



Организация видеонаблюдения в ППЭ

Кондратьев Сергей Витальевич,
заместитель директора ГКУ НСО НИМРО

Организация работы ППЭ (видеонаблюдение ГИА-11)

В соответствии с пунктом 57 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (утвержден приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 07.11.2018 № 190/1512) (далее – Порядок ГИА-11) аудитории и помещение для руководителя ППЭ оборудуются средствами видеонаблюдения, позволяющими осуществлять видеозапись и трансляцию проведения экзаменов в сети «Интернет» с соблюдением требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных. Аудитории и помещение для руководителя ППЭ оборудуются средствами видеонаблюдения без трансляции проведения экзаменов в сети «Интернет» по согласованию с Рособрнадзором (ППЭ на дому, в медицинских учреждениях, в учреждениях исполнения наказания). Иные помещения ППЭ оборудуются средствами видеонаблюдения по решению ОИВ, учредителей, МИД России и загранучреждений.



Организация работы ППЭ (видеонаблюдение ГИА-11)

Согласно пункту 58 Порядка ГИА-11 отсутствие средств видеонаблюдения, неисправное состояние или отключение указанных средств во время проведения экзамена, равно как и отсутствие видеозаписи экзамена, является основанием для остановки экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ в соответствии с [пунктом 37](#) Порядка ГИА-11 или аннулирования результатов экзаменов в соответствии с [пунктом 86](#) Порядка ГИА-11 и повторного допуска участников экзамена к сдаче экзамена по соответствующему учебному предмету в соответствии с [пунктом 51](#) Порядка ГИА-11.

По факту неисправного состояния, отключения средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи экзамена членом ГЭК составляется акт, который в тот же день передается председателю ГЭК.



Организация работы ППЭ (видеонаблюдение ГИА-11)

Проверка работоспособности системы видеонаблюдения (совместно с работниками ПАО «Ростелеком»), подписание акта наличия и готовности оборудования.

Все оборудование для видеонаблюдения находится на балансе либо ОО, либо ГКУ НСО НИМРО (и передано в ОО по договору временного пользования). Специалисты ПАО «Ростелеком» не имеют права забирать оборудование из ППЭ, за исключением случаев ремонта и последующего возврата.

Проверка работоспособности логина и пароля на портале **smotriege.ru** руководителями ППЭ (**логины и пароли с прошлого года не изменились**). В случае потери логина и пароля направить на почту ksvnimro@yandex.ru **запрос о получении логина и пароля, с указанием номера ППЭ и ФИО руководителя ППЭ.**

17 мая 2023 года тестирование видеонаблюдения в ППЭ ГИА-11



Организация работы ППЭ (видеонаблюдение ГИА-11)

17 мая 2023 года тестирование видеонаблюдения в ППЭ ГИА-11

Просмотр трансляций - 10 мая 2023

Тест

Раскладки

Нарушения

Выбрать аудиторию

Выбрать аудиторию

Выбрать аудиторию

Выбрать аудиторию

Тестирование

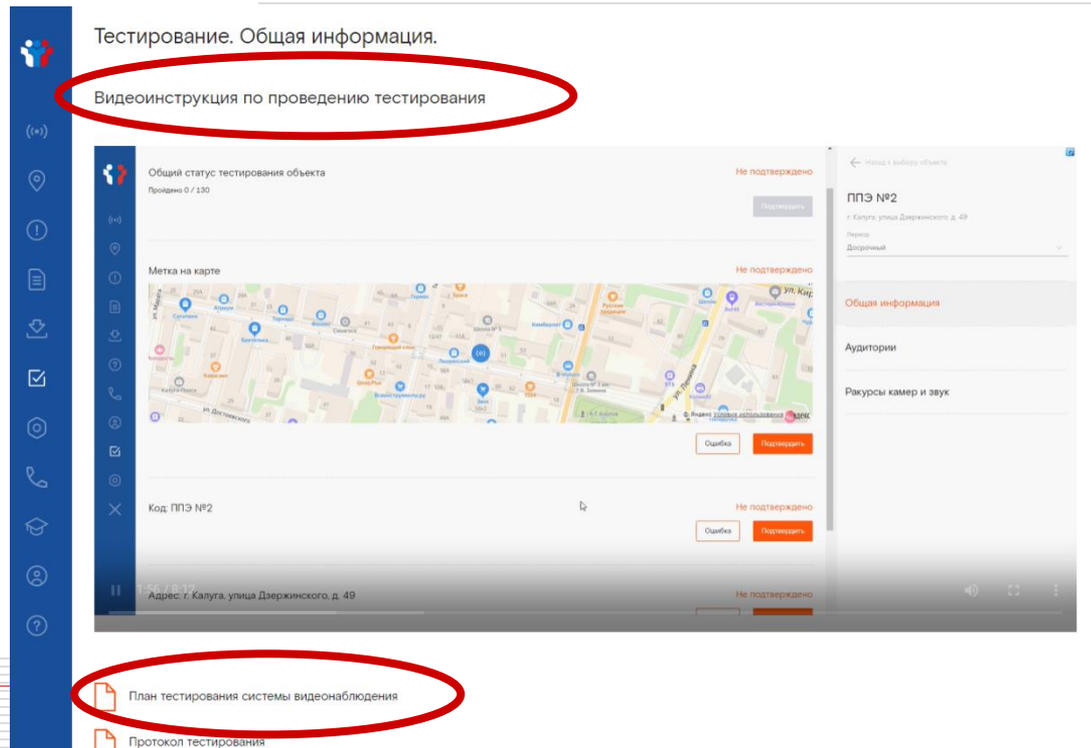
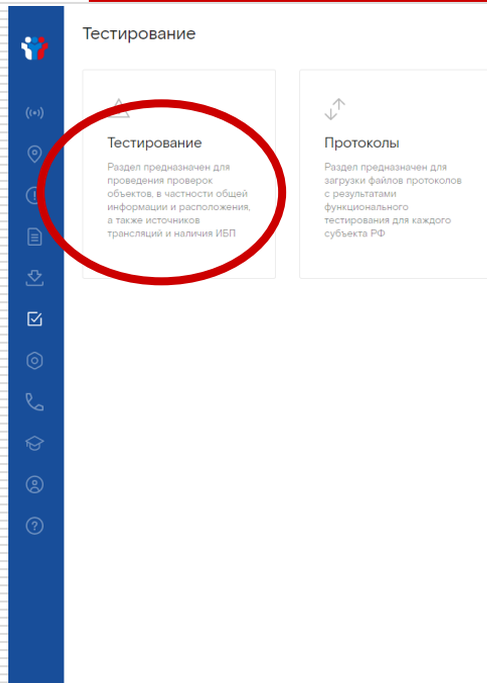
(O) LIVE

4:16 4:18 4:20 4:21 4:23 4:25



Организация работы ППЭ (видеонаблюдение ГИА-11)

17 мая 2023 года тестирование видеонаблюдения в ППЭ ГИА-11



Организация работы ППЭ (ППЭ ГИА-11 на дому)

При создании ППЭ на дому ГИА-11 (вне зависимости от формы проведения экзамена) обязательно организация видеонаблюдения в режиме оффлайн.

В соответствии с методическими рекомендациями по организации видеонаблюдения в ППЭ видеозаписи из офлайн-аудиторий ППЭ, за исключением ППЭ в лечебных учреждениях, ППЭ, расположенных на объектах УФСИН, должны быть загружены на портал smotriege.ru в течение 3 календарных дней по завершении каждого экзамена. Соответственно **передача видеозаписи из ППЭ на дому в РЦОИ должна быть осуществлена на следующий день после проведения экзамена.**



Организация работы ППЭ (видеонаблюдение ГИА-9)

В соответствии с пунктом 22 и пунктом 47 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (утвержден приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 07.11.2018 № 189/1513) (далее – Порядок ГИА-11) региональные органы исполнительной власти в сфере образования принимают решение об оборудовании ППЭ стационарными и (или) переносными металлоискателями, **средствами видеонаблюдения**, средствами подавления сигналов подвижной связи.

В Новосибирской области в целях объективности и прозрачности проведения ГИА-9 такое решение принято и закреплено приказом министерства образования Новосибирской области от **22.03.2021 № 717/1** «Об организации видеонаблюдения в пунктах проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Новосибирской области».



Организация работы ППЭ (видеонаблюдение ГИА-9)

Отправка файла [ФайлСервер](#) Подготовка отчетности ППМСС и СВЗ Управление пользователями
 Мониторинг "О проведении летней оздоровительной кампании в 2014 году"
 Электронный сервис по самообследованию Ресурсы образовательных организаций

Личный кабинет | На сайт | Выход



Личный кабинет

Новости

В [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД** опубликованы итоги

В [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД** опубликованы результаты

Внимание! В [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД** опубликованы

Программное обеспечение (ПО) и критерии по оцениванию части С

В [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД** опубликованы диаграммы

В [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД** опубликованы результаты

Внимание! Критерии оценивания будут опубликованы 26 сентября

В [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД** опубликованы результаты

В [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД** опубликованы результаты

В феврале 2015 года в [ФайлСервере](#) в разделе **Результаты ОКПД**

Название	Имя файла	Версия	Дата	Размер, КБ	Описание
материалы по математике	matn_sprav_intro.zip	1	26.05.2021	205.16	в разделе "ГИА-9" размещены справочные материалы по математике
Техническим специалистам ППЭ					
Файл со ссылкой для скачивания программы для видеонаблюдения в 9 классах	video_GIA9~1.txt	1	10.05.2023	0.19	В разделе "Техническим специалистам ППЭ" размещен файл со ссылкой для скачивания программы для видеонаблюдения в 9 классах и ссылкой на видеоруководство по настройке программы. Также программу можно скачать здесь , а посмотреть видеоруководство здесь
Станции и документация для проведения основного периода ГИА-11, ВТМ 17.05 для ППЭ ГИА-11.	soft_2023_05_02.docx	23.1	02.05.2023	10.63	В разделе "Техническим специалистам ППЭ" размещены станции и документация для проведения основного периода ГИА-11, ВТМ 17.05 для ППЭ ГИА-11. Также материалы скачать можно здесь и здесь .
Станция удаленного сканирования 2.0 от 17.04.2023, руководство пользователя, ключ активации. Добавлена дата 18.04.2023.	scan_station_17042023.txt	2.0	17.04.2023	0.4	В разделе "Техническим специалистам ППЭ" размещены следующие материалы: станция удаленного сканирования 2.0 от 17.04.2023, руководство пользователя, ключ активации. Добавлена дата 18.04.2023. Также станцию можно скачать здесь и здесь
Станции, инструкции по технологии ОГЭ 2.0	oge_2_0_20230410.txt	1	10.04.2023	0.21	В разделе "Техническим специалистам ППЭ" размещены станции, инструкции по технологии ОГЭ 2.0. Также скачать можно здесь и здесь
Список стандартного ПО для загрузки на станции КЕГЭ (версия 2)	spisok_PO_KEGE_ver2.zip	2	14.02.2023	16.88	В разделе "Техническим специалистам ППЭ" размещен список стандартного ПО для загрузки на станции КЕГЭ. В архиве 3 каталога: all - полностью весь список ПО, win7 - версии для windows 7, win8_10 - версии для windows 8 и выше
Презентации вебинара 17.02.2023	web_2023_02_17.zip	1	13.02.2023	3918.55	В разделе "Техническим специалистам ППЭ" размещены презентации вебинара 17.02.2023



Спасибо за внимание!

www.nimro.ru

8-(383)-347-80-44

ksvnimro@yandex.ru