РЕКОМЕНДОВАНО

к утверждению Общим собранием работников Муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 9 «Родничок», протокол от 28.08.2018 № 3

ПРИЛОЖЕНИЕ № _____ к приказу Муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 9 «Родничок», от 28.08.2018 № 32-ОД

СОГЛАСОВАНО

с первичной профсоюзной организацией Муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 9 «Родничок».

Председатель первичной профсоюзной организации _______ С. Н. Макова

Регистрационный № 7

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении обучения по охране труда в Муниципальном казенном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 9 «Родничок» (МКДОУ «Детский сад № 9 «Родничок».

1. Общие положения.

- 1.1. Положение о проведении обучения по охране труда в Муниципальном казенном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 9 «Родничок» (далее Положение) разработано для обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и производственных заболеваний и устанавливает порядок обязательного обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда всех работников, в том числе руководителей.
- 1.2. Положение разработано на основе Трудового кодекса Российской Федерации, Приказа Министерства труда и социального развития РФ и Минобрнауки РФ 1/29 от 13.01.2003 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации», ГОСТа 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. безопасности «Организация обучения стандартов труда. безопасности труда. Общие положения» (вместе с «Программами обучения безопасности труда»)(введен в действие Приказом Росстандарта 09.06.2016 N 600-ст).
- 1.3. Настоящее Положение обязательно для исполнения руководителями и работниками Муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 9 «Родничок» (далее Образовательная организация).

- 1.4. Настоящее Положение не заменяет специальных требований к обучения, инструктажа и проверки знаний работников, проведению установленных органами государственного надзора контроля. Одновременно с обучением по охране труда и проверкой знаний требований охраны труда, осуществляемыми в соответствии с настоящим Положением, могут проводиться обучение и аттестация работников Образовательной организации по другим направлениям безопасности труда, организуемым органами государственного контроля и надзора и федеральными органами исполнительной власти. Обучение и аттестация работников Образовательной организации по другим направлениям безопасности труда (промышленная безопасность, электробезопасность т.д.) организуемые И органами государственного контроля надзора, федеральными органами И исполнительной власти, проводятся в порядке, утверждаемом ЭТИМИ органами.
- 1.5. Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда в соответствии с настоящим Положением подлежат все работники Образовательной организации, в том числе руководители.
- 1.6. Работники, имеющие квалификацию инженера (специалиста) по охране труда, а также работники, имеющие непрерывный стаж работы в сфере охраны труда не менее 5 лет, в течение года после поступления на работу могут не проходить обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда.

2. Порядок обучения по охране труда.

2.1.В форме проведения инструктажа.

- 2.1.1. Проведение инструктажей (инструктирование) заключается в изложении (выдаче) в устной или письменной форме инструктирующим лицом (инструктором) инструктируемому лицу конкретных руководящих и обязательных для исполнения требований (указаний) по условиям, порядку и последовательности безопасного совершения тех или иных конкретных действий (трудовых функций, производственных операций и т.п.) во время исполнения инструктируемым лицом порученных ему трудовых и (или) поведенческих функций.
- 2.1.2. Проведение инструктажей по охране труда включает в себя: ознакомление инструктируемого лица с имеющимися на его рабочем месте (местах) условиями труда (опасными и/или вредными производственными факторами производственной среды и факторами трудового процесса), с требованиями охраны труда, содержащимися в локальных нормативных актах Образовательной организации, инструкциях по охране труда на рабочем месте и по безопасному выполнению работ, в другой необходимой при выполнении трудовой функции инструктируемым лицом технической и эксплуатационной документации, а также с безопасными методами и приемами выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшему.
 - 2.1.3. Для проведения инструктажа по охране труда используются:
- специальная программа проведения инструктажа, разработанная и утвержденная в Образовательной организации;

- инструкции по охране труда, по безопасности выполнения видов работ;
- иные методы и средства обучения, в том числе, нормативные документы, учебные пособия, наглядные пособия, тренажеры, компьютеры, видеоинструктажи и т.п.
- 2.1.4. Проведение инструктажа по охране труда завершается устной проверкой инструктирующим лицом степени усвоения содержания инструктажа инструктируемым лицом. При необходимости используются системы тестов. Результаты тестирования оформляются в письменной (компьютерной) форме и хранятся до проведения очередного инструктажа и тестирования.

Проведение всех видов инструктажей по охране труда и усвоение их содержания регистрируются и фиксируются в соответствующих журналах проведения инструктажей (приложение A - A.1, A.2, A.3) либо в установленных случаях - в нарядах на производство работ, нарядах-допусках. Все записи в журналах удостоверяются подписями инструктируемого и инструктирующего (инструктора по охране труда) с обязательным указанием даты и времени проведения инструктажа.

- 2.1.5. В Образовательной организации (по мере необходимости в зависимости от конкретных обстоятельств) проводят:
 - вводный инструктаж;
 - первичный и повторный инструктажи на рабочем месте;
 - внеплановый инструктаж;
 - целевой инструктаж.

Вводный инструктаж.

Все принимаемые на работу лица, а также командированные в Образовательную организацию работники и работники сторонних организаций, выполняющие работы на выделенном участке, обучающиеся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящие в организации производственную практику, и другие лица, участвующие в производственной деятельности организации, проходят в установленном порядке вводный инструктаж.

Вводный инструктаж проводит руководитель Образовательной организации или работник, на которого приказом возложены обязанности по проведению вводного инструктажа, прошедшего в установленном порядке обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда как инструктор по охране труда.

Вводный инструктаж проводится по программе (приложение Б.1), разработанной и утвержденной в установленном порядке руководителем Образовательной организации с учетом специфики деятельности организации.

Программа вводного инструктажа предусматривает информирование работника о его обязанностях в области охраны труда, ответственности. При этом работники должны быть ознакомлены:

- с состоянием условий и охраны труда, производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в Образовательной организации;

- законодательными и иными нормативными-правовыми актами по охране труда, коллективным договором (соглашением) Образовательной организации, правилами внутреннего трудового распорядка организации и т.п.
- своими должностными обязанностями по обеспечению охраны труда в Образовательной организации;
- порядком и состоянием обеспечения работников средствами индивидуальной защиты от воздействий опасных и вредных производственных факторов и др.
- О проведении вводного инструктажа делается запись в журнале регистрации вводного инструктажа (приложение № A.1).

Первичный инструктаж на рабочем месте.

Проводится на рабочем месте до начала самостоятельной работы инструктируемых лиц:

- со всеми вновь принятыми в Образовательную организацию работниками, включая работников, выполняющих работу на условиях трудового договора, заключенного на срок до двух месяцев или на период выполнения сезонных работ, в свободное от основной работы время (совместители), а также на дому (надомники) с использованием материалов инструментов и механизмов, выделяемых работодателем или приобретаемых ими за свой счет;
- с работниками Образовательной организации, которым поручается выполнение новой для них работы;
- с командированными работниками сторонних организаций, обучающимися образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящими производственную практику (практические занятия), и другими лицами, участвующими в производственной деятельности организации.

Первичный инструктаж на рабочем месте проводит заместитель руководителя (заведующий хозяйством) - непосредственный руководитель работ, прошедший в установленном порядке обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда как инструктор по охране труда.

Первичный инструктаж на рабочем месте проводится непосредственно по инструкциям по охране труда и (или) безопасному выполнению работ на данном рабочем месте или по иным необходимым для инструктажа локальным нормативным актам и документам.

Работники, не связанные с эксплуатацией, обслуживанием, наладкой и ремонтом оборудования, использованием электрифицированного или иного механизированного ручного инструмента, хранением и применением сырья и материалов, могут освобождаться решением руководителя Образовательной организации от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте. Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте, утверждается руководителем Образовательной организации.

О проведении первичного инструктажа делается запись в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте (приложение № A.2).

Повторный инструктаж проходят все работники Образовательной организации, не реже одного раза в шесть месяцев непосредственно по инструкциям по охране труда и (или) безопасному выполнению работ на данном рабочем месте.

Повторный инструктаж на рабочем месте проводится аналогично первичному инструктажу на рабочем месте для закрепления полученных знаний и навыков.

О проведении повторного инструктажа делается запись в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте (приложение № A.2).

Внеплановый инструктаж.

Внеплановый инструктаж, в том числе на рабочем месте проводится:

- при изменении технологических процессов, замене или модернизации оборудования, приспособлений, инструмента и других факторов, влияющих на условия и безопасность труда;
- при перерывах в работе данного работающего (для работ с вредными и/или опасными условиями труда более 30 календарных дней, а для остальных работ более двух месяцев);
- при введении в действие новых или изменении инструкций по охране труда на рабочем месте, инструкций по безопасному выполнению работ, технологической документации, также изменении при законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда, касающиеся порядка выполнения порученных данному работающему (работающим);
- при нарушении работающими требований охраны труда, если эти нарушения создали реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария и т.п.);
- по требованию должностных лиц органов государственного надзора и контроля, общественного контроля;
- по решению руководителя Образовательной организации (или уполномоченного им на то должностного лица).

Внеплановый инструктаж проводят аналогично первичному инструктажу на рабочем месте для информирования работающих на данном рабочем месте об изменениях в организации работ и соответствующих изменениям требований охраны труда для их безопасного выполнения.

Внеплановый инструктаж может быть при необходимости распоряжением руководителя Образовательной организации заменен на целевое специальное обучение и проверку знаний требований охраны труда.

Внеплановый инструктаж проводят по новым инструкциям по охране труда и (или) безопасному выполнению работ на данном рабочем месте, или по иным необходимым для инструктажа локальным нормативным актам и документам в соответствии с целями внепланового инструктажа.

Внеплановый инструктаж проводит заместитель руководителя (заведующий хозяйством) - непосредственный руководитель работ, прошедший в установленном порядке обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда как инструктор по охране труда.

О проведении внепланового инструктажа делается запись в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте (приложение № А.2).

Целевой инструктаж.

Целевой инструктаж проводится перед выполнением:

- работ с повышенной опасностью, на которые в соответствии с нормативными документами требуется оформление наряда-допуска, разрешения или других специальных документов;
- разовых работ, в том числе не связанных с прямыми обязанностями по специальности, профессии;
- иных работ с повышенным риском опасного воздействия на организм работающего (по решению руководителя Образовательной организации);
 - работ при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и т.п.

Целевой инструктаж также проводится при проведении массовых мероприятий на подконтрольной территории и (или) с выездом (выходом) за ее пределы.

Перечень работ и массовых мероприятий, перед выполнением которых проводится целевой инструктаж, устанавливается руководителем Образовательной организации самостоятельно с учетом специфики его деятельности и соответствующих национальных нормативных требований.

Целевой инструктаж проводит заместитель руководителя (заведующий хозяйством) - непосредственный руководитель работ, ранее прошедший в установленном порядке обучение по безопасности и охране труда и проверку знаний требований безопасности и охраны труда как инструктор по охране труда.

Целевой инструктаж проводится по инструкциям по охране труда и (или) безопасному выполнению работ, или по иным необходимым для целевого инструктажа локальным нормативным актам и документам.

Проведение целевого инструктажа фиксируется либо в наряде на выполнение работ, в том числе в наряде-допуске, либо в специальном журнале целевых инструктажей (приложение № A.3).

2.1.6. Конкретный порядок, условия, сроки и периодичность проведения всех видов инструктажей по охране труда работающих лиц определяются руководителем Образовательной организации самостоятельно с учетом специфики деятельности, а также с учетом соответствующих для его производственной деятельности нормативных требований охраны труда и безопасности производства.

Перечень должностей и профессий, по которым работники освобождены от проведения с ними инструктажей по охране труда на рабочем месте

- 1. Работники, занимающие руководящие должности, проходящие по должностным обязанностям обучение и проверку знаний норм правил по охране труда, участвующие в техническом надзоре по охране труда.
- 1.1. Заведующий Образовательной организации, заместитель заведующего.
- 1.2. Ответственное лицо за состояние охраны труда.
- 1.3. Лица, на которых возложены обязанности по проведению инструктажа по охране труда.
- 2. Работники, не связанные с эксплуатацией, обслуживанием, испытанием, наладкой и ремонтом оборудования, использованием

электрифицированного или иного инструмента, хранением и применением сырья и материалов

2.2. Обучение в форме специального обучения приемам оказания первой помощи пострадавшим

- 2.2.1. Обучение приемам оказания первой помощи работников Образовательной организации проводится лицами, прошедшими специальную подготовку. К проведению данного обучения могут привлекаться обучающие организации, имеющие право на оказание данного вида образовательных услуг.
- 2.2.2. Перечень должностей И профессий работающих подлежащих обучению приемам оказания первой помощи пострадавшим, конкретный порядок, условия, сроки и периодичность проведения обучения оказания помощи пострадавшим первой определяются Образовательной организацией самостоятельно с учетом требований ГОСТ 12.0.004-2015 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения» и действующей нормативной документации, а также специфики трудовой деятельности работников Образовательной организации.
- 2.2.3. Обучение оказанию первой помощи пострадавшим всех поступающих на работу лиц, а также лиц, переводимых на другую работу, организовывается в течение одного месяца после приема/перевода на данную работу.
- 2.2.4. Обучение работников приемам оказания первой помощи пострадавшим может проводиться либо в ходе инструктажей или обучения требованиям охраны труда, либо в виде специального обучающего курса (тренинга), посвященного только изучению приемов оказания первой помощи пострадавшим на производстве.
- 2.2.5. Учебные программы всех инструктажей и видов обучения требованиям охраны труда должны включать в себя вопросы оказания первой помощи пострадавшим.
- 2.2.6. Обучение приемам оказания первой помощи пострадавшим в виде специального обучающего курса (тренинга) проводится по учебным программам, разработанным и утвержденным организатором обучения (приложение Г, программа Г.1).
- 2.2.7. Обучение лиц, выполняющих работу в требующих особой готовности к оказанию первой помощи пострадавшим опасных условиях труда, приемам оказания первой помощи организовывается в виде специального курса обучения (тренинга).

В каждой смене (группе), выполняющей работу в требующих особой готовности к оказанию первой помощи пострадавшим опасных условиях труда, должно быть не менее одного такого обученного лица.

2.3. Обучение в форме проверки знаний.

2.3.1. Проверка знаний требований охраны труда является основным критерием профессиональной компетентности всех лиц, связанных с обеспечением безопасности труда, выполнением требований охраны труда и

организацией их соблюдения работающими в процессе порученной им работы.

2.3.2. Проверка знаний требований охраны труда проводится в плановом порядке (очередная проверка) и по мере необходимости (внеочередная проверка), а также после предваряющего проверку инструктажа, проводимого в соответствии с требованиями настоящего Положения.

Проверка знаний требований охраны труда проводится силами Образовательной организации, а также с привлечением специалистов и (или) обучающих организаций, имеющих право ведения образовательной деятельности (оказания образовательных услуг).

- 2.3.3. Для повышения качества проведения обучения и проверки знаний требований охраны труда ПО решению руководителя Образовательной организации может проводиться независимая проверка знаний требований охраны труда. Независимая проверка знаний требований охраны труда проводится силами обучающих организаций, осуществляющих установленном национальным законодательством порядке образовательной деятельности (оказания образовательных услуг) в сфере профессионального образования по вопросам охраны труда и (или) безопасности производства.
- 2.3.4. Проверка теоретических знаний требований охраны труда и практических навыков безопасной работы работников рабочих профессий или оказания первой помощи пострадавшим проводится в объеме знаний требований соответствующих правил и инструкций по охране труда после инструктажей, обучения безопасным методам и приемам выполнения работ и обучения оказания первой помощи пострадавшим.

Проверка знаний требований охраны труда руководителей Образовательной организации и ответственных лиц за охрану труда в организации проводится в объеме содержания соответствующих программ обучения по охране труда (в объеме профессиональных компетенций, необходимых ДЛЯ выполнения своих должностных/функциональных обязанностей) после предварительного обучения по соответствующим программам обучения.

- 2.3.5. Очередная проверка знаний требований охраны труда проводится в соответствии с нормативными требованиями по охране труда, выполнение и соблюдение которых входит в функциональные (должностные, профессиональные и/или общественные) обязанности проверяемых и (или) необходимы при выполнении трудовой функции проверяемых с учетом характера производственной деятельности организации после очередного (планового) обучения.
- 2.3.6. Внеочередная проверка знаний требований охраны труда независимо от срока проведения предыдущей проверки проводится:
- при введении новых или внесении изменений и дополнений в действующие законодательные и иные нормативные правовые акты, содержащие требования охраны труда (при этом осуществляется проверка знаний только этих законодательных и нормативных правовых актов);
- при вводе в эксплуатацию нового оборудования и изменениях технологических процессов, требующих дополнительных знаний по охране

труда работников (при этом осуществляется только проверка знаний, связанных с соответствующими изменениями требований охраны труда);

- при назначении или переводе работников на другую работу, требующих дополнительных знаний работников по охране труда (при этом до начала исполнения ими своих должностных/трудовых обязанностей осуществляется только проверка знаний, связанных с соответствующими изменениями требований охраны труда);
- по требованию должностных лиц органов государственного надзора и контроля, а также органов исполнительной власти и (или) местного самоуправления, а также должностных лиц организатора обучения при установлении нарушений требований охраны труда или недостаточных знаний требований охраны труда;
- после происшедших аварий и несчастных случаев, а также при выявлении неоднократных нарушений требований нормативных правовых актов по охране труда;
 - при перерыве в работе в данной должности более одного года.

Объем и порядок процедур внеочередной проверки знаний требований охраны труда определяются стороной, инициирующей ее проведение.

Внеочередная проверка сопровождается специальной подготовкой экзаменуемых по вопросам, вызвавшим необходимость проведения внеочередной проверки, включая подготовку экзаменуемых средствами дистанционного (локального и/или сетевого) обучения.

- 2.237. Для проведения проверки знаний требований охраны труда экзаменуемых лиц приказом (распоряжением) руководителя Образовательной организации создается комиссия по проверке знаний требований охраны труда в составе не менее пяти человек, присутствие любых трех из которых на проверке знаний является обязательным.
- 2.3.8. Комиссию по проверке знаний требований охраны труда возглавляет ее председатель. Комиссия по проверке знаний требований охраны труда может состоять из председателя, заместителя (заместителей) председателя, секретаря и членов комиссии. Комиссия правомочна производить проверку знаний требований охраны труда при присутствии на проверке знаний не менее трех членов комиссии, в том числе обязательно присутствие председателя комиссии. Конкретный порядок работы комиссии по проверке знаний требований охраны труда определяет ее председатель.

В состав комиссий по проверке знаний требований охраны труда включаются руководители Образовательной организации и (или) ответственные лица по охране труда в организации, работники, в компетентность которых входит охрана труда. В работе комиссии могут принимать участие представители выборных профсоюзных органов, в том числе члены комиссий по охране труда, представители работников и т.п.

Все члены комиссии по проверке знаний требований охраны труда должны предварительно пройти обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда в обучающих организациях и (или) проверку знаний требований охраны труда в вышестоящих комиссиях как инструктор по охране труда.

2.3.9. Для проведения независимой проверки знаний требований охраны труда экзаменуемых лиц руководитель Образовательной организации

может привлечь к проверке сторонних специалистов и (или) обучающие организации, имеющие право осуществлять обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда.

- 2.3.10. Форма проведения проверки знаний требований охраны труда определяется проводящим ее лицом (после инструктажа) или комиссией (после курса обучения). Это может быть собеседование, устный или письменный экзамен, тестирование (в том числе на компьютере) и др.
- 2.3.11. Результаты проверки знаний требований охраны труда оформляются протоколом (приложение B, форма B.1).
- 2.3.12. Лицу, успешно прошедшему проверку знаний требований охраны труда, выдается удостоверение, свидетельство, сертификат и (или) или иной документ, установленный национальным законодательством.

Примерная рекомендуемая форма удостоверения за подписью председателя комиссии по проверке знаний требований охраны труда, заверенного печатью Образовательной организации, где проходила проверка, приведена в приложении (приложение В, форма В.2).

2.3.13. Лицо, не прошедшее проверку знаний требований охраны труда, обязано после этого проходит повторную проверку знаний требований охраны труда в течение одного месяца, до которой оно отстраняется от своей работы.

4. Обучение ответственных лиц по охране труда в организации

2.4.1. Руководитель Образовательной организации, заместитель руководителя (заведующий хозяйством) Образовательной организации, курирующие вопросы охраны труда, работники, на которых руководителем возложены обязанности организации работы по охране труда, члены Комиссии по охране труда, уполномоченные (доверенные) лица по охране труда первичной профсоюзной организации проходят специальное обучение по охране труда в обучающих организациях при поступлении на работу в течение первого месяца, далее - по мере необходимости, но не реже одного раза в три года. В рамках указанного обучения проводится обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.

3. Заключительные положения

- 3.1. Ответственность за качество обучения по охране труда и выполнение утвержденных программ по охране труда несет обучающая организация и руководитель Образовательной организации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
- 3.2. Контроль за своевременным проведением проверки знаний требований охраны труда работников, в том числе руководителей, ответственных лиц по охране труда Образовательной организации, осуществляется органами федеральной инспекции труда.

							Облож	кка						
				(на	име	нован	ие орга	анизац	ии)					
							ЖУРН	ІАЛ						
				рег	тистр	рации	вводн	ого ин	струк	тажа				
								ачат сончен __		20 20				
					П	<i>Гослед</i>	ующие	е стран	ницы					
Дата		амилия	ТВО	Год рожден		Профес должно	ость	произ	именова водстве	енного	Фамилия, имя, отчество,		Подп	ІИСЬ
	инс	грукти	руемого	ия	инс	труктиј	руемого	подразделения, в которое направляется инструктируемый		вляется	должн инструк щег	тирую	Инструкти рующего	Инструк ируемог
1		2		3		4			5		6		7	8
Рорм	ла А. 2	- Фо	рма жу			Об.	ложка			на ра	бочем м	иесте		
Рорм	ла А.2	- Фо			шмеі	<i>Об.</i> нован	л <i>ожка</i> ие орга ЖУР Н	анизац IAЛ	ии)	-		иесте		
Рорм	ла А.2	- Фо		(нал егистра	имен	<i>Об.</i> нован и инс	л <i>ожка</i> ие орга ЖУР Н	анизац ІАЛ ажа на	ии)	-		лесте		
Рорм	ла А.2	- Фо		(нал егистра	имен	<i>Об.</i> нован и инс	ложка ие орга ЖУРН грукта	анизац ІАЛ ажа на	ии)	- чем м е ——	есте	иесте	20	_ Г. _ Г.
Форм	ла А.2	- Фо		(нал егистра	ации	<i>Об.</i> нован и инс	ложка ие орга ЖУРН грукта	анизац ІАЛ ажа на азделе	ии) рабо ния)	- чем м е ——	есте нат	лесте		_
	фамилия, имя, отчество инструктируемого	- Фо		(нал егистра	ации	<i>Об.</i> нован и инс	ложка ие орга ЖУРН грукта е подра	анизац ІАЛ ажа на азделе	ии) рабо ния)	- чем м е ——	е сте нат ончен		20	_

1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Форма А.3 - Форма журнала регистрации целевого инструктажа

Обложка (наименование организации)

ЖУРНАЛ регистрации целевого инструктажа

(Наименование подразделения)

 Начат
 20_ г.

 Окончен
 20_ г.

Последующие страницы

Дата	Фамилия,	Год	Профессия,	Причина	Фамилия,	Подпись	
	имя, отчество инструктируе мого	рожде ния	должность инструктируе мого	проведен ия целевого инструкт ажа	инициалы, должность инструктирую щего, допускающего	Инстр уктир ующе го	Инстр уктир уемог о
1	2	3	4	5	6	7	8

^{*}Страницы журналов номеруются, прошиваются, и скрепляются печатью организации на последней странице

Приложение Б.1.

ПРОГРАММА

вводного инструктажа в Муниципальном казенном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 9 «Родничок» (МКДОУ «Детский сад № 9 «Родничок»)

Перечень основных вопросов вводного инструктажа (в соответствии с ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ)

<i>№</i>	Основные вопросы вводного инструктажа			
n/n				
1	Введение.			
2	Общие положения.			
3	Общие сведения об организации.			

4	Основные положения законодательства об охране труда (трудовой договор; рабочее время и время отдыха; охрана труда женщин и лиц моложе 18 лет; льготы и компенсации).
5	Общие правила поведения работников на территории в помещении организации.
6	Опасные и вредные производственные факторы. Требования производственной санитарии и личной гигиены.
7	Средства индивидуальной защиты. Порядок и нормы выдачи СИЗ.
8	Характерные причины несчастных случаев. Порядок расследования несчастных случаев.
9	Электробезопасность. Требования по предупреждению электротравматизма.
10	Пожарная безопасность. Способы и средства предотвращения пожаров, действия работников при их возникновении.
11	Первая помощь пострадавшим. Действия работников при возникновении несчастного случая.
12	Заключение.

Приложение В.

ФОРМЫ ФИКСАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Форма В.1 - Форма протокола заседания комиссии по проверке знаний по безопасности труда

осзопасности груда							
F	наименование организации, в которой образована комиссия						
		ПРОТО					
засе	дания комиссии п	ю проверке	знаний по безопасности	труда			
""	20 года			№			
Комиссия в сос председателя	таве:						
• _	(до.	лжность, фа	амилия, инициалы)				
и членов комис	сии						
	(до	лжность, фа	амилия, инициалы)				
На основании п	риказа N от "	"	_20 года произвела пр	ооверку			
и установила:	(вид обучения или проверки знаний)						
Фамилия, имя, Должность, Место Отметка о проверке Примечание отчество профессия работы знаний (сдал, не сдал)							
1	1 2 3 4 5						

Председатель комиссии _____

	(личная подпись)	(фамилия, инициалы)
Члены комиссии	()
BIGIBL ROWNCOM	(личная подпись)) (фамилия, инициалы)
	(личная подпись)	(фамилия, инициалы)
	(личная подпись)	(фамилия, инициалы)
Форма В.2 – Форма удостоверения	о проверке знаний по охра	не труда
((Лицевая сторона)	
y	ДОСТОВЕРЕНИЕ	
	ИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАН	ны труда
	(Левая сторона)	
(полное н	аименование организации)	
УД	ЦОСТОВЕРЕНИЕ N	
Выдано		
	(Ф.И.О.)	
Место работы		
Должность Проведена проверка знаний требо	เคลนหนั oxpauti tovia no	
проведени проверки знании пресс	в объеме	
(наименование программы обучен по охране труда)	ния	(часов)
Протокол N заседания комиссии по г труда работников		охраны
(
(наименование	* /	20 г. N
I	Председатель комиссии	
		(Ф.И.О., подпись) Дата

Приложение Г

М.Π.

Программа Г.1 - Примерная программа обучения приемам оказания первой помощи пострадавшим

оказания первой помощи пострадавшим

Раздел 1. Введение

Тема 1.1. Производственный травматизм и его негативные последствия

Понятие травмы. Основные травмоопасные факторы. Виды травм и вызванные ими состояния (клиническая смерть, кома, коллапс, шок и др.), представляющие непосредственную угрозу жизни и здоровью человека, требующие оказания экстренной помощи на месте происшествия.

Тема 1.2. Профилактика производственного травматизма

Опасные и вредные производственные факторы. Несчастные случаи на производстве. Причины травматизма. Вопросы предупреждения травматизма на производстве, снижения его уровня и последствий.

Раздел 2. Основы анатомии и физиологии человека

Тема 2.1. Краткие сведения о строении организма человека (клетка, ткань, орган, система органов)

Опорно-двигательный аппарат человека (скелет человека, мышцы, суставы, связки). Строение и выполняемые функции. Сердечно-сосудистая, дыхательная, нервная, пищеварительная, мочеполовая системы, их строение и выполняемые функции. Взаимосвязь органов и систем в организме человека.

Раздел 3. Организация и объем первой медицинской само- и взаимопомощи на месте происшествия

Тема 3.1. Порядок действий при оказании первой помощи пострадавшему Вызов скорой медицинской помощи.

Оценка опасности сложившейся ситуации для проведения спасательных мероприятий и меры безопасности при проведении первой медицинской помощи.

Устранение причин поражения (травмирующий фактор).

Оценка тяжести поражения пострадавшего по степени опасности для жизни (основные оценочные показатели жизненно важных функций).

Обследование пострадавшего с целью определения вида травмы и ее локализации (опрос, осмотр, освобождение пострадавшего от одежды и обуви).

Проведение экстренных мероприятий, направленных на устранение поражений (алгоритм действий первой медицинской помощи при травмах и поражениях по факту случившегося).

Организация транспортирования пострадавшего в медицинское учреждение.

Тема 3.2. Объем мероприятий первой помощи пострадавшему, проводимых на месте происшествия

Перечень мероприятий первой помощи пострадавшим, проводимых в порядке само- и взаимопомощи на месте происшествия.

Минимально необходимые средства для выполнения мероприятий по оказанию первой помощи (аптечка первой помощи).

Тема 3.3. Повязки

Виды перевязочного материала. Виды повязок и их применение при различных видах травм (ранении, ушибах, переломах, растяжениях связок, ожогах, отморожениях и др.) и локализации (голова, шея, грудь, живот, конечности).

Правила наложения повязок и техника их выполнения.

Тема 3.4. Транспортная иммобилизация

Роль и назначение транспортной иммобилизации в оказании первой медицинской помощи. Требования к проведению транспортной иммобилизации. Средства транспортной иммобилизации. Правила наложения шин. Транспортная иммобилизация при травмах различной локализации (голова, позвоночник, грудная клетка, таз, конечности). Основные транспортные положения.

Осложнения, связанные с нарушениями требований транспортной иммобилизации при транспортировании пострадавшего в медицинское учреждение.

Раздел 4. Основы сердечно-легочной реанимации

Тема 4.1. Состояния, требующие проведения реанимационных мероприятий

Причины нарушений жизненно важных функций организма человека и их исход. Характеристика терминального состояния при поражениях. Признаки клинической и биологической смерти. Ранние признаки биологической смерти и способы их определения (признак Белоглазова "кошачий зрачок", пятна Лярше и др.).

Тема 4.2. Техника проведения сердечно-легочной реанимации взрослому человеку Объем реанимационных мероприятий. Требования к условиям, необходимым для проведения сердечно-легочной реанимации.

Обеспечение проходимости верхних дыхательных путей (туалет полости рта, тройной прием Сафара).

Восстановление дыхания. Техника проведения искусственной вентиляции легких (ИВЛ) различными способами ("изо рта в рот" и "изо рта в нос").

Восстановление кровообращения. Техника проведения непрямого массажа сердца.

Сочетание и соотношение приемов восстановления дыхания и кровообращения в ходе проведения сердечно-легочной реанимации силами одного и двух человек.

Признаки эффективности и успешного проведения реанимации, время проведения реанимации.

Осложнения, возникающие при проведении сердечно-легочной реанимации.

Особенности проведения реанимационных мероприятий при электротравме, утоплении.

Раздел 5. Нарушения дыхания

Тема 5.1. Характеристика нарушения дыхания

Виды нарушений дыхания (нарушение проходимости дыхательных путей, неадекватное дыхание, остановка дыхания) и причины их возникновения.

Признаки нарушения дыхания (положение тела, окраска кожных покровов, частота, глубина, ритмичность дыхательных движений и др.).

Показатели нарушения дыхания, при которых необходимо проведение искусственной вентиляции легких.

Тема 5.2. Первая помощь при нарушениях дыхания

Способы восстановления проходимости верхних дыхательных путей. Применение тройного приема Сафара.

Приемы удаления инородных тел из верхних дыхательных путей (Хаймлиха и др.), в том числе в случаях, сопровождающихся потерей сознания. Искусственная вентиляция легких при нарушениях дыхания.

Раздел 6. Состояния, сопровождающиеся потерей сознания

Тема 6.1. Характеристика состояний, сопровождающихся потерей сознания

Виды потери сознания. Кома. Причины возникновения. Признаки потери сознания и способы их определения.

Возможные осложнения, связанные с потерей сознания, степень их опасности и способы их предупреждения.

Тема 6.2. Первая помощь при бессознательных состояниях

Принципы оказания помощи при коматозных состояниях. Перечень мероприятий первой помощи и последовательность их проведения при бессознательных состояниях, вызванных различными видами травм и поражений.

Характерные ошибки при оказании помощи пострадавшему без сознания, приводящие к ухудшению его состояния.

Особенности транспортирования при потере сознания.

Раздел 7. Раны

Тема 7.1. Характеристика раневых поражений

Виды ран, их классификация и характерные признаки. Осложнения, вызванные ранениями, и меры по их предупреждению. Характеристика острой кровопотери и травматического шока. Способы определения острой кровопотери. Понятие асептики и антисептики. Правила обработки раны и наложения асептических повязок.

Тема 7.2. Первая помощь при ранениях

Средства для оказания первой помощи при ранениях. Комплекс мероприятий первой помощи при ранениях различной локализации и степени тяжести. Принципы оказания первой помощи при травматическом шоке.

Способы временной остановки кровотечения (пальцевое прижатие артерий, фиксирование конечности в положении максимального сгибания в суставе, правила наложения давящей повязки и кровоостанавливающего жгута, жгута-"закрутки") при артериальном, венозном, смешанном и капиллярном кровотечениях различной локализации (голова, шея, грудь, живот, конечности).

Транспортная иммобилизация и требования к транспортированию пострадавших при острой кровопотере.

Раздел 8. Травма живота

Тема 8.1. Характеристика травмы живота

Виды травм живота (закрытая травма и ранения живота). Причины возникновения и их характерные признаки. Осложнения, вызванные травмой живота. Признаки повреждения внутренних органов брюшной полости (селезенки, печени, почек), полых органов (желудка, кишечника) и кровеносных сосудов при закрытой травме и ранении живота.

Тема 8.2. Первая помощь при травме живота

Средства для оказания первой помощи при травме живота.

Принципы оказания первой помощи при травме живота.

Борьба с осложнениями травмы живота.

Требования, предъявляемые к транспортной иммобилизации при травме живота.

Раздел 9. Травма груди

Тема 9.1. Характеристика травмы груди

Закрытая и открытая травмы груди. Виды травм груди, причины возникновения и характерные признаки.

Осложнения травмы груди (травматический пневмоторакс, гемоторакс, гемопневмоторакс, подножная эмфизема). Причины возникновения и их характерные признаки.

Тема 9.2. Первая помощь при травме груди

Средства для оказания первой помощи и повязки, используемые при различных видах травмы груди.

Принципы оказания первой помощи при травме груди.

Транспортная иммобилизация и особенности транспортирования пострадавшего при различных видах травмы груди.

Раздел 10. Травма головы

Тема 10.1. Характеристика травмы головы

Виды травм головы и причины их возникновения.

Признаки повреждения мягких тканей головы.

Черепно-мозговая травма. Характерные признаки сотрясения, ушиба и сдавливания мозга, перелома основания черепа.

Тема 10.2. Первая помощь при травме головы

Средства и повязки, используемые для оказания первой помощи пострадавшему при травмах головы.

Принципы оказания первой помощи при черепно-мозговой травме.

Транспортирование пострадавшего с травмой головы.

Тема 10.3. Травма глаза, носа

Средства и повязки, используемые для оказания первой помощи при травме глаза и носа.

Ушиб глаза. Характерные признаки. Мероприятия первой помощи при ушибе глаза.

Инородные тела в глазу. Характерные признаки. Первая помощь пострадавшему при попадании инородного тела в глаз.

Травма носа, ее характерные признаки и осложнения (переломы костей носа, кровотечение). Первая помощь при носовом кровотечении.

Типичные ошибки, допускаемые при оказании первой помощи пострадавшему, и возможные осложнения, вызванные ими.

Раздел 11. Травма позвоночника

Тема 11.1. Характеристика травмы позвоночника

Виды повреждений позвоночника и причины их возникновения.

Основные проявления травм позвоночника с повреждением и без повреждения спинного мозга различной локализации (шейного, грудного, поясничного отделов позвоночника).

Осложнения, вызванные травмой позвоночника.

Тема 11.2. Первая помощь при травме позвоночника

Средства для оказания помощи при травмах (ушибах, переломах) позвоночника.

Первая помощь при травме позвоночника различной локализации.

Транспортная иммобилизация и требования к транспортированию пострадавшего с подозрением на травму позвоночника (способы иммобилизации шейного отдела позвоночника с использованием табельных и подручных средств; правила перекладывания пострадавшего на жесткие носилки).

Раздел 12. Травма таза

Тема 12.1. Характеристика травмы таза

Причины возникновения. Основные признаки травмы таза с повреждением и без повреждения тазовых органов.

Характерные признаки повреждения тазовых органов (мочевого пузыря, толстого кишечника) и крупных кровеносных сосудов (степень кровопотери при травме таза).

Тема 12.2. Первая помощь при травме таза

Перечень необходимых мероприятий по оказанию первой помощи и борьба с осложнениями при повреждении костей таза.

Раздел 13. Травмы конечностей

Тема 13.1. Характеристика травмы конечностей

Виды травм конечностей.

Ушибы мягких тканей. Причины возникновения и характерные признаки.

Вывихи суставов, растяжения и разрывы связок. Механизм травмы различной локализации и их отличительные признаки от других повреждений опорно-двигательного аппарата.

Переломы конечностей. Виды переломов и причины их возникновения.

Открытые и закрытые переломы и их характерные признаки. Осложнения переломов конечностей. Характеристика кровопотери при переломах различной локализации.

Тема 13.2. Первая помощь при травмах конечностей

Средства для оказания первой помощи и повязки, используемые при различных видах травм конечностей.

Мероприятия по оказанию первой помощи:

- при ушибах мягких тканей различной локализации;
- при вывихах, растяжениях и разрывах связок различной локализации (плечевого, локтевого, лучезапястного, коленного и голеностопного суставов);
 - при переломах конечностей (открытых и закрытых) различной локализации.

Мероприятия по предупреждению осложнений и ухудшению состояния пострадавшего при травмах конечностей.

Принципы иммобилизации конечностей.

Техника проведения иммобилизации табельными шинами и вспомогательными средствами при переломах костей конечностей различной локализации.

Осложнения, вызванные ошибками при оказании первой помощи пострадавшему.

Тема 13.3. Транспортная иммобилизация при травмах конечностей

Средства, используемые при проведении транспортной иммобилизации при травмах конечностей.

Способы транспортирования при травмах конечностей различной локализации.

Раздел 14. Синдром длительного сдавливания конечности (СДС)

Тема 14.1. Характеристика СДС

Причины возникновения и признаки СДС. Осложнения, возникающие при СДС.

Тема 14.2. Первая помощь при СДС

Средства для оказания первой помощи при СДС. Первая медицинская помощь при синдроме длительного сдавливания конечности.

Раздел 15. Термические травмы

Тема 15.1. Характеристика термических травм

Температурные факторы и их неблагоприятное воздействие на человека. Виды травм, вызванных воздействием на человека высоких и низких температур, электрического тока, и лучевые поражения. Ожоги термические и причины их возникновения. Местное и общее воздействие ожога на организм человека. Степени ожогов и их признаки. Площадь поражения и методы ее измерения (правило "девяток", правило "ладони"). Ожоги верхних дыхательных путей, признаки. Термические ожоги и лучевые поражения глаз, их характерные признаки. Осложнения, вызванные ожогами. Ожоговый шок и его признаки. Причины возникновения и признаки перегревания организма. Осложнения, вызванные перегреванием.

Отморожения, переохлаждение и причины их возникновения. Степени поражения, их характерные признаки. Осложнения, вызываемые отморожениями и переохлаждением.

Тема 15.2. Первая помощь при термических травмах

Средства для оказания первой помощи и повязки, используемые при термических ожогах, лучевых поражениях, перегревании, отморожениях и переохлаждении.

Первая помощь при ожогах различного вида, локализации и степени поражения. Первая помощь при перегревании. Борьба с осложнениями ожогов и перегревания.

Первая помощь при отморожениях различной локализации и степени поражения. Первая помощь при переохлаждении. Борьба с осложнениями отморожений и переохлаждения.

Характерные ошибки, встречающиеся при оказании первой помощи пострадавшему при термических травмах.

Раздел 16. Химические ожоги

Тема 16.1. Характеристика химических ожогов

Химические ожоги. Виды химических ожогов и причины возникновения. Особенности проявлений ожогов при поражениях кожных покровов, слизистых оболочек щелочами, кислотами и другими химически активными веществами.

Тема 16.2. Первая помощь при химических ожогах

Принципы оказания первой помощи при ожогах щелочами, кислотами и другими химически активными веществами.

Меры безопасности при оказании первой помощи пострадавшему.

Раздел 17. Отравления

Тема 17.1. Отравления химическими веществами

Пути попадания химических веществ (специфичных для производства) в организм человека и их повреждающее воздействие. Общие признаки отравления.

Осложнения, вызванные отравлением опасными для здоровья человека веществами.

Отравление угарным газом, хлором и аммиаком. Причины отравления и их характерные признаки. Степени тяжести отравления.

Тема 17.2. Первая помощь при отравлениях химическими веществами

Средства для оказания первой помощи.

Пути выведения вредных веществ из организма при отравлениях различными веществами (техника проведения промывания желудка при отравлении кислотами, щелочами и др.).

Техника безопасности при оказании первой помощи при отравлении вредными химическими веществами (удаление одежды и обработка пораженных поверхностей тела). Мероприятия первой медицинской помощи при ингаляционных отравлениях (угарным газом, хлором и аммиаком).

Тема 17.3. Пищевые отравления (токсикоинфекции)

Причины возникновения пищевых отравлений и их характерные признаки.

Тема 17.4. Первая помощь при пищевых отравлениях

Средства, используемые при оказании первой помощи. Мероприятия первой помощи при пищевом отравлении. Техника проведения промывания желудка при пищевом отравлении.

Раздел 18. Электротравма

Причины возникновения. Воздействие электрического тока на организм человека. Признаки местного и общего воздействия электрического тока на человека (степени нарушений). Осложнения электротравмы.

Тема 18.2. Первая помощь при электротравме

Требования к безопасности при оказании первой помощи пострадавшему.

Мероприятия первой помощи при электротравме и особенности их проведения.

Раздел 19. Острые заболевания органов брюшной полости и сердечно-сосудистой системы

Тема 19.1. Характеристика острых заболеваний органов брюшной полости и сердечно-сосудистой системы

Причины возникновения болей в животе (острый живот) и болей в сердце. Характерные признаки опасных для жизни человека заболеваний (острый аппендицит, прободная язва желудка, острый панкреатит, острая кишечная непроходимость, стенокардия и инфаркт миокарда).

Тема 19.2. Первая помощь при болях в животе и болях в сердце

Средства оказания помощи и алгоритм действий первой помощи при болях в животе и болях в сердце.