

YoHocube

Собери. Раскрась. Играй!

Игровые авторские
STEAM-технологии
для ДОО с
конструктором
YoHocube



Замок Детства

Применение «Йохокуба» в ДОО

STEAM-технология «Йохокуб» – это авторская технология Т.А.Данилиной и И.А. Савиновой.

Представляет собой проектное обучение, конструирование из объемных деталей конструктора «Йохокуб», техническое моделирование, математическое обучение, создание арт-объектов.

Используется ведущей вид деятельности – игра. Технологии «Йохокуб» соответствуют ФГОС ДО РФ и интегрируют элементы таких авторских технологий, как: «Эффективная социализация ребенка в образовательной организации» - Н.П. Гришаевой; «Развивающие игры Воскобовича» - В. Воскобовича; Гиги конструкторы; Арт-дизайна;

Педагоги ДОО «Йохокуб» используют как:

- Непосредственно образовательная деятельность (НОД)
- Клубная деятельность;
- Дополнительное образование (кружки);
- Свободная самостоятельная деятельность;
- Совместная деятельность ребенка со сверстниками и взрослыми;
- Мастер-классы от педагога и/или родителей;
- Оформление дизайна предметно-развивающей среды: выставок, детских интерьеров, центров активности в групповых помещениях.



Направления занятий для ДОО

Годовая программа рассчитана на возраст 5-7 лет и состоит из 36 часов.

Цикл технологии рассчитан на 8 месяцев - одна тема в месяц, по 1 разу в неделю длительностью до 45 мин. Условием авторской технологии является непрерывность посещения цикла темы месяца.

- **Познавательно-игровая деятельность:** напольные и настольные дидактические игры; квест-игры; адвент-календари; игры на развитие логического мышления (ходилки, бродилки, лабиринты); пазлы.
- **Театральная деятельность:** изготовление декораций, атрибутов для театральных постановок;
- **Танцевальный кружок:** изготовление арт-декораций для праздничных мероприятий; танцевальных атрибутов;
- **Художественное творчество:** созданию предметов творчества: 3Д дизайн, пиксельарт, декупаж, арт-дизайн; арт-кубизм.
- **Школа будущего первоклассника:** изготовление пособий на формирование психологической готовности ребенка к обучению в школе: алфавит, логокубики; счетный материал;
- **Мультстудия:** создание сюжета мультипликации от главного героя Кубарика;
- **Экологические кружки:** создание эко-ферм и объектов промышленного и ландшафтного дизайна.



- **Логокубики:** игры на развитие психических процессов, речевое развитие, взаимодействие. Кубики эмоций;
- **Йохокуб в мире театра.**
- **Сторителлинг. Арт-музей** (изготовление музейных экспонатов) арт-музей «Как я провел этим летом» в кубе. Собираем артефакты-воспоминания о лете, раскладываем их по кубикам как клады-секретики, подписываем-декорируем.
- **Арт-кубизм:** портретная галерея «Моя семья», мой любимый мир в Архитектуре, Ландшафтное моделирование;
- **Математика в кубе:** изучение математики через конструирование, напольный 3Д тетрис.
- **Квесты:** Адвент-календарь под рождество. Кубарики с секретами; Кубики-исполнители желаний к датам (подарок не для себя);
- **Инженерия.** Умная ферма в кубе: помещаем в кубик растения в горшочке, строим зеленую арт-инсталляцию, собираем «умную» ферму с поливом.
- **Промышленный дизайн.**



Темы занятий ведутся от лица главного героя - Кубарика:

1. **Кубарик в детском саду** (логокубики, сторителлинг)
2. **Путешествие Кубарика по родным местам** (сторителлинг: арт-музей)
3. **Кубарик - житель Земного шара** (арт-кубизм, квест)
4. **Кубарик и рождество** (адвент-календарь, кубики-исполнители желаний - подарок не для себя)
5. **Кубарик в гостях у мальчиков и девочек** (логокубики, в мире театра)
6. **Кубарик и семейные ценности** (арт-кубизм: портретная галерея «Моя семья», логокубики)
7. **Кубарик как часть Вселенной. Космос** (ЗД модели, инсталляции, математика в кубе)
8. **Кубарик на просторах России** (инженерия, умная ферма в кубе)
9. **Кубарик на таинственном острове** (квест «Йохокуб» в мире театра, сторителлинг)



Йохокубе



Стоимость STEAM-курса Йохокуб

Авторский курс на 9 тем или 36 занятий (годовая программа) – разовый платеж = 27 000 р.

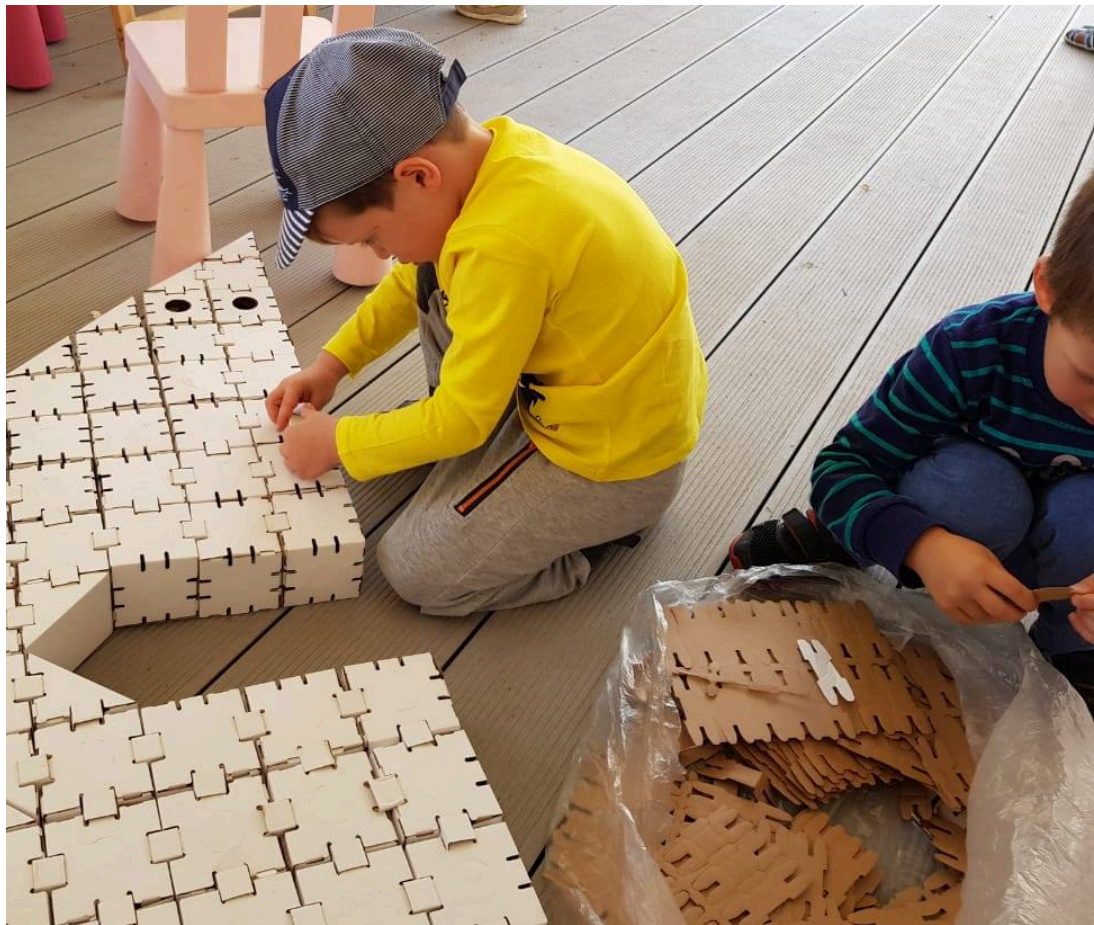
Комплект методических материалов, обучение педагогов он-лайн, поддержка и доступ к вебинарам.
Возможна стажировка.



Расходные материалы:

Расход на 1 ребенка на 1 тему (4 занятия) - 28 деталей конструктора «Йохокуб»: = 700р/комплект на месяц
или 6 300р на ребенка на год.

*При разовой закупке большого объема предусмотрены скидки.



Внедрение программы, обучение педагогов

Yohocube

После покупки курса организация получает доступ к обучающим вебинарам и онлайн консультациям.

Обучение, внедрение и сопровождение программы осуществляется силами педагогов д/с «Замок Детства» - авторами курса.

При покупке полного пакета - стажировка педагогов на месте д/с «Замок Детства» по адресу г. Москва, совхоз им. Ленина.



Замок Детства





Данилина Татьяна Александровна

Заслуженный учитель РФ, "Почетный работник общего образования РФ", кандидат педагогических наук, Академик РНАН, Член-корреспондент Академии Российской словесности.

Два высших профессиональных образования - МГЗПИ по специальности «Педагогика и психология» (дошкольная) и МИОО по специальности "Менеджер образования".

Педагогический стаж работы 48 лет, из них 42 года на руководящей должности: заведующий детского сада, директор школы, заместитель заведующего по ОВР в ЧУ ДО "Детский сад "Замок Детства" и доцент МГПУ. Свыше 50 публикаций. Награждена Правительственными наградами. Вошла в ТОП 100 лидеров сферы дошкольного образования и Рейтинг лидеров сферы дошкольного образования 2016 г.



Савинова Ирина Александровна

Старший воспитатель ЧУ ДО "Детский сад "Замок Детства».

Три высших профессиональных образования: Московский Педагогический институт им. Ленина по специальности "Педагогика и психология (дошкольная), МИОО по специальности олигофрено - педагог, психолог, МГПУ по специальности "Менеджмент в образовании".

С 2003 по 2013г.г. работала заведующий Московского детского сада комбинированного вида, заместителем директора Частной школы. Имеет большой опыт в области коррекционной педагогики и психологии.

Yohocube

Собери. Раскрась. Играй!

Контакты:

+7 495 612 21 15

+7 909 944 77 88

<http://yohocube.ru>

Создай свою Вселенную
с помощью игровых
сценариев
конструктора «Йохокуб»

