A group of young children in a classroom are gathered around a microscope. A boy in the foreground is looking through the eyepiece, while several girls look on with interest. The scene is set in a brightly lit room with bookshelves in the background. The image is overlaid with colorful geometric shapes: a red diamond in the top left, a large orange and yellow hexagon in the top right, and various purple, teal, and pink hexagons and diamonds scattered throughout the bottom and right sides.

ОМУ
Открытый Молодежный Университет

Детский научный клуб «Фабрика миров»

НОВЫЕ ЭМОЦИИ ОТ ОБУЧЕНИЯ

ДЕТСКИЙ НАУЧНЫЙ КЛУБ «ФАБРИКА МИРОВ» — ЭТО ПРОСТРАНСТВО ОТКРЫТИЙ И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА

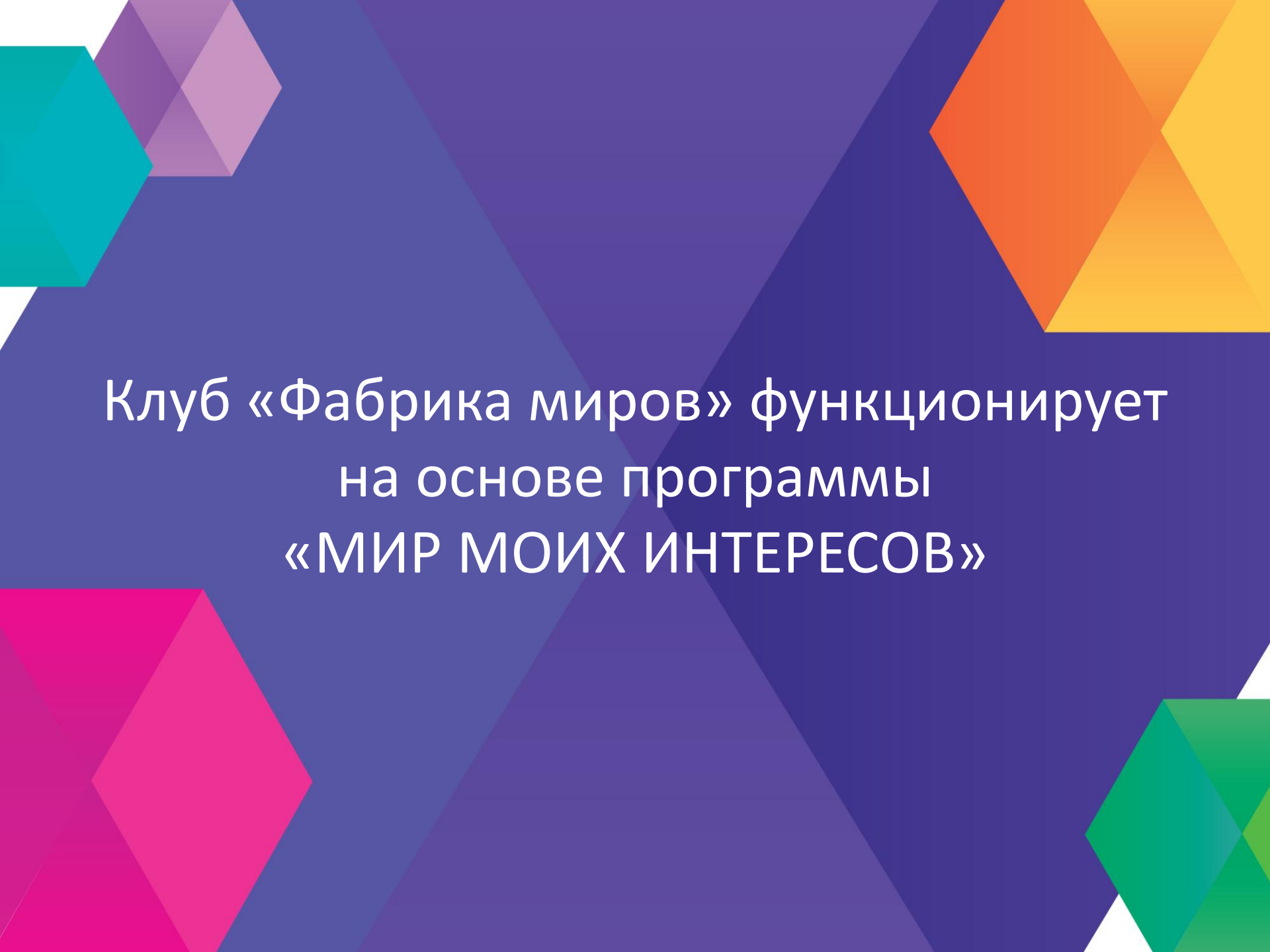
Индивидуальные
и групповые
проекты для детей

Эмоциональные,
живые, захватывающие
мероприятия



Яркий дизайн
помещения создаёт
пространство креатива

Специализированное
оборудование —
научные наборы для
опытов и экспериментов



Клуб «Фабрика миров» функционирует
на основе программы
«МИР МОИХ ИНТЕРЕСОВ»

«МИР МОИХ ИНТЕРЕСОВ». СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

Программа построена по модульному принципу
и рассчитана на 4 года обучения

«НЕОБЫЧНОЕ В ОБЫЧНОМ»

Знакомство с явлениями
окружающего мира

1

«ДРУГОЙ ВЗГЛЯД – ДРУГОЙ МИР»

Знакомство с «параллельными
мирами» человека и природы

2

«БОЛЬШОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ»

Знакомство со странами
и народами мира

3

«МАСТЕРАМИ СТАНОВЯТСЯ»

Знакомство с современными
технологиями и технологиями
будущего, в том числе в области ИКТ

4

ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ 1 КЛАССА «НЕОБЫЧНОЕ В ОБЫЧНОМ»

Формирование познавательного интереса и исследовательских навыков



ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ 2 КЛАССА «ДРУГОЙ ВЗГЛЯД—ДРУГОЙ МИР»

Формирование и развитие образного мышления



ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ 3 КЛАССА «БОЛЬШОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ»

Развитие системного мышления



ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ 4 КЛАССА «МАСТЕРАМИ СТАНОВЯТСЯ»

Развитие проектного творчества



ЯРКАЯ ЖИЗНЬ В КЛУБЕ



Научные мастер-классы

Открытые занятия

Праздник портфолио
и достижений

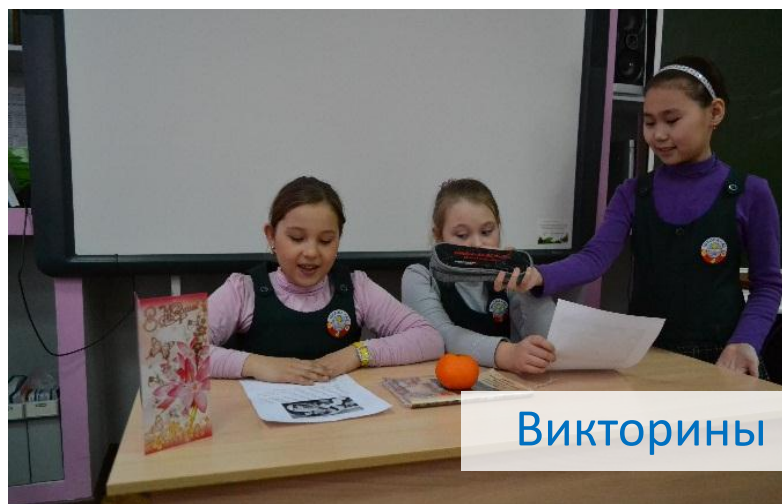
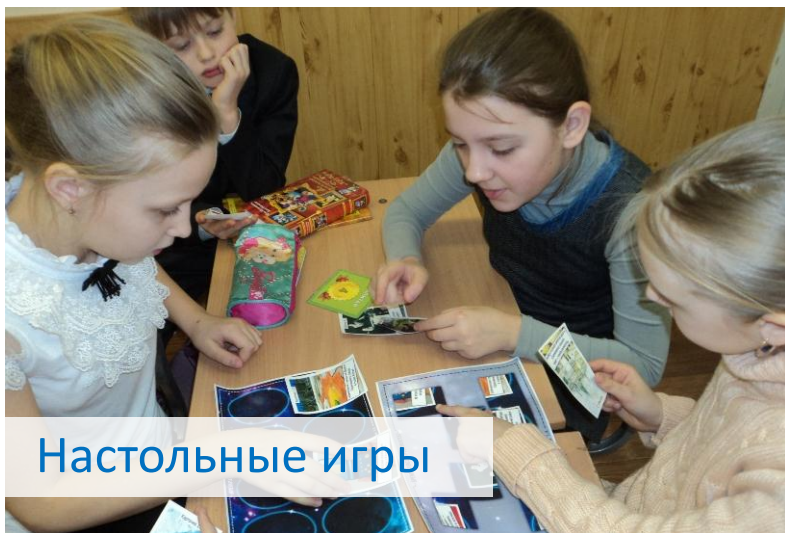
Посвящение в исследователи

Праздник открытия клуба
«Фабрика миров»

Городские и региональные
телемосты

Фестиваль миров

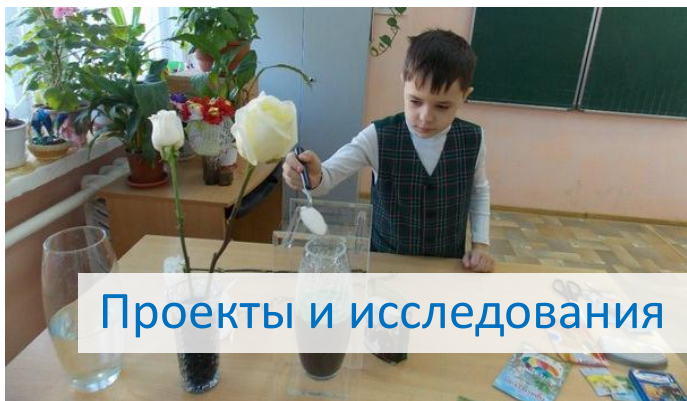
УЧИМ ПО-ДРУГОМУ!!!



НОВЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС



Мастер-классы



Проекты и исследования



ПОСВЯЩЕНИЕ В ИССЛЕДОВАТЕЛИ



АВТОРСКОЕ ИЗОБРЕТЕНИЕ



ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ЭКСПЕРИМЕНТОВ



Кабинет клуба оснащён специализированным оборудованием для проведения опытов и экспериментов

ВАРИАНТЫ ДИЗАЙНА КЛУБА



ВАРИАНТЫ ДИЗАЙНА КЛУБА





ВАРИАНТЫ ДИЗАЙНА КЛУБА

ВАРИАНТЫ ДИЗАЙНА КЛУБА



ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ



- ✓ Простая логистика — экономия времени
- ✓ Повышение мотивации на основное обучение
- ✓ Комфортная, знакомая среда обучения
- ✓ Освоение новых областей знаний
- ✓ Начальная профориентация к профессиям будущего

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ ДЛЯ РОДИТЕЛЯ

На всех этапах родители активно включены в обучение в роли экспертов, организаторов мероприятий, тьюторов.



Это даёт отличную возможность увидеть успех ваших детей и разделить с ними радость новых достижений и побед

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА



Наш сайт: www.omu.ru

Горячая линия: 8-800-7008-028

E-mail: school@omu.ru

Внеурочка.ru

www.vneurochka.ru

 **В КОНТАКТЕ**

 **Facebook**

 **одноклассники**

Более **2500**
образовательных
организаций-партнёров
из **60** регионов

Более **25 000**
обучающихся России
и Казахстана ежегодно

Более **100** авторских
образовательных
программ

Более **3300** учителей,
прошедших КПК
в очной форме,
15 350 в формате
вебинаров



16 лет
в сфере дополнительного
образования!

www.omu.ru

