

# Проведение ГИА-9 в 2025 году

21 ноября 2024 года

# ГИА- 9 в 2025 году

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 апреля 2023 года № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»

## Формы проведения ГИА, количество и перечень учебных предметов ГИА-2025

- **ОГЭ:**

русский язык, математика и 2 предмета по выбору;

- **ГВЭ (особые категории обучающихся):**

русский язык и математика

# ГИА- 9 в 2025 году (проект)

Сроки проведения	Допуск к ГИА-9 - итоговое собеседование
Основной срок	12 февраля 2025 года
Дополнительный срок 1	12 марта 2025 года
Дополнительный срок 2	21 апреля 2025 года

ОГЭ - 2025	2 обязательных предмета, 2 предмета по выбору	<p><b>Досрочный период ОГЭ/ГВЭ</b> 22 апреля по 06 мая 2025</p> <p><b>Основной период ОГЭ/ГВЭ</b> 21 мая по 02 июля 2024</p> <p><b>Дополнительный период</b> 02 сентября по 23 сентября 2025</p>	<p>Проект ДЕМО-версий КИМ ГИА-9 на официальном сайте ФИПИ</p> <p><a href="https://fipi.ru/oge/demo-versii-specifikacii-kodifikatory">https://fipi.ru/oge/demo-versii-specifikacii-kodifikatory</a></p>	Выдача аттестатов после получения удовлетворительных результатов всех экзаменов
ГВЭ - 2025 для лиц с ОВЗ, детей - инвалидов и инвалидов	2 обязательных предмета в форме ГВЭ/ОГЭ		<p><a href="https://obrnadzor.gov.ru/gia/gia-9/">https://obrnadzor.gov.ru/gia/gia-9/</a></p>	

# Итоговое собеседование

Итоговое собеседование – одно из **условий допуска** к ГИА-9.

Оценивание по системе «**зачёт/незачёт**».

**Действие результатов собеседования как допуска к ГИА-9 – бессрочно.**

- **Даты проведения: 12.02.2025, дополнительно: 12.03.2025, 21.04.2025**
- **Начало: 9.00**
- **Продолжительность для каждого участника - 15 -16 мин.;**
- **В продолжительность не включается время на организационные мероприятия (приветствие, инструктаж, заполнение протокола и др.).**
- **Продолжительность для участников с ОВЗ + 30 мин (=45 мин).**

# Итоговое собеседование

## О заданиях итогового собеседования

### КИМ - 4 задания.

- Зачёт - от 10 баллов. Максимальный результат - 20 баллов.
- Ведётся аудиозапись (потокковая или + индивидуальная).
- **Задание 1** – выразительное чтение текста научно-публицистического стиля.

Подготовка – 2 мин, чтение вслух – 2 мин.

- **Задание 2** - подробный пересказ прочитанного текста из задания 1 с включением высказывания.

Подготовка – 2 мин, ответ – до 3 мин.

- **Задание 3** – монолог - выбрать один из 3-х вариантов: описание фотографии, повествование на основе жизненного опыта, рассуждение по одной из сформулированных проблем.

Высказывание должно быть связным и состоять **не менее чем из 10 фраз** по теме высказывания.

Подготовка – 1 мин. Высказывание – не более 3 мин.

- **Задание 4** - диалог по теме предыдущего задания. Необходимо дать развернутые ответы на вопросы экзаменатора (продолжительность ответа - до 3 мин.). Без подготовки.

# Итоговое собеседование

В аудитории:

- участник, экзаменатор-собеседник и эксперт.
- рабочее место для аудиозаписи ответов (ПК с микрофоном или ноутбук).



Часть 1

**Внимание!**

*Для выполнения заданий 1 и 2 используется один и тот же текст.*

1

**Задание 1. Чтение текста.**

Вам, конечно, знаком человек, изображённый на этой фотографии. Это Юрий Алексеевич Гагарин (1934–1968) – первый космонавт.

Выразительно прочитайте текст о Юрии Алексеевиче Гагарине вслух.



У Вас есть 2 минуты на подготовку.



Кандидаты в первый отряд космонавтов набирались среди военных лётчиков-истребителей по решению Сергея Павловича Королёва, считавшего, что именно эти лётчики уже имеют опыт перегрузок, стрессовых ситуаций и перепадов давления. Их было 20 молодых лётчиков, которых готовили к первому полёту в космос. Юрий Гагарин был одним из них.

Когда началась подготовка, никто не мог даже предположить, кому из них предстоит открыть дорогу к звёздам. Надёжный, сильный и доброжелательный, Юрий никому не завидовал, никого не считал лучше или хуже себя. Он легко брал на себя инициативу, работал упорно и с удовольствием.

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени с космодрома Байконур стартовал космический корабль «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. Вскоре весь мир увидел кадры кинохроники, ставшие историей: подготовка к полёту, спокойное и сосредоточенное лицо Юрия Гагарина перед шагом в неизвестность, его знаменитое «Поехали!».

Смелость и бесстрашие простого русского парня с широкой улыбкой покорили всё человечество. Продолжительность полёта Гагарина равнялась 108 минутам. Всего 108 минут. Но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса. Юрий Гагарин был первым и останется им навсегда!

(177 слов)



**Внимание!**

*Задания 3 и 4 не связаны с заданиями 1 и 2.*

*Для выполнения заданий 3 и 4 Вам необходимо выбрать одну из предложенных тем беседы.*

**Часть 2**

Выберите одну из предложенных тем беседы.



Тема 1. Праздник (на основе описания фотографии)



Тема 2. Поход (экскурсия), который запомнился мне больше всего (повествование на основе жизненного опыта)



Тема 3. Всегда ли нужно следовать моде? (рассуждение по поставленному вопросу)

**3****Задание 3. Монологическое высказывание.**

Используя карточку участника собеседования, выполните задание.



У Вас есть **1 минута** на подготовку.

Ваше высказывание должно занимать **не более 3 минут**.

**4****Задание 4. Диалог.**

Во время беседы Вам будут предложены вопросы по выбранной Вами теме. Пожалуйста, дайте полные ответы на вопросы, заданные экзаменатором-собеседником.

**Внимание!**

*Задания 3 и 4 не связаны с заданиями 1 и 2.*

*Для выполнения заданий 3 и 4 Вам необходимо выбрать одну из предложенных тем беседы.*

**Часть 2**

Выберите одну из предложенных тем беседы.



Тема 1. Праздник (на основе описания фотографии)



Тема 2. Поход (экскурсия), который запомнился мне больше всего (повествование на основе жизненного опыта)



Тема 3. Всегда ли нужно следовать моде? (рассуждение по поставленному вопросу)

**3**

**Задание 3. Монологическое высказывание.**

Используя карточку участника собеседования, выполните задание.



У Вас есть 1 минута на подготовку.

Ваше высказывание должно занимать не более 3 минут.

**4**

**Задание 4. Диалог.**

Во время беседы Вам будут предложены вопросы по выбранной Вами теме. Пожалуйста, давайте полные ответы на вопросы, заданные экзаменатором-собеседником.

## Карточки участника собеседования



### Задание 3. Тема 1. Праздник



Опишите фотографию.



#### Не забудьте описать:

- место и время проведения праздника;
- событие, которому, по Вашему мнению, посвящён праздник;
- присутствующих на празднике;
- общую атмосферу праздника и настроение участников.



У Вас есть 1 минута на подготовку.

Ваше высказывание должно занимать не более 3 минут.



## Задание 3. Тема 2. Поход (экскурсия)



Расскажите о том, как Вы ходили в поход (на экскурсию).

**Не забудьте рассказать:**

- куда и когда Вы ходили в поход (на экскурсию);
- с кем Вы ходили в поход (на экскурсию);
- как Вы готовились к походу (экскурсии);
- почему Вам запомнился этот поход (экскурсия).



У Вас есть **1 минута** на подготовку.

Ваше высказывание должно занимать **не более 3 минут**.



## Задание 3. Тема 3. Мода



Всегда ли нужно следовать моде?

**Не забудьте дать ответы на вопросы:**

- Что значит следовать моде?
- Для Вас важно следовать моде и почему?
- Следовать моде можно только в одежде?
- Как Вы понимаете выражение «хороший вкус»?



У Вас есть **1 минута** на подготовку.

Ваше высказывание должно занимать **не более 3 минут**.

**Протокол эксперта по оцениванию ответов участников  
итогового собеседования**

ФИО участника:

Класс:       Номер аудитории:       Номер варианта:

Задание 1. Чтение текста вслух				
Название критерия	Ч1	Ч2	Ч3	Итого
Максимальный балл	1	1	1	3
Балл, выставленный участнику				
Задание 2. Подробный пересказ текста с включением приведенного высказывания				
Название критерия	П1	П2	П3	Итого
Максимальный балл	2	1	1	4
Балл, выставленный участнику				
Итого за задания 1 и 2:			Максимум	7
			Балл, выставленный участнику	

Задание 3. Монологическое высказывание			
Название критерия	M1	M2	Итого
Максимальный балл	2	1	3
Балл, выставленный участнику			
Задание 4. Участие в диалоге			
Название критерия	Д1		Итого
Максимальный балл	2		2
Балл, выставленный участнику			
Итого за задания 3 и 4:		Максимум	5
		Балл, выставленный участнику	

Грамотность речи в целом по заданиям 1-4						
Название критерия	P1	P2	P3	P4	P5	Итого
Максимальный балл	2	2	2	1	1	8
Балл, выставленный участнику						

Результаты оценивания итогового собеседования:

	Задания 1 и 2	Задания 3 и 4	Грамотность речи	Итоговое собеседование	Результат	
					Зачет	Незачет
Максимальный балл	7	5	8	20		
Балл, выставленный участнику						

Не завершил итоговое собеседование по объективным причинам

Удален с итогового собеседования за нарушение требований Порядка

             
 ФИО эксперта      Подпись      Дата

# Порядок ГИА

*Особенности проведения экзаменов для отдельных категорий обучающихся и представляемые документы (п.44 Порядка)*

<b>1.обучающиеся с ОВЗ</b> (рекомендации ПМПК); <b>2. дети-инвалиды и инвалиды</b> (справка об инвалидности)	ГИА может проводиться в форме ГВЭ (по их желанию)
	ГИА только по 2-м обязательным учебным предметам (по их желанию)
	ГВЭ по всем учебным предметам в устной форме (по их желанию)
	Беспрепятственный доступ участников ГИА в аудитории, туалетные и иные помещения, а также их пребывание в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория располагается на 1-м этаже; наличие специальных кресел и других приспособлений)
	<b>Увеличение продолжительности</b> - экзамена на 1,5 часа; - ИС на 30 минут
	Организация питания и перерывов для проведения необходимых лечебных и профилактических мероприятий во время экзамена

Основанием для организации экзамена на дому, в медицинской организации являются заключение медицинской организации и рекомендации ПМПК.

# Проект расписания ГИА-9 (основной период)

<b>21 (ср) или 22 мая (чт)</b>	<b>иностранный язык</b>
<b>26 мая (пн)</b>	<b>биология, информатика, обществознание, химия</b>
<b>29 мая (чт)</b>	<b>география, история, физика, химия</b>
<b>03 июня (вт)</b>	<b>математика</b>
<b>06 июня (пт)</b>	<b>география, информатика, обществознание</b>
<b>09 июня (пн)</b>	<b>русский язык</b>
<b>16 июня (пн)</b>	<b>биология, информатика, литература, физика</b>

# Расписание ГИА-9 (основной период)

<b>26 июня (чт)</b>	Резерв: русский язык
<b>27 июня (пт)</b>	Резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
<b>28 июня (сб)</b>	Резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
<b>30 июня (пн)</b>	Резерв: математика
<b>01 июля (вт)</b>	Резерв: по всем учебным предметам
<b>02 июля (ср)</b>	Резерв: по всем учебным предметам

# Расписание ГИА-9 (дополнительный период)

<b>02 сентября (вт)</b>	Математика
<b>05 сентября (пт)</b>	Русский язык
<b>09 сентября (вт)</b>	История, биология, физика, география
<b>12 сентября (пт)</b>	Обществознание, химия, информатика , литература, иностранные языки
<b>17 сентября (ср)</b>	Резерв: русский язык
<b>18 сентября (чт)</b>	Резерв: математика
<b>19 сентября (пт)</b>	Резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
<b>22 сентября (пн)</b>	Резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)
<b>22 сентября (вт)</b>	Резерв: по всем учебным предметам

# Выбор учебных предметов

	биология	физика	химия	история	информатика	обществознание	литература	английский язык	география
<b>9 а</b>	1	6	0	1	16	7	1	1	19
<b>9 б</b>	3	3	2	0	20	12	0	3	7
<b>9 в</b>	8	4	5	0	16	4	0	5	6

# Порядок проведения ГИА

- ОГЭ проводится в специально оборудованных пунктах проведения экзаменов (ППЭ), которые размещаются в школах.
- Для исключения возможности нарушений ППЭ оборудованы средствами **видеонаблюдения** (off-line).
- ОГЭ начинается в 10:00 по местному времени. В день экзамена участник ГИА-9 прибывает в ППЭ не позднее **09:15**.

# Порядок проведения ГИА

## П.61.

Участники ГИА рассаживаются за рабочие места в соответствии с проведенным распределением. **Изменение рабочего места не допускается.**

- Экзамен проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.
- До начала экзамена организаторы проводят **инструктаж**, в том числе информируют участников ГИА о порядке проведения экзамена, правилах оформления экзаменационной работы, продолжительности экзамена, порядке подачи апелляций о нарушении настоящего Порядка и о несогласии с выставленными баллами, а также о времени и месте ознакомления с результатами ГИА.
- Организаторы информируют участников ГИА о том, что записи на КИМ для проведения ОГЭ, текстах, темах, заданиях, билетах для проведения ГВЭ и листах бумаги для черновиков не обрабатываются и не проверяются.

# Порядок проведения ГИА

## П.62

Во время экзамена участники соблюдают требования настоящего Порядка и следуют указаниям организаторов. Организаторы обеспечивают соблюдение требований настоящего Порядка в аудитории и ППЭ.

Участники экзамена выполняют экзаменационную работу самостоятельно, без помощи посторонних лиц. Во время экзамена на столе участника экзамена помимо экзаменационных материалов находятся:

- а) гелевая ручка с чернилами черного цвета;**
- б) документ, удостоверяющий личность;**
- с) средства обучения и воспитания;**
- д) лекарства (при необходимости);**
- е) листы бумаги для черновиков, выданные в ППЭ.**

Иные личные вещи участники ГИА обязаны оставить в специально выделенном помещении для хранения личных вещей участников ГИА, расположенном до входа в ППЭ.

# Порядок проведения ГИА

Предмет	Продолжительность	Средства обучения, которые используются на экзамене
<b>Английский язык</b>	120 минут (письменная часть) 15 минут (устная часть)	
<b>Русский язык</b>	235 мин.	Орфографические словари (готовятся в пункте проведения экзамена (ППЭ))
<b>Литература</b>	235 мин.	
<b>Обществознание</b>	180 мин.	
<b>Информатика</b>	150 мин.	
<b>География</b>	150 мин.	Линейка, непрограммируемый калькулятор, географические атласы для 7,8,9 классов

# Порядок проведения ГИА

Предмет	Продолжительность	Средства обучения
<b>Химия</b>	180 мин.	непрограммируемый калькулятор, таблица растворимости солей, кислот и оснований, периодическая система Менделеева, электрохимический ряд напряжений металлов
<b>Математика</b>	235 мин.	Линейка, справочные материалы
<b>Биология</b>	150 мин.	Линейка, карандаш, непрограммируемый калькулятор
<b>Физика</b>	180 мин.	непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование
<b>История</b>	180 минут	

# Порядок проведения ГИА

## П.63

Во время экзамена участники экзамена **не должны общаться друг с другом, не могут свободно перемещаться по аудитории и ППЭ.**

Во время экзамена участники экзамена могут выходить из аудитории и перемещаться по ППЭ **в сопровождении** одного из организаторов. При выходе из аудитории участники экзамена оставляют экзаменационные материалы и листы бумаги для черновиков на рабочем столе.

Организатор проверяет комплектность оставленных участником экзамена экзаменационных материалов и листов бумаги для черновиков, фиксирует время указанного участника экзамена из аудитории и продолжительность отсутствия его в аудитории в соответствующей ведомости.

# Порядок проведения ГИА

## П.63

В день проведения экзамена в ППЭ запрещается:

**Иметь при себе**

- средства связи
- электронно-вычислительную технику
- фото-, аудио- и видеоаппаратуру
- справочные материалы

**Письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.**

# Порядок проведения ГИА

## **П.64**

**Лица, допустившие нарушение настоящего Порядка, удаляются с экзамена.**

**Акт об удалении с экзамена составляется в помещении для руководителя ППЭ в присутствии члена ГЭК, руководителя ППЭ, организатора, общественного наблюдателя (при наличии).**

# Апелляция

## П.85

Конфликтная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам:

- содержания и структуры экзаменационных материалов по учебным предметам
- связанным с оцениванием результатов выполнения заданий экзаменационной работы с кратким ответом
- нарушением участником экзамена требований настоящего Порядка проведения ГИА
- связанным с неправильным оформлением экзаменационной работы

# Апелляция

## **п.87, 88**

- **о нарушении установленного порядка проведения ГИА по учебному предмету**  
(в день проведения экзамена по соответствующему учебному предмету уполномоченному представителю ГЭК, не покидая ППЭ).
- **о несогласии с выставленными баллами**  
(в течение двух рабочих дней со дня объявления результатов ГИА по соответствующему учебному предмету).

# Апелляция

## п.91

По результатам рассмотрения апелляции о **несогласии с выставленными баллами** апелляционная комиссия принимает решение одно из решений:

- 1) об отклонении апелляции;
- 2) об удовлетворении апелляции.

При удовлетворении апелляции количество ранее выставленных первичных баллов может **измениться** как в сторону **увеличения**, так и в сторону **уменьшения** либо **не измениться** в целом.

Апелляционная комиссия рассматривает апелляцию о несогласии с выставленными баллами в течение **четырёх рабочих дней**, следующих за днем ее поступления в апелляционную комиссию.

# Оценка результатов ГИА

- Результаты ГИА признаются удовлетворительными в случае, если обучающийся по сдаваемым учебным предметам набрал **минимальное количество баллов**, определенное органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования, учредителем, заграничным учреждением.
- Обучающимся, не прошедшим ГИА или получившим на ГИА неудовлетворительные результаты более чем по двум учебным предметам, либо получившим повторно неудовлетворительный результат по одному из этих предметов на ГИА в дополнительные сроки, предоставляется право пройти ГИА по соответствующим учебным предметам **не ранее 1 сентября текущего года**.

## Минимальное количество первичных баллов, соответствующее отметке «3» по пятибалльной системе оценивания (распоряжение от 14.04.2024г)

Учебный предмет	Минимальное количество первичных баллов (соответствуют минимальной отметке «3»)	Дополнительные условия получения отметки «3»
Русский язык	14	
Математика	7	из них не менее 1 балла получено за выполнение заданий по геометрии
Физика	11	
Химия	10	
Биология	13	
География	12	
Обществознание	14	
История	11	
Литература	16	
Информатика	5	
Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский)	29	

# Аттестат об основном общем образовании

## Условием получения аттестата

является успешное прохождение ГИА-9 по четырем учебным предметам - по обязательным учебным предметам (русский язык, математика), а также по двум учебным предметам по выбору.

## Итоговые отметки за 9 класс

- по русскому языку и двум учебным предметам, сдаваемым по выбору обучающегося, определяются как среднее арифметическое годовой и экзаменационной отметок выпускника;
  - по математике по трем годовым (алгебра, геометрия, вероятность и статистика) и экзаменационной отметке
- и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.**

# Информационные ресурсы

- Сайт Рособнадзора - <http://obrnadzor.gov.ru>
- Сайт ФИПИ - <http://www.fipi.ru>
- Сайт КОПО ЛО - <http://edu.lenobl.ru> (раздел ГИА)
- Сосновоборский образовательный портал -  
<http://edu.sbor.net/> (раздел ГИА)
- Сайт школы- <https://sch9.edu.sbor.net>

# Горячая линия

**Муниципальный координатор ГИА – главный специалист  
Комитета образования администрации Сосновоборского  
городского округа**

**Бызова Дарья Сергеевна**

**8(81369)2-97-49**

**Школьный координатор ГИА- заместитель директора по  
УВР Скуматова Елена Геннадьевна**

**8(81369)4-02-88**



**(если есть вопросы звоните по этому телефону  
понедельник-пятница с 9.00 до 16.00)**

# **ВСЕ РЕШАЮТ ТОЛЬКО ЗНАНИЯ!**



**Спасибо за внимание !**