

XXIII международная научно-практическая конференция НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

1С КЛУБ
ПРОГРАММИСТОВ
САМАРА

КОД
БУДУЩЕГО

ОПЫТ ОБУЧЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ

Проекты: "1С-школьникам России"
и "Код Будущего 2022"



Гинсбург Вячеслав

31.01.2023

–

01.02.2023



Ведущий центр сертифицированного обучения «Фирмы 1С» в г.Самара работающий с 2012 года. Мы первая учебный центр в Самаре, обративший внимание на дополнительное обучение школьников программированию, обучаем уже более **10 лет**. В 2017 году получена образовательная лицензия. Участвуем в проектах «Билет в будущее», «1С-школьникам России», «Персонафицированное обучение по сертификатам», «Код Будущего».

Два в одном «1С:ШР + КБ 2022-23»

- Проект «Код Будущего» был представлен «Фирмой 1С» своим партнерам в июне 2022 года. Требования и условия участия, в новом для всех проекте, вызвали бурные обсуждения:
- В итоге:
 - количество заинтересовавшихся партнеров – около 80
 - вступивших в проект – около 30
- После согласования ключевых условий в том числе финансовых. Проект «Код Будущего» и «1С-школьникам России» были удачно интегрированы и дополнили друг друга.

«1С-школьникам»

+

«Код Будущего»

Плюсы:

- От «Фирмы 1С» - с 2019г.
- Прямые договоренности
- Понятные условия
- Нет третьих лиц
- Удобный инструмент захода и сотрудничества со школами

Минусы:

- Низкая финансовая мотивация

Плюсы:

- Хорошая финансовая мотивация
- Участие в Федеральном проекте
- Возможность долгосрочного уч.

Минусы:

- Не предсказуемость!
- Изменяющиеся условия!
- Организационные проблемы!
- Внешние риски* (самые разные)

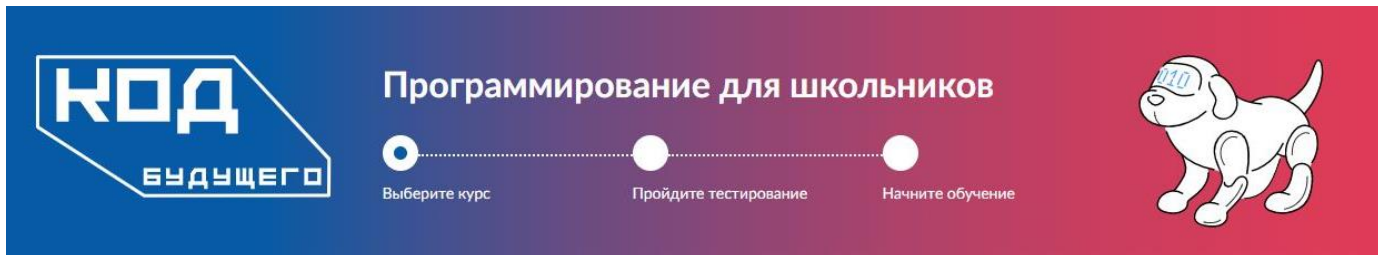
Запуск всех процессов и режим ожидания

#МинцифрыРоссии



Письмо о готовности участия в проекте, мы направили в «УЦ-1» в июне 2022г. Период обсуждений и не определенности составил 3 месяца. В этот период мы готовили преподавателей, участвовали в обсуждении условий участия в проекте и открыли предварительную запись детей. Решение о том, что проект состоится и мы как партнеры будем в нем участвовать до самого последнего момента было в «тумане», ясность наступила только в середине сентября. Тогда же открылась и запись на гос.услугах.

Старт проекта (активная фаза). Конкуренты



- 16.09.2022 был открыт набор - 100 00 детей по всей России, через регистрацию на гос.услугах.
- Выбор учебных центров на очный формат занятий (9 УЦ): «Фирма 1С», Росноу (Игры на C#), Алгоритмика (Python), Синергия (Python, JavaScript), Академия Просвещение (Python), UCHI Doma (Python), Финансовый Университет (Python)

Анализ конкурентной среды

Основные провайдеры г.Самара и Самарской области (очного формата):

- Академия «Просвещение» - более 50 площадок по области
 - Алгоритмика – около 4 площадок (Тольятти и Жигулевск)
 - Университет «Синергия» – около 4 площадок по области
 - Учи.Дома – около 3 площадок
 - Финансовый университет – 1площадка
 - А также Яндекс, МФТИ и др в онлайн.
-

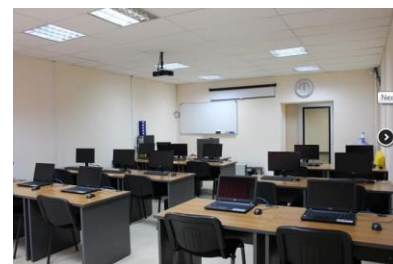
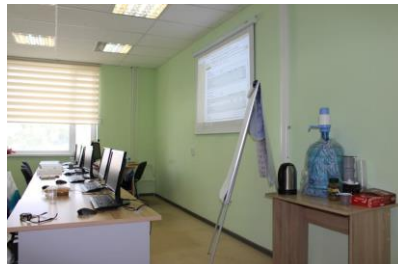
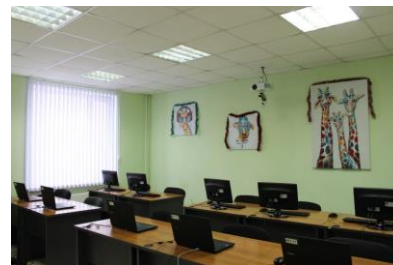
Преподаватели (наши и школьные)



- На 1 модуле: 10 преподавателей из них 4 – учителя в школах партнерах;
- На 2 модуле - 14 преподавателей;
- Все прошли сертифицированное обучение
- Разработана и согласована система; мотивации (табель + премия по результату).



Наши инфраструктурные возможности



- УЦ 1С:Клуб программистов: 4 класса (численностью 10 – 15 человек)
 - Школ партнеров: 12 (4 Тольятти, 8 Самара)
-

Наши партнеры (школы)

Самара (8 площадок)

- Гимназия № 54
- Школа № 154
- Школа № 96
- Гимназия №2
- Школа №10
- Гимназия
Перспектива
- Школа №90
- Школа №29

Тольятти (4 площадки)

- Школа №93. г. Тольятти
 - Гимназия №35. г. Тольятти
 - Лицей №76. г. Тольятти
 - Лицей №60. г. Тольятти
-

«Код Будущего» + «1С-школьникам России» Первый модуль в цифрах

Подано заявок на ГУ: 338 школьников

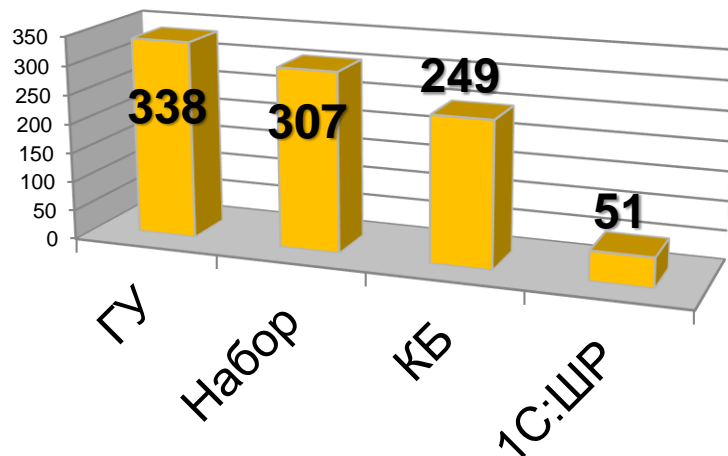
Подтвердили свое желание «Код Будущего»
+ «1С-ШР»: 307 школьников

Старт: КБ: 264 \ 1С-ШР: 43

Исключены оператором из проекта КБ – 15
(переведены в «1С-ШР»)

Успешно завершившие «КБ Модуль-1»: **249**

Успешно завершившие «1С-ШР»: **51**



Набор. Реклама

Как мы осуществляем набор

- Прямое взаимодействие со школами (№1 без вариантов)
- Реклама нашей группы в ВК
- Реклама Яндекс Директ. Сайт
- «Сарафанное радио»
- Частичный перевод наших учеников на Б.О.

1С КЛУБ КУРСЫ
ПРОГРАММИСТОВ ПРОГРАММИРОВАНИЯ
САМАРА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

Федеральный проект
«Код будущего»

**БЕСПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ
ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 8-11
КЛАССОВ В САМАРЕ**

КОД
БУДУЩЕГО

Особенности набора и регистрации



- Сложный клиентский путь. (начинающийся как правило с навязывания в школе – А.П.*)
- Нет четко прописанных и отлаженных инструкций, как без проблем дойти из пункта А в пункт Б.
- Не отрегулированы и не отлажены многие бизнес-процессы!

Основные проблемы

- Сложный клиентский путь;
- Нет четко прописанных и отлаженных бизнес-процессов;
- Высокая нагрузка на ГосУслуги как причина многих проблем с заявками;
- Технические «поломки» партнерских сайтов, личных кабинетов участников;
- Большое количество ошибок при регистрации со стороны клиента;
- Недостаточно оперативная система взаимодействия с провайдерами;
- Ошибки и проблемы старта и роста;
- Сильный фактор внешней не определенности.

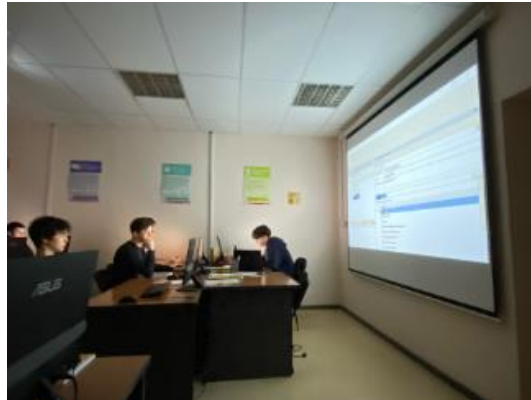
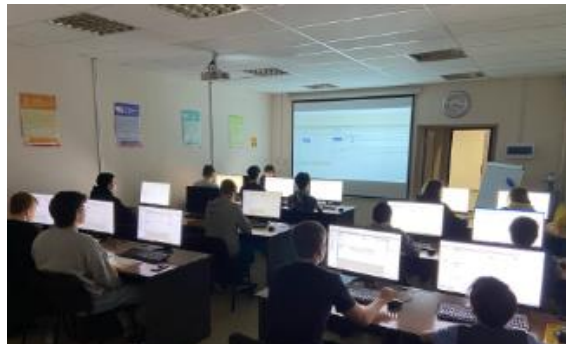
Формирование групп и расписание

- 1 Модуль – 22 группы;
- В нашем УЦ – 9 групп (Возможность заниматься и в будни и в выходные);
- В школах – 13 (как правило сразу после уроков);
- Школа делает расписание под себя, это проблема для тех кто хотел бы записаться на эту площадку;
- Вынужденная необходимость решать большое количество вопросов с регистрацией, откладывая старт групп;
- Решение большого количества орг.вопросов – как следствие сжатые сроки обучения;
- Не своевременное получение методических пособи;
- На 2 Модуль планируется к запуску – 29 групп.

Учебный процесс



- Задача уложиться в 1 месяц
- Обеспечив качество обучения – необходимое, для успешной сдачи итогового тестирования;
- Правильная мотивация преподавателей! (табель + премия за результат);
- Мотивация учеников на прод.;
- Обратная своевременная связь с родителями с фото-отчетами в чатах групп;
- Итоговый конкурс проектов.



Первый модуль в лицах



Результаты и выводы

1. Проект «КБ»+«1С-ШР» интересный со многих сторон (финансы, статус учебного центра, дополнительные возможности работы со школами, до 2035 г*);
2. Однозначно, требует дополнительных человеческих ресурсов, материально технических и эмоциональных;
3. Стоит обратить внимание на специфику гос. проектов и быть к ней готовым. (Возможное изменение условий, сроков, требований, внешние факторы);
4. Некоторые финансовые риски, относительно компенсируются сквозным объединением проектов «КБ» и «1С-ШР»;
5. Рекомендуем коллегам участие в проекте!



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**

**Гинсбург Вячеслав
Современные технологии (Самара)
dir@sov-teh.ru**