



ГАУ ДПО «Институт развития образования иркутской области»
Региональный центр обработки информации и мониторинга

Подготовка и проведение государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования в 2017 году

21 апреля 2017 г.

Нормативное обеспечение ГИА-9



- **Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;**
- **Приказ Минобрнауки РФ от 25.12.2013 № 1394 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» (с изменениями и дополнениями от 9 января 2017 г.);**
- **Приказ Минобрнауки России от 9 января 2017 года № 2 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2017 году»**
- **приказ министерства образования Иркутской области от 17 февраля 2016 года № 14-мпр «Об утверждении организационно-технологической схемы проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Иркутской области»**

п.7. а) **ОГЭ** - для обучающихся ОО,
освоивших образовательные
программы основного общего
образования в **очной, очно-заочной,
заочной формах,**
в форме семейного образования
и допущенных в текущем году к ГИА

ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА - 9

п.7. б) **ГВЭ** - для обучающихся в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, **для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся детей-инвалидов и инвалидов.**

п.8. ГИА **по желанию** проводится в форме ОГЭ

п.7. в) **ГВЭ** - для обучающихся,
выбравших экзамен по
родному языку и/или родной литературе
для прохождения ГИА

**п. 4. ГИА включает в себя экзамены
по русскому языку и математике
(обязательные экзамены)**

**Экзамены по выбору обучающегося по двум
учебным предметам**

**физика, химия, биология, литература,
география, история, обществознание,
иностранные языки и информатика и ИКТ**

**п.4. Для обучающихся с ОВЗ,
детей-инвалидов и инвалидов**

**количество сдаваемых экзаменов
по их желанию
сокращается
до двух обязательных экзаменов
по русскому языку и математике**

ВЫДАЧА АТТЕСТАТОВ

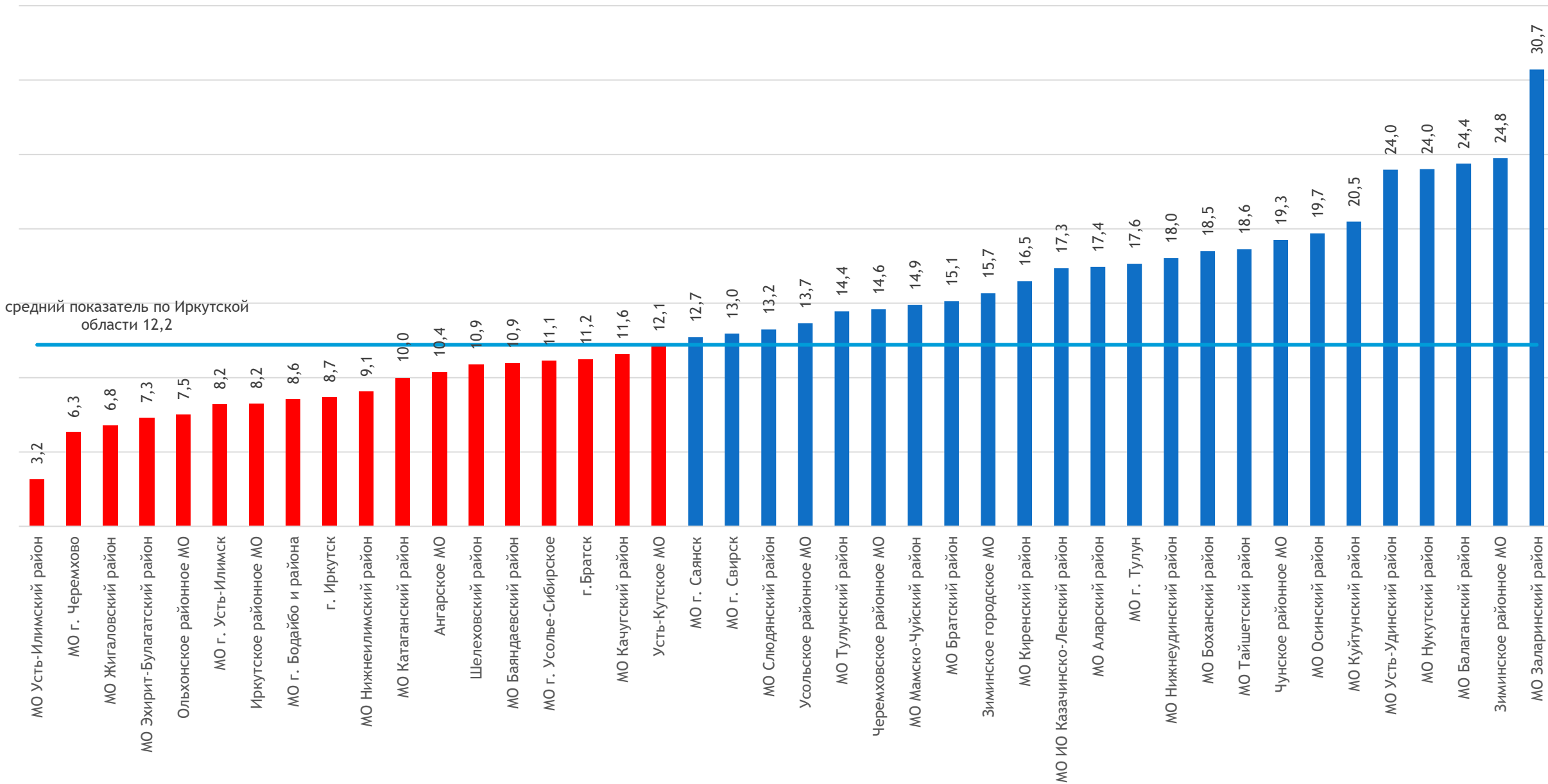
В 2016-2017 учебном году условием получения обучающимися аттестата об основном общем образовании является успешное прохождение ГИА-9 по

четырем учебным предметам

(письмо Рособнадзора от 12.08.15 №10-518)

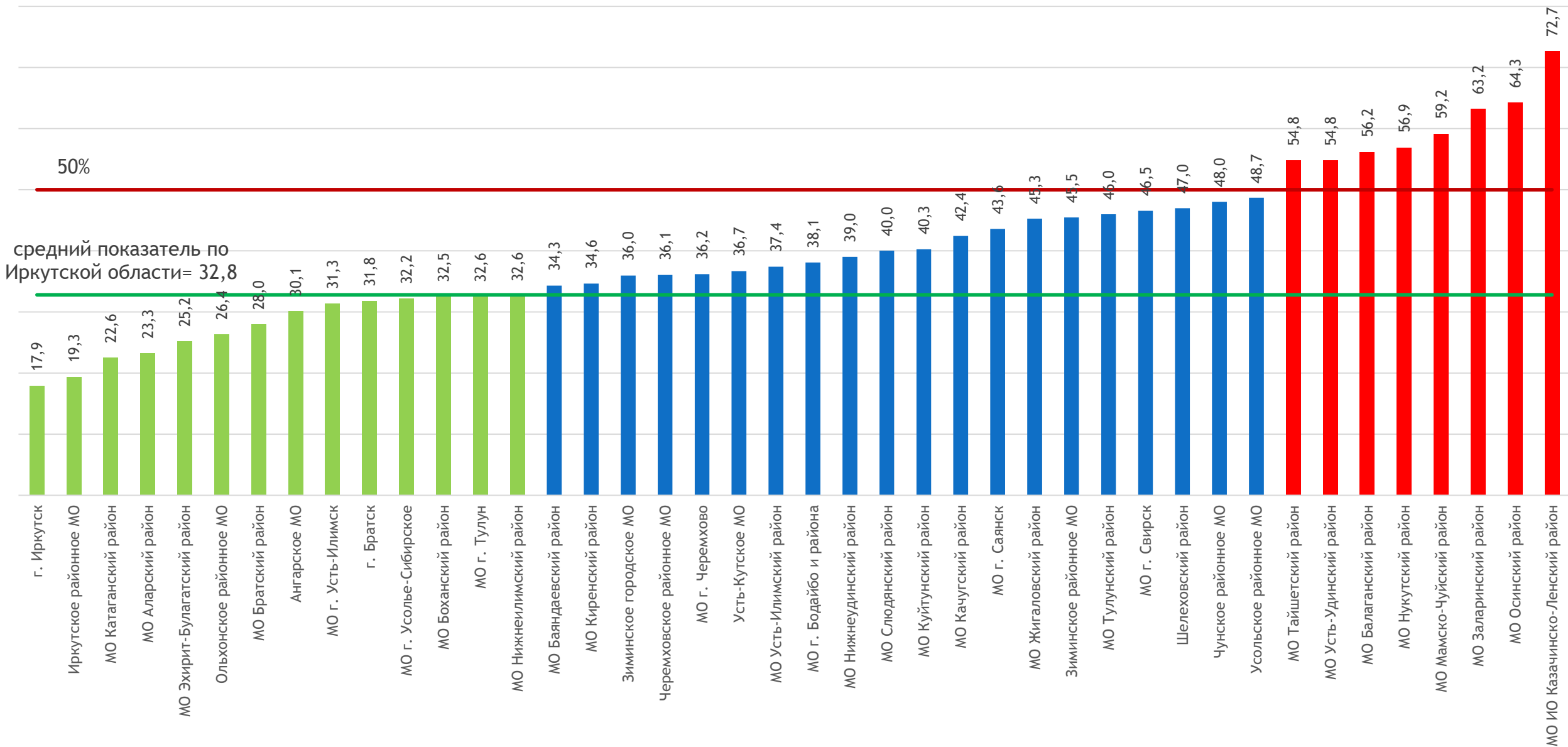
По технологическому мониторингу

% участников, не преодолевших минимальный порог по русскому языку



По технологическому мониторингу

% участников, не преодолевших минимальный порог по математике



п. 30 Повторно к сдаче в дополнительные сроки по соответствующим предметам по решению ГЭК допускаются:

- 1. Получившие неудовлетворительные результаты не более чем по двум (по 1 и 2) учебным предметам;**
- 2. Не явившиеся по уважительным причинам (подтверждено документально);**
- 3. Не завершившие работу по уважительным причинам (подтверждено документально);**
- 4. Апелляция о нарушении порядка ГИА удовлетворена;**
- 5. Результаты аннулированы ГЭК в случае нарушений установленного порядка организаторами**

Дополнительные сроки основного периода ГИА-9

Из Приказа Минобнауки от 09.01.2017 г. № 2

п.1.3. Для лиц, указанных в п.30 Порядка проведения ГИА:

19 июня (пн)	информатика и ИКТ, история, биология, литература
20 июня (вт)	русский язык
21 июня (ср)	иностраннные языки
22 июня (чт)	математика
23 июня (пт)	обществознание, география, физика, химия
28 июня (ср)	по всем предметам
29 июня (чт)	по всем предметам

**Резервные
дни
основного
периода**

График обработки экзаменационных работ, подачи и рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами ОГЭ и ГВЭ в 2017 году (основной период)

Дата экзамена	Предмет	Срок завершения обработки на региональном уровне	Заседание ГЭК	Дата официального опубликования результатов ОГЭ	Просмотр работ, подача апелляций	Заседание конфликтной комиссии
26 мая (пт)	иностранные языки	02.06.2017	02.06.2017	05.06.2017	6,7 июня 2017 г.	09.06.2017
30 мая (вт)	русский язык	08.06.2017	08.06.2017	09.06.2017	13,14 июня 2017 г.	16.06.2017
1 июня (чт)	история, биология, литература, физика	08.06.2017	08.06.2017	09.06.2017	13,14 июня 2017 г.	16.06.2017
3 июня (сб)	информатика и ИКТ, физика	13.06.2017	13.06.2017	14.06.2017	15,16 июня 2017 г.	22.06.2017
6 июня (вт)	математика	15.06.2017	15.06.2017	16.06.2017	19, 20 июня 2017 г.	22.06.2017
8 июня (чт)	обществознание, химия, география, информатика и ИКТ	16.06.2017	16.06.2017	19.06.2017	20, 21 июня 2017 г.	26.06.2017
19 июня (пн)	резерв: история, биология, литература, информатика и ИКТ	26.06.2017	26.06.2017	27.06.2017	28,29 июня 2017 г.	05.07.2017
20 июня (вт)	резерв: русский язык	26.06.2017	26.06.2017	27.06.2017	28, 29 июня 2017 г.	05.07.2017
21 июня (ср)	резерв: иностранные языки	26.06.2017	26.06.2017	27.06.2017	28, 29 июня 2017 г.	05.07.2017
22 июня (чт)	резерв: математика	26.06.2017	26.06.2017	27.06.2017	28, 29 июня 2017 г.	05.07.2017
23 июня (пт)	резерв: обществознание, физика, химия, география	27.06.2017	27.06.2017	28.06.2017	28, 29 июня 2017 г.	05.07.2017
28 июня (ср)	резерв: по всем предметам	06.07.2017	06.07.2017	07.07.2017	10, 11 июля 2017 г.	13.07.2017
29 июня (чт)	резерв: по всем предметам	06.07.2017	06.07.2017	07.07.2017	10, 11 июля 2017 г.	13.07.2017

ГИА-9 не ранее 1 сентября

Дополнительный период

п. 61. Обучающимся

- не прошедшим ГИА,

- получившим неудовлетворительные результаты более чем по двум учебным предметам,

- получившим повторно неудовлетворительный результат по одному или двум предметам в дополнительные сроки

предоставляется право пройти ГИА по соответствующим учебным предметам

не ранее 1 сентября текущего года

Дополнительный период

Из Приказа Минобнауки от 09.01.2017 г. № 2

п.1.4. Для лиц, указанных в п.61 Порядка проведения ГИА:

5 сентября (вт)	русский язык
8 сентября (пт)	математика
11 сентября (пн)	литература, история, биология, физика
13 сентября (ср)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, география
15 сентября (пт)	иностранные языки

Основные дни
дополнительного
периода

Дополнительный период

Из Приказа Минобнауки от 09.01.2017 г. № 2

п.1.3. Для лиц, указанных в п.30 Порядка проведения ГИА:

18 сентября (пн)	русский язык
19 сентября (вт)	география, история, биология, физика
20 сентября (ср)	математика
21 сентября (чт)	информатика и ИКТ, обществознание, химия, литература
22 сентября (пт)	иностраннные языки

Резервные дни
дополнительного
периода

Пункт проведения экзамена

Пункт проведения экзамена (ППЭ) - здание, которое используется для проведения ГИА

крупный ППЭ - количество участников от 200 до 350

средний ППЭ - количество участников от 100 до 200

малый ППЭ - количество участников до 100



Подготовка помещений ППЭ

Помещение для сопровождающих участников ГИА



В
Х
О
Д

В
Х
О
Д
в
П
П
Э



Помещение для общественных наблюдателей, представителей СМИ и иных лиц, имеющих право присутствовать в ППЭ в день экзамена



Помещение для медицинских работников



Аудитории для участников ГИА, в том числе для участников с ОВЗ (на 1 этаже)



Специально выделенное место для личных вещей участников



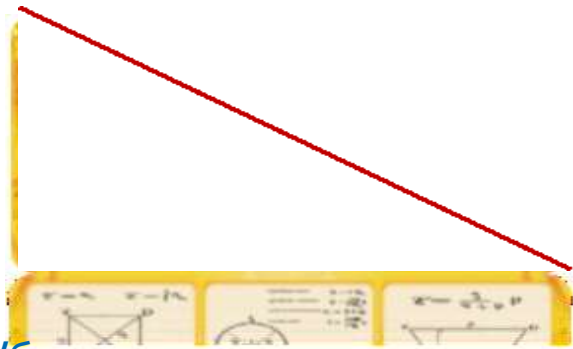
Пункт охраны правопорядка



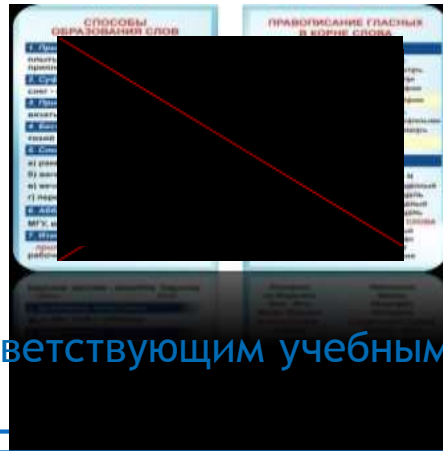
Помещение для руководителя ППЭ, оборудованное рабочим местом и сейфом



Подготовка аудиторий ППЭ



Убрать стенды, плакаты по соответствующим учебным предметам



Разместить предупреждения о ведении видеонаблюдения (при наличии), о запрете иметь при себе средства связи



Отдельное рабочее место, черновики из расчета по 2 листа на каждого участника ОГЭ



Часы, находящиеся в поле зрения участников ГИА, и черные гелевые ручки



Аудитории, не задействованные для проведения ГИА, необходимо закрыть, опечатать



ИЗ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЫ ГИА-9

- ▶ ППЭ оборудуются либо **средствами подавления сигналов** подвижной связи, либо **средствами видеонаблюдения** в аудиториях
- ▶ Аудитории со **спец.рассадкой** оснащаются видеонаблюдения в режиме **офлайн**
- ▶ **Штаб ППЭ** оборудуется **средствами видеонаблюдения** в режиме **офлайн**

П.33. В аудиториях ППЭ для каждого участника ГИА организуется отдельное рабочее место.

Аудитории, выделяемые для проведения экзаменов, оснащаются:

- ▶ по **русскому языку** - средствами воспроизведения аудиозаписи,
- ▶ по **иностранным языкам** - средствами записи и воспроизведения аудиозаписи,
- ▶ по отдельным учебным предметам (**физика**) - оборудованием для выполнения лабораторных работ,
- ▶ по **информатике и ИКТ**- компьютерной техникой.

Изменения в ПОРЯДКЕ ГИА-9

- п.22. в целях содействия проведению ГИА ОО и МОУО
- направляют своих работников в ППЭ и осуществляют контроль за участием своих работников в проведении ГИА;
 - под роспись информируют работников, привлекаемых к проведению ГИА, о сроках, местах и порядке проведения ГИА, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА и нарушивших установленный порядок проведения ГИА

ИЗ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЫ ГИА-9

В качестве **руководителей и организаторов ППЭ**
привлекаются лица, прошедшие
соответствующую подготовку с последующим
тестированием

с использованием системы дистанционного
обучения ГАУ ДПО ИРО

Подготовка и инструктаж для работников ППЭ

Методические рекомендации по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2017 году (письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20.01.2017 № 10-30):

Инструкция для руководителя ППЭ

Инструкция для уполномоченного представителя ГЭК

Инструкция для организатора в аудитории

Инструкция для организатора вне аудитории

Инструкция для технического специалиста для проведения ОГЭ по иностранным языкам в ППЭ

Инструкция для медицинского работника, привлекаемого в дни проведения ГИА



п.37. В день экзамена в ППЭ присутствуют:

- ▶ Руководитель и организаторы ППЭ
- ▶ Уполномоченный представитель ГЭК
- ▶ Руководитель ОО, в помещениях которой проводится экзамен ППЭ, или уполномоченное им лицо
- ▶ Технический специалист
- ▶ Специалист по проведению инвентаризации и обеспечению лабораторных работ
- ▶ Ассистенты, оказывающие необходимую техническую помощь лицам с ОВЗ, детям-инвалидам и инвалидам



Утверждаются правовым актом министерства образования
Иркутской области по согласованию с ГЭК

п.37. В день экзамена в ППЭ присутствуют:

- ▶ Медицинские работники
- ▶ Сотрудники, осуществляющие охрану правопорядка, и (или) сотрудники внутренних дел (полиции)



Утверждение списка осуществляет руководитель МОУО



ППЭ на дому (или в больнице)

Во время проведения экзамена **на дому** (или в больнице) присутствуют:

- ▶ Руководитель ППЭ
- ▶ Не менее одного организатора
- ▶ Уполномоченный представитель ГЭК

Организация входа в ППЭ

**П. 38. Допуск в ППЭ работников пункта
осуществляется только при наличии у
них документов,**

удостоверяющих их личность

и

подтверждающих их полномочия

Организация входа участников в ППЭ

Паспортный контроль. Организатор на входе в ППЭ



проверяет документ, удостоверяющий личность участника, наличие его в списке распределения

в случае отсутствия у обучающегося документа, его личность подтверждает сопровождающий от ОО

Организаторы вне аудитории указывают участникам на необходимость оставить личные вещи (в специально выделенном месте для личных вещей участников в здании (сооружении) где расположен ППЭ - до входа на территорию ППЭ)

Распределение участников по аудиториям

Организаторы вне аудитории помогают участникам ГИА ориентироваться в помещениях ППЭ, указывать местонахождение нужной аудитории, а также осуществлять контроль за перемещением по ППЭ лиц, имеющих право присутствовать в ППЭ в день проведения экзамена.

Участники занимают свои места, не переговариваются, не меняются местами, имеют при себе документ, удостоверяющий личность, черную гелевую ручку, дополнительные материалы

Организатор в аудитории должен:

- ✓ проследить, чтобы участник ГИА занял отведенное ему место строго в соответствии с распределением;
- ✓ следить, чтобы участники ГИА не менялись местами;
- ✓ напомнить участникам ГИА о запрете иметь при себе уведомление о регистрации на экзамен, средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.

Начало проведения экзамена в аудитории ППЭ

Ответственный организатор проводит инструктаж участников:

- О порядке проведения экзамена;
- О правилах подачи апелляции о нарушении установленного порядка проведения
- О правилах заполнения бланков, случаях удаления с экзамена, использовании доп. материалов;
- О времени и месте ознакомления с результатами

Организаторы **проверяют правильность** заполнения регистрационных полей бланков участниками;
проверяют соответствие данных участника в регистрационных полях и документе, удостоверяющем личность;
выдают ему дополнительный лист (бланк) в **случае нехватки места** в листах (бланках) для ответов на задания с развернутым ответом, при этом **организаторы** фиксируют связь номеров основного и дополнительного листа (бланка) в специальных полях листов (бланков).

Используемые технологии

В Иркутской области ГИА проводится с использованием следующих технологий:

- ▶ 1) печать экзаменационных материалов в штабе пункта проведения экзамена в день экзамена;
- ▶ 2) сканирование бланков ответов участников ГИА в штабе пункта проведения экзамена в день экзамена;
- ▶ 3) сканирование бланков ответов участников ГИА в пункте первичной обработки информации;
- ▶ 4) доставка бланков ответов участников ГИА в региональный центр обработки информации

Схема доставки ЭМ, распределение участников и организаторов ППЭ

РЦОИ

ЭМ

в зашифрованном виде
не ранее чем за 2 дня
до экзамена

пароль расшифровки
в день экзамена
не ранее 7 часов

По защищенному
каналу

Смс-сообщение
координатору ГИА-9

ППОИ

ППОИ

ППОИ

ППОИ

ППЭ

ППЭ

ППЭ

ППЭ

ППЭ

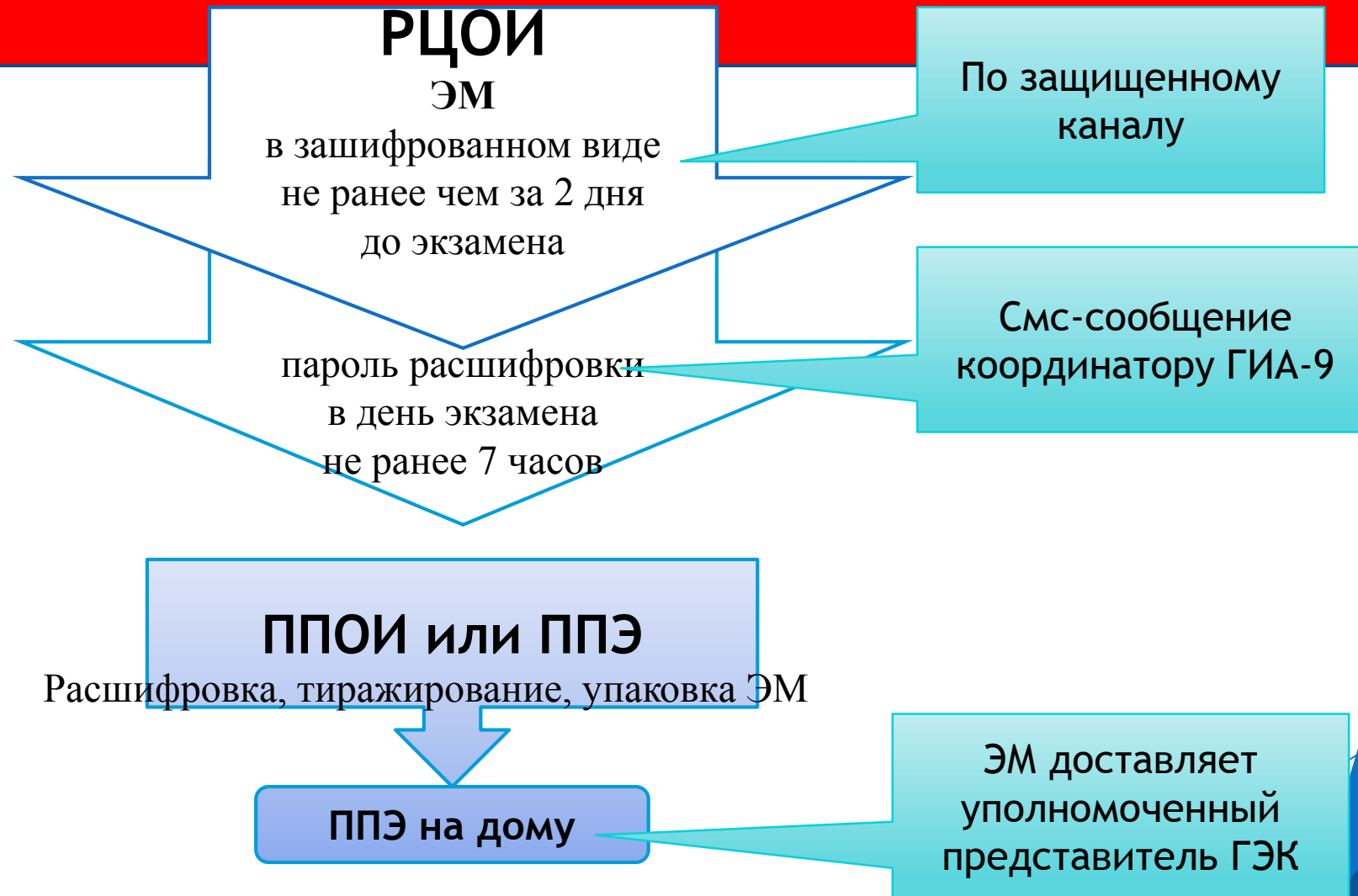
ППЭ

ППЭ

ППЭ

В день экзамена расшифровка, тиражирование, комплектование ЭМ в ППЭ
руководителем ППЭ в присутствии уполномоченного представителя ГЭК и
общественного наблюдателя (при наличии)

Схема доставки ЭМ в ППЭ на дому



Проведение ОГЭ по иностранным языкам

- ▶ Проведение одновременно письменная часть и устная часть (раздел «Говорение») в **один** из дней, предусмотренных расписанием
- ▶ Проведение с использованием **автоматизированного** решения
- ▶ Допуск **опоздавших** участников на экзамен (письменная часть, раздел «Аудирование») в аудиторию после включения аудиозаписи **не осуществляется** (за исключением, если в аудитории нет других участников или, если участники в аудитории завершили прослушивание аудиозаписи)
- ▶ **Персональное аудирование** для опоздавших участников экзамена **не проводится** (за исключением, если в аудитории нет других участников экзамена)

Проведение ОГЭ по физике

1. Наличие **экспериментальной** части
2. Необходимо **получать** перечень комплектов лабораторного оборудования за **1-2 дня** до экзамена, чтобы ППЭ успели подготовить свои аудитории
3. В комплектах участников должен присутствовать **дополнительный бланк №2 по физике**

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - 2017			
Дополнительный бланк ответов №2		Лист №	Расср-3
Регистр	Код предмета	Название предмета	Номер варианта
03	ФИЗИКА		
Перечислите значения полей "регион", "код предмета", "название предмета", "номер варианта", "номер ИИМ" из бланка ответа №1. Отвечая на задания с разведенным ответом, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы. Не забудьте указать номер задания, на которое вы отвечаете. Условие задания переписывать не нужно.			
ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только после заполнения основного бланка ответов №2. Заполнять гелевой ручкой черными чернилами.			
Комплект №1		Комплект №2	
Весы: <input type="checkbox"/> рычажные <input type="checkbox"/> электронные		Динамометр:	
Мензурка: предел измерения _____ мл C = _____ мл Цилиндр №1 V = _____ см ³ m = _____ г Цилиндр №2 V = _____ см ³ m = _____ г		предел измерения: _____ Н C = _____ Н Цилиндр №1 V = _____ см ³ m = _____ г Цилиндр №2 V = _____ см ³ m = _____ г	
Комплект №3		Комплект №4	
Динамометр: предел измерения _____ Н C = _____ Н Жесткость пружины _____ Н/м Грузы массой по _____ г		Динамометр: предел измерения _____ Н C = _____ Н Масса каретки (брусок) _____ г Грузы массой по _____ г Коэффициент трения направляющей _____	
Комплект №5		Комплект №6	
Источник тока _____ В Амперметр: предел измерения _____ А C = _____ А предел измерения _____ А C = _____ А <small>(для двухзначности)</small> Вольтметр: предел измерения _____ В C = _____ В предел измерения _____ В C = _____ В <small>(для двухзначности)</small> Резистор: Сопротивление резистора R = _____ Ом Реостаты: Сопротивление реостата R ₁ = _____ Ом Сопротивление реостата R ₂ = _____ Ом		Линза: Фокусное расстояние линзы _____ мм	
Комплект №7		Комплект №8	
Шарик на подвесе: Длина нити подвеса шарика _____ см		Динамометр: предел измерения _____ Н C = _____ Н Грузы массой по _____ г	
На экзамене использовался комплект оборудования (отметить нужно): <input type="checkbox"/> L-вакфо <input type="checkbox"/> ГИА-лаборатория <input type="checkbox"/> Другой			

При недостатке места для ответа используйте обратную сторону бланка.

Проведение ОГЭ по химии

- **без выполнения лабораторной работы** (реального химического эксперимента), **выполнение «мысленного эксперимента»** (модель № 1)
- **в аудиторию не допускаются специалисты по химии**

Проведение ОГЭ по химии

Бланки ответов № 1

Имя		
Отчество (при наличии)		
Документ	Серия	Номер
Ответы на задания с кратким ответом		ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов.
1	17	
2	18	
3	19	
4	20 Задание выполняется на бланке №2	
5	21 Задание выполняется на бланке №2	
6	22 Задание выполняется на бланке №2	
7	23 Не заполняется	
8	24 Не заполняется	
9	25 Не заполняется	
10	26 Не заполняется	
11	27 Не заполняется	
12	28 Не заполняется	
13	29 Не заполняется	
14	30 Не заполняется	
15	31 Не заполняется	
16	32 Не заполняется	

Модель 1

Имя		
Отчество (при наличии)		
Документ	Серия	Номер
Ответы на задания с кратким ответом		ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов.
1	17	
2	18	
3	19	
4	20 Задание выполняется на бланке №2	
5	21 Задание выполняется на бланке №2	
6	22 Задание выполняется на бланке №2	
7	23 Задание выполняется на бланке №2	
8	24 Не заполняется	
9	25 Не заполняется	
10	26 Не заполняется	
11	27 Не заполняется	
12	28 Не заполняется	
13	29 Не заполняется	
14	30 Не заполняется	
15	31 Не заполняется	
16	32 Не заполняется	

Результат проверки выполнения задания № 23
Заполняется двумя экспертами

Эксперт 1

К2

Эксперт 2

К2

В случае, если участник не приступил к выполнению задания №23, в полях «К2» должно быть вписано «0».

Модель 2

Проведение ОГЭ по информатике и ИКТ

1. В 2017 году внедряется **автоматизированное** решение по консолидации файлов в ППЭ и РЦОИ
2. Основные шаги в РЦОИ:
 1. Экспорт Модулей по Информатике для ППЭ (согласно **напечатанным** комплектам)
 2. Приёмка файлов **(!)до начала обработки бланков №2**
 3. Экспертиза
 4. Получение результатов

Проведение ОГЭ по информатике и ИКТ

При приёме файлов обязательно брать в расчет форму ИКТ 5.3 для дополнительного контроля загрузки файлов в РЦОИ

■ (код МСУ) (код ППЭ)

--	--	--	--

--	--	--	--

■ ИКТ- 5.3
(код формы)

Акт выполнения практических заданий по информатике и ИКТ в ППЭ

	Аудитория	Задание №19	Задание №20.1	Задание №20.2																
1	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>				
2	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>				
3	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>				
4	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>				
5	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>				

Завершение экзамена

- ▶ Экзаменационные материалы организаторы упаковывают в отдельные пакеты. На каждом пакете организаторы отмечают наименование, адрес и номер ППЭ, номер аудитории, наименование учебного предмета, по которому проводился экзамен, и количество материалов в пакете, фамилию, имя, отчество (при наличии) организаторов
- ▶ Запечатанные пакеты с экзаменационными работами ОГЭ и ГВЭ **в тот же день** направляются в РЦОИ **в соответствии с используемыми** в МОУО технологиями
- ▶ **При сканировании** техническим специалистом **экзаменационных работ в ППЭ** присутствуют уполномоченный представитель ГЭК, руководитель ППЭ, общественный наблюдатель (при наличии).

Завершение экзамена

- ▶ Все процедуры передачи материалов осуществляются с соблюдением информационной безопасности и оформляются актами приема-передачи
- ▶ По завершении экзамена уполномоченные представители ГЭК составляют отчет о проведении экзамена в ППЭ , который в тот же день передается в ГЭК

Завершение экзамена

Неиспользованные экзаменационные материалы
для проведения ГВЭ и ОГЭ,
использованные КИМ для проведения ОГЭ
остаются в ППЭ на хранение

до 1 марта года, следующего за годом проведения экзамена,
использованные черновики - **в течение месяца** после
проведения экзамена.

По истечении установленного срока хранения материалы
уничтожаются **комиссией образовательной организации**, на
базе которой был организован ППЭ , и оформляются **актами**
уничтожения экзаменационных материалов.



<http://iro38.ru>



rcoi@iro38.ru



(395-2) 500-904
Доб. 222, 224, 228

Спасибо за внимание !

