Приложение

**Организация работы пунктов проведения экзаменов в условиях распространения новой коронавирусной инфекции**

1. Подготовка пункта проведения экзаменов к ЕГЭ

До проведения экзаменов необходимо провести следующие мероприятия:

обеспечить пункт проведения экзамена (далее – ППЭ) необходимыми средствами для проведения экзаменов в соответствии с санитарно-эпидемиологическими рекомендациями Роспотребнадзора;

провести инструктаж с лицами, привлекаемыми к проведению ЕГЭ, по вопросам организации и проведения экзамена в соответствии с санитарно-эпидемиологическими рекомендациями;

проверить готовность технического оборудования, необходимого для проведения экзамена;

нанести разметку для обеспечения дистанции между участниками экзамена;

проверить наличие графика прибытия сотрудников ППЭ и участников экзамена;

определить лиц, ответственных за контроль соблюдения дистанции на территории, прилегающей к ППЭ, при входе в ППЭ и на территории ППЭ;

проверить работоспособность дозаторов с антисептическим средством, бесконтактных термометров, рамок металлодетекторов;

организовать место для раздельного хранения личных вещей участников экзамена;

проверить наличие и достаточность средств индивидуальной защиты (масок и перчаток);

проверить работу обеззараживателей воздуха (рециркуляторов) в аудиториях;

обеспечить достаточное количество питьевой воды;

проверить наличие и достаточность средств для мытья рук , одноразовых бумажных салфеток и антисептических средств в туалетных комнатах.

2. Организация прибытия участников экзамена к ППЭ.

2.1. Организация подвоза участников экзамена с использованием транспорта образовательной организации.

2.1.1. При доставке участников экзамена следует руководствоваться разделом V Рекомендаций по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 МР 3.1/22.4.0185-20.

Перед выездом осуществляется дезинфекция салона автотранспорта с применением дезинфицирующих средств, зарегистрированных в установленном порядке, в инструкциях по применению которых указаны режимы обеззараживания объектов при вирусных инфекциях.

Проводится предрейсовый осмотр водителей с обязательной термометрией с использованием бесконтактных термометров с оформлением результатов в путевом листе. По результатам осмотра не допускаются к работе водители с проявлениями острых респираторных инфекций (повышенная температура, кашель, насморк).

При посадке и в пути следования водитель должен быть в маске, обеспечен запасом одноразовых масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже 1 раза в 2 часа) или многоразовых масок (не менее 2-х), а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлаженных масок не допускается.

Все работники, участвующие в перевозке участников экзамена (сопровождающие лица) должны быть в средствах индивидуальной защиты (маски и перчатки).

После высадки участников экзамена водителем проводится проветривание и влажная уборка салона, профилактическая дезинфекция путем протирания дезинфицирующими салфетками (или растворами дезинфицирующих средств) ручек дверей, поручней, подлокотников кресел (пряжек ремней безопасности, персональных панелей управления (освещением, вентиляцией, вызова сопровождающих лиц и др.), пластмассовых (металлических, кожаных и т.п.) частей спинок сидений, индивидуальных видеомониторов и т.д.). Обеззараживанию подлежат все поверхности салона транспортного средства.

При перевозке участников экзамена необходимо обеспечить социальную дистанцию между ними, ограничив количество посадочных мест в транспорте. Рекомендуется нанести соответствующую разметку на сидениях.

2.1.2. Прибытие на территорию ППЭ должно происходить по графику, разработанному ответственным лицом органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования (далее – муниципальный координатор).

График разрабатывается на каждый день экзаменов с учетом количества участников экзаменов от каждой образовательной организации, прикрепленной к данному ППЭ. Распределение участников экзамена по ППЭ направляется муниципальному координатору из регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ) не позднее, чем за 3 рабочих дня до начала экзаменов.

График разрабатывается с целью недопущения скопления участников экзаменов перед входом в ППЭ и должен учитывать время, необходимое для прохода прибывающих участников в ППЭ.

График прибытия направляется муниципальным координатором в образовательные организации, прикрепленные к данному ППЭ, не позднее, чем за один рабочий день до даты соответствующего экзамена.

2.1.3. С целью максимального разобщения участников экзаменов для каждого транспортного средства должно быть определено его место стоянки.

Участники экзамена, прибывшие в ППЭ заблаговременно, не должны покидать транспортное средство до тех пор, пока не наступит их очередь прохода в ППЭ в соответствии с разработанным графиком.

Муниципальный координатор определяет ответственное лицо, регулирующее размещение транспорта на территории, прилегающей к ППЭ, а также контролирующее движение потоков участников экзамена от транспортных средств к входу в ППЭ.

На территории, прилегающей к ППЭ, рекомендуется нанести соответствующую разметку (отметить сигнальными конусами) для транспорта, а также нанести разметку для участников экзамена на пути следования к входу в ППЭ для соблюдения дистанции между ними не менее 1,5 м.

2.2. Организация прибытия участников экзамена, прибывающих самостоятельно.

2.2.1. Прибытие на территорию ППЭ должно происходить по графику, разработанному муниципальным координатором.

График разрабатывается на каждый день экзаменов с учетом количества участников экзаменов от каждой образовательной организации, прикрепленной к данному ППЭ. Распределение участников экзамена по ППЭ направляется муниципальному координатору из РЦОИ не позднее, чем за 3 рабочих дня до начала экзаменов.

График прибытия направляется муниципальным координатором в образовательные организации, прикрепленные к данному ППЭ, не позднее, чем за один рабочий день до даты соответствующего экзамена.

2.2.2. Прибытие участников экзамена регулируется сопровождающим лицом от образовательной организации.

Для каждой образовательной организации определяется временной интервал прибытия на территорию, прилегающую к ППЭ. Сопровождающему лицу рекомендуется организовать прибытие участников экзамена малыми группами, распределив их по времени в пределах временного интервала, определенного графиком.

Сопровождающее лицо не допускает скопления участников экзамена на территории, прилегающей к ППЭ, и обеспечивает организованный вход в ППЭ в соответствии с графиком прибытия.

2.2.3. На территории, прилегающей к ППЭ, рекомендуется нанести разметку для участников экзамена на пути следования к входу в ППЭ для соблюдения дистанции между ними не менее 1,5 м.

3. Организация входа участников экзамена в ППЭ

3.1. Вход в ППЭ организуется в соответствии с Рекомендациями по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 (Письмо Роспотребнадзора от 02.05.2020 №02/8900-2020-24) и Рекомендациями по проведению ЕГЭ с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологических рекомендаций, правил и нормативов.

На входе в ППЭ должны быть установлены дозаторы с антисептическим средством для обработки рук.

При входе сотрудников ППЭ и участников организуется обязательная бесконтактная термометрия медицинским работником, прикрепленным к ППЭ. В случае наличия повышенной температуры тела и (или) признаков респираторных заболеваний (повышенная температура, кашель, насморк) сотрудники ППЭ и участники экзамена в ППЭ не допускаются.

Вход в ППЭ осуществляется по разработанному графику для максимального разобщения участников экзамена.

В холлах, вестибюлях, рекреациях наносится специальная разметка для обеспечения дистанции между участниками экзамена не менее 1,5 м.

3.2. В каждом ППЭ должна быть разработана схема перемещения участников экзамена от входа в здание, где располагается ППЭ, до аудитории проведения экзамена, а также определены ответственные сотрудники ППЭ, которые будут контролировать соблюдение дистанции на территории прилегающей к ППЭ, и при входе в ППЭ.

В зависимости от количества участников и наличия возможности рекомендуется организовать несколько входов в ППЭ.

3.3. Вход в здание, в котором располагается ППЭ, осуществляется малыми группами с соблюдением дистанции не менее 1,5 м между участниками экзамена.

Непосредственно после входа должна быть произведена обработка рук антисептическим средством.

Каждый участник экзамена проходит обязательную термометрию бесконтактным способом. Термометрию осуществляет медицинский работник ППЭ. При наличии признаков респираторных заболеваний участник в ППЭ не допускается.

Участники экзамена должны оставить личные вещи в помещении для хранения личных вещей. В помещении для хранения личных вещей необходимо организовать раздельное хранение путем нанесения соответствующей разметки или маркировки.

Если участник экзамена прибыл в ППЭ в маске, то во время проверки документов необходимо попросить его снять маску. Сотрудник ППЭ на входе обязан проверить данные документов, сверить их с ведомостью участников и сообщить номер аудитории участнику экзамена. При этом участник экзамена не должен передавать документы в руки сотрудника ППЭ. Сотрудники ППЭ обязаны работать в средствах индивидуальной защиты (маска, перчатки).

После проверки документов и получения номера аудитории, участник экзамена проходит через рамку металлодетектора и входит в ППЭ.

Сбор участников экзамена группами для направления в аудиторию запрещен!

После входа в ППЭ участник экзамена направляется в аудиторию. Перемещение участника по ППЭ контролируется сотрудниками ППЭ, не допускающими скопления участников экзамена.

4. Проведение экзамена

На входе в ППЭ, в туалетных комнатах и аудиториях ППЭ (при наличии возможности) необходимо установить дозаторы с антисептическим средством для обработки рук.

Руководителю ППЭ необходимо определить ответственных специалистов для организации перемещения участников ЕГЭ по ППЭ с соблюдением дистанции не менее 1,5 метра. Необходимо исключить скопление участников ЕГЭ возле туалетных комнат и внутри них.

При наличии возможности обеспечить помещения ППЭ приборами для обеззараживания воздуха, предназначенными для работы в присутствии людей.

Предусмотреть организацию питьевого режима с использованием воды в емкостях промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды (кулеры, помпы и т.п.), обеспечив достаточным количеством одноразовой посуды и проведением обработки кулеров и дозаторов.

Присутствие в ППЭ медицинского работника с необходимым набором медицинского оборудования и разрешенных к использованию препаратов обязательно.

В аудиториях проведения экзаменов необходимо обеспечить расстановку рабочих мест участников ЕГЭ с учетом необходимости соблюдения дистанции не менее 1,5 метра между рабочими местами.

При проведении ЕГЭ по иностранным языкам (раздел "Говорение") организаторам в аудитории или другим лицам, уполномоченным руководителем ППЭ, необходимо обрабатывать дезинфицирующими средствами компьютеры (ноутбуки), а также подключенную гарнитуру (наушники с микрофоном) после каждого участника ЕГЭ. Отключать гарнитуру (наушники с микрофоном) от компьютера (ноутбука) запрещается. Для обработки компьютеров (ноутбуков) и гарнитур рекомендуется использовать специальные антисептические салфетки.

Организаторам в ходе инструктажа, проводимого перед началом экзамена, напомнить участникам ЕГЭ о соблюдении мер предосторожности, направленных на предупреждение распространения инфекции (обрабатывать руки антисептическим средством, не трогать лицо руками).

Все специалисты ППЭ должны на протяжении всего времени нахождения в ППЭ быть в масках и перчатках.

5. Окончание экзамена

Рекомендуется рассмотреть возможность организации контроля направления участников ЕГЭ к месту проживания по завершении экзаменов с целью исключения сбора участников ЕГЭ группами.