



Номинация:

«Лучший социальный  
проект в области  
дополнительного  
образования детей»

Мышкинское ЛПУМГ

«Безопасность в быту»

## Концепция проекта



**Детский травматизм и его предупреждение – очень важная и серьезная проблема.**

**По результатам статистических исследований основное число травм возникает у детей школьного и дошкольного возраста.**

**На первом месте по распространённости находятся бытовые травмы, т.е. во дворе и дома во время игр.**

**Это: ожоги, отравления, травмы связанные с неправильным обращением с электричеством и т.д.**

**Основная причина детского травматизма – неосторожное, неправильное поведение ребёнка в быту во время игр.**



## Проект: «Безопасность в быту»

Цель проекта:

Формирование у детей основ и правил  
безопасности собственной  
жизнедеятельности

## Задачи проекта:

- Развитие у детей чувства ответственности за свои поступки и личное отношение к соблюдению правил безопасности;
- Умение ребёнка предвидеть потенциальную опасность и правильно действовать в случае её наступления, используя средства индивидуальной защиты;
- Развитие знаний ребёнка, необходимых для ведения здорового образа жизни;
- Обеспечение безопасного поведения ребёнка, в ситуациях, угрожающих здоровью и жизни ребёнка.

## Направления проекта:

- использование бытовой химии;
- использование природного газа;
  - электробезопасность;
  - пожарная безопасность;
  - оказание первой помощи.



## Описание проекта:

Проведение мероприятий для детей в возрасте от 6 до 18 лет, обучающихся в образовательных организациях Мышкинского муниципального района.



При проведении мероприятий используются:



- Наглядные материалы;
- Средства индивидуальной защиты;
- Презентации;
- Практические работы и т.д.



## География проекта:

Мероприятия проводятся в образовательных организациях  
Мышкинского муниципального района

На сегодняшний день проект охватил:

- Мышкинскую среднюю образовательную школу
- Коптевскую основную образовательную школу
- Детскую юношеско-спортивную школу
  - Детский сад «Теремок»
  - Детский сад «Тополёк»
  - Детский сад «Росинка»
  - Детский сад «Петушок»



## Освещение мероприятия в местных СМИ и в социальных сетях интернета

Детям — на заметку

### Безопасность в быту

Каждая семья, независимо от размера бюджета и социального статуса, пользуется бытовой химией. Загляните к себе на кухню или в ванную комнату, там наверняка найдется с десяток различных баночек, бутылочек, коробок и пакетов с чистящими и моющими средствами. Чаще всего ими пользуются, конечно же, взрослые, но нельзя исключать ситуации, когда дети берут в руки и вскрывают какую-либо ёмкость с небезопасной для здоровья жидкостью или порошком ради удовлетворения своего любопытства.

Безопасность в быту — эта тема стала определяющей для встречи сотрудников химической лаборатории и службы охраны труда Мышкинского ЛПУМГ с юными игроками волейбольной команды Мышкинской детско-юношеской спортивной школы. Ребята, не задумываясь, ответили на вопрос: что такое бытовая химия, перечислили знакомые им средства.

Сотрудники химической лаборатории Татьяна Алексеевна Угарова и Любовь Леонидовна Сальникова объяснили, какой вред могут принести домашние химикаты здоровью человека при неправильном их использовании, рассказали о значимости таких доступных средств защиты, как резиновые перчатки и респираторы, и даже провели наипростейшие химические опыты с водопроводной водой, которые вызвали у детской аудитории шквал эмоций.

На память о встрече сотрудники химической лаборатории вручили каждому участнику познавательной встречи пробирки с лакмусовой индикаторной бумагой, чтобы в домашних условиях дети вместе с родителями провели интересные опыты.

Н. Иванова.

Встреча с дошколятами

### Беседуем о безопасности в быту

Это не первая встреча с детьми, которую проводят сотрудники химической лаборатории и службы охраны труда Мышкинского ЛПУМГ в образовательных учреждениях. Татьяна Алексеевна Угарова и Любовь Леонидовна Сальникова о пользе и вреде используемых в быту химических веществ рассказали ребятам из спортивно-оздоровительного лагеря детско-юношеской спортивной школы, когда были у них в гостях во время летних каникул. Теперь же их пригласил у себя воспитанники старшей и подготовительной групп детского сада «Теремок».

Дошколята оказались не только внимательными слушателями, они активно включались в разговор о бытовой химии, правильно отвечали на вопросы, делились своими знаниями о всевозможных используемых дома чистящих и моющих средствах. А чтобы запас знаний был как можно полнее, Татьяна Алексеевна и Любовь Леонидовна объяснили малышам, что пользоваться любыми бытовыми средствами можно лишь взрослым и в таких средствах защиты, как халаты, респираторы и резиновые перчатки. Ещё напомнили, как надо себя вести в случае отравления бытовой химией, продемонстрировали опыты, превращая жидкие вещества в твердые и газообразные, вручили подарки - сборник занимательных заданий «Путешествие с северным газом» и шоколадки, на обертке которых размещены картинки с картинками о безопасности в быту.

В следующий раз сотрудники химической лаборатории и службы охраны труда Мышкинского ЛПУМГ планируют побывать в Мышкинской средней общеобразовательной школе.

Н. Иванова.

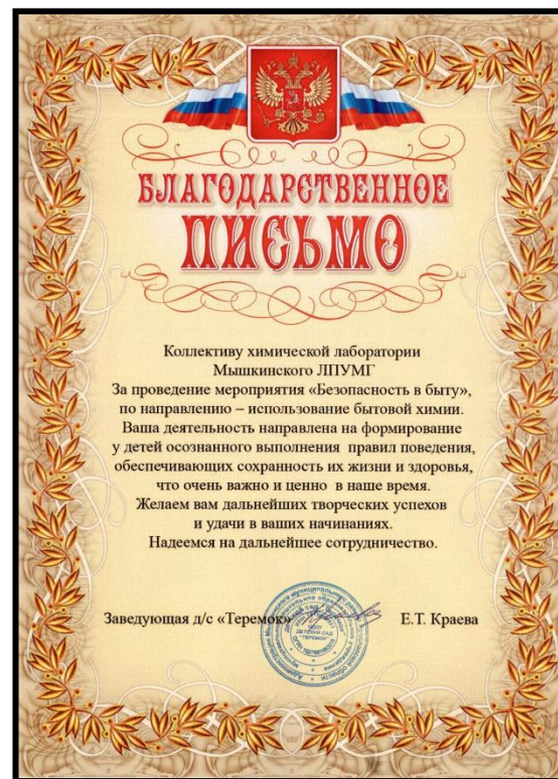
Каждая семья, независимо от размера бюджета и социального статуса, пользуется бытовой химией. Загляните к себе на кухню или в ванную комнату, там наверняка найдется с десяток различных баночек, бутылочек, коробок и пакетов с чистящими и моющими средствами. Чаще всего ими пользуются, конечно же, взрослые, но нельзя исключать ситуации, когда дети берут в руки и вскрывают какую-либо ёмкость с небезопасной для здоровья жидкостью или порошком ради удовлетворения своего любопытства.

Безопасность в быту — эта тема стала определяющей для встречи сотрудников химической лаборатории и службы охраны труда Мышкинского ЛПУМГ с юными игроками волейбольной команды Мышкинской детско-юношеской спортивной школы. Ребята, не задумываясь, ответили на вопрос: что такое бытовая химия, перечислили знакомые им средства.

Работники химической лаборатории Татьяна Алексеевна Угарова и Любовь Леонидовна Сальникова объяснили, какой вред могут принести домашние химикаты здоровью человека при неправильном их использовании, рассказали о значимости таких доступных средств защиты, как резиновые перчатки и респираторы, и даже провели наипростейшие химические опыты с водопроводной водой, которые вызвали у детской аудитории шквал эмоций. На память о встрече все ребята получили в подарок пробирки с лакмусовой индикаторной бумагой, чтобы в домашних условиях вместе с родителями провели интересные опыты.

Мышкинское ЛПУМГ

## ОТЗЫВЫ:



## Наши планы:

- **Продолжать проект по обучению детей основ и правил безопасности собственной жизнедеятельности в быту;**
  - **Создать рабочую инициативную группу из числа работников филиала, для дальнейшей реализации проекта;**
  - **Разработать и внедрить недостающие наглядные материалы, необходимые для проведения мероприятий.**

## Ожидаемый результат:

1. Сформировать у детей представление о безопасном поведении в быту и в собственной жизнедеятельности.
2. Обеспечить безопасное поведение ребёнка, в ситуациях, угрожающих здоровью и жизни.
3. Привлечь работников филиала к участию в конкурсе социальных проектов «Факел добра». Развить творческие, исследовательские, познавательные способности у работников филиала.
4. Поддерживать и развивать положительный имидж предприятия, филиала.

**Жизнь и здоровье - самое дорогое, что есть у человека.**

**Здоровье детей - это будущее нашей страны!**



**Химическая лаборатория и отдел охраны труда  
ООО «Газпром трансгаз Ухта» Мышкинское ЛПУМГ**

**Инженер-химик**

**Сальникова Любовь Леонидовна**

**Тел : 48235**

**E-mail: [lsalnikova@sgp.gazprom.ru](mailto:lsalnikova@sgp.gazprom.ru)**

## Спасибо за внимание!