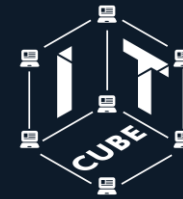




ДВОРЕЦ ПИОНЕРОВ
им. Ю.А. Гагарина



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ «ИТ-КУБ»

СЕМЕЙНЫЙ ПРЕДНОВОГОДНИЙ КИБЕРКВИЗ «ПАРОЛЬ ДЛЯ ДЕДА МОРОЗА»

Номинация «Педагог-организатор
образовательной организации,
реализующей дополнительные
общеобразовательные программы»

ГОРЛИНА
ЛИДИЯ ВИТАЛЬЕВНА,
ПЕДАГОГ-ОРГАНИЗАТОР



«Семейный IT-вечер» – сложившаяся традиция

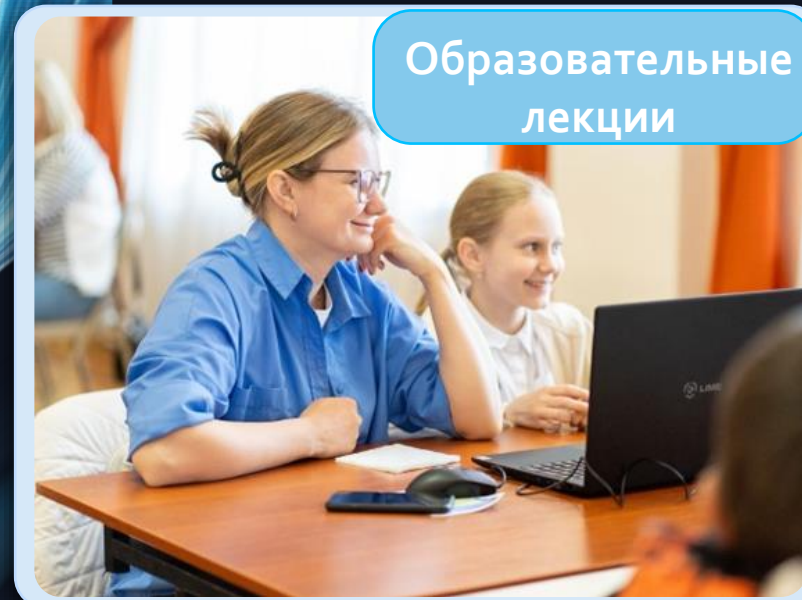
”

Ежегодно проводится
мероприятие, приуроченное ко
Дню Семьи, для наших
обучающихся и их родителей.

Мастер-классы



Образовательные
лекции



Как преодолеть цифровой разрыв?



⚡ Ключевая проблема — это растущий разрыв между поколениями, где дети живут в цифровом мире и сталкиваются с непониманием взрослых.

Наша задача — превратить IT из барьера в пространство для взаимодействия.

15 семей

ВОЗРАСТ ДЕТЕЙ

8-14 лет

СОСТАВ КОМАНД

✓ Дети

✓ Родители

Наш квиз объединил
семьи с разным
уровнем технической
подготовки.



Решение: игровая легенда

Проблема:

Современный Дед Мороз хранит списки подарков в облаке, но потерял пароль.

Решение:

Семьи, работая вместе, собирают кусочки пароля, что бы передать его Дедушке Морозу.



Модель «ТРИ-Д»

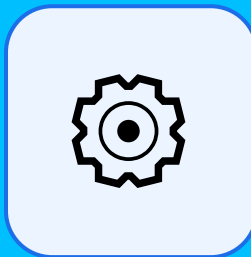


1. ДУМАТЬ

ЦЕЛЬ

Командообразование

Создание общей идентичности команды.

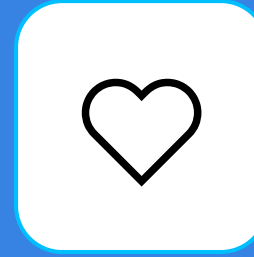


2. ДЕЙСТВОВАТЬ

ЦЕЛЬ

Практическая работа

Выполнение заданий, взаимопомощь, общение в семье.



3. ДРУЖИТЬ

ЦЕЛЬ

Эмоциональное завершение

Подведение итогов, рефлексия, .

Этап «Думать»: Командообразование

ЗАДАЧИ КОМАНД:



Придумать название и девиз



Нарисовать плакат

Результат



Формирование общего стиля команды.
Сплочение перед основными испытаниями.



Этап «Действовать»

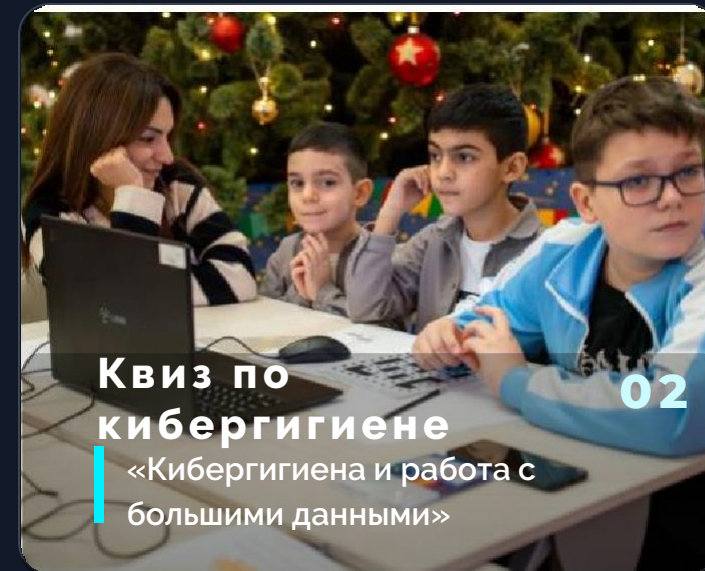


Практические модули отражали образовательные направления Центра. Каждое задание требовало совместной работы детей и родителей.



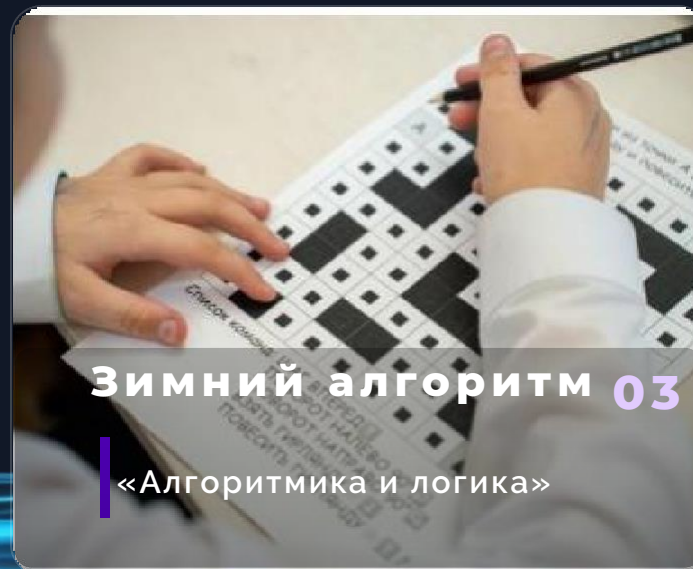
Цифровой кроссворд 01

«Основы компьютерной грамотности»



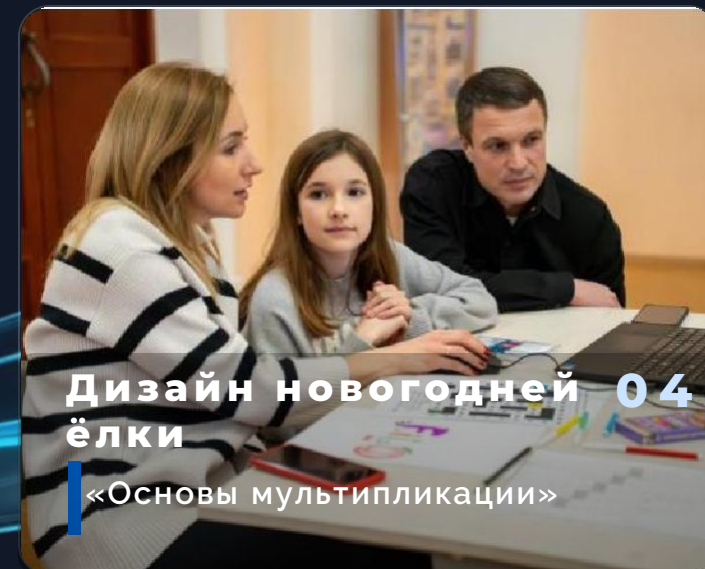
Квиз по кибергигиене 02

«Кибергигиена и работа с большими данными»



Зимний алгоритм 03

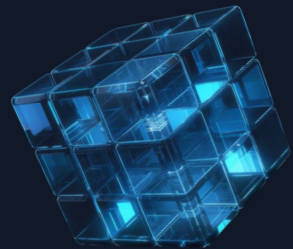
«Алгоритмика и логика»



Дизайн новогодней ёлки 04

«Основы мультипликации»

Педагоги — наставники



Навигация

Помогали командам разобраться с заданиями и техническими нюансами.

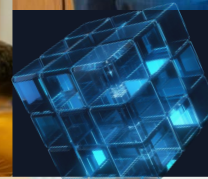
Поддержка

Создавали комфортную, неформальную и дружелюбную атмосферу.

Знакомство

Родители увидели педагогов разных направлений:

Программирование на Python; Киберспорт;
Кибергигиена и работа с большими данными;
Графический дизайн; Алгоритмика и логика;
Основы мультипликации,



Этап «Дружить»: Эмоциональное завершение

«Только вместе мы — сила!»

Кульминацией этапа стала сборка общего пазла-пароля, символизирующая, что результат достигается только вместе.

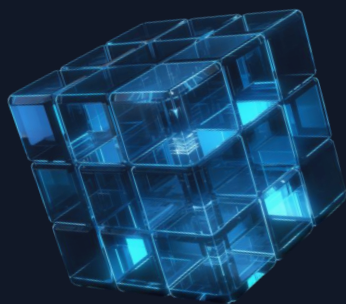


Этап «Дружить»: Эмоциональное завершение

Этап завершился торжественным вручением «Сертификатов Службы Кибербезопасности Деда Мороза» и финальной игрой.



Результаты:



Дети увидели в родителях
настоящих товарищей по
команде.



Трансформация
Переход от
позиции
«зритель» к
позиции
«соратник».



Признание
Честный показатель
восстребованности,
запрос на продолжение.

Пять основ семейного мероприятия

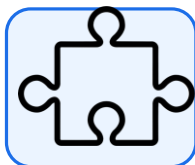


Посты о мероприятии в
VK



1. Легенда

Создание
увлекательного
сюжета и внутренней
мотивации для
участников.



2. Задания

Развивают
ключевые навыки и
имеют равный вход
для взрослого и
ребенка.



3. Семья (команда)

Целевая
аудитория:
обучающиеся и
их родители.



4. Итоговый продукт

Результат, который
достигается
слаженной
командной работой



5. Рефлексия

Обеспечивает
высокую
эмоциональную
вовлечённость и
динамику.



Планы на будущее

Разработка

Летнего семейного IT-квиза

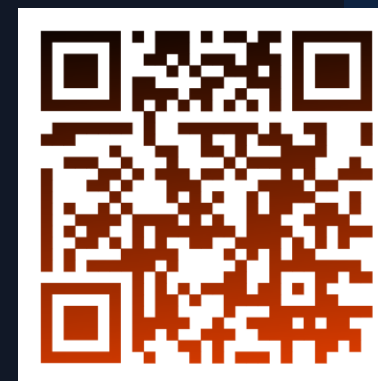
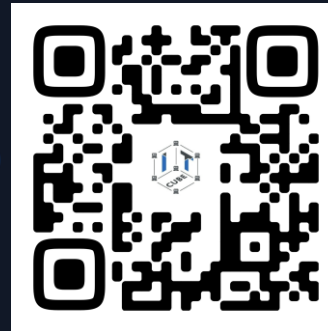
СКОРО



Горлина Лидия Витальевна,

педагог-организатор ЦЦО «IT-куб»
БУ ОО ДО «Дворец пионеров и
школьников имени Ю.А. Гагарина»

Больше о моей работе
можно узнать:



СВЯЗАТЬСЯ:

