

CODIM.ONLINE

ОБУЧЕНИЕ ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ДОШКОЛЬНИКОВ

от 5 до 7 лет



ПОЧЕМУ БИЗНЕС ДЕТСКИХ РАЗВИВАЮЩИХ ЦЕНТРОВ ТАК ПОПУЛЯРЕН СЕГОДНЯ?

- **ДЕТСКОЕ РАЗВИТИЕ –
ЭТО КУДА РОДИТЕЛИ ВКЛАДЫВАЮТ
ДЕНЬГИ**

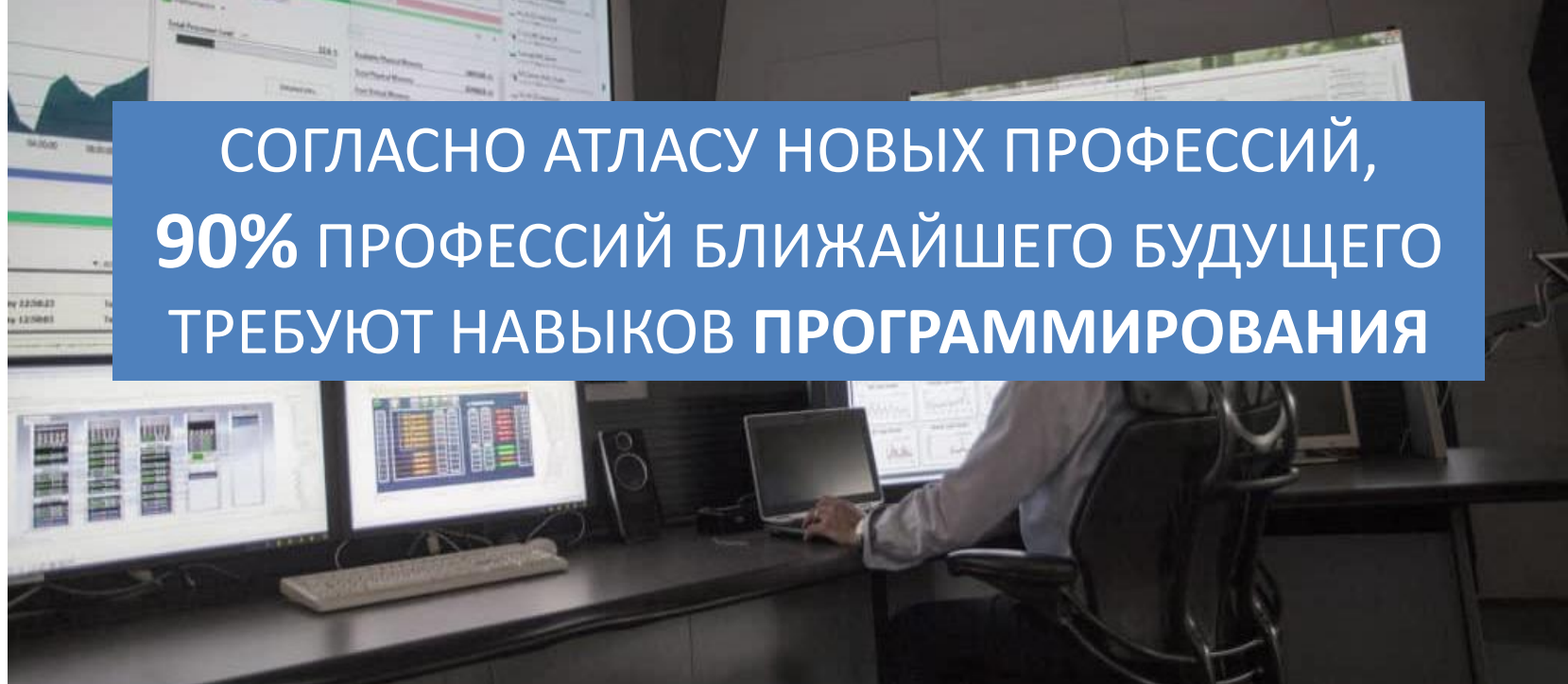
- **ПРОГРАММИРОВАНИЕ –
САМОЕ ПОПУЛЯРНОЕ И
ПЕРСПЕКТИВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ**

- **УМЕНИЕ ПРОГРАММИРОВАТЬ –
БАЗОВЫЙ И КЛЮЧЕВОЙ НАВЫК
XXI ВЕКА**



ЦИФРОВЫЕ НАВЫКИ НЕОБХОДИМЫ ДЕТЯМ ХХІ ВЕКА

СОГЛАСНО АТЛАСУ НОВЫХ ПРОФЕССИЙ,
90% ПРОФЕССИЙ БЛИЖАЙШЕГО БУДУЩЕГО
ТРЕБУЮТ НАВЫКОВ ПРОГРАММИРОВАНИЯ



НА МАСТЕР КЛАССЕ Я РАССКАЖУ:

-  В каких программах можно начать обучение программированию детей дошкольного возраста
-  Расскажу подробно о каждой программе
-  Покажу примеры проектов, которые можно делать в программах и которые будем собирать на курсе;
-  Отвечу на Ваши вопросы

МОЙ МАСТЕР КЛАССЕ ПОЛЕЗЕН, Если Вы Руководитель детского центра или Преподаватель

 **15+ готовых курсов** для открытия кружка детского
программирования для возраста **5-15 лет!**

 Хотите ввести в программу центра актуальный востребованный **курс обучения программированию** детей

 Хотите расширить спектр услуг и **повысить чек** в детском
обучающем центре;

 Желаете вести внеурочные уроки или **открыть свой кружок**;



CODIM.ONLINE СЕГОДНЯ

-  АВТОРСКИЕ МЕТОДИКИ
ПРОВЕРЕННЫЕ НА ПРАКТИКЕ
-  АКТУАЛЬНЫЕ КУРСЫ
ВОСТРЕБОВАННЫЕ НА РЫНКЕ
-  БОЛЕЕ 2000 УЧЕНИКОВ
ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ ОНЛАЙН
-  ПРИЕМЛЕМЫЕ ЦЕНЫ
ГТОВЫЙ БИЗНЕС ПО ЦЕНЕ ОТ 10 990 РУБ.

КТО
МЫ?



2013 - 2019 гг. педагог
дополнительного образования



2014 - награжден премией
губернатора МО



2015 - финалист Конкурса
инноваций в образовании,
организованного Институтом
образования НИУ ВШЭ при
поддержке Агентства
стратегических инициатив

Автор курса

Денис Голиков





Автор многочисленных учебно-методических комплектов по Scratch, Arduino, электронике, интернету-вещей для детей 5-15 лет.



Автор бестселяра "Scratch для юных программистов" и еще 16 книг изданных на 4 языках



В настоящее время работает начальником отдела образования в частной российской компании Спутник в Сколково

НАПРАВЛЕНИЕ КУРСОВ

ДЛЯ ДОШКОЛЬНИКОВ 5-6 ЛЕТ

SCRATCH JR – 32 УРОКА

ЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ В
MINECRAFT – 16 УРОКОВ

НОВЫЙ КУРС – С ДЕКАБРЯ!

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ДЛЯ 7-12 ЛЕТ

SCRATCH – 32 УРОКА
MINECRAFT – 32
УРОКА

ДЛЯ 9-14 ЛЕТ

PYTHON – 32 урока
PYTHON V MINECRAFT – 32
урока
PYGAME – 32 урока
ROBBLOX – 32 урока
CoSpaces – 32 урока
ARDUINO – 32 урока
3D TINKERCAD – 16 уроков

ДИЗАЙН

PHOTOSHOP – 11 УРОКОВ
GIMP – 16 УРОКОВ
PAINT – 8 УРОКОВ
WORD – 8 УРОКОВ
GOOGLE ДИСК – 8 УРОКОВ



РАБОТАЕМ С ГОС.УЧРЕЖДЕНИЯМИ

ИМЕЕТСЯ СЕРТИФИКАТ ДЛЯ ТОРГОВ ТЕНЗОР

Откройте в школе
востребованные кружки
детского
программирования



ЧТО НУЖНО ДЛЯ ОТКРЫТИЯ КРУЖКА ПРОГРАММИРОВАНИЯ

- ПК без особых тех.требований – 8-10 на класс
- Готовые курсы для обучения

ЧТО ПОЛУЧИТЕ

- Привлечете новых учеников
- Повысите чек, привлекая на новые курсы действующих учеников
- Возможность проводить занятия онлайн
- Новое востребованное направление в обучении цифровым навыкам

CODIM.ONLINE

ФРАНШИЗА ДЕТСКОЙ ШКОЛЫ
ПРОГРАММИРОВАНИЯ

Мы сделали франшизу доступной
нет ничего лишнего – только рабочие
инструменты

СЕЙЧАС:

- БЕЗ роялти
- БЕЗ паушального взноса

Отставьте заявку на консультацию под видео



<https://codim.online/fr>

ОТЗЫВЫ

«Мне понравилась подача материала. Для меня самое необычное в курсе по Майнкрафт было то, что видеокурс записан в форме диалога отца с сыном. Замечательно, что сын помогает папе в разработке курса! Каждый урок разбит на несколько видеоролков по 1-2 минуты. Что позволяет избежать переутомления. Остановиться и выполнить задание урока, а после просмотреть следующий ролик и вновь выполнить увиденные действия. Еще отмечу интересную подачу тестов в конце каждого урока. Первый тест однообразен, но последующие за ним интересны, разнообразны и заставляют подумать, посчитать и ходы и слоты и блоки.»

Елена, Верхотурье



«Купили курс по Майнкрафт для нашей школы программирования в Калининграде. Очень классные впечатления от курса, наконец то ребята могут программировать в своей любимой игре, также курс очень круто развивает логику и мышление, ребята смогли увидеть игру изнутри и принять участие. Ждем новых курсов от вас!!! ☺ ☺

»

Галима, Калининград



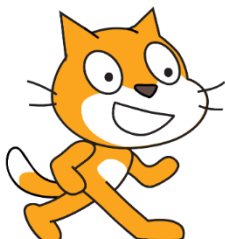
SCRATCH



Это **визуальный** язык
программирования, в котором
программа складывается из
разноцветных блоков.

Детям ничего не нужно писать,
как в других языках программирования.

Блоки имеют защёлки, которые
не позволяют соединить
несовместимые блоки





КТО СОЗДАЛ?



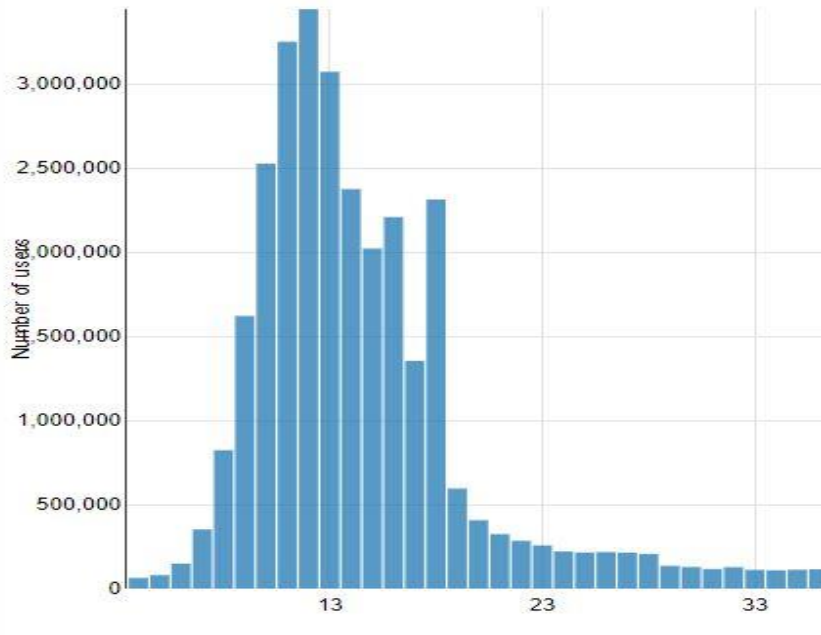
Проект по созданию Scratch инициирован в **2003г.** при финансовой поддержке ведущих американских IT корпораций.

Scratch создан в лаборатории Массачусетского технологического института (**MIT**) под руководством профессора Митчела Резника (**Mitchel Resnick**) в **2007**



ОЧЕНЬ ПОПУЛЯРЕН В МИРЕ

Age Distribution of New Scratchers



Community statistics at a glance

- 37 970 899 проектов
 - 35 987 086 пользователей
 - 186 767 513 comments posted,
 - 5 346 459 studios created
- ...and growing!

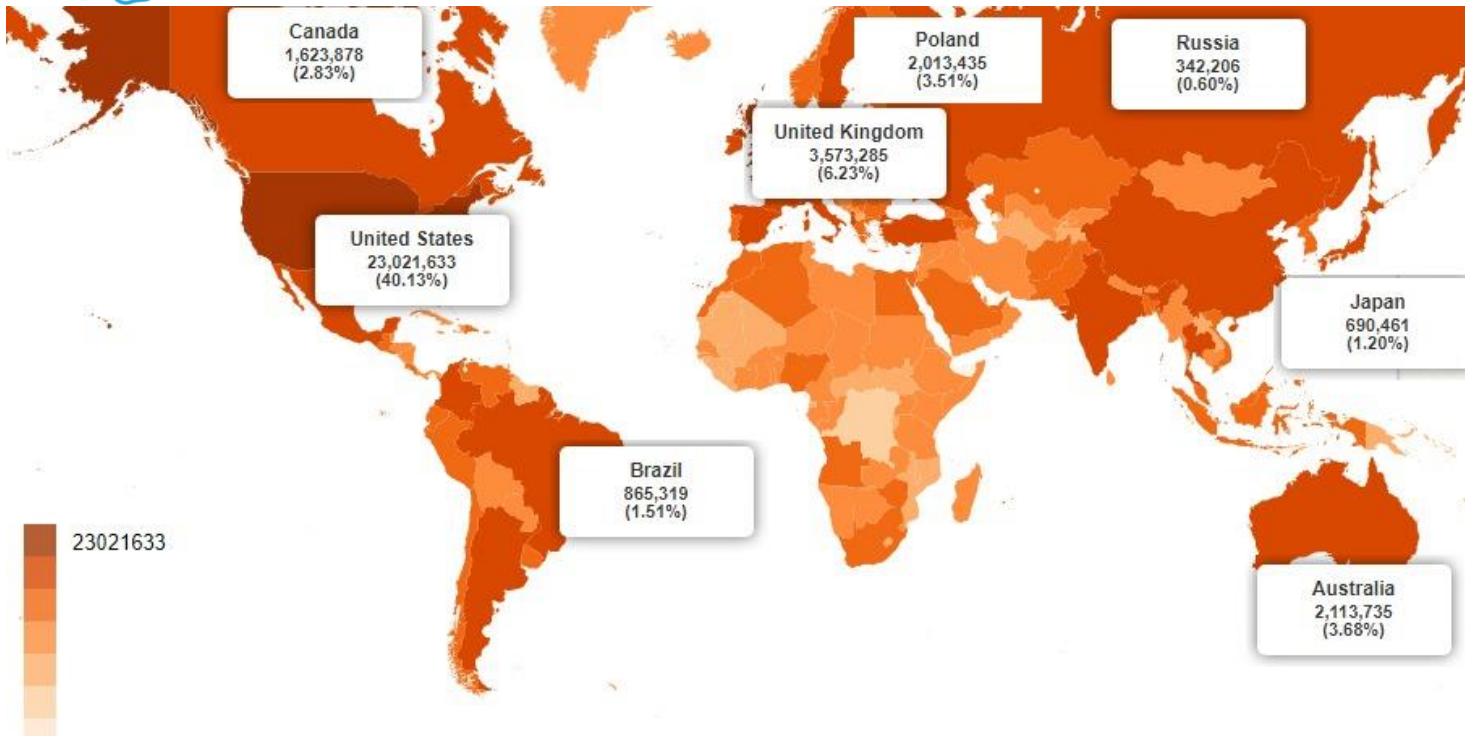
Средний возраст пользователей 6-16 лет



НАИБОЛЕЕ ПОПУЛЯРЕН В США И ВЕЛИКОБРИТАНИИ –

SCRATCH

ВХОДИТ В ШКОЛЬНУЮ ПРОГРАММУ



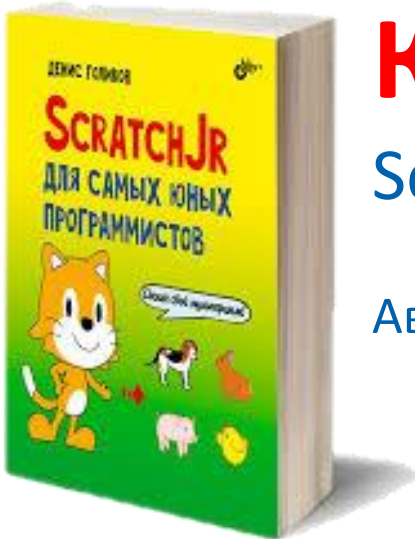
SCRATCH ПОЛЬЗА

- Алгоритмическое мышление;
- Математика;
- Логика;
- Планирование;
- Работа с графикой;
- Креативность;
- Уверенность



ОНЛАЙН-КУРСЫ ДЛЯ ДОШКОЛЬНИКОВ 5-7 ЛЕТ





Книга

ScratchJr для самых юных программистов

Автор Денис Голиков, то есть я

10 проектов для детей

для 5-7 лет



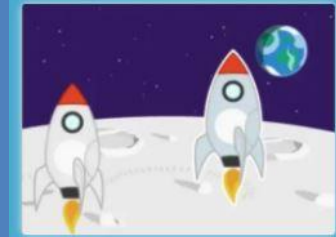
КУРС

ScratchJr для самых юных
программистов
Автор тоже я

для 5-7 лет – 32 урока



SCRATCH JUNIOR



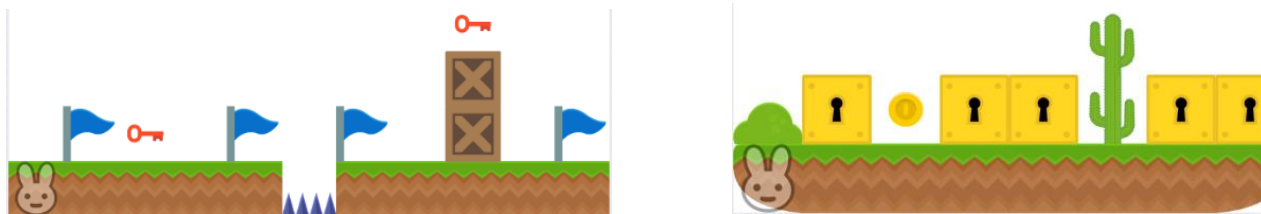
32
увлекательные
проекта



ПЛАТФОРМА



PixBlocks





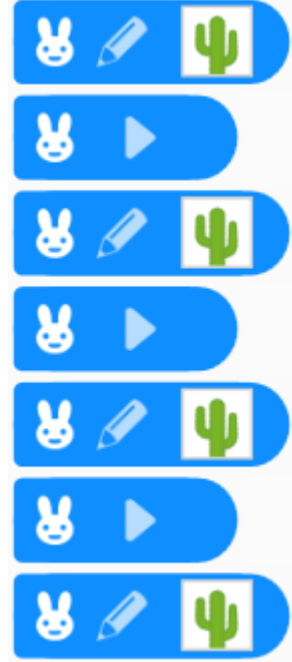
PixBlocks

РЕБЕНОК НА КУРСЕ PixBlocks

ПОЗНАКОМИТСЯ с основными концепциями программирования:

- Циклами
- Условиями
- Переменными
- Координатной плоскостью

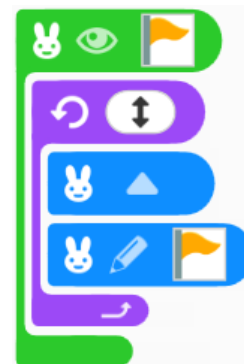
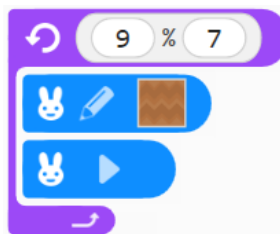
НАУЧИТСЯ строить игровые уровни и создавать мини-игры





PixBlocks

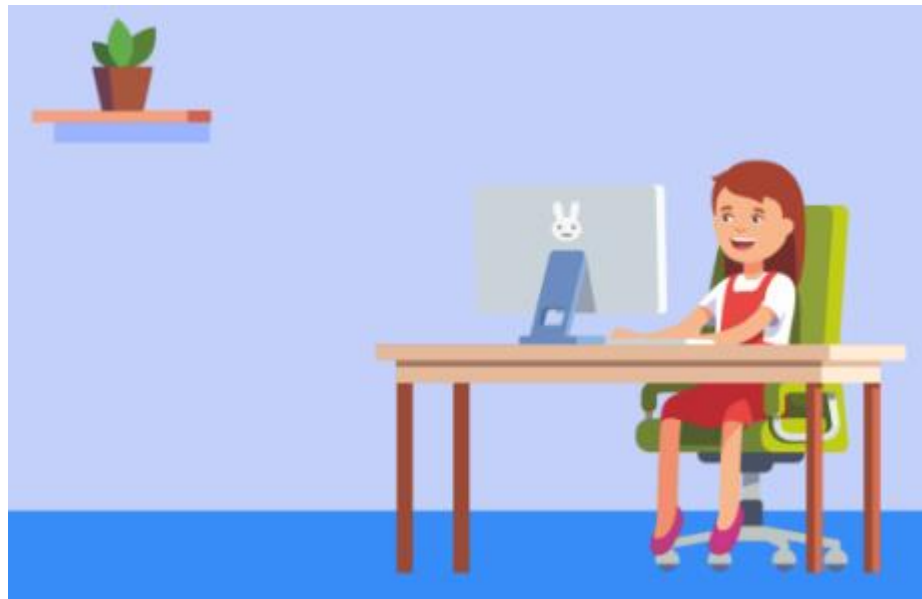
{codim}
online



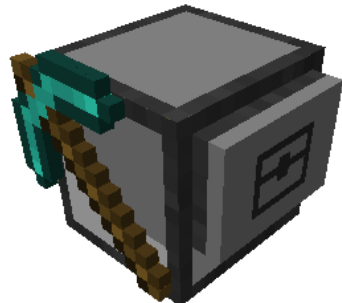


PixBlocks

Несколько заданий



ПРОГРАММИРОВАНИЕ

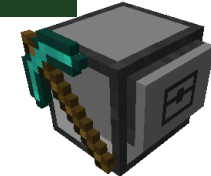


1			
REP	42	DO	
	?	?	END
REP	20	DO	
	?	?	END
2			



ИГРА

- Ребенок управляет Стивом
- Только развлечение
- Сражается с монстрами
- Сетевая игра – общение и развлечение с друзьями



ОБУЧЕНИЕ

- Ребенок программирует робота
- Основы программирования
- Работа в творческом режиме без монстров

32 урока https://codim.online/minecraft_teacher

КУРС ДЛЯ ВОЗРАСТА **MINECRAFT**

5-6 ЛЕТ

Урок разделен на 4 этапа:

- первый этап - тренируемся работать мышкой и на клавиатуре;
- второй этап - решаем головоломки;
- третий этап - работаем в мире Minecraft;
- четвертый этап - прохождение лабиринта, программирование черепашки в мире Minecraft



https://codim.online/teacher_MinecraftJr

ОТЗЫВЫ

«Приобрели курс программирование в Minecraft. Ребенку 7 лет. Подача материала легкая и понятная. Ребенок разобрался самостоятельно, танцует и поет от счастья. Придумывает свои миры и воплощает собственные идеи. С этим курсом открылась безграничнаа свобода для творческого выражения.

Спасибо вам за такой нужный проект! Мастхев для любителей Minecraft!» Ольга, Израиль



«Уважаемые разработчики курсов, спасибо большое за интересные и познавательные курсы. Антону 5 лет, он с удовольствием прошел 3 марафона: Скретч, Майнкрафт и Роблокс. С учетом возраста, конечно, многое давалось сложно. С удовольствием занимались на тренажерах и ставили свои рекорды. При прохождении марафонов по Майнкрафту и Роблоксу пользовались подсказками и помощью старших товарищей. Нам очень понравилось, потому что удалось сделать креативные и интересные задания и презентации. Желаем команде разработчиков удачи, обязательно будем рекомендовать Ваши программы друзьям.» Антон, 5 лет, Австрия



ОНЛАЙН-ВИДЕО КУРСЫ CODIM.ONLINE

Программирование на SCRATCH, MINECRAFT,
PYTHON, ROBLOX, CoSpaces, ARDUINO,
РАБОТА в PHOTOSHOP, GIMP



для детей от 5 до 15 лет

ПАКЕТ «УЧИТЕЛЬ» - готовые материалы для обучения детей

- *Видео-уроки + Методические материалы по каждому уроку

*можно приобрести отдельно только методические пособия

- Рабочие листы для учеников
- Клавиатурный тренажер
- Вопросы теста и домашние задания в PDF



ПРОБНЫЙ УРОК



ПРОЙДИТЕ
ПРОБНЫЕ УРОКИ НА НАШЕМ САЙТЕ и **проводите**
открытый урок для ваших учеников

www.codim.online/demo

ПРОГРАММЫ ВСЕХ КУРСОВ



Познакомиться с программами всех курсов
CODIM.ONLINE можно по ссылке

www.codim.online/primer_teacher

ТАРИФЫ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Минимальный пакет

От 16 уроков

Стоимость

От 10 990 руб.

Подробно о тарифах, курсах и **специальных условиях на покупку курсов** проконсультируют менеджеры Codim.online

Оставьте заявку на консультацию

https://codim.online/consultation_tarif

ОТЗЫВЫ:

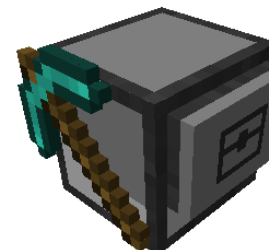
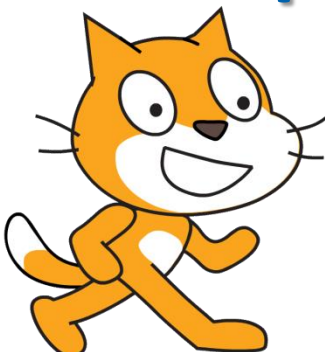


«С самого начала, наткнувшись на codim.online, идея показалось очень интересной, так как полностью разделяю позицию Дениса Голикова о роли программирования в жизни подрастающего поколения, и то что это очень полезный навык на ровне с умением читать, писать, считать. Решил предложить сыну (7 лет) курс Скрэтч базовый и не прогадал. Учитывая грамотную подачу материала автором: каждый урок разбит на мини этапы, которые легко понять, повторить и в случае необходимости пересмотреть, мое вмешательство в процесс обучения действительно сведено к минимуму! Ребенок учится самостоятельно решать задачи от простого к более сложному, а в итоге получается интересная игра, много радости и гордости за полученный результат! Хочу сказать Денису спасибо за его новаторский и успешный подход к решению проблем формирования и последующему развитию навыков программирования у самых маленьких деток!»



ПРОХОДИТЕ ПРОБНЫЕ УРОКИ

и ждем в нашей школе!



Благодарим за внимание!



Наши социальные сети

