



Ярославский
государственный
медицинский университет
Кафедра Общей гигиены с
экологией.

**Интерактивный
образовательный
проект для детей
«Учусь быть
здоровым».
Раздел фармация.**



Интерактивный образовательный проект «Учись быть здоровым»

- Проект направлен на изучение лекарственных растений и их полезных лекарственных свойств для организма.



Интерактивный образовательный проект «Учусь быть здоровым»

- Направлен на то, чтобы достигать интерес к изучаемому, концентрировать внимание, формировать все виды памяти (зрительной, тактильной, эмоциональной, образно-словесно-логической)



Интерактивный образовательный проект «Учусь быть здоровым»

□ Разработчики проекта:

Студентки 2 курса фармацевтического факультета ГБОУ ВПО «Ярославский государственный медицинский университет» Росздрава России

Игнатьева Анастасия Игоревна

Попова Анастасия Леонидовна

Бобылева Елизавета

Солянова Ольга

Шекета Наталья Юрьевна

□ Руководитель группы: старший преподаватель Аминова Ольга Сергеевна

□ Целевая аудитория:

Дети возрастом 3+

□ Содержание проекта:

- Индивидуальные беседы с детьми на тему: «Лекарственные растения и их лечебные свойства»
- Проведение интеллектуальных игр (решение кросворда.)



Цель

- ❖ Формирование здорового образа жизни у населения путем проведения мероприятий направленных на формирование целостного представления о лекарственных растениях и их лекарственных свойствах и применении для лечения и профилактики различных заболеваний.

Задачи

- Показать самые основные лекарственные растения
- Ознакомить с полезными свойствами
- Научить применению полученных знаний на практике для лечения и профилактики заболеваний.
- Проверка полученных знаний.

Актуальность

- Здоровье нации является одним из главнейших показателей ее благополучия. Поэтому очень важно особое внимание уделять здоровьесбережению, укреплению здоровья в детском возрасте, воспитывая у детей активное отношение к своему здоровью. Необходимо правильно организовать широкодоступную профилактическую и воспитательно-образовательную работу с детьми в данном направлении.



Научная новизна

- Данный проект не имеет аналогов в Ярославской области, в т. ч. и в городах России. Подобные проекты частично реализуются в городах Москва и Санкт-Петербург, но на платной основе для населения, что существенно повышает значимость нашего проекта.

Стадии практической реализации:

- Проект полностью разработан и был реализован в рамках мероприятия «Аура – профессии», как проект «Фесна» 2015 г.
- Полностью реализована в рамках Фестиваля наук Ярославской области 2015, как программа «Учусь быть здоровым!»
- Планируется представить этот проект на III Областном фестивале «Радуга здоровья» в апреле 2016 г.





Ресурсы Интерактивного образовательного проекта для детей «Учусь быть здоровым!»

□ Человеческие

(организаторы, участники-исполнители (студенты 1-6 курсов ЯГМУ), инструктора для проведения танцевальных зарядок «ЗОЖ – party», ведущий-аниматор, звукооператор)

□ Временные

(1 месяц на организацию)

□ Информационные

(корпоративный сайт, социальные сети)

□ Денежные

- аренда площадей и мебели (столы, стулья) для проведения мероприятия (спонсорская поддержка крупных торговых центров или приглашающей организации)


Для знакомства с лекарственными растениями, были изготовлены карточки



На экзаменационных столах предлагалось решить кроссворд

Лекарственные растения
Впиши в кроссворд названия лекарственных растений, обращая внимание на буквы – подсказки. Какие ещё лекарственные растения ты знаешь?

1.



2

Л
П

3

Ч


4

Ч


5

М


3.




2.



5.



4.



Выводы

- Образовательный Проект «Учусь быть здоровым!» усиливает способность ребенка усваивать и с лёгкостью воспроизводить изученный по программе материал
- Способствует совершенствованию системы профилактической помощи населению РФ
- Благодаря привлечению к участию в программе студентов медицинского университета способствует формированию кадрового потенциала профилактического звена здравоохранения.
- Формирует положительный имидж Ярославского государственного медицинского университета.

Спасибо за внимание!



Bene valete!!

