ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «Тульский региональный центр охраны труда и пожарной безопасности»



ПРОГРАММА

Дополнительного профессионального образования Повышения квалификации

«Безопасная эксплуатация детских игровых и спортивных площадок».

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа разработана в соответствии государственными требованиями.

Программа составлена vчетом знаний И навыков, полученных общеобразовательных школах, Учебных Центрах, СУЗах и ВУЗах, и предусматривает изучение теоретических сведений и выработку навыков, необходимых для обучения слушателей.

К концу обучения каждый слушатель должен уметь самостоятельно выполнять все мероприятия, предусмотренные данной Программой.

Цели:

ЗНАТЬ:

- требования нормативных правовых документов по организации и безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- методику разработки планирующих и отчетных документов по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- структуру детских игровых и спортивных площадок;
- -техническое обслуживание оборудования.

УМЕТЬ:

- анализировать и оценивать обстановку по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- контролировать техническое обслуживание оборудования;
- планировать мероприятия по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- -оформлять текущую и отчетную документацию по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;

Категория слушателей: руководители и специалисты (ответственные за безопасную эксплуатацию детских игровых и спортивных площадок.),члены комисии.

1. Организационно-педагогические условия:

Образовательный процесс осуществляется на основании учебного плана и регламентируется расписанием занятий для каждой учебной группы.

Срок обучения: 16 часов

Форма обучения – очная/заочная/с применением дистанционной формы обучения

Для реализации программы задействован следующий кадровый потенциал:

• Преподаватели предметов обеспечивают необходимый уровень компетенций обучающихся. Преподавательский состав имеет высшее образование в области соответствующей дисциплины программы или высшее образование в иной области и стаж преподавания по изучаемой тематике не менее трех лет. Необходимо использование при изучении дисциплин эффективных методик преподавания, предполагающих вместе с

традиционными лекционно-семинарскими занятиями решение слушателями вводных задач по предметам, занятия с распределением ролевых заданий между слушателями;

- Административный персонал обеспечивает условия для эффективной работы педагогического коллектива, осуществляет контроль и текущую организационную работу;
- Информационно-технологический персонал обеспечивает функционирование информационной структуры (включая ремонт техники, оборудования, макетов иного технического обеспечения образовательного процесса, поддержание сайта).

Содержание программы определяется учебным планом!

Текущий контроль знаний полученных обучающимися посредством самостоятельного обучения (освоения части образовательной программы) проводиться в виде устного опроса, собеседования, выполнения практических упражнений и иных формах, установленных преподавателем, который ведет учебные занятия в учебной группе.

Зачет(экзамен) по Программе проводится в форме тестирования.

Оценочными материалами по Программе являются тестовые вопросы с предложенными вариантами ответов, возможен один или несколько правильных ответ.

Методическими материалами к Программе являются Учебники, Учебные Фильмы, Презентации, Инструкции, которые изучаются при освоении Программы.

Требования к результатам освоения программы;

ЗНАТЬ:

- требования нормативных правовых документов по организации и безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- методику разработки планирующих и отчетных документов по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- структуру детских игровых и спортивных площадок;
- -техническое обслуживание оборудования.

УМЕТЬ:

- анализировать и оценивать обстановку по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- контролировать техническое обслуживание оборудования;
- планировать мероприятия по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- -оформлять текущую и отчетную документацию по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок.

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Тульский региональный центр охраны труда и пожарной безопасности»

УТВЕРЖДАЮ:

Іиректор

Аметов В.А.

20% января 2020г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

<u>Программа</u>: «Безопасная эксплуатация детских игровых и спортивных илошанок» <u>Цель:</u>

- повышение квалификации кадров;
- расширение представлений слушателей по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- овладение теоретическими знаниями и приобретение навыков по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок;
- снижение травматизма на производстве (организации), путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации;

<u>Категория слушателей</u>: руководители и специалисты (ответственные за безопасную эксплуатацию детских игровых и спортивных площадок), члены комиссии по контролю за техническим состоянием и эксплуатацией игрового и спортивного оборудования на детских игровых и спортивных площадках.

Срок обучения: 16 часов

Форма обучения – очная/заочная/с применением дистанционной формы обучения

№	Тема занятия	Теоретическая часть	Практическая часть
1	Нормативно-правовое регулирование и организационные основы в области безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок.	1 ч	-
2	Травматизм на детских игровых и спортивных площадках. Основные мероприятия по снижению уровня травматизма.	1 ч	n n
3	Объекты детских площадок и оборудования. Требования безопасности к детским игровым площадкам.	2 ч	-
4	Объекты спортивных площадок и оборудования. Требования безопасности к детских спортивным площадкам.	2 ч	-
5	Эксплуатация детских игровых и спортивных площадок в соответствии с требованиями норм правил. Система контроля безопасности.	2 ч	
6	Контроль технического состояния оборудования на детских игровых и спортивных площадках. Мероприятия по регулярному обслуживанию оборудования на детских игровых и спортивных площадках.	4 ч	1 ч
7	Ответственность за несоблюдение требований по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок.	1 ч	-
8	Итоговая аттестация:	2 ч.	
9	Общее количество учебных часов:	16 ч.	

Программа разработана Педагогическим Советом ЧОУ ДПО «ТРЦОТ и ПБ»

2. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА Программа обучения

Тема 1. Нормативно-правовое регулирование и организационные основы в области безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок.

Федеральные и региональные законы, подзаконные акты, а также муниципальные нормативные правовые акты в области безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок. (ТР ЕАЭС 0422017) Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок».

- ➤ ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования»
- ➤ ГОСТ Р 55679-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации»

Их сущность и направления деятельности по их реализации.

Изменения и дополнения, внесенные в нормативно-правовые акты за последние 5 лет.

Тема 2. Травматизм на детских игровых и спортивных площадках. Основные мероприятия по снижению уровня травматизма.

Статистика травматизма на детских игровых и спортивных площадках. Причины травматизма на детских игровых и спортивных площадках. Мероприятия по снижению уровня травматизма. Распределение обязанностей. Система контроля ответственных лиц.

Тема 3. Объекты детских площадок и оборудования. Требования безопасности к детским игровым площадкам.

Детская площадка — это специально оборудованная территория, предназначенная для игры детей, включающая в себя оборудование и покрытие для детской игровой площадки. Объекты детских площадок: Качели, горка, качалка, карусель, песочницы, домик, веранда. Виды МАФ в дошкольных группах.

Безопасность площадки определяется:

- Местом расположения.
- > Соответствием оборудования техническому регламенту

ТР ЕАЭС 042/2017 и национальным стандартам.

- ▶ Выбором оборудования для детей разных возрастных групп.
- > Правильным расположением оборудования.
- > Устройством ударопоглощающим покрытием.
- Информационным сообщением.
- Вводом оборудования в эксплуатацию.

Эксплуатация в соответствии с требованиями безопасности.

ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования. ГОСТ Р 52299-2013 Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качалок. Общие требования.



Тема 4. Объекты спортивных площадок и оборудования. Требования безопасности к детских спортивным площадкам.

Детская спортивная площадка- Специально оборудованная территория, предназначенная для сохранения и укрепления здоровья, развития психофизических способностей детей в процессе их осознанной двигательной активности, включающая оборудование и покрытие детской спортивной площадки.

Объекты спортивной инфраструктуры: школьные стадионы, игровые поля, тренажеры, физкультурно-спортивные площадки. Требования безопасности к материалам оборудования. Требования к качеству оборудованию. Предотвращение застреваний. Методы испытаний. Обозначение и маркировка.



Тема 5. Эксплуатация детских игровых и спортивных площадок в соответствии с требованиями норм правил. Система контроля безопасности.

Паспорт оборудования. Прочность и устойчивость оборудования. Осмотр и проверка оборудования перед вводом в эксплуатацию. Регулярный визуальный осмотр. Функциональный осмотр. Ежегодный основной осмотр. Организация надлежащего содержания детских игровых и спортивных площадок

РЕГУЛЯРНЫЙ ВИЗУАЛЬНЫЙ ОСМОТР- позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасность, вызванную пользованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма (разбитые бутылки, консервные банки, пластиковые пакеты, поврежденные элементы оборудования). Периодичность регулярного визуального осмотра устанавливает эксплуатант(владелец) на основе учета условий эксплуатации. Оборудование детских игровых площадок, подвергающееся интенсивному использованию или актам вандализма, требует ежедневного визуального осмотра.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ОСМОТР представляет собой детальный осмотр с целью проверки исправности и устойчивости оборудования, выявления износа элементов конструкции оборудования. Осмотр проводят с периодичностью один раз в 1–3 месяца в соответствии с инструкцией изготовителя. Особое внимание уделяют скрытым, труднодоступным элементам оборудования.

ЕЖЕГОДНЫЙ ОСНОВНОЙ ОСМОТР с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности проводят с периодичностью не более одного раза в 12 месяцев. Особое внимание уделяют скрытым, труднодоступным элементам оборудования.

Ежегодный основной осмотр проводит компетентный персонал в строгом соответствии с инструкцией изготовителя.

Тема 6. Контроль технического состояния оборудования на детских игровых и спортивных площадках. Мероприятия по регулярному обслуживанию оборудования на детских игровых и спортивных площадках.

Организационные мероприятия эксплуатанта:

- Подготовка документов о назначении ответственного за эксплуатацию детского игрового и спортивного оборудования.
- Подготовка приказа о назначении состава комиссии ежегодного основного осмотра и списания оборудования.
- > Утверждение и составление графиков осмотров.

Акт ввода в эксплуатацию оборудования. Акт осмотра и проверки оборудования детской игровой площадки. Акт списания оборудования детской игровой площадки. Акт приёмапередачи оборудования на утилизацию. Положение контроля за техническим состоянием спортивного и игрового оборудования, обеспечивающего его безопасное использование. План мероприятий по обеспечению безопасности на детских игровых и спортивных площадках. Графики проведения осмотров.

Тема 7. Ответственность за несоблюдение требований по безопасной эксплуатации детских игровых и спортивных площадок.

- часть 1 статьи 238 УК РФ «Производство, хранение, перевозка либо сбыт товаров и продукции, выполнение работ или оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности»
- статья 109 УК РФ «Причинение смерти по неосторожности»
- часть 1 статьи 14.43 КоАП РФ, нарушение правил эксплуатации.

3. Учебно-методическое обеспечение курса обучения

Список литературы

- 1. Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (ТР ЕАЭС 042/2017)
- 2. ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования»
- 3. ГОСТ Р 55679-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации»
- 4. ГОСТ 33602-2015 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Термины и определения»
- 5. ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования»
- 6. ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования»
- 7. ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»

- 8. ГОСТ Р 52299-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качалок. Общие требования»
- 9. ГОСТ Р 52300-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний каруселей. Общие требования»
- 10. ГОСТ Р ЕН 1177-2013 «Покрытия игровых площадок ударопоглощающие. Определение критической высоты падения»
- 11. ГОСТ Р 55871-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний оборудования, устанавливаемого в помещениях. Общие требования»
- 12. ГОСТ Р 55872-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний пространственных игровых сетей. Общие требования»
- 13. ГОСТ Р 54847-2011 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний канатных дорог. Общие требования»
- 14. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»
- 15. СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»