

*Секлетова Н.Н., к.п.н, доцент
ФГОБУ ВО «Поволжский государственный университет
телекоммуникаций и информатики»
Россия, г. Самара*

*Тучкова А.С., ст. преподаватель
ФГОБУ ВО «Поволжский государственный университет
телекоммуникаций и информатики»
Россия, г. Самара*

*Куваева Е.Н., ст. преподаватель
ФГОБУ ВО «Поволжский государственный университет
телекоммуникаций и информатики»
Россия, г. Самара*

ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2020 ГОДУ

Анотация: статья базируется на рекомендациях Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор). Уделено внимание созданию безопасных условий на пунктах проведения экзамена в Самарской области в соответствии с рекомендациям Рособрнадзора. Акцентируется внимание на взаимодействие министерства образования и науки Самарской области с министерством здравоохранения Самарской области.

Ключевые слова: единый государственный экзамен, дезинфицирующие средства, участники ЕГЭ, коронавирусная инфекция.

*Sekletova N.N., k.p., associate
FGOBU in "Volga State University of Telecommunications and Informatics»
Russia, Samara*

*Tuchkova A.S., art. Lehrer
FGOBU in "Volga State University of Telecommunications and Informatics»
Russia, Samara*

*Kuvaeva E.N., Art Teacher
FGOBU in "Volga State University of Telecommunications and Informatics»
Russia, Samara*

FEATURES OF HOLDING EIN EINZIGES STATE EXAM IN DER SAMARA REGION IN 2020

Abstract: Der Artikel basiert auf den Empfehlungen des Bundesamtes für Verbraucherschutz und menschliches Wohlergehen (Rospotrebnadzor). Die Aufmerksamkeit wird auf die Schaffung einer sicheren Umgebung an den Prüfungspunkten in der Region Samara in Übereinstimmung mit den Empfehlungen von Rosobrnadzor . Konzentrieren Sie sich auf die Interaktion zwischen dem Ministerium für Bildung und Wissenschaft der Region Samara mit dem Gesundheitsministerium der Region Samara.

Keywords: Einzelstaatsexamen, Desinfektionsmittel, EGE-Teilnehmer, Coronavirus-Infektion.

В 2020 году единый государственный экзамен (далее – ЕГЭ) на территории Самарской области проводился в полном соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным Министерством просвещения Российской Федерации от 07.11.2018 № 190/1512 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» и рекомендациями Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, а именно:

- письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) от 08.05.2020 № 02/8900-2020-24 (Рекомендации по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID-19);

- письмом Роспотребнадзора от 13.02.2020 № 02/2120-2020-32 (Рекомендации по проведению профилактических мероприятий и дезинфекции автотранспортных средств для перевозки пассажиров в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции),

и письмами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособнадзор) от 01.06.2020 № 02-32 (Рекомендации по проведению ЕГЭ с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологических рекомендаций,

правил и нормативов и от 05.06.2020 № 02-35 (Рекомендации по организации и проведению экзаменов в условиях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия на территории Российской Федерации и предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в 2020 году).

В соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора каждый пункт проведения экзамена (далее – ППЭ) был обеспечен:

- 1) 2-мя бесконтактными термометрами;
- 2) 182 610 масками и 61 000 перчаток (из расчета 1 работнику ППЭ по 3 маски и 1 паре перчаток в один экзаменационный день);
- 3) 3025 рулонами ленты для разметки (разметка для соблюдения социальной дистанции);
- 4) дезинфицирующими и антисептическими средствами для использования во время проведения ЕГЭ в пунктах ППЭ, а так же для дезинфекции школьных автобусов, осуществляющих подвоз участников к ППЭ;
- 5) оборудованием для обеззараживания воздуха, предназначенным для работы в присутствии людей.

Кроме того, была соблюдена зигзагообразная рассадка выпускников в аудиториях ППЭ по 1 человеку за партой с учетом соблюдения социальной дистанции не менее 1,5 м.

Министерством образования и науки Самарской области организовано взаимодействие с министерством здравоохранения Самарской области на выявление среди организаторов на ППЭ «контактных лиц» или лиц, имеющих положительный тест-результат на COVID-19, и на своевременное отстранение от их осуществления деятельности на ППЭ.

В день проведения экзамена, до его начала на ППЭ организовано проведение генеральной уборки всех помещений ППЭ. Подготовлено изолированное помещение до входа в ППЭ (изолятор) для размещения выявленных с температурой участников ЕГЭ до передачи их родителям

(законным представителям). Определена территория (на открытом воздухе, с учетом погодных условий), где располагаются прибывшие вне графика участники ЕГЭ с нанесением разметки для соблюдения дистанции не менее 1,5 метров. Организовано раздельное размещение личных вещей в помещении для их хранения.

Медицинским работником в день проведения экзамена на входе в ППЭ организован визуальный осмотр и «утренний фильтр» работников ППЭ, участников ЕГЭ, общественных наблюдателей, сотрудников, осуществляющих охрану правопорядка, аккредитованных представителей средств массовой информации с проведением обязательной термометрией, выдачей средств индивидуальной защиты, обработкой рук антисептическим средством из дозатора.

Для привлечения на вход ППЭ сотрудников, осуществляющих охрану правопорядка, организовано взаимодействие с Главным управлением министерства внутренних дел России по Самарской области.

Для организации оперативного «утреннего фильтра» участников ЕГЭ с учетом соблюдения дистанции не менее 1,5 метров на пунктах ППЭ с большим количеством участников ЕГЭ был организован 2-ой вход, по согласованию министерство здравоохранения Самарской области изыскало возможность направить на обеспечение процедуры «утреннего фильтра» участников ЕГЭ на дополнительном входе в ППЭ еще одного медицинского сотрудника.

На всех ППЭ предусмотрели организацию питьевого режима с использованием воды в емкостях промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды (кулеры, помпы и т.п.) и обеспечили достаточное количество одноразовой посуды, а так же проведение обработки кулеров и дозаторов антисептическими салфетками.

При проведении инструктажа с работниками ППЭ по вопросам организации и проведения экзаменов, в соответствии с санитарно-эпидемиологическими рекомендациями, обращалось внимание на

необходимость смены каждые 2-3 часа средств индивидуальной защиты и при возникновении симптомов недомогания рекомендовали незамедлительно обращаться к медицинскому работнику.

Всего было организовано 82 ППЭ на базе общеобразовательных организаций Самарской области. Общее количество участников, зарегистрированных в базе данных 14 369 участников ЕГЭ.

По итогам проведения ЕГЭ на пункты ППЭ осуществлен 21 вызов бригады скорой помощи.

С учетом сложившихся в июле погодных условий с высокой температурой воздуха директорами образовательных организаций, на базе которых организованы ППЭ уделяется особое внимание созданию благоприятного климатического режима в помещениях ППЭ и предпринимаются дополнительные меры, направленные на снижение температуры в аудиториях проведения экзаменов, например вечерний и утренний полив газонов и асфальтированных дорожек территории вокруг школы, организовано оклеивание окон в аудиториях проведения экзаменов солнцезащитной бумагой, светоотражающей пленкой и(или) белой бумагой, регулярное сквозное проветривание аудиторий, при необходимости применялась механическая вентиляция.

Апелляций по процедуре проведения ЕГЭ подано не было.