**Игра для членов Профсоюза:**

**«Скажем охране труда – ДА!»**

**Цель:**

Улучшить организационную работу по предупреждению нарушений правил и норм по охране труда и предупреждению производственного травматизма. Формировать представление об одной из ценностей человеческой жизни «Здоровье».

**Задачи**:

- ознакомить профсоюзников с особенностями производственной среды организации, рабочими местами, безопасной техникой ведения работ, их правами и обязанностями;

- постоянно поддерживать эти знания в «рабочем режиме»;

- прививать положительное отношение к физической культуре и спорту;

- формировать правильное представление о пользе соблюдения режима дня, закаливания, правильного питания;

- показать пагубное влияние вредных привычек на здоровье человека;

- воспитание внимательного отношения к своему здоровью.

**Ход мероприятия**.

**Ведущий:**

-Здравствуйте уважаемые коллеги! Как Вы все знаете, 28 апреля у нас отмечается **Всемирный день охраны Труда**.  **Всемирный день охраны труда** – важный инструмент в работе по распространению информации о том, как сделать **труд более безопасным**.

История создания Дня охраны труда началась в 1989 г. В США и Канаде тогда повсеместно отмечали «День памяти погибших сотрудников». Благодаря деятельности профсоюзов этих стран подняли вопрос о защите трудящихся на опасных, тяжелых предприятиях, получивших травмах во время исполнения своих обязанностей и выплате компенсации семьям погибших сотрудников.

Согласно решению Международной организации труда, в 2003 г. учредили Всемирный праздник охраны труда. Количество стран, участвующих в торжестве, в настоящее время насчитывается более ста. В их ряду Россия, США, Франция, Англия, Канада, Индия и другие страны.

**Охрана труда** в детском саду — это система **сохранения** жизни и здоровья работников и детей. Идея утверждения **Всемирного дня охраны труда** связана с Международным днем памяти рабочих, погибших и получивших травмы на работе.

Нет ничего более ценного, чем жизнь. Нет ничего более очевидного и неопровержимого для человека, чем право на жизнь. Большая часть населения мира проводит более трети сознательной жизни на рабочем месте, внося свой вклад в развитие общества. Если жизнь на рабочем месте подвергается опасности, то пропадает основа для производительной занятости и социально-экономического развития.

Поэтому, если хочешь быть здоровым, успешным и на работе и дома, то неукоснительно соблюдай требования безопасности. На это и направлено прохождение инструктажа *«****Охрана труда****»*.

Сегодня, чтобы доказать, что вы четко знаете правила **охраны труда, соблюдаете их и ведете здоровый образ жизни**, проведем игру *«****Скажем охране труда -Да!».***

Игра пройдет в 4 этапа:

1 этап: «Электробезопасность»;

2 этап: «Дорожно-транспортная безопасность»;

3 этап: «Пожарная безопасность»;

4 этап: «Производственная санитария», «Первая помощь».

Разделимся на две команды.

На каждом этапе будут задаваться вопросы, за которые вы будете получать баллы. Команда, получившая большее количество баллов, станет победителем и получит звание: **«Лучшие знатоки по охране труда и здоровому образу жизни».**

**1 этап.**

***Электробезопасность.*Вопросы.**

- **Каким огнетушителем нельзя тушить электропровода под напряжением?**

(*пенным*).

- **Опасно ли электричество и какие электроприборы вам известны?**

*(Микроволновка, миксер, электрический чайник, мясорубка, и т.д.)*

- **Вследствие чего можно получить поражение током?**

*(Нарушенной изоляции электропроводки, замыкания проводов, механических повреждений электроаппаратуры, поврежденных выключателей, розеток, использование влажных и мокрых электрических устройств, прикосновение мокрыми руками к токоведущим частям.)*

**- Каковы последствия действия электрического тока на организм человека?**

*(Остановка сердца или дыхания, поражение центральной нервной системы.)*

**- Что делать, если кого-то ударило током?**

*(Освободить пострадавшего от воздействия электричества, для этого нужно отключить рубильник или выключатель, положить на твердое место, открыть форточку, растереть тело, дать понюхать нашатырный спирт, при остановке дыхания сделать искусственное дыхание и массаж сердца, вызвать скорую помощь.)*

**- Почему электричество считается одним из самых опасных производственных факторов?**

*(Оно не имеет запаха, не имеет вкуса, цвета, невидимо).*

**2 этап.**

 ***Дорожно-транспортная безопасность.***

**Вопросы.**

- **Повреждение чего-либо во время работы, движения?**

(*авария*).

**- Где появился первый светофор?**

(*Англия*).

**- Организованный вывоз населения из зоны чрезвычайной ситуации?**

(*эвакуация*).

**- О какой чрезвычайной природной ситуации рассказывается в сказке «Волшебник изумрудного города»?**

(*о смерче*).

- **Какие бывают переходы?**

*(подземные, наземные, надземные).*

**3 этап.**

***Пожарная безопасность.***

**Вопросы.**

**- Если начался пожар, нужно …**

*(Позвонить по телефону 101 и сообщить руководству).*

- **Действие сотрудника при обнаружении пожара?**

*(Изолировать горящее помещение от других помещений (закрыть все окна и двери) и немедленно сообщить о случившемся по телефону «101», указать точный адрес, немедленно покинуть горящее помещение, отключив электричество и газ, сообщить руководству).*

**- Сколько эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания 70 человек? (ППР РФ п.25)**

1) Достаточно одного

2) Не менее двух

3) Минимум три выхода

4) Нормативными документами не регламентируется

*(не менее двух).*

**- Что самое страшное при пожаре для людей?**

(*паника*).

- **Инструмент, используемый при тушении пожара, разборке конструкций?**

(*топор*).

- **Нормы поведения при пожаре?**

(*правила*).

**- Повреждение тканей тела из-за высокой температуры?**

(*ожог*).

**- Правовой акт, регулирующий социально-трудовые отношения в организации и заключаемый работниками и работодателем?**

(*коллективный договор*).

**4 этап.**

***«Производственная санитария» и «Первая помощь».***

**Вопросы.**

**- При ранении кровь течёт непрерывной струёй. Это кровотечение**

**венозное или артериальное?**

*(Венозное).*

**- Когда должен применяться непрямой массаж сердца: при повышении артериального давления; при отсутствии пульса или при кровотечении?**

*(при отсутствии пульса).*

**- Во время тяжёлой физической работы в помещении с высокой температурой воздуха и влажностью возможен: солнечный удар; травматический шок; тепловой удар?**

*(тепловой удар).*

**- Как правильно обработать рану: продезинфицировать рану спиртом и туго завязать; обработать рану перекисью водорода; смазать саму рану йодом***.*

*(обработать рану перекисью водорода).*

- **Какое природное лекарственное средство можно использовать в качестве дезинфицирующего средства при капиллярном кровотечении?**

(*подорожник*).

**- Химический элемент, используемый для очистки воды?**

(*хлор*).

**- Выдается ли педагогам молоко за вредность?**

(*нет*).

**Ведущий:** Молодцы! Обе команды показали хорошие знания по охране труда.

*После подсчета баллов, награждают победителей.*