

Организация проведения государственной итоговой аттестации в Курской области в 2019 году

Апенина С.А.,

директор ОКУ «Информационно-аналитический центр»
Курской области

5 марта 2019 года



21 марта 2019 года

Заседание Администрации Курской области

Вопрос: «Об организации проведения государственной итоговой аттестации в общеобразовательных организациях Курской области в 2019 году»

27-28 февраля 2019 года, город Тула

Всероссийское совещание на тему:

«Перспективы интеграции контрольно-надзорной деятельности и единой системы оценки качества образования»



Федеральные нормативные документы

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования



утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. №189/1513 (зарегистрирован Минюстом России 10 декабря 2018 г., регистрационный №52953)

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования



утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. №190/1512 (зарегистрирован Минюстом России 10 декабря 2018 г., регистрационный №52952)





Заместитель председателя ГЭК-11 - А.Ф. Уколов, заместитель председателя комитета образования и науки Курской области



Кандидатура председателя ГЭК-11 (после назначения председателя комитета) пройдет дополнительное согласование в Рособrnадзоре



Председатель ГЭК-9 - А.Ф. Уколов, заместитель председателя комитета образования и науки Курской области



Заместителем председателя ГЭК-9 – С.В. Долгушина, главный консультант отдела дошкольного и общего образования комитета образования и науки Курской области

Рособrnадзором согласованы кандидатуры председателей предметных комиссий при проведении **ГИА-11**

Впервые проходят согласование в Рособrnадзоре кандидатуры председателей предметных комиссий при проведении **ГИА-9**



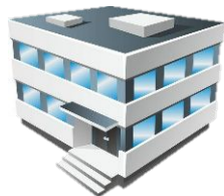
Взаимодействие с муниципальными структурами ведомств по

- обеспечению охраны общественного порядка и общественной безопасности на прилегающих к ППЭ территориях и др.,
- оснащению ППЭ портативным(ручным) металлоискателями (при необходимости),
- обеспечению ППЭ медицинскими работниками,
- обеспечению бесперебойной работы электрических сетей в ППЭ, стабильных каналов передачи видеoinформации

Организации видеонаблюдения в ППЭ

п. 57 Порядка проведения ГИА-11 все пункты проведения экзамена **оборудуются средствами видеонаблюдения**, позволяющими осуществлять видеозапись и трансляцию проведения экзаменов в сети «Интернет» с соблюдением требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных

Впервые согласование с Рособрнадзором видеотрансляции из аудиторий ППЭ и Штаба ППЭ в режиме **off-line**



Комплекс мероприятий совместно с Курским филиалом
ПАО «Ростелеком»

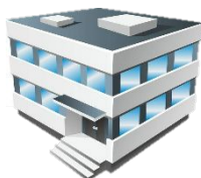
по обеспечению видеонаблюдения с видеотрансляцией в режиме
реального времени в ППЭ, РЦОИ, местах работы ПК и КК



□ Заключение договоров (досрочный период – март 2019 года,
основной период - апрель 2019 года)

□ Обеспечение взаимодействия по установке и использованию IP-камер
(с местными узлами связи - схема замены ПАК на IP-камеры)

Проведение ГИА-11 в ППЭ на дому и в ППЭ для проведения
ГВЭ - видеонаблюдение в режиме **off-line**



Видеонаблюдение



При проведении ГИА-9 в форме ОГЭ
все ППЭ в основные дни основного периода
будут оборудованы средствами видеонаблюдения
в режиме off-line



на 1 аудиторию – 2 ноутбука с
программным обеспечением
(свободно распространяемое ПО)

В 2019 году использование **металлоискателей и средств**
подавления связи в ППЭ при проведении ГИА-9
не планируется



Обучение специалистов, привлекаемых к организации проведения ГИА



КИРО: 14 февраля - 29 марта 2019 года - обучение членов предметных комиссий для ГИА-9 и для ГИА-11 март-апрель 2019 года – обучение руководителей ППЭ, членов ГЭК, технических специалистов



ФИПИ

Тестирование экспертов ПК-11 для определения статуса с использованием Интернет-системы «**Эксперт ЕГЭ**» дистанционной подготовки экспертов, разработанной **ФИПИ**





Федеральная учебная платформа

Учебная платформа по подготовке специалистов, привлекаемых к ГИА

С 1 марта 2019 года будет осуществляться дистанционное обучение следующих категорий лиц, привлекаемых к проведению экзаменов в досрочный и основной периоды ГИА 2019 года

Вы не вошли в систему [Вход](#)

После прохождения дистанционного обучения на федеральной учебной платформе необходимо представить **копии сертификатов об успешном прохождении обучения всех специалистов** в ОКУ ИАЦ КО (г. Курск, ул. Урицкого, д. 20):

- **до 15 марта 2019 года** копии сертификата об успешном прохождении обучения специалистов, привлекаемых к проведению ГИА **в досрочный период**

- **до 13 мая 2019 года** копии сертификата об успешном прохождении обучения специалистов, привлекаемых к проведению ГИА **в основной период**



ПРОЕКТ В 2019 году ГИА-ХИ будет проводиться в 3 этапа:

20 марта – 10 апреля

- **досрочный период**

27 мая – 1 июля

- **основной период**

3 сентября – 20 сентября

- **дополнительный (сентябрьский) период**

Досрочный этап (20 марта – 10 апреля)



МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 31 имени Героя Советского Союза Алексея Максимовича Ломкина» города Курска



Формирование РИС для проведения ЕГЭ

160 - участников, из них

8 - выпускников ОО текущего года

20 - обучающихся образовательных организаций СПО

131 - выпускник прошлых лет

1 - обучающийся иностранной образовательной организации



Досрочный этап



Выбор предметов ЕГЭ для сдачи

Предмет	Кол-во человек
математика (проф. уровень)	77
русский язык	67
математика (базовый уровень)	4
обществознание	57
биология	43
история	28
физика	20
химия	21
литература	21
английский язык (устный)	9
английский язык	10
информатика и ИКТ	10
география	4
немецкий язык (устный)	2
немецкий язык	2

Основной этап (27 мая – 1 июля)



для проведения ЕГЭ **47 ППЭ**
для проведения ГВЭ **14 ППЭ**
для проведения ГИА-ХІ на дому **6 ППЭ**



Формирование РИС для проведения ГИА-ХІ

4946 участников:

- ✓ форма ЕГЭ – **4838** чел.
- ✓ форма ГВЭ – **106** чел.
- ✓ совмещение форм - **2** чел.

- ✓ **4732** обучающихся - выпускники ОО текущего года
- ✓ **49** обучающихся образовательных организаций СПО
- ✓ **157** выпускников прошлых лет
- ✓ **8** выпускников, не прошедших ГИА-ХІ





**Сроки регистрации на участие
в государственной итоговой аттестации
по образовательным программам
среднего общего образования**

**до 1 февраля 2019 года
включительно**

**Изменения по ГИА-11 после 1 февраля 2019 года
направляются ГЭК в Рособрнадзор
для согласования и принятия решения**



Основной этап



Выбор предметов ЕГЭ для сдачи

Предмет	Кол-во человек
математика (проф. уровень)	2851
русский язык	4735
математика (базовый уровень)	1880
обществознание	3078
биология	1342
история	1211
физика	1402
химия	843
литература	480
английский язык (устный)	542
английский язык	549
информатика и ИКТ	571
география	335

Предмет	Кол-во человек
немецкий язык (устный)	8
немецкий язык	8
французский язык (устный)	8
французский язык	8
испанский язык (устный)	1
испанский язык	1
китайский язык (устный)	1
китайский язык	1



Проект критериев и показателей интегрированной модели оценки качества и объективности проведения **основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур** в субъектах Российской Федерации в 2019 году



- **своевременная подготовка к экзамену** (хотя бы один факт несвоевременного внесения информации в систему мониторинга готовности ППЭ – **для региона 0 баллов**)
- **своевременное завершение сканирования в ППЭ** (+ **50 баллов**)
- **охват ППЭ общественным наблюдением** (+ **50 баллов**)



Организационно-технологические нарушения («минус»):

- участники ЕГЭ, которые сдавали экзамены в аудиториях не в соответствии с автоматизированным распределением по аудиториям ППЭ (**10 баллов**)
- ошибочные метки организаторов в бланках регистрации «Не закончил экзамен» и/или «Удален с экзамена» (**10 баллов**)
- несвоевременное начало экзамена по вине лиц, привлекаемых к проведению ЕГЭ в ППЭ (позднее 10 часов 45 минут по местному времени) (**10 баллов**)
- прерывание онлайн трансляции (**35 баллов**)
- несоблюдение Графика внесения данных в РИС/ФИС на 2019 год (**10 баллов**)
- нарушение информационной безопасности ЭМ (количество случаев нарушения информационной безопасности x 20, 5 и более нарушений – **максимально минус 100 баллов**)
- выявление нарушений из обращений граждан в Рособрнадзор (**20 баллов**)
- обучение на учебной платформе по подготовке специалистов, привлекаемых к ГИА (мониторинг количества работников ППЭ, не прошедших обучение на платформе) (**30 баллов**)

Итоговое собеседование по русскому языку как условие допуска к ГИА по образовательным программам основного общего образования

10200 выпускников
приняли участие

47 выпускников - неудовлетворительный
результат

56 выпускников - не явились на итоговое
собеседование по уважительным причинам

Дополнительные сроки
13 марта 2019 года
6 мая 2019 года

**Письмо Управления организации и проведения
государственной итоговой аттестации от 01.03.2019 №10-163**

Передача КИМ итогового собеседования
в дополнительные сроки:

- 1. ФГБУ «ФЦТ» — РЦОИ
- 2. РЦОИ — образовательные организации

КИМ итогового собеседования **не будут размещены**
на портале



ПРОЕКТ В 2019 году ГИА-IX будет проводиться в 3 этапа:

22 апреля – 14 мая

- **досрочный период**

24 мая – 2 июля

- **основной период**

3 сентября – 21 сентября

- **дополнительный (сентябрьский) период**

Досрочный этап (22 апреля – 14 мая)



4 ППЭ:

- ✓ г.Курск – 2 ППЭ
- ✓ г.Железногорск – 1 ППЭ
- ✓ Обоянский район – 1 ППЭ



Формирование РИС для проведения ГИА-IX

7 участников:

- ✓ форма ОГЭ – 6 чел.
- ✓ форма ГВЭ – 1 чел.



Основной этап (24 мая – 2 июля)



для проведения ОГЭ **66 ППЭ**
для проведения ГВЭ **48 ППЭ**
для проведения ГИА-IX на дому **12 ППЭ**



Формирование РИС для проведения ГИА-IX

10250 участников:

- ✓ форма ОГЭ – **9793** чел.
- ✓ форма ГВЭ – **456** чел.
- ✓ совмещение форм - **1** чел.



Основной этап



Выбор предметов ОГЭ для сдачи

Предмет	Кол-во человек
Русский язык	9793
Математика	9793
Физика	913
Химия	1094
ИКТ	2043
Биология	3215
История (с XX веком)	243
История (без XX века)	146
География	4562
Английский язык	579
Немецкий язык	6
Французский язык	7
Обществознание	6552
Литература	158



**Сроки регистрации на участие
в государственной итоговой аттестации
по образовательным программам
основного общего образования**

до **1 марта 2019 года**
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

**Изменения по ГИА-9 после 1 марта 2019 года
направляются в ГЭК-9
для согласования и принятия решения**



Проект критериев оценки эффективности организационно-технологического обеспечения проведения основного периода ГИА-9



С региона снимается **по 50 баллов** за такие критерии, как:

- корректность внесения сведений в РИС об участниках
- корректность внесения сведений в РИС об образовательной организации
- своевременное внесения данных в РИС согласно Графику внесения сведений в РИС/ФИС на 2019 год



Особенности оснащения аудиторий в ППЭ для проведения ОГЭ

- по русскому языку – средства воспроизведения аудиозаписи
- по иностранным языкам – средства записи и воспроизведения аудиозаписи
- по физике – оборудование для выполнения лабораторных работ
- по информатике и ИКТ – компьютерная техника



Бланки ответов для ОГЭ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - 2019

Бланк ответов №1 Дата проведения (ДД-ММ-ГГ) _____

Регистр Код образовательной организации Класс Номер Булва Код пункта проведения Номер диктанта Номер варианта

Код предмета Название предмета Номер КИМ

0 1 РУССКИЙ

Зачислите в ячейки или оставьте пустыми ячейки, соответствующие ответам.

А Б В Г А Е Ё Х З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ()
А B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z - A A A A O O E E E E I I O O O O ?

ВНИМАНИЕ! Все бланки и листы с копированием размещены на территории досрочных пунктов в количестве, достаточном для всей группы, включая резервные.

Сведения об участнике государственной итоговой аттестации

Фамилия _____
Имя _____
Отчество (при наличии) _____
Документ Серия Номер

Ответы на задания с кратким ответом ЗАПРЕЩЕНЫ копирование в области ответов.

1. Задание выполняется на бланке №2	17. Не заполняется
2. _____	18. Не заполняется
3. _____	19. Не заполняется
4. _____	20. Не заполняется
5. _____	21. Не заполняется
6. _____	22. Не заполняется
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. Задание выполняется на бланке №2	31. Не заполняется
16. Не заполняется	32. Не заполняется

Зачислите в ячейки или оставьте пустыми ячейки, соответствующие ответам.

Резерв-1 Резерв-2 Удлин с заданием в связи с нарушением порядка Не записаны ответы по указательной строчке

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - 2019

Бланк ответов №2 Лист № _____ Резерв-3

Регистр Код предмета Название предмета Номер варианта

Перечислите значения полей "регион", "код предмета", "название предмета", "номер варианта", "номер КИМ" на Бланке ответов №1.

Ответы на задания с развернутым ответом пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы. Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете. Условие задания переписывать не нужно.

ВНИМАНИЕ! Все бланки и листы с копированием размещены на территории досрочных пунктов в количестве, достаточном для всей группы, включая резервные.

При недостатке места для ответа используйте дополнительный бланк ответов №2

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - 2019

Дополнительный бланк ответов №2 Лист № _____ Резерв-3

Регистр Код предмета Название предмета Номер варианта

Перечислите значения полей "регион", "код предмета", "название предмета", "номер варианта", "номер КИМ" на Бланке ответов №1.

Ответы на задания с развернутым 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 используется, когда после заполнения ответов на бланке ответа № 2. Заполнять полей ручным образом запрещено.

При недостатке места для ответа используйте дополнительный бланк ответов №2

Бланки ответов для ГВЭ-9



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЫПУСКНОЙ ЭКЗАМЕН (9 КЛАСС) - 2019

БЛАНК РЕГИСТРАЦИИ

29000739

Код региона Код образовательной организации Класс Номер школы Код пункта проведения ГВЭ Номер аудитории Дата проведения ГВЭ

Код предмета Название предмета Номер варианта Код работы

Заполните гетерой или канцелярской ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАПЯТЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующим образцам:
А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ф Ё Ю Я | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 X V I L -

ВНИМАНИЕ! Все бланки рассматриваются в комплекте.

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ

Фамилия
Имя
Отчество
Документ Серия Номер

ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ СЛЕДУЕТ:

- Убедиться в том, что КОД РАБОТЫ в БЛАНКЕ РЕГИСТРАЦИИ и БЛАНКЕ ОТВЕТОВ совпадает.
- В случае несоответствия КОДА РАБОТЫ следует обратиться к организатору в аудитории и получить другой комплект бланков.
- Заполните поле НОМЕР ВАРИАНТА на БЛАНКЕ РЕГИСТРАЦИИ и БЛАНКЕ ОТВЕТОВ.
- Пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы БЛАНКА ОТВЕТОВ.

С порядком проведения государственной итоговой аттестации ознакомлен(-а).
 Совпадение кода работы на бланке регистрации и бланке ответов подтверждено.

Резерв - 1 Резерв - 2 Резерв - 3

ЗАПОЛНЯЕТСЯ ОТВЕТСТВЕННЫМ ОРГАНИЗАТОРОМ В АУДИТОРИИ:

Удален с экзамена в связи с нарушением порядка проведения ГИА Не завершил экзамен по уважительной причине

Подпись ответственного организатора

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЫПУСКНОЙ ЭКЗАМЕН (9 КЛАСС) - 2019

БЛАНК ОТВЕТОВ

293308723

Код региона Код предмета Название предмета Лист № Номер варианта Резерв - 4

Перепишите значения полей "Код региона", "Код предмета", "Название предмета", "Номер варианта" и "Код работы" из БЛАНКА РЕГИСТРАЦИИ.

Пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы.

ВНИМАНИЕ! Все бланки рассматриваются в комплекте.

При недостатке места для записи попросите дополнительный бланк ответов

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЫПУСКНОЙ ЭКЗАМЕН (9 КЛАСС) - 2019

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛАНК ОТВЕТОВ

294008744

Код региона Код предмета Название предмета Лист № Номер варианта Резерв - 5

Перепишите значения полей "Код региона", "Код предмета", "Название предмета", "Номер варианта" и "Код работы" из БЛАНКА РЕГИСТРАЦИИ.

Пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы.

ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только после заполнения основного бланка ответов.

При недостатке места для записи попросите дополнительный бланк ответов

Проведение ГИА-11 и ГИА-9

разделены базы размещения ППЭ



ППЭ для проведения ОГЭ



ППЭ для проведения ЕГЭ

ППЭ для проведения ГВЭ-9, ГВЭ-11

**необходимо обеспечить соблюдение требований
Порядков проведения ГИА-9 и ГИА-11
к организации работы ППЭ**



2019 год - ППЭ для проведения ЕГЭ (кроме ППЭ на дому)



технология печати полного комплекта экзаменационных материалов в аудиториях ППЭ

технология сканирования экзаменационных материалов в ППЭ



Провести проверку работоспособности оборудования, наличия лицензионного ПО, предусмотреть необходимое количество расходных материалов

Печать ЭМ в аудиториях ППЭ



- в электронный вид переводятся аналоги бумажных ЭМ, то есть каждый электронный КИМ и набор бланков (комплект) является уникальным



- электронные ЭМ шифруются пакетами по 15 и 5 штук (по аналогии с доставочными пакетами ЭМ в бумажном виде), записываются на электронный носитель информации и вкладываются в сейф-пакет

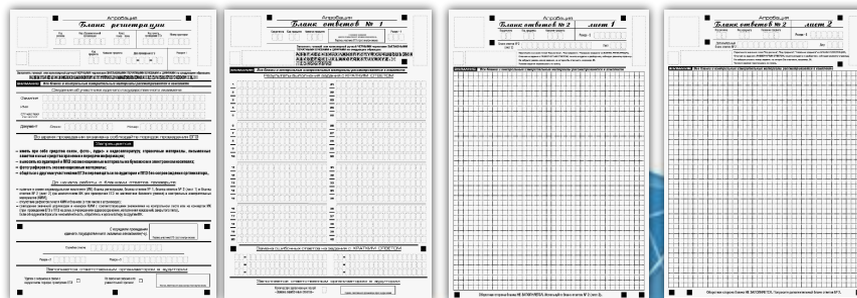
- для процедуры расшифровки электронных ЭМ необходимо наличие ключа доступа к ЭМ и ключа шифрования члена ГЭК, записанного на защищенном внешнем носителе – токене члена ГЭК



Печать ЭМ в аудиториях ППЭ



- ключи доступа к ЭМ формируются для региона на каждый день экзамена и направляются через специализированный федеральный портал непосредственно перед экзаменом (начиная с 9 часов 30 минут по местному времени), для скачивания ключа доступа к ЭМ используется токен члена ГЭК
- используется черно-белая односторонняя печать. Обратная сторона листа не используется для записи ответов на задания КИМ
- в комплект бланков ЕГЭ входит полный аналог бланка регистрации, бланка ответов №1, аналог бумажного бланка ответов №2 представлен двумя бланками: бланк ответов №2 лист 1 и бланк ответов №2 лист 2 (для сохранения количества страниц для записи ответа на задания в связи с переходом на односторонние бланки). Дополнительные бланки ответов №2 печатаются в Штабе ППЭ на компьютере и являются односторонними



Печать ЭМ в аудиториях ППЭ



- при записи ответов на задания нельзя использовать обратную сторону бланков

Все записи ведутся только на лицевой стороне - для записи развернутых ответов сначала на бланке ответов №2 лист 1, потом – на бланке ответов №2 лист 2, далее – на ДБО №2

Агрессивия
Бланк ответов № 2 **лист 1**
Код предмета Код задания Код ответа
Экземплярный бланк ответов № 2
Имя Фамилия
Спецификация
Печатается на основе спецификации «Спецификация». Печатается на основе спецификации.
Содержит задания с развернутыми ответами. Ответы записываются и проверяются на обратной стороне.
Использовать обратную сторону бланка ответов № 2.
Печатается на основе спецификации.

Вся бланки и дополнительные материалы распечатываются и сканируются

Обратная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Использовать бланк ответов № 2 (лист 2).

Агрессивия
Бланк ответов № 2 **лист 2**
Код предмета Код задания Код ответа
Экземплярный бланк ответов № 2
Имя Фамилия
Спецификация
Печатается на основе спецификации «Спецификация». Печатается на основе спецификации.
Содержит задания с развернутыми ответами. Ответы записываются и проверяются на обратной стороне.
Использовать обратную сторону бланка ответов № 2.
Печатается на основе спецификации.

Вся бланки и дополнительные материалы распечатываются и сканируются

Обратная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Печатаются дополнительные бланки ответов № 2.

При печати ЭМ в аудиториях ППЭ



Записи на оборотной стороне бланков не проверяются, конфликтная комиссия Курской области не будет рассматривать апелляции по вопросу записей на оборотной стороне бланков как апелляции по вопросам, связанным с неправильным оформлением экзаменационной работы

Ассоциация
Бланк ответов № 2 **лист 1**
Код школы Код предмета Код предмета
Решение
Секция № 1
Секция № 2
Секция № 3
Секция № 4
Секция № 5
Секция № 6
Секция № 7
Секция № 8
Секция № 9
Секция № 10
Секция № 11
Секция № 12
Секция № 13
Секция № 14
Секция № 15
Секция № 16
Секция № 17
Секция № 18
Секция № 19
Секция № 20
Секция № 21
Секция № 22
Секция № 23
Секция № 24
Секция № 25
Секция № 26
Секция № 27
Секция № 28
Секция № 29
Секция № 30
Секция № 31
Секция № 32
Секция № 33
Секция № 34
Секция № 35
Секция № 36
Секция № 37
Секция № 38
Секция № 39
Секция № 40
Секция № 41
Секция № 42
Секция № 43
Секция № 44
Секция № 45
Секция № 46
Секция № 47
Секция № 48
Секция № 49
Секция № 50
Секция № 51
Секция № 52
Секция № 53
Секция № 54
Секция № 55
Секция № 56
Секция № 57
Секция № 58
Секция № 59
Секция № 60
Секция № 61
Секция № 62
Секция № 63
Секция № 64
Секция № 65
Секция № 66
Секция № 67
Секция № 68
Секция № 69
Секция № 70
Секция № 71
Секция № 72
Секция № 73
Секция № 74
Секция № 75
Секция № 76
Секция № 77
Секция № 78
Секция № 79
Секция № 80
Секция № 81
Секция № 82
Секция № 83
Секция № 84
Секция № 85
Секция № 86
Секция № 87
Секция № 88
Секция № 89
Секция № 90
Секция № 91
Секция № 92
Секция № 93
Секция № 94
Секция № 95
Секция № 96
Секция № 97
Секция № 98
Секция № 99
Секция № 100

ВНИМАНИЕ! Все бланки и контрольные материалы рассматриваются в конвертах.

Оборотная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Используйте бланк ответов № 2 (лист 2).

ППЭ для проведения ЕГЭ по иностранному языку в устной форме

г. Курск
6 ППЭ



Советский район
1 ППЭ



г. Железногорск
1 ППЭ



г. Курчатов
1 ППЭ



г. Льгов
1 ППЭ



Рыльский район
1 ППЭ



Апробации в 2019 году



Наименование мероприятия	Дата проведения
Апробация технологии печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ и технологии передачи ЭМ по сети «Интернет» в ППЭ по математике (профильной) с участием обучающихся 11 классов	15.03.2019 ПТ
Апробация технологии печати полного комплекта ЭМ и сканирования в аудиториях ППЭ по обществознанию с участием обучающихся 11 классов	19.04.2019 ПТ
Апробация технологии печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ, технологии печати полного комплекта ЭМ и сканирования в аудиториях ППЭ и технологии передачи ЭМ по сети «Интернет» в ППЭ по русскому языку с участием обучающихся 11 классов	15.05.2019 ср
Апробация технологии проведения ЕГЭ по иностранным языкам (английский язык, раздел «Говорение») с участием обучающихся 11 классов	16.05.2019 ЧТ


АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ
24.12. 2018 г. г. Курск № 1-1245

Об утверждении пунктов проведения экзаменов и их кодов при проведении всероссийских тренировочных мероприятий в Курской области в 2018-2019 учебном году

В соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособраздзор) от 28.11.2019 № 10-918 в целях организации и проведения всероссийских тренировочных мероприятий в Курской области в 2018-2019 учебном году, в рамках подготовки к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме единого государственного экзамена

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить пункты проведения экзаменов и их коды при проведении всероссийских тренировочных мероприятий в Курской области в 2019 году:
 - 1.1. Пункты проведения экзаменов и их коды при проведении апробации технологии печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ по физике с участием обучающихся 11 классов 12 февраля 2019 года (Приложение № 1);
 - 1.2. Пункты проведения экзаменов и их коды при проведении апробации технологии печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ по математике профильной с участием обучающихся 11 классов 15 марта 2019 года (Приложение № 2);
 - 1.3. Пункты проведения экзаменов и их коды при проведении апробации технологии печати полного комплекта ЭМ и сканирования в аудиториях ППЭ по обществознанию с участием обучающихся 11 классов 19 апреля 2019 года (Приложение № 3);
 - 1.4. Пункты проведения экзаменов и их коды при проведении апробации технологии печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ и сканирования в аудиториях ППЭ по русскому языку с участием обучающихся 11 классов 15 мая

Доставка членами ГЭК экзаменационных материалов в ППЭ

ГИА-11

в день экзамена
не позднее
7.30



ГИА-9

в день экзамена
не позднее
8.00



**Необходимо обеспечить
транспортными средствами
членов ГЭК:**

- ✓ для проведения ГИА-11
 - за две недели до начала экзаменов основного периода – проверка готовности ППЭ
 - накануне каждого экзамена не позднее 16.00 или за один день до его проведения - контроль технической готовности ППЭ
 - в дни проведения экзаменов в ППЭ
- ✓ для проведения ГИА-9
 - в дни проведения экзаменов в ППЭ

Письмо комитета образования и науки Курской области от 27.02.2019 №08.1-07/1895
Главам Администраций муниципальных районов и городских округов Курской области
Об оказании содействия в обеспечении транспортными средствами членов ГЭК

Запрещается

www.ege.edu.ru



ВЫБОР БУДУЩЕГО!



ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ СРЕДСТВА СВЯЗИ



ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ ФОТО-, АУДИО- И ВИДЕОАППАРАТУРУ



ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ ПИСЬМЕННЫЕ ЗАМЕТКИ И СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



ВЫНОСИТЬ ИЗ АУДИТОРИИ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ



ПЕРЕПИСЫВАТЬ ЗАДАНИЯ КИМ



ПЕРЕСАЖИВАТЬСЯ



РАЗГОВАРИВАТЬ МЕЖДУ СОБОЙ



ОБМЕНИВАТЬСЯ МАТЕРИАЛАМИ И ПРЕДМЕТАМИ



ВХОДИТЬ ИЗ АУДИТОРИИ БЕЗ СОПРОВОЖДЕНИЯ

РАЗРЕШАЕТСЯ

Дополнительные материалы, которые можно использовать на ЕГЭ: Математика (базовой и профильной) — линейка, не содержащая справочной информации; Физика — непрограммируемый калькулятор и линейка; Химия — непрограммируемый калькулятор; География — линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор. Специальные технические средства для лиц с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов.

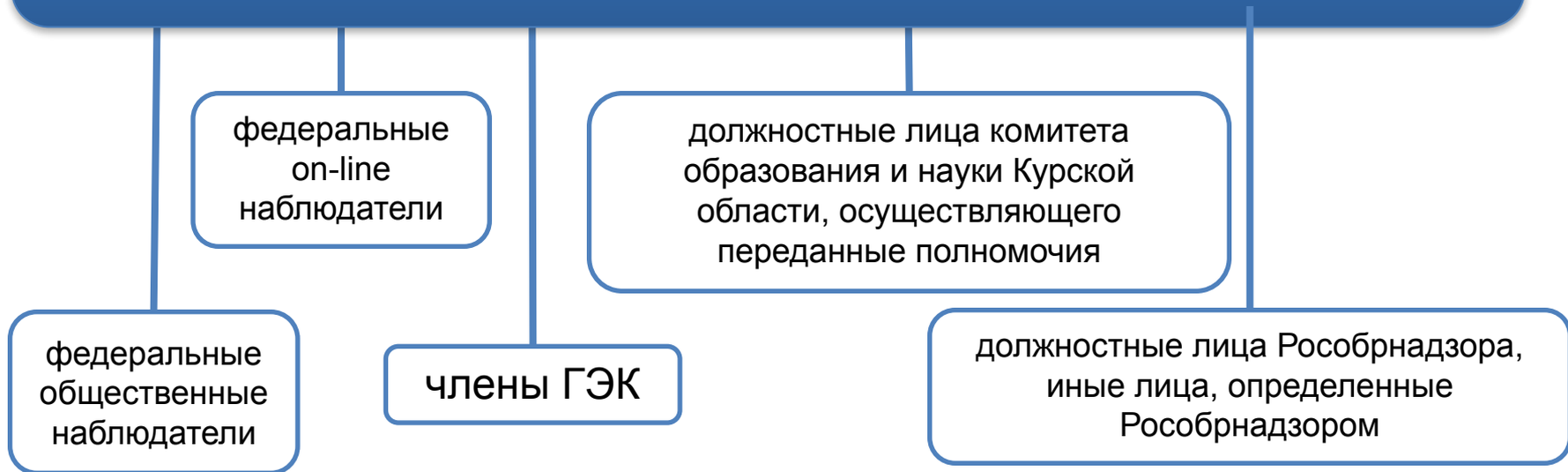
ПРИ НАРУШЕНИИ ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ ЧЛЕН ГИЖИ Вправе удалить Вас с экзамена. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКЗАМЕНА будут аннулированы.

РОСОБНАДЗОР ПРЕДУПРЕЖДАЕТ: СОБЛЮДАЙТЕ ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ



За
Честный
ЕГЭ

Контроль за организацией проведения ГИА в ППЭ, РЦОИ, местах работы предметных и конфликтных комиссий



- необходимость организации индивидуальной работы с каждым общественным наблюдателем
- проведение обучения общественных наблюдателей, в том числе с использованием федеральной учебной платформы

Охват ППЭ общественным наблюдением является одним из критериев эффективности, **необходимо максимально обеспечить присутствие общественных наблюдателей не только в ППЭ для проведения ЕГЭ и ОГЭ, но в ППЭ для ГВЭ**, как в основные дни проведения экзаменов, так и в резервные





РУССКИЙ ЯЗЫК

Видеоконсультации по подготовке
к Единому Государственному Экзамену 2019 года

Баллы

www.ege.edu.ru

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО Б
ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В ВУЗЫ

- Русский язык
- Математика (про
- Физика
- Химия
- Информатика и И
- Биология
- История
- География
- Обществознание
- Литература
- Иностранные язы
- (английский, нем
- французский, кита

РОСОВНАДЗОР ПРЕДУПРЕЖДАЕТ:
СОБЛЮДАЙТЕ ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ

Апелляция

www.ege.edu.ru

УЧАСТНИК ЕГЭ НЕ ПОЗДНЕЕ ЧЕМ ЗА ОДИН
ДО ДАТЫ РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИИ ИЛИ
О ВРЕМЕНИ И МЕСТЕ РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛ

УЧАСТНИК ЕГЭ ИМЕЕТ ПРАВО ПОДАТЬ АПЕ

**О НЕСОГЛАСИИ
С ВЫСТАВЛЕННЫМИ БАЛЛАМИ
КОГДА?**
В течение двух рабочих дней, следующие
за официальным днем объявления
результатов ЕГЭ по соответствующему
учебному предмету.
КУДА?

**О НАРУШЕНИИ
ПОРЯДКА
КОГДА?**
В день проведения экзамена.
Не покидая П
Челювь ГЭК.
АПЕЛЛЯЦИИ

Процедуры

www.ege.edu.ru



**ПОДАЙТЕ ЗАЯВЛЕНИЕ НА
УЧАСТИЕ В ЕГЭ С УКАЗАНИЕМ
ВЫБРАННЫХ ПРЕДМЕТОВ
ДО 1 ФЕВРАЛЯ (ВКЛЮЧИТЕЛЬНО)**

Придите в ППЗ в день экзамена
(вход в ППЗ осуществляется с 9:00)

Не забудьте паспорт, гелевую
или капиллярную ручку
с чернилами черного цвета

Оставьте личные вещи до входа в ППЗ

В АУДИТОРИИ:

Получите у организатора
индивидуальный комплект (ИК)

Проверьте правильность
комплектования и качество ИК:
бланки ЕГЭ, КИМ, контрольный лист

Проверьте, совпадает ли цифровое
значение штрихкода КИМ со
штрихкодом на контрольном листе;
цифровое значение штрихкода на
бланке регистрации ЕГЭ со
штрихкодом на контрольном листе

Заполните регистрационные поля
бланков ЕГЭ

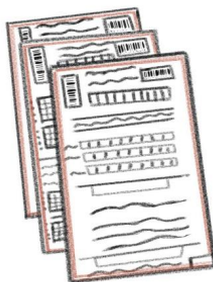
Выполните задания

Перенесите все ответы из черновиков
и КИМ в бланки ЕГЭ

Получите результаты экзамена

В случае несогласия с выставленными
баллами — подайте апелляцию

РОСОВНАДЗОР ПРЕДУПРЕЖДАЕТ:
СОБЛЮДАЙТЕ ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ



Иностранные языки

www.ege.edu.ru

АНГЛИЙСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ,
ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ,
КИТАЙСКИЙ

БАЛЛЫ

За письменную часть — 80 баллов.

За устную часть — 20 баллов.

100 баллов можно получить в сумме
за письменную и устную части.

ЭКЗАМЕН

В ЕГЭ по иностранным языкам
по желанию участника
включается раздел «Говорение»
(устная часть).

Сдача экзамена в два дня:
день для сдачи письменной
части и отдельный день для



Предметы

www.ege.edu.ru



ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ*

Русский язык

Математика

Базовый или профильный уровень

*Для выпускников текущего года

ПО ВЫБОРУ

Обществознание

Химия

Биология

Физика

Информатика и ИКТ

История

Литература

География

Иностранные языки

(английский, немецкий,
французский, испанский,
китайский)



РОСОВНАДЗОР ПРЕДУПРЕЖДАЕТ:
СОБЛЮДАЙТЕ ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ



Проект критериев оценки эффективности организационно-технологического обеспечения проведения основного периода ГИА-9

С региона снимается:



- ✓ 200 баллов – за нарушение информационной безопасности КИМ: размещение КИМ или ЭМ в сети «Интернет»
- ✓ 100 баллов – выявление нарушений по обращениям граждан в Рособрнадзор (письма граждан, обращения на телефоны «горячих линий» Рособрнадзора, прочее)





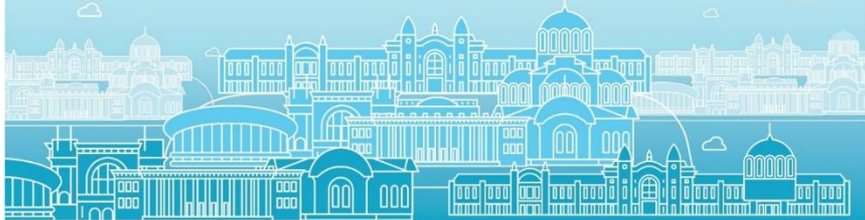


#100балловдляпобеды

#ЕГЭ2018



**ВСЕРОССИЙСКАЯ
АКЦИЯ**
АПРЕЛЬ 2018 ГОДА



Я *сдам*
ЕГЭ



Проект критериев оценки эффективности организационно-технологического обеспечения проведения основного периода **ГИА-9**

1. Технологичность проведения экзаменов

1.1 Корректность внесения сведений в РИС об участниках ГИА (ФИО, даты рождения, данных документов, удостоверяющих личность и т.д.)

1.2 Корректность внесения сведений в РИС об образовательной организации (наименование, адрес, контактные данные и т.д.)

2. Профилактика нарушения Порядка ГИА-ИХ

2.1. Организация видеонаблюдения

2.2. Использование стационарных (переносных) металлодетекторов при входе в ППЭ

2.3. Использование средств подавления сигналов подвижной связи

2.4. Применение мер по обеспечению информационной безопасности ЭМ

3. Организационно - технологическая готовность

3.1. Своевременное внесение данных в РИС согласно Графику внесения сведений в РИС/ФИС на 2019 год (График)

4. Открытость ГИА-ИХ

4.1 Охват ППЭ общественным наблюдением

4.2 Организация выявления нарушений Порядка ГИА-ИХ

4.3 Мониторинг сайтов ОИВ: освещение ГИА-ИХ

Проект критериев оценки эффективности организационно-технологического обеспечения проведения основного периода **ГИА-9**

5. Содержательный анализ результатов ОГЭ

5.1 Выявление сложных для участников ОГЭ заданий, разбор типичных ошибок и выводы о вероятных причинах затруднений для выпускников субъекта Российской Федерации

5.2 Наличие рекомендаций для учителей по совершенствованию организации и методики преподавания предмета

Минусы

Изменение шкалы перевода первичных баллов, полученных за выполнение заданий КИМ ОГЭ, в пятибалльную отметку

6. Выявление нарушений Порядка ГИА-IX

6.1 Выявление нарушений по обращениям граждан в Рособрнадзор (письма граждан, обращения на телефоны «горячих линий» Рособрнадзора, прочее)

6.2 Нарушение информационной безопасности контрольных измерительных материалов: размещение КИМ или ЭМ в сети «Интернет» до экзаменов

6.3 Наличие работ с оцененным результатом, на бланках которых стоит метка «удален»

6.4 Участники ГИА-IX, которые сдавали экзамены в аудиториях не в соответствии с автоматизированным распределением по аудиториям ППЭ

6.5 Восстановление РИС из резервной копии без согласования ФГБУ «ФЦТ» нарушившую работоспособность системы синхронизации данных

6.6 Наличие двойных действующих результатов у участников экзаменов

Проект критериев и показателей интегрированной модели оценки качества и объективности проведения **основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур** в субъектах Российской Федерации в 2019 году

1. Достижение объективных результатов ВПР и эффективность механизмов управления качеством образования

1. Качество ведения ОИВ информационных систем Рособнадзора

2. Уровень объективности оценки образовательных результатов в субъекте Российской Федерации

3. Эффективность механизмов управления качеством образовательных результатов в субъекте Российской Федерации

4. Эффективность механизмов управления качеством образовательной деятельности в субъекте Российской Федерации

2. Эффективность организационно-технологического обеспечения проведения ЕГЭ и качество оценивания результатов экзаменов

1. Организационно-технологическое обеспечение объективности ЕГЭ

1.1. Своевременная подготовка к экзамену

1.2. Сканирование в ППЭ

1.3. Соблюдение сроков сканирования и обработки ЭМ

Проект критериев и показателей интегрированной модели оценки качества и объективности проведения **основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур** в субъектах Российской Федерации в 2019 году

2. Эффективность общественного наблюдения

2.1. Охват ППЭ общественным наблюдением

2.2. Контроль за обработкой меток о нарушениях в ППЭ на портале smotriego.ru

2.3. Эффективность работы регионального СИЦ

3. Качество работы ПК:

3.1. Доля перепроверок и апелляций, по результатам которых в оценивание развернутых ответов экзаменационных работ не было внесено изменений ни по одному из критериев

3.2. Наличие содержательного анализа причин несогласованности экспертов в отчетах о работе предметных комиссий субъектов Российской Федерации

3.3. Несогласованность работы членов ПК: доля экзаменационных работ, направленных на третью проверку («минус»)

4. Содержательный анализ результатов ГИА: по качеству статистико-аналитических отчетов о результатах ЕГЭ по учебным предметам в субъектах Российской Федерации

4.1. Наличие содержательного анализа динамики результатов ЕГЭ и выводов (с указанием возможных причин выявленных изменений)

4.2. Выявление сложных для участников ЕГЭ заданий, разбор типичных ошибок и выводы о вероятных причинах затруднений для выпускников субъекта Российской Федерации

4.3. Наличие содержательных рекомендаций для учителей по совершенствованию организации и методики преподавания учебного предмета

Проект критериев и показателей интегрированной модели оценки качества и объективности проведения **основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур** в субъектах Российской Федерации в 2019 году

4.4. Анализ эффективности мероприятий, указанных в предложениях в Дорожную карту по развитию региональной системы образования прошлого года

4.5. Предложения в Дорожную карту по развитию региональной системы образования

5. Нарушение требований к предоставлению статистико-аналитических отчетов («минус»)

5.1. Нарушение структуры статистико-аналитического отчета

5.2. Нарушение сроков предоставления статистико-аналитических отчетов, установленных Рособрнадзором

6. Организационно-технологические нарушения («минус»):

6.1. Участники ЕГЭ, которые сдавали экзамены в аудиториях не в соответствии с автоматизированным распределением по аудиториям ППЭ

6.2. Ошибочные метки организаторов в бланках регистрации «Не закончил экзамен» и/или «Удален с экзамена»

6.3. Несвоевременное начало экзамена по вине лиц, привлекаемых к проведению ЕГЭ в ППЭ (позднее 10 часов 45 минут по местному времени)

6.4. Прерывания онлайн трансляции

6.5. Несоблюдение Графика внесения данных в РИС/ФИС на 2019 год

6.6. Технические ошибки, по причине которых осуществлялась разблокировка РИС/ФИС

6.7. Нарушение информационной безопасности ЭМ

6.8. Выявление нарушений из обращений граждан в Рособрнадзор

6.9. Обучение на учебной платформе по подготовке специалистов, привлекаемых к ГИА

Проект критериев и показателей интегрированной модели оценки качества и объективности проведения **основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур** в субъектах Российской Федерации в 2019 году

3. Эффективность осуществления контроля (надзора) за соблюдением законодательства Российской Федерации в области образования при проведении ЕГЭ

1. Правоприменительная практика части 4 статьи 19.30 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях

2. Проведение региональных пере проверок отдельных экзаменационных работ участников ЕГЭ

4. Открытость деятельности ОИВ при проведении ЕГЭ

1. Участие в мероприятиях, проводимых Рособрнадзором (Всероссийская акция «Единый день сдачи ЕГЭ родителями», Всероссийская акция «100 баллов для победы», семинар для пресс-секретарей)

2. Публикация в СМИ историй о героях кампании ЕГЭ

3. Активность ОИВ в социальных сетях (ведение сообществ в соцсетях)

4. Актуальность контактных данных регионального ОИВ и телефонов «горячих линий» по вопросам ЕГЭ на официальном сайте ОИВ

5. Актуальность контактных данных ОИВ и телефонов «горячих линий» по вопросам ЕГЭ на официальном сайте Рособрнадзора и официальном информационном портале ЕГЭ

6. Размещение баннеров по вопросам ЕГЭ со ссылками на официальный информационный портал ЕГЭ и иной информации, рекомендованной к размещению пресс-службой Рособрнадзора, на главной странице официального сайта ОИВ

7. Освещение в официальных региональных СМИ деятельности регионального Корпуса общественных наблюдателей



Всего – 960 баллов

Минус – 297 баллов (по решению Рособрнадзора)



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

**О внесении изменения в статью 47 Федерального закона
«Об образовании в Российской Федерации»**

Принят Государственной Думой 21 июня 2018 года
Одобен Советом Федерации 27 июня 2018 года

Статья 1

Внести в часть 9 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2014, № 30, ст. 4217; 2016, № 1, ст. 9) изменение, изложив ее в следующей редакции:

«9. Педагогическим работникам образовательных организаций, участвующим по решению уполномоченных органов исполнительной власти в проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего



С января 2019 года вступили в силу **Федеральный закон от 3 июля 2018 №188-ФЗ**

«О внесении изменения в статью 47
Федерального закона «Об образовании
в Российской Федерации»
в части касающейся оплаты компенсации
педагогическим работникам за участие
в проведении ГИА-9 и ГИА-11



Организация проведения государственной итоговой аттестации в Курской области в 2019 году

Апенина С.А.,

директор ОКУ «Информационно-аналитический центр»
Курской области

5 марта 2019 года