

□ Продолжительность экзамена **150** минут.

КИМ состоит **из двух частей**, включающих в себя **15 заданий**.

Первая часть содержит 12 заданий с кратким ответом (рекомендуемое время - 30 минут).

Вторая часть содержит 3 задания, которые выполняются на компьютере (рекомендуемое время - 120 минут).

Результатом выполнения каждого из заданий 13-15 является отдельный файл.

13.1- программа для работы с презентациями.

13.2 - текстовый процессор.

14 - программа для работы с электронными таблицами.

15.1 - использование учебной среды исполнителя «Робот» (при отсутствии данной учебной среды решение задания записывается в простом текстовом редакторе)

15.2 - система программирования, используемая при обучении.

Участнику предлагается выбрать

1) 15.1 или 15.2

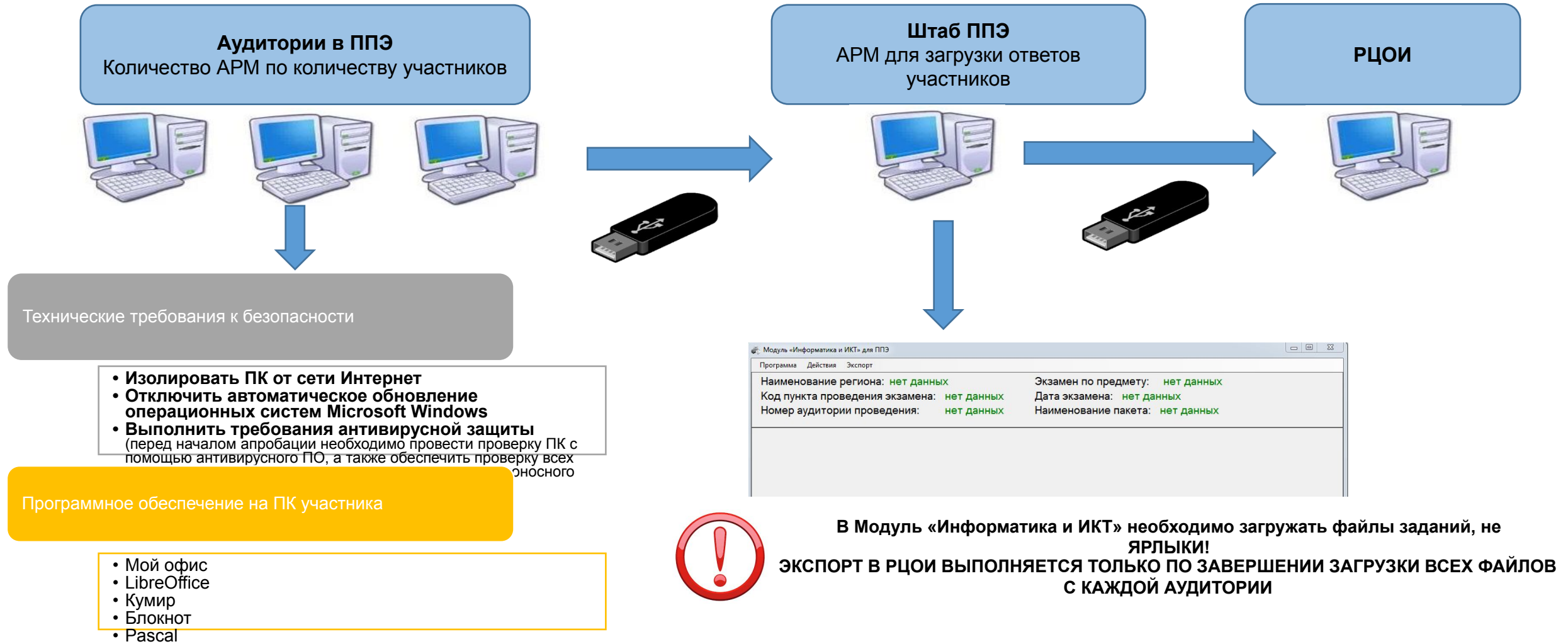
2) 13.1 или 13.2

Каждому участнику экзамена компьютер (ноутбук) с установленными прикладными программами, системами программирования, которые необходимы для выполнения практической части



После выполнения практической части участник в бланке ответа № 2 записывает имена личных папок и файлов с выполненными заданиями второй части экзаменационной работы.

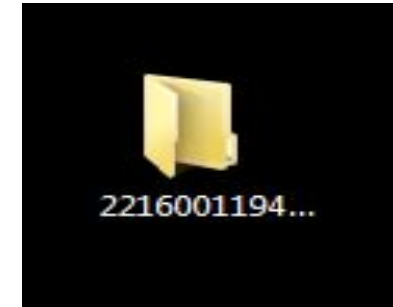
ФАЙЛЫ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ БУДУТ НАПРАВЛЕННЫ ПО ЗАЩИЩЕННОМУ КАНАЛУ ЗА 2 ДНЯ ДО ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА



Подготовительные мероприятия

- разместить компьютеры в аудиториях, не более 15 компьютеров в каждой аудитории;
- выполнить настройки, обеспечивающие вход в систему каждого пользователя;
- установить на каждом компьютере прикладные программы (Pascal, Кумир, офисы (MS (версия не ниже 2007 г.), LibreOffice) необходимые каждому участнику для выполнения заданий второй части экзаменационной работы, разместить ярлыки этих программ и систем программирования на рабочих столах компьютеров.
- отключить на компьютерах в настройке отображение папок и файлов параметр «Скрывать расширения для зарегистрированных типов файлов» (с целью отображения расширения файлов на этапе их сохранения после выполнения участниками заданий второй части экзаменационной работы);
- осуществить настройки, исключающие во время экзамена возможность подключения обучающимися к компьютерам каких-либо внешних устройств и установки на компьютерах какого-либо программного обеспечения, а также возможность пользоваться беспроводными видами связи;
- отключить компьютеры от сети Интернет.

Особенности проведения отдельных предметов ИНФОРМАТИКА И ИКТ



Участник создает на своем рабочем столе папку, имя которой включает штрихкод бланка ответов № 1

**В указанной папке участник сохраняет ответы на практические задания в следующем виде:
номер задания_штрихкод бланка ответов № 1_расширение**

The image shows a collage of exam materials. At the top, there are three answer sheets (БЛАНК ОТВЕТОВ № 1, № 2, and № 2) for the 2022 exam. Below them is a task card for Informatics and ICT (Информатика и ИКТ) for the 9th grade (9 класс). The task card is divided into three parts (Часть 1, 2, 3) with specific instructions and questions. Part 1 asks for a word from a list. Part 2 asks for a Russian word corresponding to a binary code. Part 3 asks for a number x based on a truth table. The task card also includes a QR code and a barcode.



ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ЗАДАНИЙ 13 и 15 участник выбирает ТОЛЬКО ОДИН ВИД РАБОТЫ (ЛИБО 13.1, ЛИБО 13.2) (ЛИБО 15.1, ЛИБО 15.2)

Например, сохранение файла с выполненным заданием 14 должно быть осуществлено под следующим именем: 14_2215879312645.xls» , где 14 – номера заданий, 2215879312645 – штрих-код Бланка ответов № 1, xls – расширение.

Сохранение файлов заданий 13 (13.1 или 13.2) и заданий 15 (15.1 или 15.2) должно быть осуществлено под следующим именем: например, 131_2215879312645.pptx», где 131 (**имя указывается без точки**) – номер задания, 2215879312645 – штрих-код Бланка ответов № 1, pptx – расширение.

Участник должен записать в Бланке ответов № 2 имя личной папки, которую он создал в компьютере, и имена сохранённых в личной папке файлов с выполненными заданиями второй части экзаменационной работы.

Например, если участник создал на рабочем столе компьютера личную папку «2215879312645» и сохранил в ней файл с выполненным заданием № 13.2 под именем «132_2215879312645.docs», то в Бланке ответов № 2 он должен записать:

«2215879312645»

«132_2215879312645.docs»

Технический специалист (ответственный за сохранение ответов участников) после завершения экзамена в аудиториях должен:

- создать папки по аудиториям (имя папки- номер аудитории);
- сохранить ответы участников на флеш-носитель в папку с именем соответствующей аудитории (**ВАЖНО: сохранять файлы, не ярлыки**);
- передать флеш-носитель (и) в Штаб ППЭ техническому специалисту, ответственному за работу с ПК ИКТ (ОГЭ 2022)

Технический специалист (ответственный за работу с ПК ИКТ (ОГЭ 2022)) должен:

- загрузить файлы ответов участников (по имени папки и имени файлов);
- по завершении выполнить экспорт (по каждой аудитории);
- файлы экспорта с каждой аудитории сохранить в папку с именем ППЭ, после этого сохранить данную папку на флеш-носитель для дальнейшей передаче члену ГЭК



Файлы экспорта не переименовывать!!!

