

СОГЛАСОВАНО
Председатель профсоюза
Онянова Н. А.

Протокол № 47 от 22.02.2022 г

Приказ № 91 от 25.02.2022 г



**Инструкция по охране труда № 47
при работе на копировально-множительной технике (принтер, ксерокс) в
МАОУ «Школа №5»**

1. Общие требования охраны труда

1.1. К работе на копировально-множительной технике допускаются лица, прошедшие инструктажи по охране труда и пожарной безопасности, обучение оказанию первой помощи пострадавшим, не имеющие противопоказаний к работе на компьютере по состоянию здоровья.

1.2. Работник обязан:

- соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка и устав МАОУ «Школа №5», график работы, установленный режим труда и отдыха, правила по охране труда и инструкцию пожарной безопасности;
- при работе с копировально-множительной техникой быть внимательным, не отвлекаться на посторонние дела и разговоры;
- выполнять только ту работу, которая определена его должностной инструкцией;
- содержать в чистоте рабочее место;
- знать места расположения первичных средств пожаротушения, направления эвакуации при пожаре, а также расположение аптечек первой помощи;
- уметь применять первичные средства пожаротушения;
- уметь оказывать первую помощь при поражениях электрическим током и других травмах;
- немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, произошедшем при проведении мероприятий.

1.3. При работе на копировально-множительной технике на работника могут оказывать действие следующие опасные и вредные производственные факторы:

- физические (низкочастотные электрические и магнитные поля, статическое электричество, ультрафиолетовое излучение, повышенная температура, ионизация воздуха, опасное напряжение в электрической сети);
- химические (пыль, вредные газы);
- психофизиологические (напряжение зрения и внимания, интеллектуальные и эмоциональные нагрузки, монотонность труда).

1.4. При любом несчастном случае во время работы работник обязан известить непосредственного руководителя о происшествии, при необходимости обратиться к медработнику или обеспечить оказание пострадавшему первой помощи. Для расследования несчастного случая необходимо при возможности сохранить обстановку на рабочем месте и состояние оборудования такими, какими они были во время происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих и не приведет к аварии.

1.5. Работник, не выполняющий или нарушающий требования настоящей инструкции по охране труда, привлекается к ответственности согласно действующему законодательству РФ.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Проверить:

- состояние электрической розетки, электропроводов, отсутствие на них повреждений изоляции, изломов, оголенных участков;
- правильность подключения компьютера, копировально-множительной техники, иного оборудования (настольной лампы, источника бесперебойного питания и пр.) к электросети;

– устойчивость установки стола, стула (кресла), правильность расположения компьютера (системного блока, экрана, клавиатуры и др.) и копировально-множительной техники, при необходимости произвести регулировку рабочего стола и кресла, а также расположения персонального компьютера, копировально-множительной техники, иного оборудования.

2.2. Отрегулировать освещение на рабочем месте.

2.3. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить руководителю работ и до устранения неполадок к работе не приступать.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. При работе на копировально-множительной технике необходимо тщательно следить, чтобы вместе с оригиналами, с которых снимаются копии, не попадали внутрь техники скрепки или скобы для степлеров.

3.2. В случае попадания скрепок или скоб для степлеров вместе с оригиналом в технику необходимо сразу выключить аппарат, вынуть вилку сетевого шнура из розетки и вызвать специалиста для устранения неполадок.

3.3. При работе на копировально-множительной технике не допускается вытягивать или перегибать сетевой шнур, ставить на него какие-либо предметы.

3.4. При удалении застрявшей бумаги касаться допускается только обозначенных на аппарате областей. Не допускается касаться областей, обозначенных предупредительными наклейками.

3.5. При работе на копировально-множительной технике запрещается:

- проводить чистку техники, не отключив оборудование от сети;
- опираться на стекло оригиналодержателя, класть на него какие-либо предметы помимо оригинала;
- допускать к работе с копировально-множительной техникой лиц, не имеющих отношения к работе;
- передоверять технику другим лицам;
- работать на копировально-множительной технике с треснувшим стеклом;
- самостоятельно ремонтировать копировально-множительную технику;
- работать на копировально-множительной технике одновременно нескольким лицам;
- покидать рабочее место, не выключив копировально-множительную технику;
- вынимать застрявшие листы, не отключив технику.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. Во всех случаях обрыва проводов питания, неисправности заземления и других повреждений, появления гари немедленно отключить питание и сообщить об аварийной ситуации руководителю.

4.2. Не приступать к работе с копировально-множительной техникой до устранения неисправностей.

4.3. При получении травм или внезапном ухудшении здоровья немедленно известить своего руководителя и по необходимости обратиться в медицинскую организацию.

4.4. При любых признаках аварийной ситуации (запах гари, газа и др.) оценить возникшую обстановку, в случае необходимости обеспечить безопасность находящихся рядом лиц и оказать им необходимую помощь.

4.5. Об аварийной (предаварийной) ситуации поставить в известность руководителя или соответствующее должностное лицо.

4.6. В условиях развивающейся аварийной ситуации исключить возникновение паники среди находящихся рядом лиц. Действовать в этом случае нужно по указаниям руководителя или соответствующего должностного лица с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

4.7. При возникновении пожара необходимо немедленно эвакуировать находящихся в здании лиц, сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.

4.8. Покидая помещение при пожаре, необходимо отключить при возможности электроприборы и оборудование, выключить свет, плотно закрыть двери, окна, форточки.

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. По окончании работы на копировально-множительной технике:

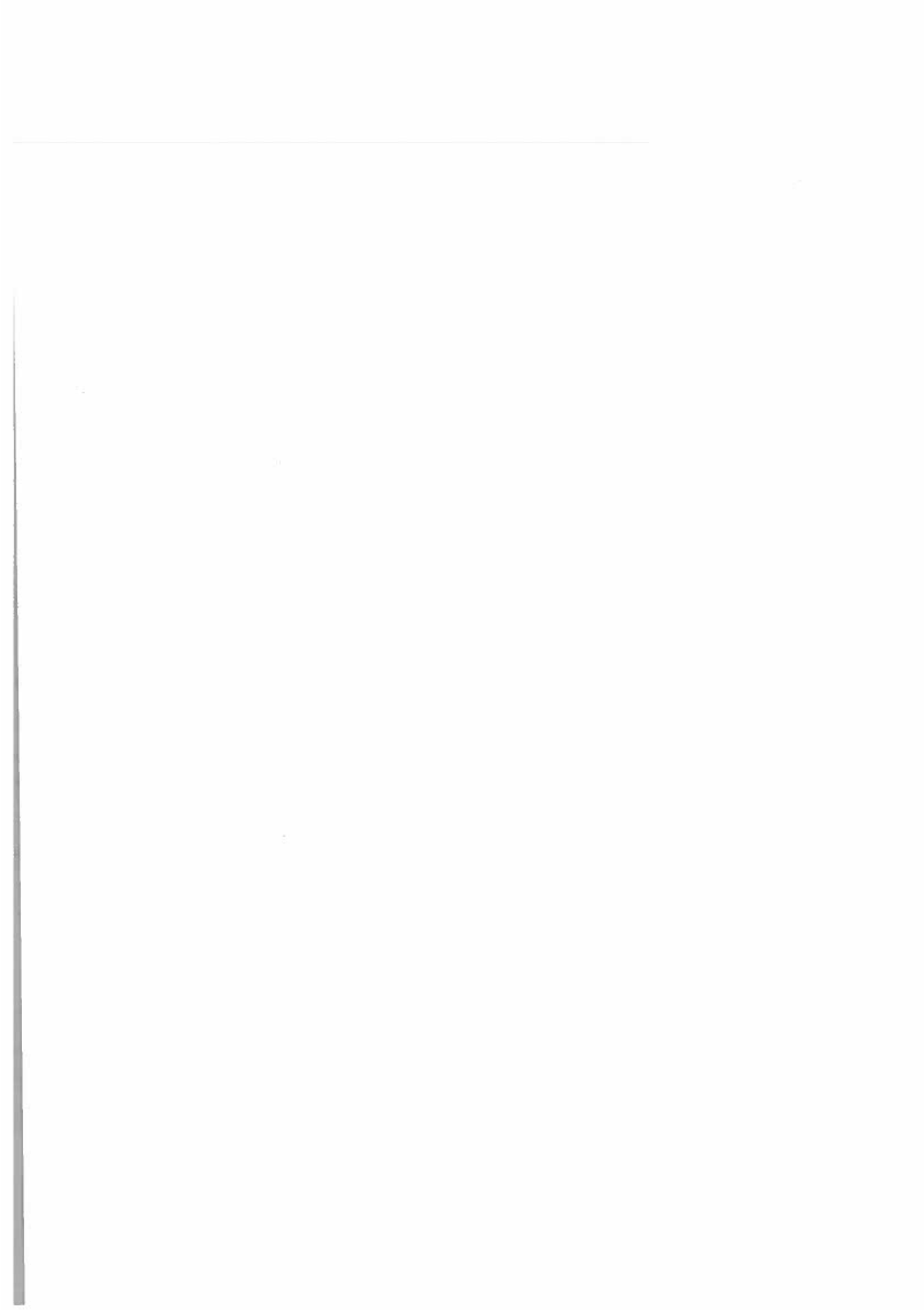
– отключить питание техники;

– привести в порядок рабочее место;

– проверить электрооборудование и электропроводку на наличие травмоопасных и пожароопасных факторов;

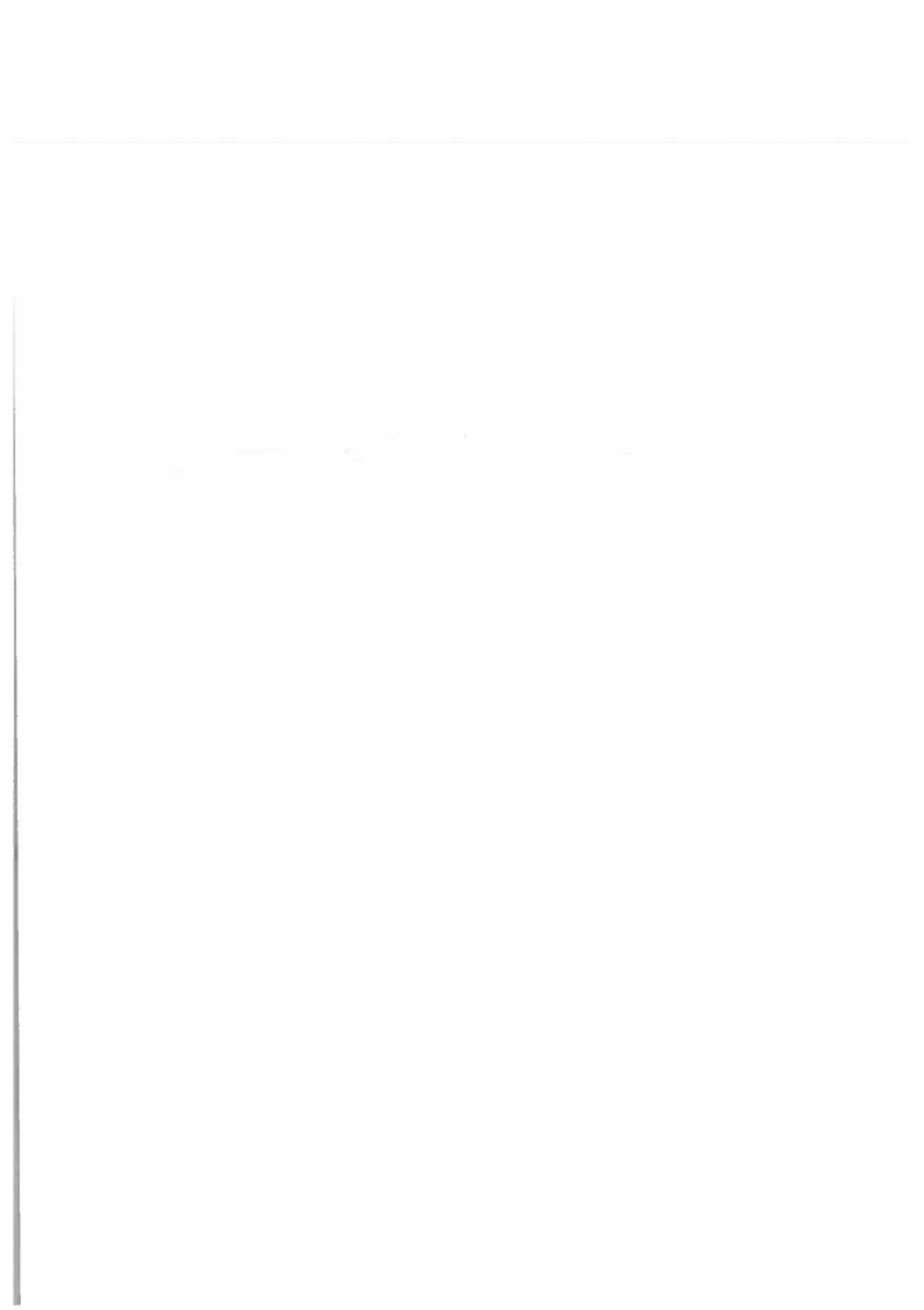
– проветрить помещение, закрыть окна, форточки, выключить свет.

5.2. Если при работе на копировально-множительной технике были замечены какие-либо нарушения норм охраны труда, необходимо сообщить об этом непосредственному руководителю или лицу его заменяющему.



С инструкцией по охране труда при работе с копировально – множительной технике (принтер, ксерокс), ознакомлен:

№	Ф. И. О	Должность	Дата	Подпись
1	Усова Елена Геннадьевна	заниматель дид-ло	25.03.22	
2.	Бородягина Вал. Иль.	заниматель дид-ло	25.03.22	
3	Гаринова Ирина Николаевна	заниматель дид-ло	25.03.22	
4	Куренкова Ольга Анатольевна	учитель физики	25.03.22	
5	Шакишикова О. С.	учитель информатики	25.03.22	
6.	Лагохса Т. А.	учитель биологии	25.03.22	
7.	Найданова Г. О.	учитель физики	25.03.22	
8	Романова Марина Гавриловна	репетиторизователь	25.03.22	
9	Семёнов Александр Сергеевич	стажер	25.03.22	
10	Мельникова О.И.	участ. дид-ло	25.03.22	
11.	Чоресова Г. Р.	участ. - практикант	25.03.22	
12	Рыбкова Т. О.	стажер/внешнегр.	25.03.22	
13	Ушковичев Н. Н.	сов. персонал	25.03.22	
14.	Симонова Т. Н.	участ. ученическо-го УР	25.03.22	
15	Кулищукова Е.О.	репетиторизователь	25.03.22	
16.	Лебедкина А. А.	учитель	25.03.22	
17.	Шубенкова Г. С.	учитель	25.03.22	
18	Юдина Елена Н. Р.	учитель	25.03.22	
19.	Чернышева А. Р.	учитель	25.03.22	
20	Любоганкова Ю. С.	учитель	25.03.22	
21	Курил Л. А.	учитель	25.03.22	
22	Парехова Е. Н.	учитель	25.03.22	
23	Короткина Г. В.	учитель	25.03.22	
24	Богданова В. Н.	учитель	25.03.22	
25	Шабанова С. А.	учитель	25.03.22	
26	Киселевская Н. С.	учитель	25.03.22	
27	Губанова З. И.	учитель	25.03.22	
28	Гавриленко Л. Н.	учитель	25.03.22	
29	Закаренка О. Н.	учитель	25.03.22	
30.	Рубцова Е. В.	учитель	25.03.22	
31.	Курганова С. В.	учитель	25.03.22	
32.	Джекхова Е. В.	учитель	25.03.22	
33.	Рыбакицкая А. Н.	учитель	25.03.22	
34	Ларина Е. В.	учитель	25.03.22	
35	Ворожинцева Е. А.	учитель	25.03.22	
36.	Стамбетик Г. Г.	учитель	25.03.22	
37.	Ошевова Н. А.	учитель	25.03.22	
38.	Букичев Н. Н.	учитель	25.03.22	
39	Рыбкова Т. А.	учитель	25.03.22	
40	Чинамбетова Т. А.	учитель	25.03.22	
41	Добркова О. Н.	учитель	25.03.22	
42	Лебедкина Е. Ч.	учитель	25.03.22	
43	Богданова О. Н.	учитель	25.03.22	
44	Бухаренова С. А.	учитель	25.03.22	



45	Финчина И. С.	учитель	25.03.22	Финчина
46	Умидова Т. М.	учитель	25.03.22	Умидова
47	Порисова Е. А.	учитель	25.03.22	Порисова
48	Бушиев С. Н.	педагог-псих.	25.03.22	Бушиев
49	Ермосова С. Р.	учитель	25.03.22	Ермосова
50	Тихомир О. Н.	заш. докт. нр УР	25.03.22	Тихомир
51	Сабирова Я. В.	учитель	25.03.22	Сабирова
52	Давудовы М. - Н.	учитель нач.кл.	25.03.22	Давудовы
53	Ханжеполов Р.	ученик нач. кл.	25.03.22	Ханжеполов
54	Юрик Г. К.	заш. дипломат УР	25.03.22	Юрик
55.	Талыбаш-Раи О. В.	ученик 8130	25.03.22	Талыбаш-Раи
56	Абдакимов Т. А.	учитель начин	25.03.22	Абдакимов
57	Миронеева Т. А.	учитель	25.03.22	Миронеева
58	Люсса З. С.	учитель	25.03.22	Люсса
59	Ачилова М.	учитель	25.03.22	Ачилова
60	Омегова Н. С.	учитель	25.03.22	Омегова
61	Макаров Т. Т.	учитель	25.03.22	Макаров
62	Краснова А. С.	учитель	25.03.22	Краснова
63	Насигбасово С.Ю.	учитель	25.03.22	Насигбасово
64.	Шелекина М. В.	педагог-реализатор	25.03.22	Шелекина
65	Луксина Е. В.	ученик 062.	25.03.22	Луксина
66	Буренкин В. С.	учитель технологии	25.03.22	Буренкин

