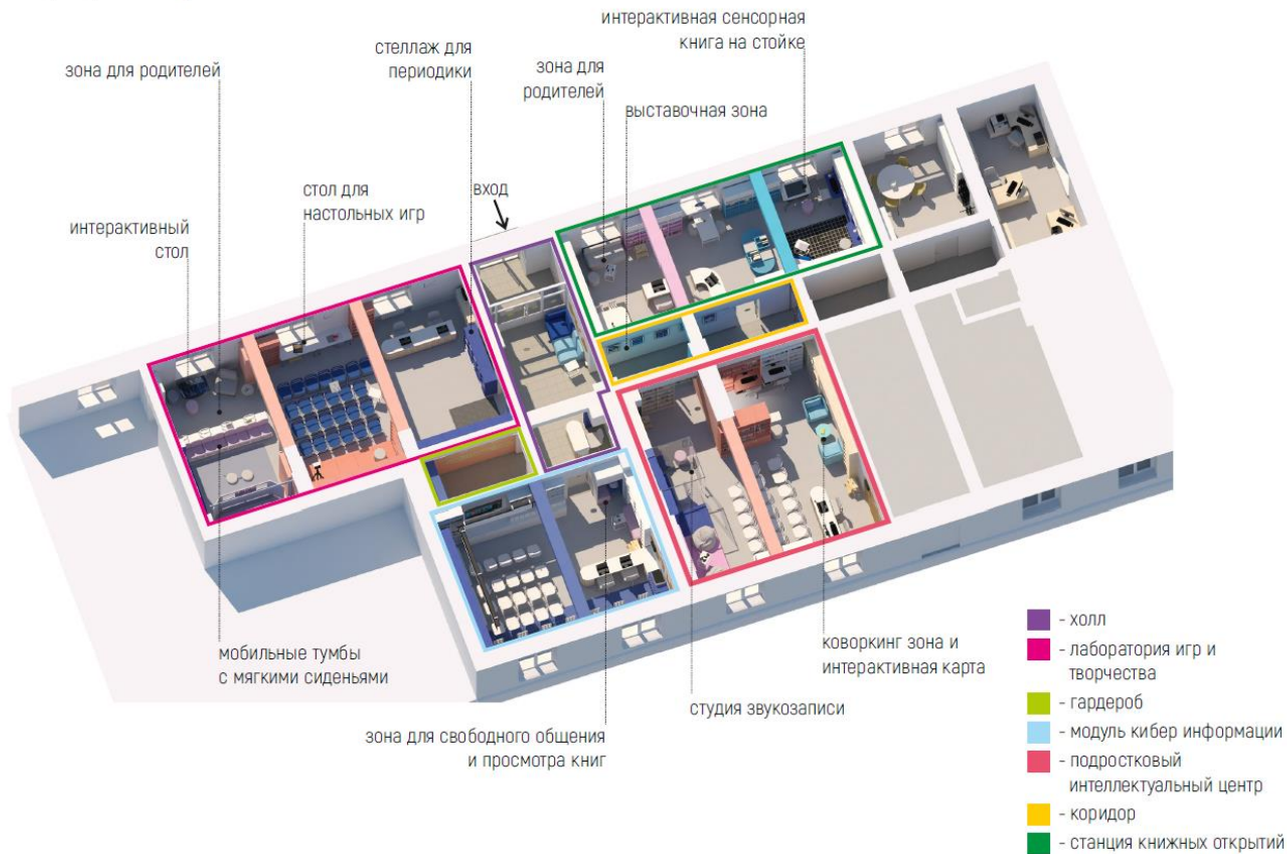


- Поверхность и атмосфера Марса.
- Красно-оранжевые оттенки



Создание интеллектуально-творческого пространства для детей и их родителей, отвечающего требованиям настоящего времени

Концепция зонирования



КУЛЬТУРА

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ISAEV
ARCHITECTS

ИНТЕРАКТИВНАЯ ДЕТСКАЯ
БИБЛИОТЕКА НОВОГО
ФОРМАТА - ЦЕНТРАЛЬНАЯ
ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ
БИБЛИОТЕКА
ИМ. А. П. ГАЙДАРА

Г. РЕВДА

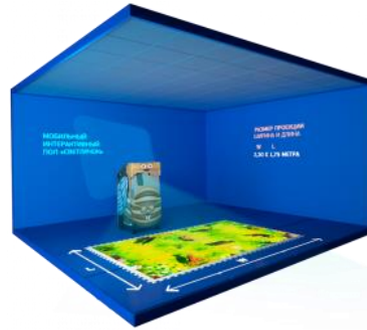
ДИЗАЙН ПРОЕКТ / РВД02

Новые интерактивные

технологии



Кабинка звукозаписи



**Проецирующая
интерактивная тумба**



Видеомэппинг



**Интерактивная
книга**



**Интерактивная
песочница**



**Игровая
консоль**



**Интерактивный
глобус**



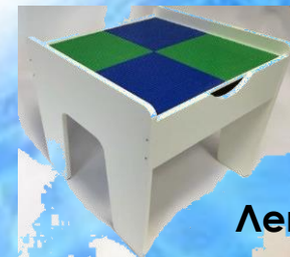
**Интерактивный
стол**



**Мастерская
Анимации**



Бизиборд



Лего-стол

Обновление книжного фонда

Приобретено новых

книг

2730 экземпляров
(2150 наименований)

периодических изданий

423 экземпляра
(41 наименование)



Новые компетенции сотрудников

Освоение и применение новых технологий и интерактивного оборудования в деятельности современной детской библиотеки.

Использование современных методик и технологий при создании мультимедийных библиотечных продуктов.

Освоение и использование интерактивных форм проведения массовых мероприятий.

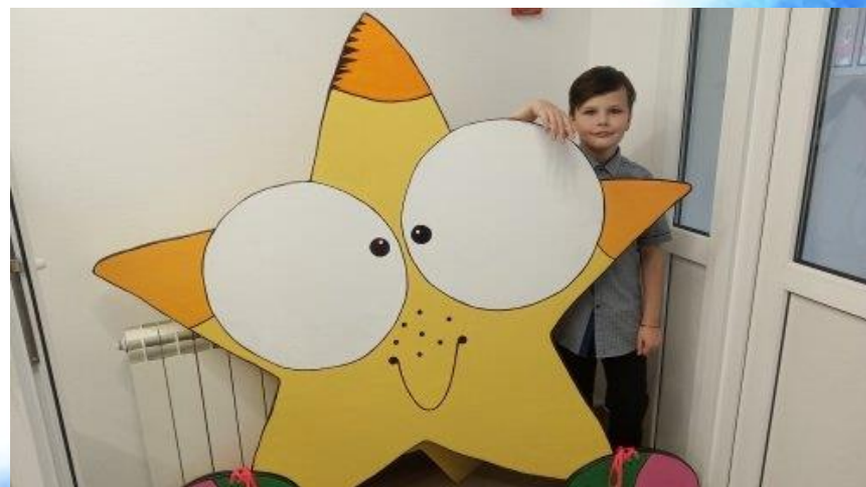
Создание виртуальных мероприятий и интерактивных экскурсий краеведческого характера.

Продвижение информационных продуктов и услуг библиотеки в электронной среде.

Применение интерактивных методик привлечения новых пользователей в библиотеку.

Освоение компьютерных программ по созданию видеороликов и интерактивных презентаций.

Торжественное открытие библиотеки



Новые пространства

Станция Книжных Открытий



Подростковый Интеллектуальный Центр



Модуль Кибер Информации



Лаборатория Игр и Творчества



Станция Книжных Открытий



Подростковый Интеллектуальный Центр



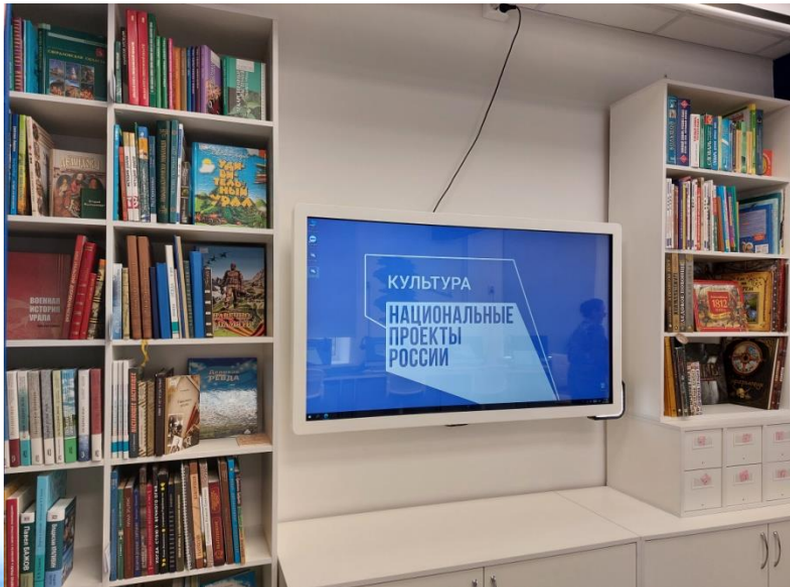
Подростковый Интеллектуальный Центр



Подростковый Интеллектуальный Центр



Модуль Киберинформации



Модуль Киберинформации



Лаборатория игр и творчества



Лаборатория игр и творчества



Лаборатория игр и творчества



Лаборатория игр и творчества



Проведено более 40 экскурсий



Проведено около 30 тематических мероприятий







Занятия по проектам



«Кибернетик»



«IT и мы:
библиоблогинг»

Использование видеомеппинга

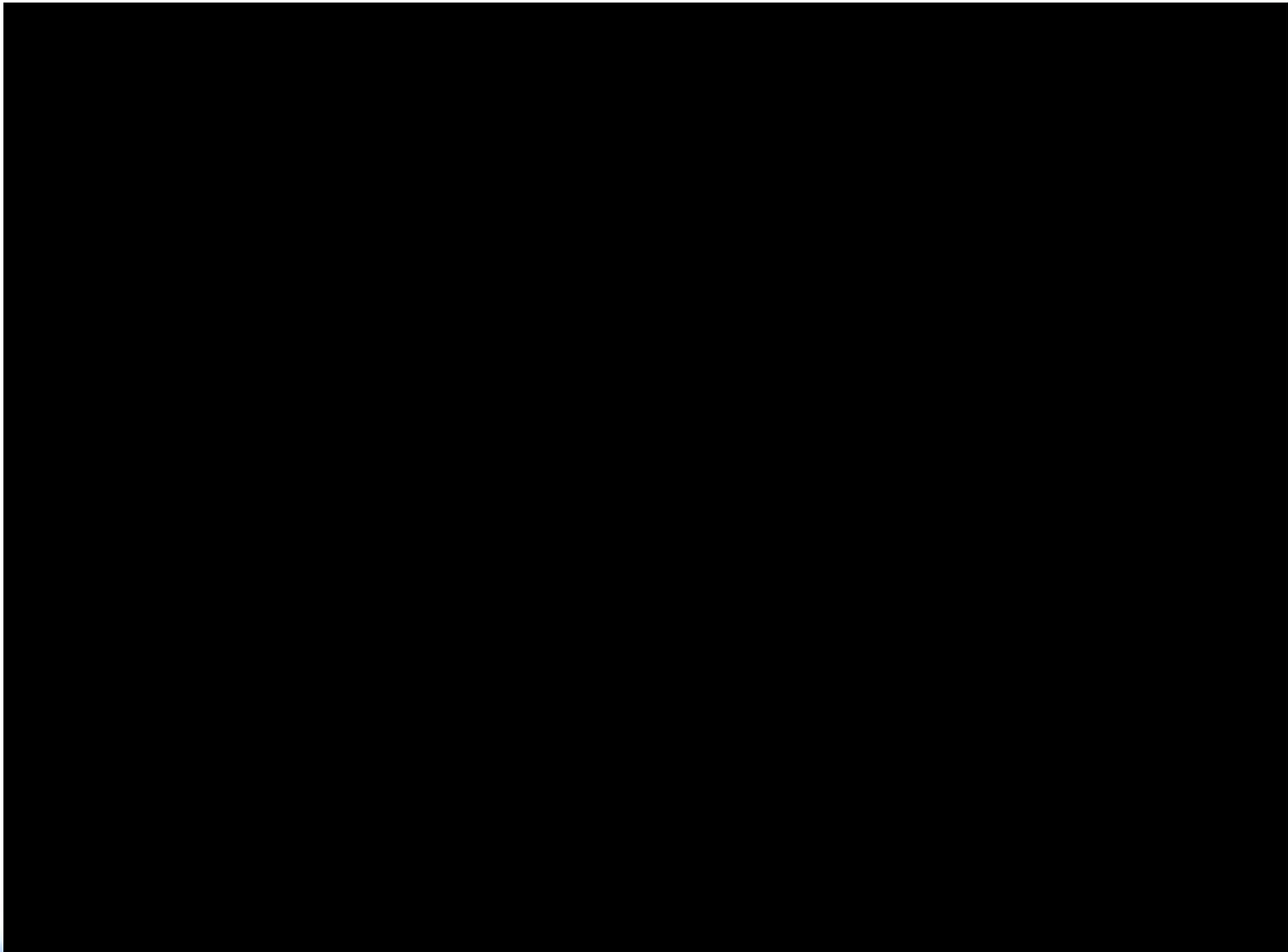


Семейные мероприятия выходного дня



Библиотека – центр притяжения





**Спасибо
за внимание!**