

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Школа № 118» городского округа Самара

СОГЛАСОВАНО

Председатель  
профсоюзного комитета  
С. г. Федосова  
«29» 06 20 20 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
МБОУ Школы № 118 г. о. Самара  
Д.В. Тершуков  
«29» 06 20 20 г.



Инструкция  
по профилактике коронавирусной инфекции

№ 86

Введено с «29» 06 20 20 г.

г. о. Самара  
20 20 г.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая инструкция разработана на основании рекомендаций Роспотребнадзора по профилактике новой коронавирусной инфекции Covid-19, содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму в образовательной организации и личной гигиене работников, обучающихся и воспитанников, а также алгоритм действий в случае подозрения у работников, обучающихся и воспитанников заболевания коронавирусной инфекцией.

1.2. Данная инструкция содержит основные меры предупреждения распространения коронавируса, а также требования, предъявляемые к особенностям режимов доступа в помещения школы (в соответствии с разработанными графиками) и их санитарной обработке, обеспечению работников, обучающихся и воспитанников средствами защиты и другие необходимые мероприятия по противодействию распространения коронавирусной инфекции (COVID-19).

1.3. Коронавирус распространяется через капли, которые образуются, когда инфицированный человек кашляет или чихает. Кроме того, он может распространяться, когда кто-то касается любой загрязнённой поверхности, например дверной ручки. Люди заражаются, когда они касаются загрязнёнными руками рта, носа или глаз.

1.4. Симптомы заболевания новой коронавирусной инфекции (COVID-19) сходны с симптомами обычного (сезонного) гриппа: высокая температура тела; головная боль; слабость; сухой кашель; затрудненное дыхание; боль в мышцах; возможны тошнота, рвота, диарея.

1.5. Действие инструкции по профилактике коронавирусной инфекции распространяется на всех работников, обучающихся и воспитанников образовательной организации.

1.6. Выполнение требований данной инструкции по профилактике коронавируса является обязательным для всех сотрудников и обучающихся образовательной организации.

## 2. Порядок допуска работников

2.1. В образовательной организации принимаются локальные нормативные акты, устанавливающие численность и перечень работников, непосредственно участвующих в процессах, которые необходимы для обеспечения функционирования организации и не подлежащих переводу на дистанционный режим работы, а также подлежащих переводу на дистанционный режим работы.

2.2. Организована системная работа по информированию работников и обучающихся о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.

2.3. Для работников и обучающихся на основании существующих документов разработаны и направлены правила личной гигиены, входа и выхода из помещений, регламент уборки. За каждым классом с целью минимизации контактов среди обучающихся закреплен отдельный учебный кабинет, разработан временной график входа в здания школы.

2.4. Организован ежедневный визуальный осмотр и опрос работников и обучающихся на предмет наличия симптомов ОРВИ и обеспечен контроль температуры тела на входной группе посетителей, работников и обучающихся перед началом и в течение рабочего дня (с обязательным отстранением от нахождения в образовательной организации лиц с повышенной температурой тела и с признаками инфекционного заболевания).

2.5. Каждый работник должен оповещать о любых отклонениях в состоянии здоровья, контакте с заболевшими лицами, посещении очагов распространения заболевания. Работник с симптомами заболевания не допускается к работе и направляется в медицинское учреждение. Обучающийся с признаками заболевания направляется в изолятор и, при необходимости, в медицинское учреждение. Возобновление допуска к работе, учебе проводится только при наличии справки лечебного учреждения о выздоровлении.

2.6. Образовательное учреждение обеспечивает работников и обучающихся антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами.

2.7. При входе работников и посетителей в образовательную организацию организована возможность обработки рук безконтактным антисептиком, работодателем установлен контроль за данной процедурой.

### 3. Санитарно-гигиенические требования

3.1. Работники и обучающиеся обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии.

3.2. Обработку рук следует производить в специально предназначенных местах или на местах с применением средств индивидуальной обработки после возвращения с улицы, контакта с посторонними людьми, пользования оргтехникой, посещения санитарной комнаты, перед приемом пищи, прикосновения к дверным ручкам.

3.3. Для механического удаления загрязнений и микрофлоры руки моют теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 минут, в том числе после сотового телефона, обращая внимание на околоногтевые пространства. Оптимально пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью. Затем руки ополаскивают водой для удаления мыла и обрабатывают дезинфекционными средствами. Если мыло и вода недоступны, необходимо использовать антибактериальные средства для рук, содержащие не менее 60% спирта, (влажные салфетки или гель).

3.4. После мытья рук полное их осушение проводить одноразовыми бумажными полотенцами. Использованное одноразовое полотенце следует скомкать, а затем выбросить в урну. Не рекомендуется использовать для этой цели тканевое полотенце.

3.5. На рабочем месте работникам рекомендуется носить одноразовые либо многоразовые маски.

3.6. Правила ношения и утилизации одноразовой медицинской маски:

- аккуратно закрыть нос и рот маской и закрепить её, чтобы уменьшить зазор между лицом и маской;
- не прикасаться к маске во время использования. После прикосновения к использованной маске, например, чтобы снять её, вымыть руки;
- через 2 часа или незамедлительно, после того, как маска станет влажной или загрязнённой, следует надеть новую чистую и сухую маску;
- повторно одноразовые маски не используются. Их следует выбрасывать после каждого использования и утилизировать сразу после снятия. Использованную маску укладывают в полиэтиленовый пакет, завязывают его, а затем выбрасывают в мусорное ведро.

3.7. По возможности, соблюдать безопасное социальное расстояние друг от друга (не менее 1,5 м).

3.8. В течение рабочего дня следует периодически проводить проветривание помещений, дезинфекцию рабочего места и оборудования, протирать поверхность рабочего места, клавиатуру компьютера, мобильный телефон.

3.9. Соблюдать правила респираторной гигиены. Не касаться грязными руками лица. Вирусы, в том числе и коронавирус легко проникают в организм через слизистые оболочки. При кашле и чихании, прикрывать нос и рот одноразовыми салфетками. И сразу же их выбрасывать. Если их не оказалось под рукой – чихать и кашлять в согнутый локоть, но ни в коем случае в ладони.

#### **4. Санитарная обработка помещений**

4.1. Профилактическая дезинфекция проводится на системной основе и включает в себя меры личной гигиены, частое мытье рук с мылом или обработку их кожными антисептиками, дезинфекцию столовой и кухонной посуды, проветривание и обеззараживание воздуха, проведение влажной уборки помещений с использованием дезинфицирующих средств.

4.2. Помещения подлежат регулярному проветриванию (каждые 2 часа). В помещениях, где одновременно находятся несколько сотрудников, по возможности устанавливается оборудование для обеззараживания воздуха (рециркуляторы).

4.3. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь помещений, обеденных залов, санузлов..

4.4. Уборка помещений проводится не реже одного раза в день в конце работы с использованием дезинфицирующих средств.

4.5. При уборке помещений организована дополнительная дезинфекция мест общего пользования, рядом со входом в санузел установлены механические санитайзеры для рук, а также имеются рециркуляторы, предназначенные для обеззараживания помещений от бактерий.

4.6. Увеличена кратность дезинфекционных обработок помещений, а именно, в течение рабочего дня организована обработка помещений дезинфицирующими средствами.

4.7. Обработка поверхностей проводится одноразовыми бумажными полотенцами способом протирания, с использованием дезинфицирующих растворов.

4.8. Для дезинфекции могут быть использованы средства из различных химических групп: | хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты — в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06 %, хлорамин Б — в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0 %); | кислородактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0 %); | катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) — четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5 %); | третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05 %); | полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2 %); | спирты (в качестве кожных антисептиков и дезинфицирующих средств для обработки небольших по площади поверхностей — изопропиловый спирт в концентрации не менее 70 % по массе.

4.9. После обработки помещений весь уборочный инвентарь подвергается дезинфекции разрешенными к применению дезинфицирующими средствами.

#### **5. Алгоритм действий в случае подозрения у сотрудника заболевания коронавирусом**

5.1. Работник, у которого имеются подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с использованием имеющихся средств связи извещает своего непосредственного руководителя о своем состоянии. Обучающийся, обнаруживший в течение учебного дня у себя симптомы заболевания, незамедлительно сообщает об этом классному руководителю или учителю-предметнику.

5.2. При появлении подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, ответственному лицу следует направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи, содействовать направлению пациента в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.

5.3. В случае, если работник, обнаруживший больного, не является непосредственным руководителем, он должен незамедлительно сообщить о заболевшем непосредственному руководителю или руководителю образовательной организации, с целью организации скорейшей изоляции заболевшего и исключения возможности контакта заболевшего с другими работниками.

5.4. Непосредственный руководитель после получения информации о заболевшем сотруднике обязан сообщить руководителю образовательной организации, вызвать скорую помощь.

5.5. Необходимо до приезда бригады скорой помощи обеспечить временную изоляцию заболевшего в отдельном помещении, предусмотрев возможность самообеспечения изолированного (туалет, дезинфекция помещения и др.), минимизировав возможность контакта с другими людьми.

5.6. Необходимо использовать (при наличии) бактерицидные облучатели или другие устройства для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей для дезинфекции воздушной среды помещения, где находился заболевший сотрудник или обучающийся. В случае необходимости, обеспечить проведение дезинфекции помещений силами специализированной организации.

5.7. В случае подтверждения у работника, обучающегося заражения коронавирусом (COVID-19), уполномоченное должностное лицо формирует сведения о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней и уведомляет руководителя (оперативный штаб) и всех работников, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

5.8. За сотрудниками, обучающимися, контактировавшими с заболевшим коронавирусом или подозрением на данное заболевание, устанавливается ежедневное медицинское наблюдение в течение 14 дней с момента последнего контакта.

## **6. Прочие мероприятия для обеспечения санитарно-гигиенической безопасности**

6.1. Обеспечить перевод на дистанционный режим работы работников, чье физическое присутствие не обязательно на рабочем месте и (или) которые не задействованы напрямую в необходимых процессах, а также сотрудников, находящихся в зоне риска (старше 65 лет и (или) имеющих хронические заболевания) на период ограничительных мероприятий.

6.2. Все работы должны проводиться согласно графику работы с целью уменьшения большого скопления при входе и выходе работников. Соблюдение социального дистанционирования - 1,5 метра.

6.3. В тех случаях, когда рабочие процессы позволяют обеспечить расстояние между работниками, рекомендуется находиться на расстоянии не менее 1,5 метров между людьми.

6.4. Рекомендуется исключить использование в служебных помещениях систем кондиционирования и технических систем вентиляции.

## **7. Ответственность**

7.1. Действия настоящей инструкции по профилактике коронавирусной инфекции распространяются на всех работников и обучающихся образовательной организации.

7.2. Работники несут ответственность за соблюдение требований данной инструкции.

7.3. За несоблюдение требований настоящей инструкции по профилактике коронавируса и не выполнение ее требований при обнаружении работников с симптомами новой коронавирусной инфекции (COVID-19), если это могло привести к тяжелым последствиям, работники несут дисциплинарную и уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1	Иванов Иван Иванович	группа	01.03.2020
2	Петров Петр Петрович	группа	01.03.2020
3	Сидоров Сергей Сергеевич	группа	01.03.2020
4	Смирнов Алексей Александрович	группа	01.03.2020
5	Соколов Дмитрий Дмитриевич	группа	01.03.2020
6	Толкачев Александр Александрович	группа	01.03.2020
7	Трофимов Владимир Владимирович	группа	01.03.2020
8	Федотов Алексей Александрович	группа	01.03.2020
9	Харьков Алексей Александрович	группа	01.03.2020
10	Цыганов Алексей Александрович	группа	01.03.2020
11	Чайков Алексей Александрович	группа	01.03.2020
12	Шаров Алексей Александрович	группа	01.03.2020
13	Шестаков Алексей Александрович	группа	01.03.2020
14	Щеголов Алексей Александрович	группа	01.03.2020
15	Юрьев Алексей Александрович	группа	01.03.2020
16	Яковлев Алексей Александрович	группа	01.03.2020
17	Яковлев Алексей Александрович	группа	01.03.2020
18	Яковлев Алексей Александрович	группа	01.03.2020
19	Яковлев Алексей Александрович	группа	01.03.2020
20	Яковлев Алексей Александрович	группа	01.03.2020