

# **О подготовке к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2022 году**

**Павлова Оксана Михайловна,  
начальник управления дошкольного, общего  
и дополнительного образования детей**

**13 мая 2022 года**



## Порядок проведения ГИА

- ✔ **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2018 года № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»**
- ✔ **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2018 года № 190/1512 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»**
- ✔ **Комплект методических рекомендаций по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 31 января 2022 г. № 04-18)**

## Расписание ГИА

- ✔ **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17.11.2021 № 834/1479 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году»**
- ✔ **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 ноября 2021 года № 836/1481 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году» (с изменениями от 14 марта 2022 г. №128/387)**
- ✔ **Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 ноября 2021 года № 835/1480 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году»**

# Нормативно-правовая регламентация государственной итоговой аттестации в 2022 году

## Формирование и ведение РИС ГИА и ФИС ГИА и Приема

- ✔ Постановление Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2021 г. № 2085 «О федеральной информационной системе обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования и региональных информационных системах обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования»
- ✔ Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11 июня 2021 г. № 805 «Об установлении требований к составу и формату сведений, вносимых и передаваемых в процессе репликации в федеральную информационную систему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования и региональные информационные системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, а также к срокам внесения и передачи в процессе репликации сведений в указанные информационные системы»



# Формирование и ведение РИС ГИА и ФИС ГИА и Приема

## Изменения-2022:

Для участников – СНИЛС

Для ООО – ОГРН, ИНН, КПП

В ПО добавлены соответствующие поля

## ГИА-9

- Предоставили информацию о СНИЛС – 29419 человек
- Не предоставили информацию – 52 чел.
- Из них: 44 – граждане иностранных государств, 8 – отказ родителей

## ГИА-11

- Предоставили информацию о СНИЛС – 13976 человек
- Не предоставили информацию – 68 чел.
- Из них: 54 – граждане иностранных государств, 14 - ГУФСИН

**1 марта 2022 года: внесение в РИС ГИА сведений о СНИЛС участников ГИА-9 и ГИА-11**

Образовательные организации:

- должны включить в согласия на обработку ПД СНИЛС среди прочих ПД (или собрать дополнительные согласия, включая СНИЛС)
- должны проинформировать родителей о последствиях отказа от обработки информации о СНИЛС с письменной фиксацией

# Расписание ОГЭ и ГВЭ-9

## Основной период

	ОГЭ	ГВЭ
19 мая (чт)	иностранные языки	иностранные языки
20 мая (пт)	иностранные языки	иностранные языки
23 мая (пн)	математика	математика
24 мая (вт)	математика	
27 мая (пт)	обществознание	обществознание
28 мая (сб)	обществознание	
1 июня (ср)	история, физика, биология, химия	история, физика, биология, химия
7 июня (вт)	русский язык	русский язык
8 июня (ср)	русский язык	
15 июня (ср)	биология, информатика и ИКТ, география, химия	биология, информатика и ИКТ, география, химия
22 июня (ср)	литература, физика, информатика и ИКТ, география	литература, физика, информатика и ИКТ, география
4 июля (пн)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
5 июля (вт)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
6 июля (ср)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
7 июля (чт)	<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
8 июля (пт)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>
9 июля (сб)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>

## Дополнительный период

5 сентября (пн)	математика	математика
8 сентября (чт)	русский язык	русский язык
12 сентября (пн)	история, биология, физика, география	история, биология, физика, география
15 сентября (чт)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература, иностранные языки	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература, иностранные языки
20 сентября (вт)	<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
21 сентября (ср)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
22 сентября (чт)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
23 сентября (пт)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
24 сентября (сб)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>

# Расписание ЕГЭ и ГВЭ

## Основной период

	ЕГЭ	ГВЭ
26 мая (чт)	география, литература, химия	география, литература, химия
30 мая (пн)	русский язык	русский язык
31 мая (вт)	русский язык	
2 июня (чт)	математика П	математика
3 июня (пт)	математика Б	
6 июня (пн)	история, физика	история, физика
9 июня (чт)	обществознание	обществознание
14 июня (вт)	иностраннные языки (за исключением раздела «Говорение»), биология	иностраннные языки, биология, информатика и ИКТ
16 июня (чт)	иностраннные языки (раздел «Говорение»)	
17 июня (пт)	иностраннные языки (раздел «Говорение»)	
20 июня (пн)	информатика и ИКТ	
21 июня (вт)	информатика и ИКТ	
23 июня (чт)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
24 июня (пт)	<i>резерв: география, литература, иностраннные языки (раздел «Говорение»)</i>	<i>резерв: география, литература, информатика и ИКТ</i>
27 июня (пн)	<i>резерв: математика Б, П</i>	<i>резерв: математика</i>
28 июня (вт)	<i>резерв: иностранный язык (за исключением раздела «Говорение»), биология, информатика и ИКТ</i>	<i>резерв: иностранные языки, биология</i>
29 июня (ср)	<i>резерв: обществознание, химия</i>	<i>резерв: обществознание, химия</i>
30 июня (чт)	<i>резерв: история, физика</i>	<i>резерв: история, физика</i>
2 июля (сб)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>

## Дополнительный период

5 сентября (пн)	математика Б	математика
8 сентября (чт)	русский язык	русский язык
20 сентября (вт)	<i>резерв: математика Б, русский язык</i>	<i>резерв: математика, русский язык</i>

# Объединение ППЭ

**ППЭ с малым числом участников объединены для сдачи ГИА по предметам:**

- География
- Литература
- Химия
- Математика (профильная)
- Математика (базовая)
- Физика
- История
- Обществознание
- Биология
- Иностранный язык (устный)
- КЕГЭ

В объединении участвуют **34** муниципалитета

Ардатовский  
Арзамасский  
Перевозский  
Большеболдинский  
Большемурашкинский  
Бутурлинский м.о.  
Вадский м.о.  
Варнавинский  
Вачский  
Ветлужский  
Вознесенский  
Воскресенский  
Гагинский  
г.о. Навашинский  
г.о. г. Первомайск  
г.о. Перевозский  
г.о. Сокольский

г.о. г. Чкаловск  
Дальнеконстантиновский  
Дивеевский м.о.  
Княгининский  
Ковернинский м.о.  
Краснооктябрьский  
Лукояновский  
Пильнинский  
Починковский м.о.  
Сеченовский  
Сосновский  
Спасский  
Тонкинский  
Тоншаевский м.о.  
Уренский м.о.  
Шарангский  
Шатковский

# Изменения в СанПиН

## Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 21.03.2022 №9



Соблюдение в местах проведения аттестации социальной дистанции между обучающимися не менее 1,5 метров посредством зигзагообразной рассадки по 1 человеку за партой



Составление графика явки обучающихся на аттестацию обучающихся в целях минимизации контактов обучающихся, в том числе при проведении термометрии



Условия для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков или дезинфицирующих салфеток при входе в помещение для проведения аттестации



Использование членами экзаменационной комиссии, присутствующими на экзамене, средств индивидуальной защиты органов дыхания (одноразовых масок или многоразовых масок со сменными фильтрами). При этом смена одноразовых масок должна производиться не реже 1 раза в 3 часа, фильтров - в соответствии с инструкцией по их применению



## Особенности проведения ГИА для отдельных категорий обучающихся

- ✔ Постановление Правительства РФ от 31.03.2022 №538 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования для граждан, проходивших обучение за рубежом и вынужденных прервать его в связи с недружественными действиями иностранных государств, в 2022 году»
- ✔ Проект Приказа Минпросвещения России «Об особенностях заполнения и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании в 2022 году» (подготовлен Минпросвещения России)
- ✔ Проект Приказа Минпросвещения России "Об особенностях выдачи медали "За особые успехи в учении" в 2022 году" (по состоянию на 14.04.2022) (подготовлен Минпросвещения России, ID проекта 01/02/04-22/00126645)
- ✔ Проект Приказа Минпросвещения России, Рособрнадзора "Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2022 году" (по состоянию на 25.03.2022) (подготовлен Минпросвещения России, Рособрнадзором, ID проекта 01/02/03-22/00126083)
- ✔ Методические рекомендации по обеспечению права на получение общего образования детей, прибывающих с территорий Донецкой Народной республики, Луганской Народной республики, Украины (письмо департамента государственной политики и управления в сфере общего образования Министерства просвещения Российской Федерации от 24.02.2022 № 03-226)

# Нормативно-правовая регламентация государственной итоговой аттестации в 2022 году

## Документы регионального уровня

- ✓ Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 18 марта 2016 года №1231 «Об организации государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в форме основного государственного экзамена и единого государственного экзамена для лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов на территории Нижегородской области»
- ✓ Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 18 марта 2016 года №1234 «Об обеспечении информационной безопасности при хранении, использовании и передаче экзаменационных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Нижегородской области»
- ✓ Приказ министерства образования Нижегородской области от 17 мая 2016 года №2101 «Об утверждении форм и порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования для обучающихся, изучавших родной язык из числа языков народов Российской Федерации и литературу народов России на родном языке из числа языков народов Российской Федерации на территории Нижегородской области»
- ✓ Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 27 сентября 2018 года №2166 «Об организации аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей на территории Нижегородской области»
- ✓ Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 29 мая 2020 года №316-01-63-952/20 «Об организации регионального ситуационного центра по осуществлению видеонаблюдения за соблюдением установленного порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Нижегородской области»

# Нормативно-правовая регламентация государственной итоговой аттестации в 2022 году

## Документы регионального уровня



Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 03.11.2021 № 316-01-63-2577/21 «Об утверждении плана мероприятий («дорожная карта») «Организация и проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Нижегородской области в 2022 году»



Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 18.11.2021 № 316-01-63-2698/21 «Об утверждении графика внесения сведений в региональную информационную систему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, в 2021-2022 учебном году»



Приказ от 07.04.2022 № 316-01-63-732/22 «Об утверждении организационно-территориальной схемы проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»



Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 11.05.2022 № 316-01-23-113/22 «Об утверждении организационно-территориальной схемы проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»



Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 11.05.2022 № 316-01-63-1052/22 «Об утверждении расписания проведения экзаменов по родному языку из числа языков народов Российской Федерации и литературе народов Российской Федерации на родном языке из числа языков народов Российской Федерации в рамках государственной итоговой аттестации в Нижегородской области в 2022 году»

# Государственная итоговая аттестация 2022 года



## ГИА-11

**14044 участника, из них:**

- 13826 участников ЕГЭ
- 219 участников ГВЭ
- 12610 выпускника текущего года
- 970 выпускника прошлых лет
- 284 студента СПО
- 16 справочника
- 17 десятиклассников

92 ППЭ на базе ОО

28 ППЭ на дому

15 ППЭ ГУФСИН

1021 аудиторий



## ГИА-9

**29471 участник ГИА-9, из них:**

- 28656 участников ОГЭ
- 806 участников ГВЭ
- 9 участников ОГ+ГВЭ
- 35 справочника



285 ППЭ на базе ОО

103 ППЭ на дому

7 ППЭ ГУФСИН

2945 аудиторий



## Работники ППЭ

Должность	ГИА-9	ГИА-11
Руководитель ППЭ	415	197
Организатор в аудитории ППЭ	7315	3809
Организатор вне аудитории ППЭ	2781	2087
Ассистент	70	30
Член ГЭК	644	502
Общественный наблюдатель	1716	892
Технический специалист ППЭ	543	401
Медицинский работник	426	283
Спец. по инструктажу и лаб.раб.	356	0
Экзаменатор – собеседник	0	1
Экзаменатор – собеседник ГВЭ уст.	8	0
Эксперт, оценивающий проведение лабораторной работы по химии	233	0
Экзаменатор – собеседник по итог собесед.	3	0
Эксперт, оценивающий итог собесед.	5	0
Специалист по инструктажу и обеспечению проведения лаб. раб./эксперт	158	0
Технический специалист по видеонаблюдению	29	136
<b>ИТОГО</b>	<b>14702</b>	<b>8338</b>

# Продолжительность ОГЭ и ГВЭ в 2022 году

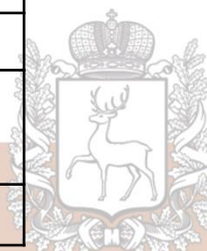
Учебный предмет	Время проведения экзамена	
	ОГЭ	ГВЭ
Математика	3 часа 55 минут (235 минут)	3 часа 55 минут (235 минут)
Русский язык	3 часа 55 минут (235 минут)	3 часа 55 минут (235 минут)
Литература	3 часа 55 минут (235 минут)	3 часа (180 минут)
Биология	3 часа (180 минут)	3 часа (180 минут)
Обществознание	3 часа (180 минут)	3 часа (180 минут)
История	3 часа (180 минут)	2 часа 30 минут (150 минут)
Химия	<b>3 часа (180 минут)</b>	2 часа 30 минут (150 минут)
География	<b>2 часа 30 минут (150 минут)</b>	2 часа 30 минут (150 минут)
Информатика и ИКТ	3 часа 30 минут (150 минут)	2 часа 30 минут (150 минут)
Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский) (письменно)	2 часа (120 минут)	2 часа (120 минут)
Иностранный язык (раздел «Говорение»)	15 минут	Не сдают



# Продолжительность ЕГЭ и ГВЭ в 2022 году



Учебный предмет	Время проведения экзамена	
	ЕГЭ	ГВЭ
Русский язык	3 часа 30 минут (210 минут)	3 часа 55 минут (235 минут)
Математика профильная	3 часа 55 минут (235 минут)	Не сдают
Математика базовая	3 часа (180 минут)	3 часа 55 минут (235 минут)
Обществознание	<b>3 часа 30 минут (210 минут)</b>	3 часа 55 минут (235 минут)
История	<b>3 часа (180 минут)</b>	3 часа (180 минут)
Литература	3 часа 55 минут (235 минут)	3 часа (180 минут)
Физика	3 часа 55 минут (235 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)
Биология	3 часа 55 минут (235 минут)	3 часа (180 минут)
Химия	3 часа 30 минут (210 минут)	2 часа (120 минут)
География	3 часа (180 минут)	2 часа 30 минут (150 минут)
Информатика и ИКТ	3 часа 55 минут (235 минут)	2 часа (120 минут)
Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский) (письменно)	<b>3 часа 10 минут (190 минут)</b>	3 часа 30 минут (210 минут)
Китайский язык (письменно)	3 часа (180 минут)	3 часа (180 минут)
Иностранный язык (раздел «Говорение»)	<b>17 минут</b>	Не сдают
Китайский язык (раздел «Говорение»)	<b>14 минут</b>	Не сдают



# Допустимые к использованию на ГИА-9 средства обучения

Во время экзамена на рабочем столе участника экзамена, помимо экзаменационных, могут находиться:

- ✓ гелевая, капиллярная ручка с чернилами черного цвета;
- ✓ документ, удостоверяющий личность;
- ✓ лекарства и питание (при необходимости);
- ✓ средства обучения и воспитания:
  - по русскому языку - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;
  - по математике - линейка, не содержащая справочной информации (далее - линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
  - по физике - линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет") (далее - непрограммируемый калькулятор); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;
  - по химии - непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;
  - по биологии - линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;
  - по литературе - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;
  - по географии - линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемые географические атласы для 7 - 9 классов для решения практических заданий.
- ✓ специальные технические средства (для участников экзамена с ОВЗ, участников экзамена – детей-инвалидов, инвалидов) (при необходимости);
- ✓ черновики



Правительство  
Нижегородской  
области

# Допустимые к использованию на ГИА-11 средства обучения

Во время экзамена на рабочем столе участника экзамена, помимо экзаменационных, могут находиться:

- ✓ гелевая, капиллярная ручка с чернилами черного цвета;
- ✓ документ, удостоверяющий личность;
- ✓ лекарства и питание (при необходимости);
- ✓ средства обучения и воспитания:
  - по математике – линейка (не содержащая справочной информации, для построения чертежей и рисунков);
  - по физике – линейка, непрограммируемый калькулятор (обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»);
  - по химии – непрограммируемый калькулятор, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов;
  - по географии – линейка, транспортир (не содержащий справочной информации, для определения азимутов по топографической карте), непрограммируемый калькулятор;
  - по литературе – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы;
- ✓ специальные технические средства (для участников экзамена с ОВЗ, участников экзамена – детей-инвалидов, инвалидов) (при необходимости);
- ✓ черновики



# Особенности проведения экзаменов ЕГЭ по информатике и ИКТ

- **Отсутствие бумажных КИМ**
- **Проверка автоматизированным способом**
- **Апелляция не только на процедуру, но и результат экзамена**



- **49 + 2 ППЭ**
- **2665 участников**
- **1739 компьютеров**
- **448 резервных станций**
- **от 8 до 15 человек в аудитории**



**Длительность экзамена  
3 часа 55 минут**

Структура КИМ 2022 года ЕГЭ по информатике и ИКТ содержит всего **27 заданий**:

- 11 заданий базового уровня сложности
- 11 заданий повышенного уровня
- 5 заданий высокого уровня сложности

# Перечень программного обеспечения для проведения ЕГЭ по информатике и ИКТ в компьютерной форме в 2022 году

## 1. Редакторы электронных таблиц:

- LibreOffice Calc (версия 6.4.6)
- MicrosoftOffice Excel 2013 и выше
- Р-7 Офис (таблицы)
- МойОфис (таблицы)

## 2. Текстовые редакторы:

- LibreOffice Writer (версия 6.4.6)
- MicrosoftOffice Word 2013 и выше
- Р-7 Офис (текстовые документы)
- МойОфис (текстовые документы)

## 3. Среды программирования:

- Pascal: PascalABC.NET (версия 3.6 и выше)
- C++:  
Code:Blocks (версия 20.3) с компилятором MinGW GNU C/C++  
Dev C++ (версия 5.0 и выше)  
Microsoft Visual Studio 2019
- Java:  
NetBeans (версия 12.3)  
BlueJ (версия 4.2.2)
- C#:  
Sharp Develop (версия 5.1)  
Microsoft Visual Studio 2019 и выше
- Python:  
Python 3.8.0 и выше  
Thonny (версия 3.2.7)  
Pycharm (версия 2020.2.3 и выше)
- Школьный алгоритмический язык: КуМир (версия 2.1.0)

### Выявленные в рамках РТМ 25.03.2002 года проблемы с ПО:

- Дивеевский район (отсутствие лицензий на Visual Studio)
- Московский район г.Н.Новгорода (проблемы с запуском PY Charm, с установкой Visual Studio, медленная загрузка токенов)
- Кулебаки (проблемы с лицензиями на ПО MS Word, MS Excel)

*Приказ «Об утверждении перечня программного обеспечения для проведения единого государственного экзамена по информатике и ИКТ в компьютерной форме в 2022 году» №316-01-63-407/22 от 04.03.2022г. (в ред. от 11.05.2022)*

# Особенности проведения экзаменов ОГЭ и ЕГЭ по иностранным языкам

Аудитория  
проведения  
письменной части

Аудитория  
подготовки

Аудитория  
проведения  
устной части

## ОГЭ:

- 78 ппэ
- 2618 участников
- 1576 компьютеров
- 412 резервных станций
- от 2 до 4 чел. в аудитории проведения устной части



## ЕГЭ:

- 41 ппэ
- 2388 участников
- 2054 компьютеров
- 248 резервных станций
- от 2 до 4 чел. в аудитории проведения устной части

- Время выполнения письменной части ЕГЭ увеличено на 10 минут и составляет 3 часа 10 минут.
- Время выполнения заданий устной части ЕГЭ увеличено на 2 минуты и составляет 17 минут.
- Время выполнения ОГЭ не изменилось



# Особенности проведения экзаменов ОГЭ по химии

Экзаменационная модель содержит задания, предусматривающие выполнение лабораторной работы (химического эксперимента)

**Новая должность в ППЭ:**  
специалист по инструктажу и лаб.раб./эксперт

## Ограничения планирования:

- Запрещено назначать ППЭ, в аудиторном фонде которых не имеются аудитории-лаборатории по химии
- Запрещено назначать аудитории, которые не имеют признак «Может использоваться в качестве лаборатории»
- Запрещено распределять участников в ППЭ, в аудиторном фонде которых не имеются аудитории-лаборатории

Выполнение **реального химического эксперимента обязательно**

ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2022  
БЛАНК ОТВЕТОВ № 1

ФИО ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД

Имя Фамилия Отчество

Датум рождения Серия Номер

Результат выполнения задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

№ задания	Максимальное количество баллов
1	17
2	18
3	19
4	20
5	21
6	22
7	23
8	24
9	25
10	26
11	27
12	28
13	29
14	30
15	31
16	32

Задание 24

Задание 17

Задание 18

Итого: 1 2 Инструкционная группа

Заполняется экспертами  
Результат проверки выполнения задания 24

Эксперт 1

Эксперт 2

Подпись 1-го эксперта строго внутри окошка

Подпись 1-го эксперта строго внутри окошка

В случае, если участник не приступал к выполнению задания 24, в полях должен быть вписан символ «X»

**В региональном ТМ по химии** приняло участие 112 ППЭ (всего сдают химию в 113 ППЭ, в том числе 1 ППЭ на дому)

Приняли участие **все** ППЭ, где в основной период будет проходить экзамен по химии, кроме одного ППЭ на дому.

Всего сдают экзамен по химии в основной период - 2174 чел.

Количество участников тренировки – 1810 человек



# Оснащение ППЭ

## Помещения ППЭ:

- Аудитории для проведения экзаменов: *Аудитории ГИА-11: компьютер, принтер, сканер для применения технологий проведения ГИА*
- Штаб: *телефон (стационарный + смартфон), компьютер, принтер, сканер и специальное программное обеспечение, в соответствии с используемыми регионом технологиями, сейф для хранения ЭМ в бумаге, при их наличии, компьютеры с CCTV-решением и smotriego.ru*
- Помещение для общественных наблюдателей, изолированное от аудиторий
- Помещение для медицинского работника, изолированное от аудиторий

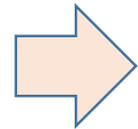
## До входа в ППЭ:

- помещение для хранения личных вещей участников экзаменов и организаторов
- помещение для сопровождающих
- помещение для представителей СМИ



# Оснащение ППЭ. Специализированные аудитории

**ГИА для детей-инвалидов и инвалидов**



ГВЭ, ОГЭ/ЕГЭ+ГВЭ

ГВЭ устно

2 экзамена: по русскому языку и математике + (9 класс)

Увеличение продолжительности экзаменов, ИС(И) на 1,5 часа, ИС, «Говорение» на 30 минут

Питание и перерывы

Беспрепятственный доступ в помещения ППЭ и пребывание в них



**Учет**

**индивидуальных особенностей:**

- ассистент
- использование технических средств
- увеличение КИМ
- освещение
- выполнение работы на компьютере, шрифтом Брайля
- ППЭ на дому, в медицинской организации



**Справка об инвалидности + рекомендации ПМПК**  
**медицинское заключение**



**Основание:**

**Справка об инвалидности**

# Оснащение ППЭ. Специализированные аудитории

**ГИА для обучающихся с ОВЗ**



Основание:

ГВЭ, ОГЭ/ЕГЭ+ГВЭ

ГВЭ устно

2 экзамена: по русскому языку и математике

Увеличение продолжительности экзаменов, ИС(И) на 1,5 часа, ИС, «Говорение» на 30 минут

Питание и перерывы

Беспрепятственный доступ в помещения ППЭ и пребывание в них

Рекомендации ПМПК

**Учет индивидуальных особенностей:**

- ассистент
- использование технических средств
- увеличение КИМ
- освещение
- выполнение работы на компьютере, шрифтом Брайля
- ППЭ на дому, в медицинской организации

Расширенные рекомендации ПМПК

**+ медицинское заключение**

# Оснащение ППЭ. Обеспечение объективности

## ГИА-9

- Видеонаблюдение офлайн – 100% ППЭ
- Металлоискатели - 100% ППЭ

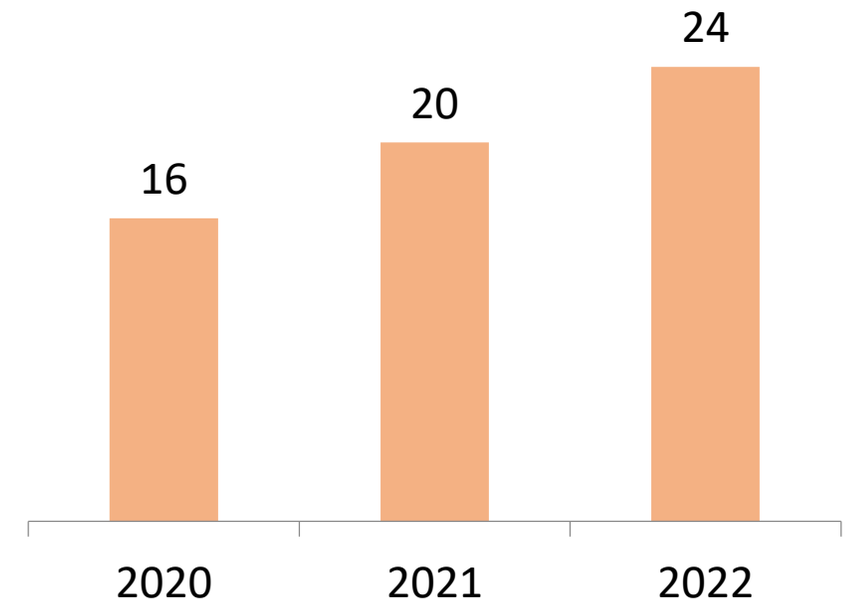
## ГИА-11

- Видеонаблюдение онлайн – 100% ППЭ
- Металлоискатели - 100% ППЭ

## Блокираторы связи

Впервые используют блокираторы в  
2022 году

Большемурашкинский  
Арзамасский  
г.Арзамас  
Сеченовский



## Технологии проведения

### ГИА-9

- Формирование ЭМ на региональном уровне и печать бланков и КИМ в РЦОИ
- Сканирование бланков ответов в штабе ППЭ



### ГИА-11

- Доставка КИМ в ППЭ по сети Интернет
- Печать КИМ в аудиториях проведения экзамена
- Сканирование бланков ответов в аудиториях проведения экзаменов
- ЕГЭ по информатике в компьютерной форме (КЕГЭ)



# Организационно-территориальная схема проведения ГИА-9 в 2022 году

## До экзамена



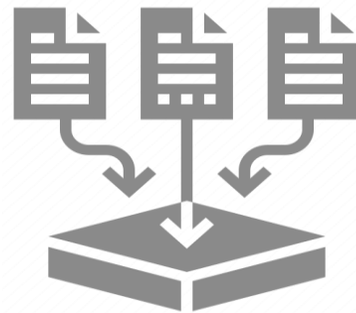
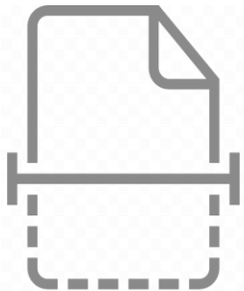
# Организационно-территориальная схема проведения ГИА-9 в 2022 году

## После экзамена

- В день проведения экзамена ЭМ сканируются в Штабе ППЭ в присутствии члена ГЭК с использованием ПО «Станция удаленного сканирования»

- Сканированные материалы передаются в РЦОИ по защищенному каналу

- Использованные КИМ, оригиналы ЭР и неиспользованные ЭМ, черновики хранятся в ППЭ до 01 марта года, следующего за годом проведения экзамена



# Информационная безопасность

**Общее количество компьютеров ППЭ,  
задействованных при проведении основного  
периода ГИА в 2022 году - 6210**

**Из них:**

- отключенных от сети Интернет – **5482**
- отключенных от автоматического  
обновления операционной системы – **6210**

**Обязательно наличие защищенного канала  
связи для обмена информацией между РЦОИ  
и всеми ОМСУ/ всеми ППЭ**



Федеральная служба  
по надзору в сфере  
образования и науки  
(Рособрнадзор)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. Садовая-Сухаревская, д. 16,  
Москва, К-51, ГСП-4, 127994,  
телефон/факс: (495) 984-89-19,  
e-mail: pochta@obrnadzor.gov.ru;  
http://obrnadzor.gov.ru

22.04.2022 № 04-100

На № \_\_\_\_\_

Руководителям органов  
исполнительной власти субъектов  
Российской Федерации,  
осуществляющих государственное  
управление в сфере образования

Руководителям региональных  
центров обработки информации

По итогам проведения досрочного периода единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ) Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки направляет разъяснения по действиям в пунктах проведения экзаменов в случае возникновения отдельных нештатных ситуаций в ходе проведения ЕГЭ (далее – разъяснения).

Просим довести указанные разъяснения до руководителей и технических специалистов пунктов проведения экзаменов (далее – ППЭ) для использования в работе.

Для обеспечения выполнения регламентных действий необходимо функционирование резервных каналов подключения ППЭ к сети Интернет с компьютеров в ППЭ, на которых установлена Станция авторизации (далее – резервный канал).

Просим провести мониторинг функционирования резервных каналов и организовать проверку подключения резервных каналов связи в дни федеральных и (или) региональных тренировочных мероприятий.

Информацию о результатах мониторинга функционирования резервных каналов просим направить в срок до 18.05.2022 на адреса: priemege@obrnadzor.gov.ru и prokofieva@obrnadzor.gov.ru.

Также направляем порядок действий, необходимых для загрузки видеозаписей на портал smotriega.ru в случае прерывания онлайн-трансляции в ходе проведения ЕГЭ.

Приложение: на 2 л.

И.К. Круглинский

Прокофьева Елена Борисовна  
(495) 608-73-76, prokofieva@obrnadzor.gov.ru



Правительство  
Нижегородской  
области

# Работа конфликтной комиссии в 2022 году

Информационное и организационно-технологическое обеспечение работы конфликтной комиссии осуществляет РЦОИ

## Задачи:

- ❑ принимает и рассматривает апелляции участников ГИА по вопросам нарушения установленного порядка проведения ГИА и о несогласии с выставленными баллами
- ❑ принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об удовлетворении или отклонении апелляций участников ГИА
- ❑ информирует обучающихся, участников ГИА и их родителей (законных представителей), а также ГЭК о принятых решениях

Организовано **59 пунктов** дистанционного участия участников ГИА в заседаниях конфликтной комиссии в Нижегородской области

*Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области «Об утверждении Положения о конфликтной комиссии...(ГИА-9)» №316-01-63-1408/21 от 04.06.2021*

*Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области «Об утверждении Положения о конфликтной комиссии...(ГИА-11)» №316-01-63-1400/21 от 04.06.2021*

Не входят: члены ГЭК, члены ПК



Правительство  
Нижегородской  
области

## Подготовка к ГИА-11 Тренировочные мероприятия

Дата проведения ТМ	Региональное ТМ	Федеральное ТМ	Участие детей	Учебный предмет	Количество участников/работников ППЭ
10 марта 2022 года		✓	✓	Английский язык (письменная и устная части), Информатика и ИКТ в компьютерной форме (КЕГЭ)	51/60
25 марта 2022 года	✓			Информатика и ИКТ в компьютерной форме (КЕГЭ)	1635/1368
30 марта 2022 года	✓			География	3920/3439
14 апреля 2022 года	✓			Английский язык (устная часть)	1041/1701
27 апреля 2022 года		✓	✓	Информатика и ИКТ в компьютерной форме (КЕГЭ)	1771/1531
17 мая 2022 года		✓	✓	Английский язык (устно), обществознание	

# Информация по обучению экспертов и специалистов ГИА-11

Категория обучающихся	Название курса	Количество часов	Количество обученных	Документ
Эксперт	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ГИА-11» (с использованием платформы ФИПИ «Эксперт ЕГЭ»	24	680	Сертификат

**Обучение специалистов ППЭ** (руководителей ППЭ, членов ГЭК, технических специалистов, организаторов в аудитории) осуществляется **на платформе ФГБУ ФЦТ (edu.rustest.ru)**

**60 работников ППЭ-0549 ГИА-11 досрочного периода были обучены в марте 2022 г.**

**Срок обучения специалистов ППЭ основного периода – май 2022г.**

**Приказ 316-01-63-517/22 от 21.03.2022 г. «Об утверждении составов предметных комиссий Нижегородской области по проверке экзаменационных работ в рамках проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2022 году»**

# Информация по обучению экспертов и специалистов ГИА-9 в 2022 году

Категория обучающихся	Название курса	Количество часов	Количество обученных	Документ
Эксперт	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ГИА-9»	24	1337	Удостоверение
Эксперт	Подготовка экспертов по оцениванию экспериментальной части ОГЭ по химии	18	340	Удостоверение

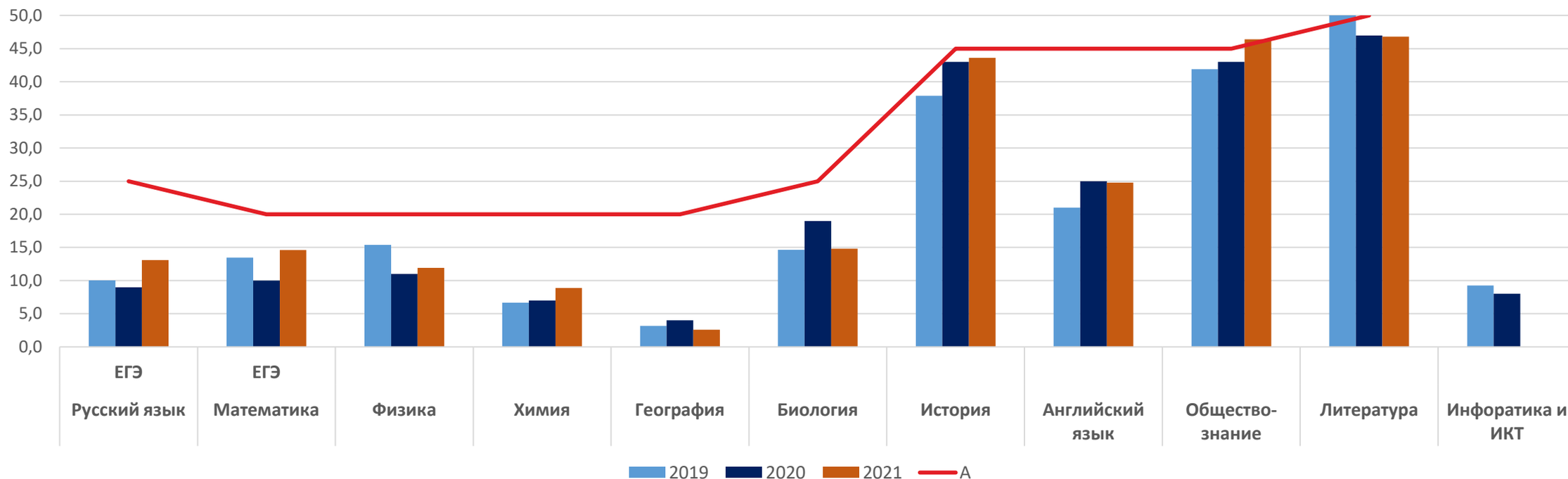
С 30.04 идет обучение специалистов ППЭ ГИА-9 на учебной платформе ГБОУ ДПО НИРО  
(<http://moodle4.niro.nnov.ru/>)

Категория обучающихся	Название курса	Количество слушателей	Документ
Руководитель ППЭ	Подготовка руководителей ППЭ ГИА-9	415	Сертификат
Член ГЭК	Подготовка членов ГЭК ГИА-9	644	Сертификат
Технический специалист	Подготовка технических специалистов ГИА-9	543	Сертификат
Организатор в аудитории	Подготовка организаторов в аудитории ГИА-9	7315	Сертификат
Организатор вне аудитории	Подготовка организаторов вне аудитории ГИА-9	2781	Сертификат

**Приказ 316-01-63-517/22 от 21.03.2022 г. «Об утверждении составов предметных комиссий Нижегородской области по проверке экзаменационных работ в рамках проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2022 году»**

# Организация работы предметных комиссий

## Процент третьих проверок предметных комиссий в 2019-2021 гг.



Приказ 316-01-63-517/22 от 21.03.2022 «Об утверждении составов предметных комиссий Нижегородской области по проверке экзаменационных работ в рамках проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2022 году»



Приказ 316-01-23-88/22 от 20.04.2022 «Об утверждении составов предметных комиссий Нижегородской области по проверке экзаменационных работ в рамках проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2022 году»



Правительство  
Нижегородской  
области

## Компенсация за работу на ГИА

*Постановление Правительства Нижегородской области от 3 июля 2021 г. № 460 «О Порядке выплаты компенсации педагогическим и иным работникам образовательных и иных организаций за работу по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»*

Работники муниципальных ОО

Муниципальные ОО (основное место работы)



Работники государственных и частных ОО и иных организаций

ГБОУ ДПО НИРО



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур в 2022 году

**I. Объективность результатов ВПР и эффективность механизмов управления качеством**

**II. Итоговое сочинение**

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

**IV. Эффективность осуществления контроля (надзора) при проведении ЕГЭ**

**V. Открытость деятельности ОИВ при проведении ЕГЭ**



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>II. Итоговое сочинение</b>		<b>20 баллов</b>
<b>1. Организация анализа результатов итогового сочинения в выпускных классах, а также выработка мер по повышению качества обучения русскому языку совместно с общественными профессиональными организациями</b>	Наличие анализа результатов итогового сочинения в выпускных классах, а также выработка мер по повышению качества обучения русскому языку совместно с общественными профессиональными организациями – 20 баллов; отсутствие анализа – 0 баллов.	20
<b>III. Эффективность организационно-технологического обеспечения проведения ЕГЭ и качество оценивания результатов экзаменов</b>		<b>300 баллов</b>
<b>1. Организационно-технологическое обеспечение объективности проведения ЕГЭ</b>		<b>134 балла</b>
<b>1. Контроль готовности ППЭ к ЕГЭ</b>	Своевременное внесение информации в Систему – 15 баллов; несвоевременное внесение информации в Систему: от 1 до 3 фактов – 10 баллов более 3 фактов – 0 баллов	15
<b>2. Применение технологии «Передача ЭМ в ППЭ по сети «Интернет» и технологии «Сканирование экзаменационных материалов (ЭМ) в аудиториях ППЭ»</b>	Применение 2-х технологий - 24 балла	24

# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>3. Организация информирования участников ЕГЭ о результатах экзаменов</b>	Предоставление возможности участникам ЕГЭ ознакомиться с образцами экзаменационных работ (ЭР) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» : образы ЭР размещены - 15 баллов; образы ЭР не размещены – 0 баллов	15
<b>4. Наличие защищенного канала связи для обмена информацией между РЦОИ и всеми ОМСУ/ всеми ППЭ</b>	Защищенный канал связи обеспечен у всех перечисленных в наименовании показателя объектов – 20 баллов; частично (РЦОИ и все ОМСУ или РЦОИ и все ППЭ) – 15 баллов; отсутствует – 0 баллов	20
<b>5. Организация дистанционной работы конфликтной комиссии при рассмотрении апелляции о несогласии с выставленными баллами</b>	Рассмотрение конфликтной комиссией в дистанционном режиме не менее 50% апелляций о несогласии с выставленными баллами (от общего числа поданных апелляций о несогласии с выставленными баллами) - 10 баллов.	10



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>6. Обеспечение видеонаблюдения, позволяющего осуществлять видеозапись и трансляцию проведения экзаменов в сети "Интернет"</b>	Учет прерываний онлайн-трансляции с 10:00 до 15:00 по местному времени дня проведения экзамена: отсутствие прерываний – 20 баллов; наличие прерываний 1 день экзамена – 15 баллов 2-3 дня экзаменов – 10 баллов 4 дня экзаменов и более - 0 баллов	20
<b>7. Ведение РИС</b>	Корректность внесения данных СНИЛС участников ЕГЭ в РИС: Значение: от 99 % до 100 % - 20 баллов от 97 % до 98 % - 15 баллов от 95 % до 96 % - 10 баллов до 94 % - 0 баллов	20
<b>8. Обеспечение организационно-технологической готовности ППЭ к проведению ЕГЭ</b>	Все аудитории приняли участие в тренировочных и апробационных мероприятиях – 10 баллов; от 1-20 аудиторий не приняли участие – 5 баллов; более 20 аудиторий не приняли участие – 0 баллов	10

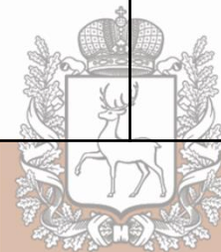
# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>2. Эффективность общественного наблюдения</b>		<b>40 баллов</b>
<b>1. Охват ППЭ общественным наблюдением</b>	<p>Кол – во ППЭ – дней ЕГЭ, в которых в день экзамена осуществлялось общественное наблюдение (заполнена хотя бы одна форма ППЭ – 18 – МАШ общественным наблюдателем)</p> <hr style="width: 60%; margin: auto;"/> <p>Общее кол – во ППЭ – дней, проведенных в форме ЕГЭ</p> <p style="text-align: right;">x 100</p> <p><b>Значение:</b> от 90% до 100 % – 20 баллов от 70% до 89% – 10 баллов от 50% до 69% – 5 баллов до 49% - 0 баллов</p>	<b>20</b>
<b>2. Эффективность работы регионального СИЦ</b>	<p>Количество региональных наблюдателей, просмотревших одновременно не более <b>6</b> аудиторий более <b>1</b> часа (каждую аудиторию непрерывно) в день экзамена</p> <hr style="width: 60%; margin: auto;"/> <p>Общее количество региональных наблюдателей в день экзамена</p> <p style="text-align: right;"><b>x100</b></p> <p><b>Значение:</b> от 90% до 100% – 20 баллов до 89% – 0 баллов</p>	<b>20</b>



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>3. Качество работы предметных комиссий субъекта Российской Федерации (ПК)</b>		<b>45 баллов</b>
<p>1. Доля перепроверок и апелляций о несогласии с выставленными баллами, по результатам которых в оценивание развернутых ответов экзаменационных работ не было внесено изменений ни по одному из критериев</p>	<p style="text-align: center;">Кол – во перепроверок и апелляций, по результатам которых в оценивание развернутых ответов экзаменационных работ не было внесено изменений ни по одному из критериев</p> $\frac{\text{Общее кол – во перепроверок и апелляций}}{\text{Общее кол – во перепроверок и апелляций}} \times 100$ <p>Значение: от 90% до 100% – 13 баллов от 70% до 89% – 15 баллов от 50% до 69% – 12 баллов до 49 % - 0 баллов</p>	15
<p>2. Содержательный анализ согласованности работы экспертов ПК в отчетах о работе ПК</p>	<p>По учебным предметам: русский язык, история, обществознание, литература, английский язык, математика (профильный уровень), физика, химия, биология, география – по 2 балла</p>	20



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>3. Качество работы предметных комиссий субъекта Российской Федерации (ПК)</b>		<b>45 баллов</b>
3. Направление экзаменационных работ на третью проверку:	Кол – во экзаменационных работ по учебному предмету, направленных на третью проверку	x Минус 21
	Общее кол – во заполненных участниками ЕГЭ экзаменационных работ (в части ДБО №2) по учебному предмету	
<b>4. Содержательный анализ результатов ЕГЭ</b>		<b>69 баллов</b>
1. Описание значимых изменений в результатах ЕГЭ 2022 года по учебному предмету относительно результатов 2020-2021 гг.	По каждому учебному предмету: русский язык, математика (базовый уровень), математика (профильный уровень), физика, химия, информатика и ИКТ, биология, история, география, английский язык, обществознание, литература – по 1 баллу (всего 12 баллов максимум)	12



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>4. Содержательный анализ результатов ЕГЭ</b>		<b>69 баллов</b>
2. Анализ выполнения заданий КИМ ЕГЭ	По каждому учебному предмету: русский язык, математика (базовый уровень), математика (профильный уровень), физика, химия, информатика и ИКТ, биология, история, география, английский язык, обществознание, литература – по 2 балла.	24
3. Рекомендации для системы образования субъекта Российской Федерации	По каждому учебному предмету: русский язык, математика (базовый и профильный уровень), физика, химия, информатика и ИКТ, биология, история, география, английский язык, обществознание, литература – по 3 балла.	33
<b>5. Содержательный анализ результатов ОГЭ</b>		<b>22 балла</b>
1. Анализ выполнения заданий КИМ ОГЭ и наличие рекомендаций для учителей по совершенствованию организации и методики преподавания учебного предмета	По учебным предметам: русский язык, математика, физика, химия, информатика, биология, история, география, английский язык, обществознание, литература – по 2 балла.	22

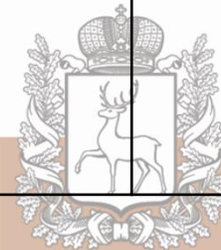


22  
Правительство  
Нижегородской  
области

44

# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>7. Организационно-технологические нарушения</b>		<b>- 174 балла</b>
<p>1. Участники ЕГЭ, которые сдавали экзамены в аудиториях не в соответствии с автоматизированным распределением по аудиториям ППЭ; дубли ИК; использование апробационных или прошлогодних ДБО №2, автоматизированное распределение участников ЕГЭ по аудиториям в день экзамена; перепутаны бланки участников ЕГЭ; ошибочные метки организаторов в бланках регистрации «Не завершил экзамен» и/или «Удален с экзамена», нехватка ЭМ для участников ЕГЭ</p>	<p style="text-align: center;">Кол–во случаев дублей ИК, использования апробационных или прошлогодних ДБО № 2, несоответствия раскладки, участников ЕГЭ в аудиториях, перепутаны бланки участников ЕГЭ, ошибочные метки организаторов в бланках регистрации «Не завершил экзамен» и (или) «Удален с экзамена», нехватка ЭМ для участников ЕГЭ</p> <hr style="width: 50%; margin: auto;"/> <p style="text-align: center;">Кол–во человеко/экзаменов за весь основной период проведения ЕГЭ</p> <p style="text-align: right;">x 100</p> <p>значение: от 0,17% и более - минус 10 баллов от 0,11% до 0,16% - минус 7 баллов от 0,06% до 0,10% - минус 5 баллов от 0,01% до 0,05% - минус 3 балла</p>	<p>Минус 10</p>



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>7. Организационно-технологические нарушения</b>		<b>- 174 балла</b>
2. Несвоевременное начало экзамена по вине лиц, привлекаемых к проведению ЕГЭ в ППЭ (позднее 11:00 по местному времени)	Количество экзаменов, начавшихся позднее 11 часов 00 минут по местному времени: от 1 до 5 фактов – минус 2 балла за каждый факт; 6 фактов и более – максимально минус 12 баллов	Минус 12
3. Нарушение информационной безопасности ЭМ	Кол-во случаев нарушения информационной безопасности: от 1 до 4 фактов – минус 20 баллов за каждый факт; 5 фактов и более – максимально минус 100 баллов	Минус 100
4. Выявление нарушений из обращений граждан в Рособрнадзор	$\frac{\text{Кол – во подтвержденных фактов нарушений Порядка проведения ГИА из обращений граждан в Рособрнадзор}}{\text{Кол – во участников ЕГЭ в субъекте РФ}} \times 100$ <p>Значение: 0,17% и более - минус 4 балла от 0,11% до 0,16% - минус 3 балла от 0,06% до 0,10% - минус 2 балла от 0,01% до 0,05% - минус 1 балл</p>	Минус 4



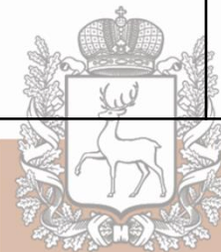
# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>7. Организационно-технологические нарушения</b>		<b>- 174 балла</b>
5. Допуск участников ЕГЭ, удаленных за нарушение Порядка, к участию в резервные сроки основного периода и в дополнительный период ЕГЭ	При фиксировании хотя бы одного факта - минус 10 баллов.	Минус 10
6. Незавершение участниками КЕГЭ и ЕГЭ по иностранным языкам (раздел «Говорение») экзамена по причине организационно-технологических сбоев (сбой на уровне субъекта Российской Федерации), а также фиксация подтвержденного факта отсутствия на рабочем месте участника КЕГЭ необходимого ему для выполнения задания программного обеспечения (ПО)	<p style="text-align: center;">Кол – во участников КЕГЭ и ЕГЭ по ИЯ (раздел «Говорение»), не завершивших экзамен по причине организационно – технологических сбоев на уровне субъекта РФ + кол – во фактов об отсутствии ПО</p> <hr style="width: 50%; margin: auto;"/> <p style="text-align: center;">Общее кол – во участников КЕГЭ и ЕГЭ по ИЯ (раздел «Говорение»), сдававших экзамен в субъекте РФ</p> <p>Значение:                      более 0,1 – 5 баллов                      от 0,05 до 0,09 – 3 балла                      от 0,01 до 0,04 – 2 балла</p>	Минус 5



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>7. Организационно-технологические нарушения</b>		<b>- 174 балла</b>
7. Несоблюдение сроков сканирования и (или) обработки бланков ЕГЭ	Зафиксирован <b>факт</b> несвоевременного завершения сканирования и (или) обработки бланков ЕГЭ – минус 10 баллов	Минус 10
8. Отсутствует/не в полном объеме контроль за обработкой меток о нарушениях в ППЭ в режиме онлайн	<p>Несвоевременная отработка меток: «средство связи», «шпаргалка», «вынос КИМ»:</p> <p style="text-align: center;">Кол –во подтвержденных модератором меток о нарушении Порядка проведения ГИА, отработанных в ППЭ во время проведения экзаменов и проверенных на качество отработки</p> <hr style="width: 50%; margin: auto;"/> <p style="text-align: center;">Общее кол –во подтвержденных модераторами меток о нарушении Порядка проведения ГИА в ППЭ</p> <p>Значение: до 89% - минус 10 баллов</p>	$\frac{\text{Кол –во подтвержденных модератором меток о нарушении Порядка проведения ГИА, отработанных в ППЭ во время проведения экзаменов и проверенных на качество отработки}}{\text{Общее кол –во подтвержденных модераторами меток о нарушении Порядка проведения ГИА в ППЭ}} \times 100$ Минус 10



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

<b>7. Организационно-технологические нарушения</b>		<b>- 174 балла</b>
<p>9. Отсутствует/не в полном объеме контроль за отработкой меток о нарушениях в ППЭ в режиме офлайн</p>	<p style="text-align: center;">Кол –во меток о нарушении Порядка ГИА, подтвержденных модераторами после окончания экзамена (офлайн –метки) и отработанных ОИВ в течение 2 –х рабочих дней после подтверждения метки модератором</p> <hr style="width: 50%; margin: auto;"/> <p style="text-align: center;">Общее кол –во меток о нарушении Порядка ГИА, подтвержденных модераторами после окончания экзамена (офлайн –метки)</p> <p>Значение: до 89% - минус 10 баллов</p>	<p>Минус 10</p>
<p>10. Прочие организационно-технологические нарушения, допущенные на экзамене, не представленные в Критериях</p>	<p>Наличие факта - минус 3 балла</p>	<p>Минус 3</p>



# Критерии качества и объективности проведения основного периода ГИА-2021 (Письмо РОН от 22.03.2022 № 04-60)

## V. Открытость деятельности ОИВ при проведении ЕГЭ (до 100 баллов):

- участие во Всероссийской акции «Сдаем вместе. День сдачи ЕГЭ родителями» (до 25 баллов)
- освещение СМИ компании ЕГЭ (до 30 баллов)
- активность ОИВ в социальных сетях (до 20 баллов)
- актуальность контактных данных ОИВ, и региональных телефонов «горячих линий» по вопросам ЕГЭ (до 10 баллов)
- предоставление в пресс-службу Рособрнадзора новостей о подготовке и проведении ЕГЭ для размещения на официальном сайте Рособрнадзора (до 10 баллов)
- размещение на официальном сайте ОИВ или на специализированных сайтах баннеров со ссылками на официальный сайт Рособрнадзора, а также иной рекомендованной пресс-службой Рособрнадзора информации (до 5 баллов)
- проведение собственных региональных инициативных проектов по продвижению ЕГЭ (до 5 баллов)



# Мотивирующий мониторинг

Распоряжение Министерства просвещения РФ от 01.09.2021 №Р-210 «Об утверждении Методологии мотивирующего мониторинга деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования»

**Показатель 29. Доля выпускников 11-х классов, получивших медаль «За особые успехи в учении», которые набрали по 1 из предметов ЕГЭ менее 70 баллов, в общей численности выпускников 11-х классов, получивших медаль «За особые успехи в учении».**

Показатель характеризует объективность оценки образовательных результатов обучающихся

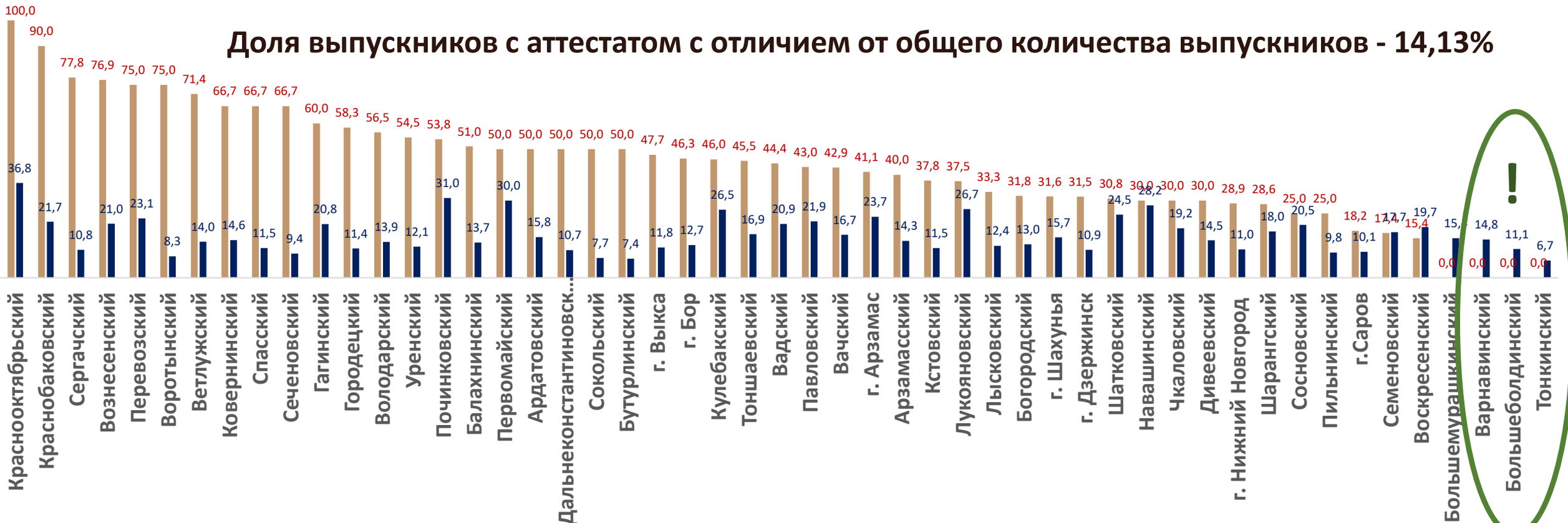
Показатель критерия	Методика расчета
<b>29. Доля выпускников 11-х классов, получивших медаль «За особые успехи в учении», которые набрали по 1 из предметов ЕГЭ менее 70 баллов, в общей численности выпускников 11-х классов, получивших медаль «За особые успехи в учении»</b>	$\frac{\text{Численность выпускников 11-х классов ОО, получивших медаль «За особые успехи в учении», которые набрали по 1 из предметов менее 70 баллов, за отчетный период}}{\text{Численность выпускников 11-х классов ОО, получивших медаль «За особые успехи в учении», за отчетный период}} \times 100$



# Мотивирующий мониторинг

29. Доля выпускников 11-х классов, получивших медаль «За особые успехи в учении», которые набрали по 1 из предметов ЕГЭ менее 70 баллов, в общей численности выпускников 11-х классов, получивших медаль «За особые успехи в учении» (показатель характеризует объективность оценки образовательных результатов обучающихся в субъекте РФ)

**Доля выпускников с аттестатом с отличием от общего количества выпускников - 14,13%**



- Доля выпускников 11-х классов, получивших медаль "За особые успехи в учении", не преодолевших 70 баллов кроме математики и русского языка
- Доля выпускников 11-х классов, получивших медаль "За особые успехи в учении"



Правительство  
Нижегородской  
области

# Задачи в рамках подготовки к ГИА в 2022 год

- ✔ Организовать обучение всех работников ППЭ
- ✔ Обеспечить 100% готовность ППЭ к проведению ГИА
- ✔ Провести необходимые организационные и профилактические мероприятия, направленные на предотвращение технологических нарушений
- ✔ Обеспечить соблюдение требований по информационной безопасности при проведении ГИА
- ✔ Изучить организационно-технологические нарушения, допущенные при проведении ГИА-9 и ГИА-11 в 2021 году, их причины
- ✔ Проанализировать критерии качества и объективности проведения основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур в 2022 году
- ✔ Обеспечить информационное сопровождение проведения ГИА
- ✔ Взять под личный контроль организацию и проведение ГИА

