

Взаимодействие с семьями воспитанников

MNKLASTÍK

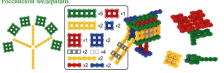
«Апробация и внедрение парциальной программы интеллектуальнотворческого развития детей дошкольного возраста «Фанкластик: весь мир в руках твоих»

Ведущий вид детской активности в программе «Фанкластик» конструирование как универсальная деятельность, связанная с решением интеллектуальной задачи в художественной форме и нацеленная на создание творческого продукта (игрушки, фигурки, постройки, инструмента, оборудования и дл. конструкций).

При разработке программы «Фанкластик» приняты во внимание основные положения Конвенции о правах ребенка и ключевые идеи стратегии образования для устойчивого развития, а именно.

- становление у ребенка современного взгляда на окружающий мир как среду обитания человека, формирование новой системы ценностей и целостной картины мира;
- развитие детской инициативы, активности, самостоятельности, познавательной мотивации на основе индивидуальных интересов; • опора на собственный опыт детей (двитательный, бытовой, социальный, культурный, художественный, правственный и др.);
- доступность качественного образования; формирование умения учиться и самостоятельно добывать информацию; интегрированное содержание образовательной работы;
- соблюдение права ребенка на игру и на безопасную, здоровую, комфортную окружающую среду;
- активное вовлечение ребенка в социум; партнерские взаимоотношения детей и взрослых.

Программа ориентирована на поддержку разнообразня детства; уважение личности каждого ребенка с учетом возрастных, гендерных, индивидуальных особенностей. При этом программное содержание предполагает учет региональных, национальных и этнокультурных особенностей народов Российской белералии.



Фанкластик. Уникальный конструктор российского производства

Лучшая развивающая игрушка



Мы можем гордиться нашими производителями: блочный конструктор Фанкластик^{тм} — это уникальная развивающая игра для детей, не имеющая мировых аналогов. В отличие от классических детских конструкторов (LEGO, Brick, Bela, LOZ и других, использующих плоское соединение деталей), в этом конструкторе используется оригинальный трёхмерный способ соединения элементов, безгранично расширяющий возможности сборки. 3D модели — легко!

Фанкластик обеспечивает <u>самое прочное соединение деталей</u> среди всех пластиковых конструкторов, что даёт возможность создавать объёмные модели высотой до 3 метров! Более того, собранные модели отличаются не только высокой прочностью, но и мобильностью: берите и играйте.

С таким конструктором вам не нужны 3D-принтеры: придумывайте всё, что хотите, и воплощайте это в жизнь!

Фанкластик производится в России, на Храпуновском инструментальном заводе. Изобретатель конструктора новейшего поколения Фанкластик — Дмитрий Соколов.





Что такое «Фанкластик»?

ФАНКЛАСТИК — первый в России пластиковый трёхмерный конструктор для детей и взрослых, созданный по оригинальной технологии пространственной сборки элементов.





Изобретен московским программистом Дмитрием Соколовым и производится в России.

МБДОУ№37 г. Кировск, 2023 год

- ❖ Информационные папки: «Для чего нужен конструктор?»
 - «Конструктор нового поколения «Фанкластик»
- ❖ Консультации: «Парциальная программа «Фанкластик – весь мир в руках твоих», «Какой конструктор выбрать для ребенка»
- ❖ Буклет «Конструирование создаем условия для всестороннего развития дошкольника»



Взаимодействие с семьями воспитанников

Педагогическая гостиная «Фанкластик – воплощаем мечту», совместное мероприятие по макетированию «Строим город»



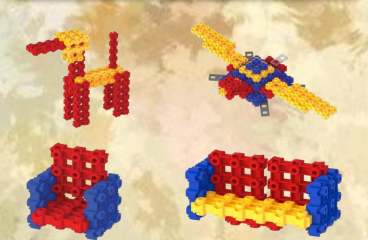


Взаимодействие с семьями воспитанников Мастер-класс «Это чудо – конструктор». Семинар-практикум «Интеллектуально-творческое развитие детей»











Педагоги: Рысенко Е.Н., Фомина Е.Л