

МАДОУ НТГО детский сад «Голубок»

ПРОЕКТ

Моя малая родина Нижняя Тура

Воспитатели:

Гармаш Н.А., 1К.К.

Гембель Е.И., 1К.К.

г. Нижняя Тура

2023 год

1941 - 1945

Актуальность проекта

Воспитание чувств ребенка с первых лет жизни является важной педагогической задачей. Каким ребёнок станет, полностью зависит от взрослых: родителей, педагогов и окружающих его взрослых. Какие знания он получит, какими впечатлениями обогатят.

Совсем недавно развитие духовных ценностей стояло на втором плане, но с введением в действие закона РФ «Об образовании» произошли существенные изменения в развитии системы образования. Поэтому главной целью нашей работы является создание условий для приобщения детей дошкольного возраста к духовно–нравственным ценностям, а также воспитание готовности следовать им.

Одним из приоритетных направлений стало знакомство детей с национальным и региональным культурным наследием и историей страны, области.

Очень важно привлечь внимание детей, вызвать у них интерес, а не просто навязать знания. Чтобы достигнуть определенного результата, необходимо находить нетрадиционные методы воздействия на ребенка, его эмоциональную среду, причем такие методы, которые не казались бы ребенку скучными, а естественно и гармонично наполняли его мировоззрение.

Дошкольник прежде должен осознать себя членом семьи, неотъемлемой частью малой родины, потом – гражданином России. Чтобы однажды, когда у него спросят – «С чего начинается Родина?», то он не задумываясь ответил бы – «Прежде всего это место где он родился, где его семья, дом, друзья.»

Поэтому было решено разработать и реализовать проект «С чего начинается Родина»

Цель проекта: формирование духовно-нравственного отношения и чувства сопричастности к родному дому, семье, городу.

Задачи проекта

Формировать у детей:

- чувства привязанности и любви к своему дому, своим близким, своему родному городу;
- представление о России как о родной стране;
- активную жизненную позицию детей через участие в мероприятиях, акциях, конкурсах патриотической направленности

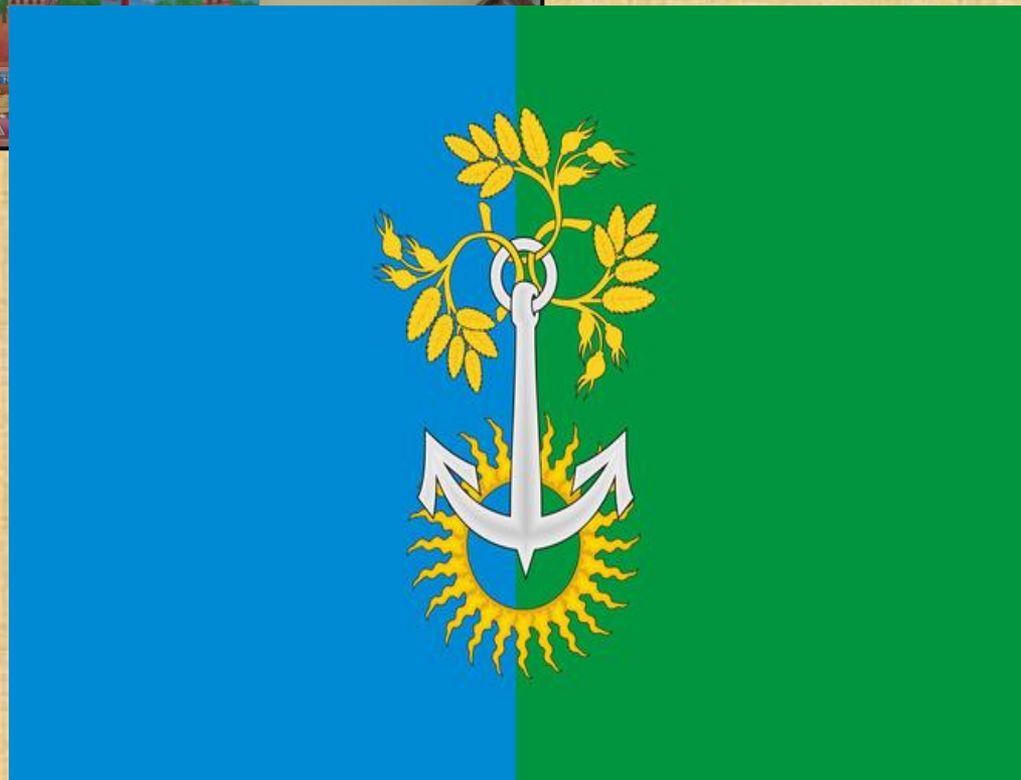
Развивать :

- связную речь детей; обогащать и активизировать словарь детей, учить свободно мыслить, фантазировать ;эмоциональную отзывчивость , интерес к самопознанию;

Воспитывать: любовь, уважение к своей семье, чувство гордости за свою малую Родину.-- создавать условия для формирования у детей доброжелательности, доброты и дружелюбия; способствовать активному вовлечению родителей в совместную деятельность с ребенком в условиях семьи и детского сада.

- Тип проекта: творческий, познавательный
- Срок реализации : **8 недель**
- Участники проекта: воспитатели, дети старшей группы, родители





«Моя семья»

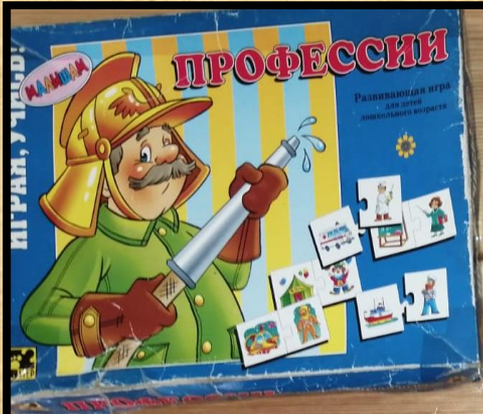
Задачи: знать и называть своих родителей по имени, отчеству; знать профессию и место работы родителей

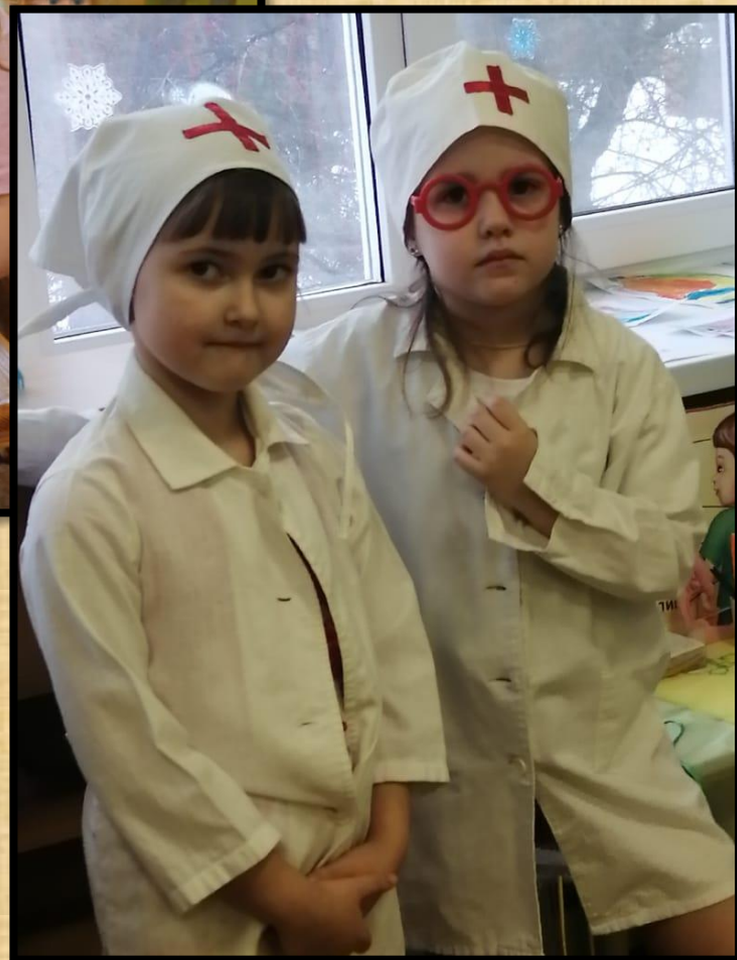












В начале 70-х годов в СССР появились первые машины скорой медицинской помощи (СМП) в Габриэлюполисе. Эти машины представляли собой переоборудованные грузовики, в которых находились врачи, медсестры и санитары. В начале 80-х годов в СССР появились первые машины скорой медицинской помощи (СМП) с двигателями внутреннего сгорания. Эти машины представляли собой переоборудованные легковые автомобили, в которых находились врачи, медсестры и санитары.

В начале 80-х годов в СССР появились первые машины скорой медицинской помощи (СМП) с двигателями внутреннего сгорания. Эти машины представляли собой переоборудованные легковые автомобили, в которых находились врачи, медсестры и санитары. В начале 90-х годов в СССР появились первые машины скорой медицинской помощи (СМП) с двигателями внутреннего сгорания. Эти машины представляли собой переоборудованные легковые автомобили, в которых находились врачи, медсестры и санитары.

В начале 90-х годов в СССР появились первые машины скорой медицинской помощи (СМП) с двигателями внутреннего сгорания. Эти машины представляли собой переоборудованные легковые автомобили, в которых находились врачи, медсестры и санитары. В начале 2000-х годов в СССР появились первые машины скорой медицинской помощи (СМП) с двигателями внутреннего сгорания. Эти машины представляли собой переоборудованные легковые автомобили, в которых находились врачи, медсестры и санитары.

17 мая 1990 года постановлением Правительства Российской Федерации утверждено Положение о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России).

27 декабря 1990 года постановлением Совета министров РСФСР № 664 объявлено Российский корпус спасателей (РКС). Это был первый отечественный МЧС России. 17 апреля 1991 года Президент Верховного Совета Российской Федерации издал указ о создании МЧС России.

18 января 1994 года Государственный комитет Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий был преобразован в Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России). В настоящее время министром МЧС России является генерал-полковник Сергей Кутепов (МВД).

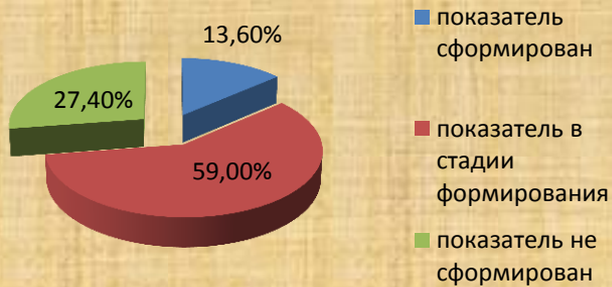
1 января 2002 года 276 тысяч сотрудников Государственной противопожарной службы вошли в состав МЧС, вытеснив до этого численность 70 тысяч сотрудников.

АО «ТИЗОЛ» является одним из ведущих российских производителей негорючих тепло- звукоизоляционных материалов и систем конструктивной огнезащиты на основе базальта. Предприятие основано 1949 году. Номенклатура выпускаемой продукции включала минеральную вату, минеральный войлок и гранулированную минеральную вату. Новый завод входил в структуру Министерства среднего машиностроения СССР, затем Министерства Атомной энергетики.

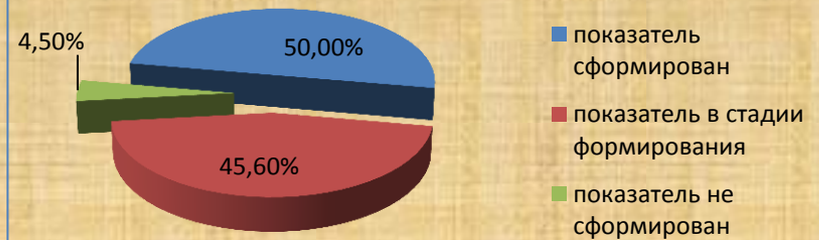
В 2006 и 2008 году введены в эксплуатацию две новейшие импортные линии по производству негорючих тепло- звукоизоляционных плит марки EURO-ТИЗОЛ. Новейшая технология производства позволяет выпускать в год до 60 000 тонн негорючих плит плотностью от 25 до 210 кг/м³ и толщиной от 30 до 250 мм. Плиты EURO-ТИЗОЛ имеют практически универсальное назначение, что позволяет выполнять тепло- звукоизоляцию кровли, стен, внутренних конструкций административных, торгово-офисных и жилых зданий; изоляция промышленного оборудования. В 2010 году ТИЗОЛ представил оптимальное решение для теплоизоляции трубопроводов любого назначения – цилиндры EURO-ШЕЛЛ/ф с дополнительной функцией огнезащиты и звукоизоляции.

Результаты диагностики

В начале проекта



В конце проекта



Спасибо за внимание!

