

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад комбинированного вида № 23 «Лучик»

СОГЛАСОВАНО:

Председатель
Профсоюзного комитета

Судя Г.В. Судакова
Протокол № 5
от «24» 08 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий

О.М. Попова
Приказ № 716/23-26-06
от «10» января 2023г.

ИНСТРУКЦИЯ № 3

по охране труда для педагога – психолога

1. Общие требования охраны труда

- 1.1. Настоящая инструкция разработана в МДОУ №23 «Лучик» (далее Учреждение) в соответствии с X разделом Трудового кодекса Федерального закона от 02.07.2021 № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации, приказом Минтруда России от 29.10.2021 № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем, в целях обеспечения безопасных условий и охраны труда», с требованиями соответствующих профессиональных стандартов, на основании Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года N 28 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Устава учреждения.
- 1.2. К работе педагогом-психологом допускаются лица, не моложе 18 лет, имеющие профессиональное образование, прошедшие медицинский осмотр, прошедшие инструктаж по охране труда и по обеспечению безопасности жизнедеятельности воспитанников, прошедшие обучение и проверку знаний требований охраны труда, пожарно-технического минимума.
- 1.3. Педагог – психолог в своей работе должен:
- знать и выполнять свои должностные обязанности, инструкции по охране труда, пожарной безопасности;
 - пройти вводный инструктаж, инструктаж на рабочем месте, стажировку на рабочем месте;
 - соблюдать правила внутреннего трудового распорядка;
 - соблюдать установленные режимы труда и отдыха;
 - выполнять правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место;
 - обеспечить режим соблюдения норм и правил охраны труда.
- 1.4. На рабочее место педагога – психолога проведена специальная оценка условий труда.
- 1.4.1. Выявлены следующие физические факторы: световая среда, напряженность трудового процесса. Данные факторы являются допустимыми.
- 1.5. **Возможны воздействия профессиональных рисков:**
- 1.5.1. Механические опасности:
- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;
 - опасность падения из-за внезапного перепада высот;
 - опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом,

ножницами;

1.5.2. Опасности, связанные с организационными недостатками:

- опасность, связанная с отсутствием информации (схем, знаков) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.
- отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций.

1.5.3. Электрические опасности:

- опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые ходят под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт).

1.5.4. Опасности, связанные с воздействием световой среды:

- опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне.

1.5.5. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений:

- опасность, связанная с воздействием ультрафиолетового излучения.

1.6. При несчастном случае педагог- психолог обязан немедленно сообщить об этом заведующему, при неисправности оборудования прекратить работу и сообщить заведующему хозяйством.

1.7. Педагог-психолог обязан соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения, пути эвакуации при возникновении пожара.

1.8. В процессе работы педагог-психолог обязан соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место, соблюдать гигиенические требования к организации и проведению образовательного процесса с воспитанниками.

1.9. На рабочее место педагога-психолога проведена специальная оценка условий труда.

1.9.1. Согласно СОУТ выявлены следующие физические факторы: световая среда, напряженность трудового процесса. Данные факторы являются допустимыми.

1.10. Педагог-психолог, допустивший невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекается к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергается внеочередной проверке знаний норм и правил по охране труда.

2. Требования охраны труда перед началом работы.

2.1. Включить полностью освещение и убедиться в исправной работе светильников. Наименьшая освещенность рабочего места должна составлять: при люминесцентных лампах – не менее 300 лк.(20 Вт\кв.м); при лампах накаливания – не менее 150 лк. (48 Вт\кв.м.)

2.2. Убедиться в исправности электрооборудования в кабинете:

- светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру;

- коммутационные коробки должны быть закрыты крышками, а электророзетки- фальшвилками;

- корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

2.3. Проветрить помещение, открыв фрамуги и двери, и подготовить к работе необходимый материал и оборудование, ТСО.

2.4. Перед использованием в работе ТСО убедиться в исправности и целостности подводящих кабелей и электровилок, корпусов.

2.5. Необходимо визуально убедиться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения, месте их размещения, ознакомиться с планом эвакуации.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1 Соблюдать порядок и не загромождать рабочее место, эвакуационные выходы посторонними предметами.

3.2 При недостаточной освещенности рабочего места для дополнительного его освещения пользоваться настольной лампой.

3.3 При работе с использованием ТСО соблюдать меры безопасности от поражения электрическим током:

- не подключать к электросети и не отключать от нее приборы мокрыми и влажными руками;
- соблюдать последовательность включения и выключения ТСО, не нарушать технологические процессы;
- не оставлять включенные в электросеть приборы без присмотра.

- подключать и отключать электрооборудование держась за вилку, не дергая за шнур.

3.4. При работе с использованием компьютера руководствоваться «Инструкцией по охране труда при работе на персональном компьютере».

3.5. Для поддержания здорового микроклимата следует через каждые 2 часа работы проветривать помещение.

3.6. При длительной деятельности с документами и на компьютере с целью снижения утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития познотонического утомления через каждый час работы педагогу-психологу детского сада стоит делать перерыв минут на пятнадцать-двадцать, во время которого следует выполнять комплекс несложных упражнений для глаз, физкультурные паузы и минутки.

4. Требования охраны труда в аварийной ситуации.

4.1. В случае возникновения аварийной ситуации (при прорыве системы отопления) вывести детей из кабинета, вызвать на место происшествия заведующего хозяйством, сообщить об этом заведующему Учреждения.

4.2. В случае появления неисправностей в работе ТСО немедленно отключить электроприбор от электросети и сообщить об этом заведующему, заведующему хозяйством. Работу продолжать только после устранения возникшей неисправности.

4.3. В случае угрозы или в случае возникновения пожара, следует руководствоваться соответствующими инструкциями и Планом эвакуации.

4.4. Обо всех нештатных ситуациях произошедших в процессе работы немедленно сообщать заведующей детским садом.

5. Требования охраны труда по окончании работы.

5.1. Проветрить кабинет и закрыть форточку.

5.2. Привести в порядок рабочее место, убрать документы, наглядные пособия, поместив их для хранения в место, которое исключает доступ к нему сторонних лиц.

5.3. Выключить все электроприборы, демонстрационную аппаратуру, оргтехнику.

5.4. Выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ.

Инструкцию разработал:

Заместитель заведующего по ВМР

Н.Ю. Козлова

Согласовано:

Специалист по охране труда

Н.В. Шадрина