


Профориентация. Работа учителя информатики



МО Кореновский район
МАНОУ СОШ №5 им. трижды Героя
Советского Союза А. И. Покрышкина
Лознова Елена Вадимовна, учитель
информатики

Программа наставничества составлена в рамках реализации федеральных проектов, в том числе «Успех каждого ребенка»

Цель: помощь учащимся 3-11х классов в реализации их способностей, выборе ИТ-профессии

Задачи:

- ✓ помощь в реализации потенциала;
- ✓ включение ребят в различные ИТ-проекты и акции;
- ✓ развитие гибких навыков и метакомпетенций



Актуальность профессий, связанных с информатикой

1

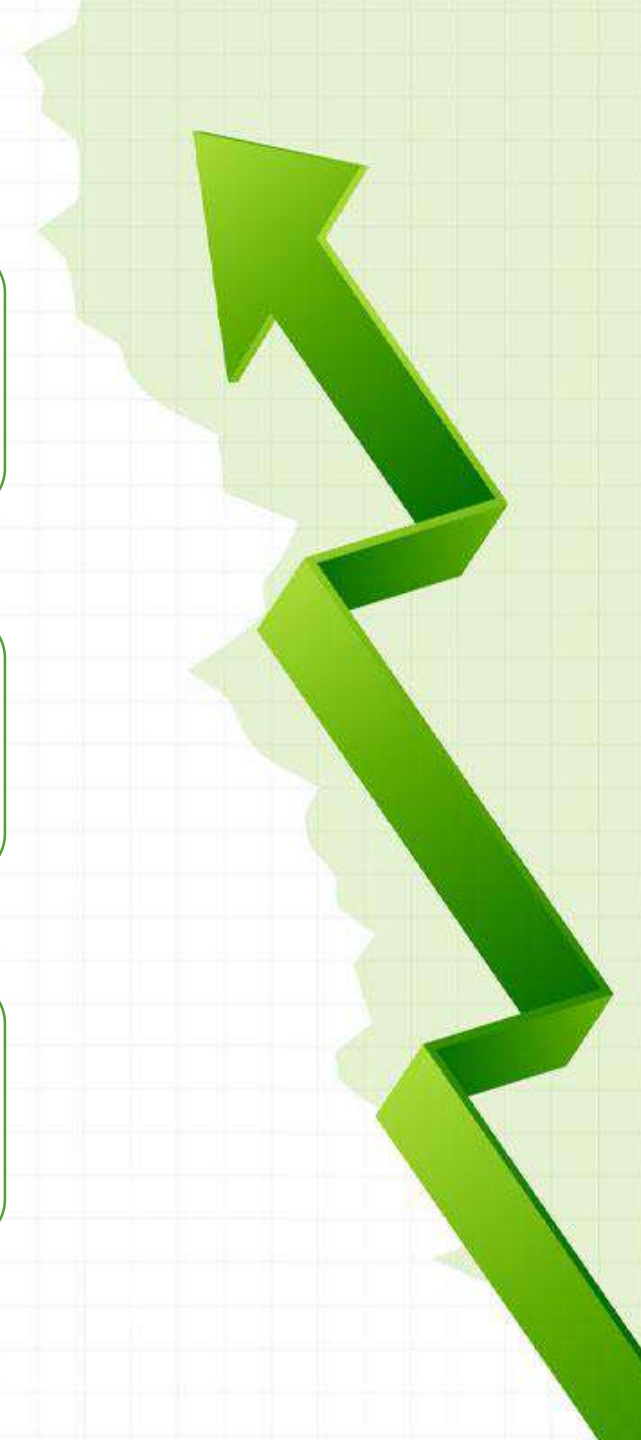
- Цифровизация экономики
Растет спрос на специалистов

2

- Развитие стартапов
Краснодарский край имеет высокую привлекательность для стартапов в IT-сфере

3

- Возможность удаленной работы
Расширяется рынок труда



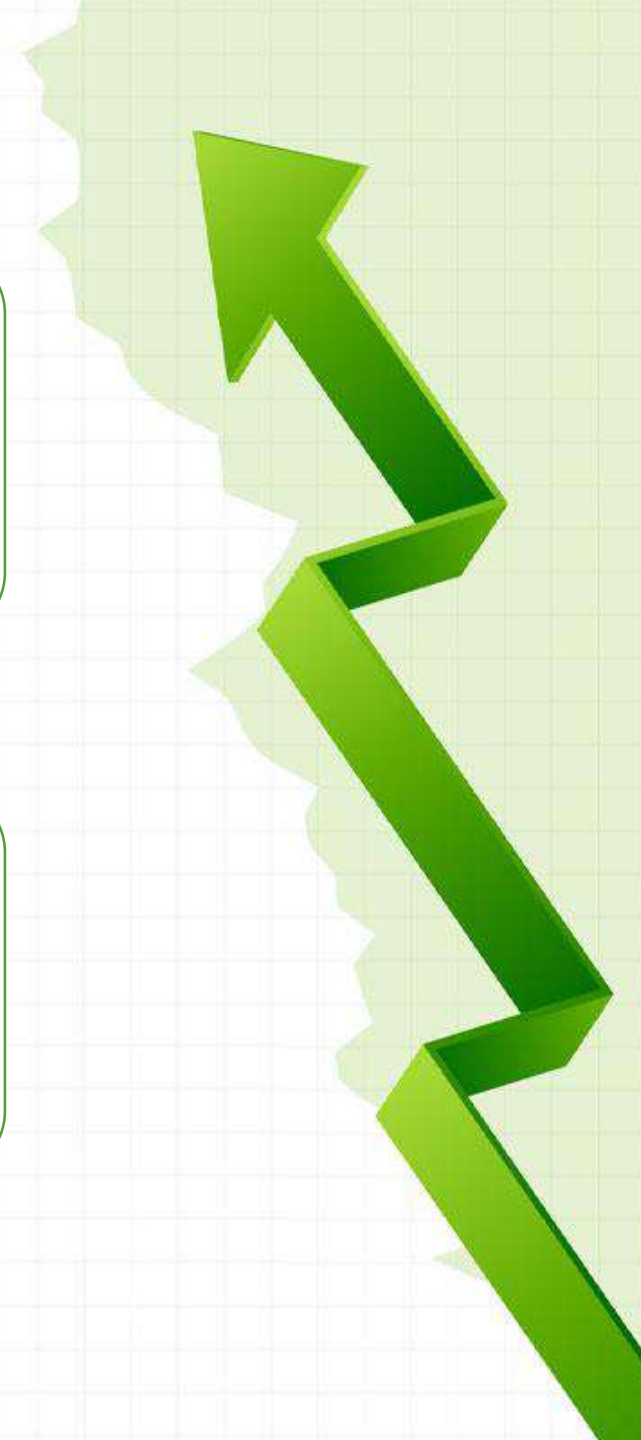
Актуальность профессий, связанных с информатикой

4

- Образование и ресурсы
В Краснодарском крае увеличивается количество образовательных учреждений и курсов, предлагающих обучение в области IT

5

- Государственные программы
В России реализуются различные государственные программы, направленные на поддержку IT-отрасли, что также обеспечивает её будущее развитие.



Условия для реализации программы



В школе
оборудован
современный
кабинет
информатики, в
котором
реализуется проект
«Точка роста»



Условия для реализации программы

Наставник участвует
в семинарах и
тренингах



Условия для реализации программы

Лознова Елена Вадимовна

прошёл(-а) повышение квалификации в обществе с ограниченной ответственностью «Фоксфорд»

с 05 июля 2021 г. по 04 сентября 2021 г.

по дополнительной профессиональной программе

«Коучинговый подход для результативного образования в рамках ФГОС»



Лознова Елена Вадимовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

в период с «10» апреля 2024 г. по «05» мая 2024 г. прошел(ла) повышение квалификации в обществе с ограниченной ответственностью «Цифровое образование» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации

Методики преподавания в сфере разработки, производства и эксплуатации беспилотных авиационных систем

(Наименование дополнительной профессиональной программы повышения квалификации)

Наставник регулярно обучается по программам связанным с ИТ-профессиями и методикой обучения

Условия для реализации программы

Сертификаты: 6



Коучинговый
подход для
результативного
образования в
рамках ФГОС



Использование
верифицированн
ого цифрового
контента для
подготовки к...



Практические
аспекты
подготовки
учащихся к КЕГЭ
по информатике



Методические
аспекты
преподавания
информатики в
школе на...



Сертификат
организатора
олимпиады, сезон
XVII



Сертификат
участника
вебинара "Scratch
- современный
способ научить...



Условия для реализации программы

В средней школе открыты классы информационно-технологического профиля

В 6-11 классах проводятся занятия по программе «Россия-мои горизонты»

Все классы подключены к проекту «Учиру»

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

**Уважаемый (-ая)
Лознова Елена Вадимовна!**

Платформа Учи.ру благодарит вас за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады "Безопасный интернет" для учеников 1–9 классов.

Желаем дальнейших успехов в обучении!



Условия для реализации программы

В средней школе открыты классы информационно-технологического профиля
В 6-11 классах проводятся занятия по программе «Россия-мои горизонты»
Все классы подключены к проекту «Учиру»

kb.bvbinfo.ru Конструктор будущего

- 1**
Заниматься сбором, подготовкой и разметкой подходящих для задачи данных
- 2**
Анализировать данные для выявления закономерностей
- 3**
Создавать алгоритмы, способные анализировать огромные объёмы информации
- 4**
Создавать модели, делающие статистические прогнозы

Вам будет интересна эта профессия, если вы...

- Давно освоили компьютер и даже пробуете себя в простых алгоритмах
- Быстро разбираетесь в математических формулах
- Хотите современную профессию с достойной зарплатой
- Усидчивы, аккуратны и внимательны
- Увлекаетесь искусственным интеллектом и хотите разобраться, как он работает

Вперёд к мечте!
Попробуйте себя в роли настоящих специалистов

[К заданию →](#)

Участие в проектах



За участие в уроке по теме

«Управление проектами»

всероссийской образовательной акции «Урок Цифры»



*За Цифровые
успехи! <!!>*



Участие в проектах

В 2022-2023 учебном году 10-классники успешно участвовали в программе «Лифт в будущее», стали финалистами треков: «Образование», «Строительство и недвижимость»



Результат реализации программы

Учащиеся ежегодно занимают призовые места
в региональном этапе конкурса «Эврика»

Конкурс исследовательских проектов школьников
«Эврика»

БЛАГОДАРНОСТЬ

Лозновой Елене Вадимовне,

учителю информатики МОБУ СОШ № 5

Кореновский район

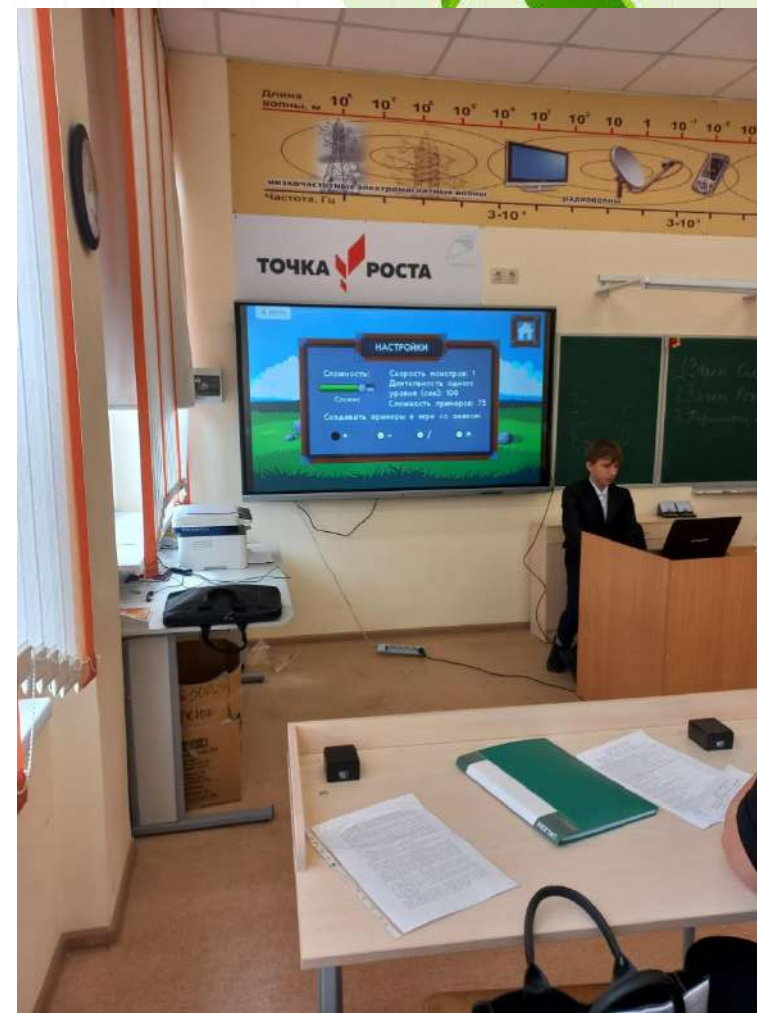
за подготовку призера

конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика»
в 2021-2022 учебном году



М.Г. Корниенко

12-14 октября 2022 г.



Результат реализации программы

В 2023-2024 г. была
организована
Оффлайн площадка
«Код будущего»

Уважаемая Елена Вадимовна!

Команда Яндекс Образования поздравляет Вас и Вашу команду с успешным завершением 2023/2024 учебного года и благодарит за помощь и участие в проектах, направленных на повышение качества IT-образования.

Ваш профессионализм и преданность своему делу вдохновляют нас и позволяют реализовывать важную миссию: развивать у детей и подростков умения и навыки, которые помогут им стать специалистами высокого класса в IT-сфере.

Мы признательны Вам за продуктивное сотрудничество, которое позволило сделать обучение доступным для любого заинтересованного школьника, независимо от его начальной подготовки и успеваемости по техническим предметам.

Уверены, что вместе мы сможем добиться значимых результатов в воспитании нового поколения IT-специалистов и надеемся на дальнейшую совместную работу.

С уважением и благодарностью,

Кирилл Медведев,
Директор по развитию социальных проектов



Александр Паволоцкий,
Академический руководитель школьных программ



Результат реализации программы

