



**ГБОУ школа № 600**  
Приморского района Санкт-Петербурга

# Особенности проведения и организации ГИА-9 в 2024 году



## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования (ГИА-9) проводится в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) и государственного выпускного экзамена (ГВЭ).

# НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

## Новый порядок проведения ГИА

Приказ Министерства просвещения  
Российской Федерации и Федеральной  
службы по надзору в сфере  
образования и науки от 4 апреля 2023 г.  
№ 232/551

«Об утверждении Порядка проведения  
государственной итоговой аттестации по  
образовательным программам основного  
общего образования»



## УЧАСТНИКИ ГИА-9

К ГИА-9 допускаются обучающиеся,  
**не имеющие академической задолженности**  
и в полном объеме выполнившие учебный план  
(индивидуальный учебный план), а также  
получившие **зачёт** по итоговому  
собеседованию.

**Правила проведения  
государственной  
итоговой аттестации  
основного  
общего образования  
в 2024 году**



# ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ

**В феврале 2024 года** состоится итоговое собеседование по учебному предмету «русский язык».

Результаты собеседования **будут влиять на допуск** учащихся к ГИА-9 в **2024** году.

**Основной срок:** 14 февраля 2024 года.

**Дополнительные сроки:** 13 марта 2024 года,  
15 апреля 2024 года.

# ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ

Итоговое собеседование по русскому языку направлено на проверку навыков спонтанной речи – **на подготовку участнику будет даваться 1-2 минуты.**

Модель собеседования включает следующие типы заданий:

- 1) чтение текста вслух;**
- 2) пересказ текста с привлечением дополнительной информации;**
- 3) монологическое высказывание по одной из выбранных тем;**
- 4) диалог с экзаменатором-собеседником.**

Все тексты для чтения, которые будут предложены участникам собеседования, - это тексты о выдающихся людях России.

## ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ

На выполнение работы каждому участнику будет отводиться **15 минут.** В процессе проведения собеседования будет вестись аудиозапись.

Оценка выполнения заданий работы будет осуществляться экспертом непосредственно в процессе ответа по специально разработанным критериям с учетом соблюдения норм современного русского литературного языка.

Итоговое собеседование выпускники 9 классов проходят **в своих общеобразовательных учреждениях.** Оцениваться оно будет по системе **«зачет»/«незачет».**



# ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ (КИМ) (образец)

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант 2018 г. - 3 /11

## Инструкция по выполнению заданий

Устное собеседование по русскому языку состоит из четырёх заданий.

Задание 1 – чтение вслух небольшого текста. Время на подготовку – 2 минуты.

В задании 2 предлагается пересказать прочитанный текст, дополнив его высказыванием. Время на подготовку – 1 минута.

В задании 3 предлагается выбрать один из трёх предложенных вариантов беседы: описание фотографии, повествование на основе жизненного опыта, рассуждение по одной из сформулированных проблем. Время на подготовку – 1 минута.

В задании 4 Вам предстоит поучаствовать в беседе по теме предыдущего задания.

Общее время Вашего ответа (включая время на подготовку) – 15 минут.

Всё время ответа ведётся аудио- и видеозапись.

Постарайтесь полностью выполнить поставленные задачи, старайтесь говорить ясно и чётко, не отходить от темы и следовать предложенному плану ответа. Так Вы сможете набрать наибольшее количество баллов.

*Желаем успеха!*

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант 2018 г. - 4 /11

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 С.П. 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 влад в историю освоения космоса. Юрий Гагарин был первым и останется им навсегда!

(176 слов)

# ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ (КИМ) (образец)

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант 2018 г. - 5 /11

2

## Пересказ текста.

Полёт Юрия Гагарина по околоземной орбите стал возможен благодаря усилиям Сергея Павловича Королёва – выдающегося конструктора и учёного, работавшего в области ракетной и ракетно-космической техники. Именно он создал первый пилотируемый космический корабль «Восток-1», доставивший Гагарина на орбиту.

Перескажите прочитанный Вами текст, включив в пересказ слова С.П. Королёва о Юрии Гагарине.

*«Он открыл людям Земли дорогу в неизвестный мир. Но только ли это? Думается, Гагарин сделал нечто большее – он дал людям веру в их собственные силы, в их возможности, дал силу идти увереннее, смелее...»*

Подумайте, где лучше использовать слова С.П.Королёва в пересказе. Вы можете использовать любые способы цитирования.



У Вас есть 1 минута на подготовку.

3

## Задание 3. Монологическое высказывание.

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)



У Вас есть 1 минута на подготовку.

Ваше высказывание должно занимать не более 3 минут.

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант 2018 г. - 6 /11

## Карточка участника собеседования



### 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.



### 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).

# ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ (КИМ) (образец)

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант 2018 г. - 7/11



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»?

4

Задание 4. Диалог.

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

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант 2018 г. - 8/11

Приложения



Карточка собеседника-экзаменатора

Тема 1. Праздник



Опишите фотографию.

- 1) Какие праздники Вам нравятся больше и почему (домашние, школьные, праздники в кругу друзей)?
- 2) Когда можно сказать, что праздник удался?
- 3) Вы больше любите праздник или подготовку к нему? Почему?



Карточка собеседника-экзаменатора

Тема 2. Поход (экскурсия)



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

- 1) Чем, по Вашему мнению, полезны походы (экскурсии)?
- 2) Что бы Вы порекомендовали Вашим сверстникам, которые собираются впервые отправиться в поход (на экскурсию)?
- 3) Что, по Вашему мнению, самое важное в походе (на экскурсии)?



Карточка собеседника-экзаменатора

Тема 3. Мода



Всегда ли нужно следовать моде?

- 1) Что означает, по Вашему мнению, слово «модный»?
- 2) Вы слушаете чужие советы? Чьи советы для Вас особенно важны?
- 3) Приведите пример отрицательного влияния моды.

# ПРОВЕДЕНИЕ ГИА-9

## ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН



### ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ

РУССКИЙ ЯЗЫК

МАТЕМАТИКА

**2 предмета по выбору**

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

**Аттестат об основном общем образовании = успешные  
результаты ГИА по четырем учебным предметам**



## ПРОВЕДЕНИЕ ГИА-9

Экзамены по выбору  
выпускник определяет самостоятельно.

Заявление о выборе экзаменов и их количестве,  
подписанное участником ГИА и родителями  
(законными представителями),  
подаёт выпускник самостоятельно  
не позднее 1 марта 2024 года.





## МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ОГЭ

### Обязательные предметы:

Русский язык: 15 баллов

Математика: 8 баллов (не менее 2 баллов из 8 получено за выполнение заданий по геометрии)

### Предметы по выбору:

Иностранный язык (Английский Немецкий, Французский, Испанский): 29 баллов

Биология: 13 баллов

География: 12 баллов

Информатика: 5 баллов

История: 11 баллов

Литература: 16 баллов

Обществознание: 14 баллов

Физика: 11 баллов

Химия: 10 баллов

## ПРОВЕДЕНИЕ ГИА-9

Экзамены по всем предметам начинаются в **10.00 часов**.

В день экзамена участник ГИА должен прибыть в ППЭ **не менее чем за 45 минут** до его начала.

Вход участников ГИА в ППЭ начинается с **09.00 часов**.

Допуск участников ГИА в ППЭ осуществляется при наличии у них документов, удостоверяющих их личность, и при наличии их в списках распределения в данный ППЭ.

Если участник ГИА опоздал на экзамен, он допускается к сдаче ГИА в установленном порядке, при этом время окончания экзамена не продлевается, о чем сообщается участнику ГИА.



## ПРОВЕДЕНИЕ ГИА-9

Продолжительность экзамена, в зависимости от предмета, составляет от **2 часов (120 минут) до 3 часов 55 минут (235 минут)**.

Во время экзамена на рабочем столе участника ОГЭ/ГВЭ, помимо экзаменационных материалов, могут находиться:

- ручка;
- документ, удостоверяющий личность;
- средства, разрешенные для использования на экзамене по некоторым предметам.





## ПРОВЕДЕНИЕ ГИА-9

Участник ГИА-9 получает в своем образовательном учреждении **уведомление на экзамен**, в котором указаны **предмет ОГЭ, адрес, дата и время начала экзамена, код образовательного учреждения** и иная информация.

В ППЭ (пункт приема экзамена) выпускников текущего года сопровождают представители от ГБОУ школы №600 (классные руководители, учителя-предметники).

▶ ШЭ оборудуются стационарными и переносными металлоискателями

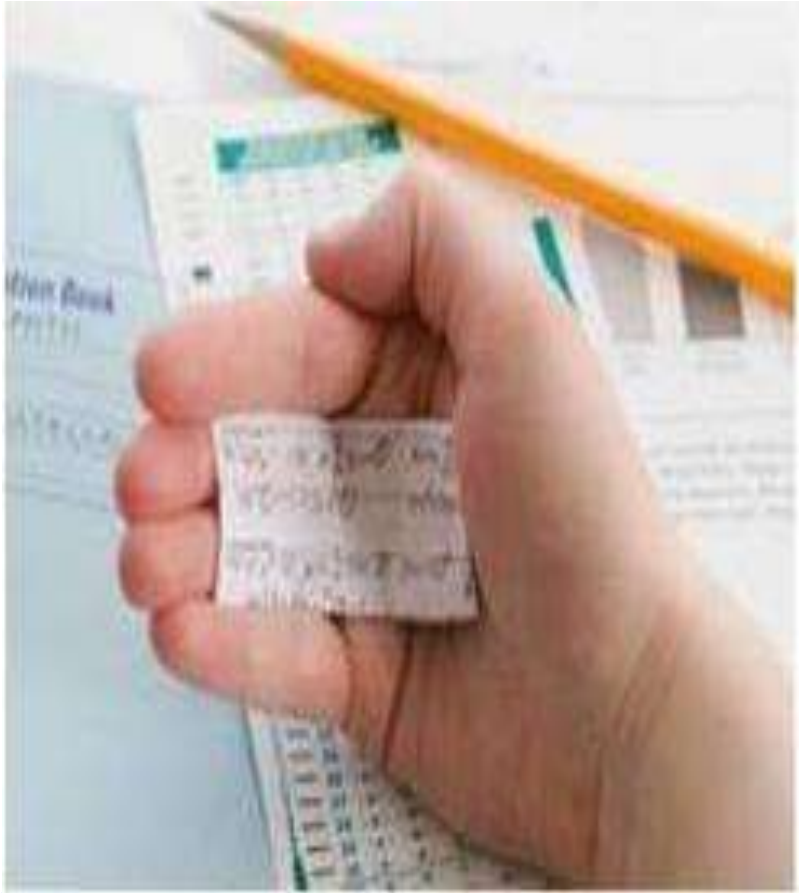


## ЗАПРЕЩАЕТСЯ НА ЭКЗАМЕНЕ:

- Вставания с мест, пересаживания, разговоры.
- Обмен любыми материалами и предметами.
- Пользование мобильными телефонами и иными средствами связи — мобильные телефоны, смартфоны, планшеты, «умные часы».
- Пользование справочными материалами кроме тех, которые указаны Рособрнадзором.
- Хождение по ППЭ во время экзамена без сопровождения.



# ЗАПРЕЩАЕТСЯ НА ЭКЗАМЕНЕ:



## **УДАЛЕНИЕ НА ЭКЗАМЕНЕ:**

**При нарушении правил и отказе в их соблюдении организаторы совместно с уполномоченным представителем ГЭК вправе удалить участника ОГЭ с экзамена с внесением записи в протокол проведения экзамена в аудитории с указанием причины удаления. На бланках проставляется метка о факте удаления с экзамена.**

# Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

| Учебный предмет     | Продолжительность экзамена             | Разрешенные дополнительные материалы и оборудование   |
|---------------------|--|---|
| <b>Русский язык</b> | <b>235 минут<br/>(3 часа 55 минут)</b> | <b>Орфографические словари.</b><br>Аппаратура, которая может обеспечить качественное воспроизведение аудиозаписей с компакт-диска (формат аудиозаписи –mp3).  |
| <b>Математика</b>   | <b>235 минут<br/>(3 часа 55 минут)</b> | <b>На каждого участника экзамена:</b><br>Справочные материалы, содержащие таблицу квадратов двузначных чисел, основные формулы по алгебре и геометрии.<br>Разрешается на экзамене использовать <b>линейку</b> ,<br>непрограммируемый <b>калькулятор</b> |

## Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

| Учебный предмет       | Продолжительность экзамена    | Разрешенные дополнительные материалы и оборудование |
|-----------------------|-------------------------------|---|
| <b>История</b>        | <b>180 минут<br/>(3 часа)</b> | <b>Не используются.</b>                             |
| <b>Обществознание</b> | <b>180 минут<br/>(3 часа)</b> | <b>Не используются.</b>                             |

## Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

| Учебный предмет   | Продолжительность экзамена     | Разрешенные дополнительные материалы и оборудование  |
|-------------------|--------------------------------|--|
| <b>Литература</b> | 235 минут<br>(3 часа 55 минут) | <b>Книги с текстами художественных произведений</b> и сборники лирики, в которых не должно быть вступительных статей и комментариев<br><b>Пользование личными текстами художественных произведений и сборниками лирики участникам ОГЭ запрещено.</b> |
| <b>Физика</b>     | 180 минут<br>(3 часа)          | Инструкция по правилам безопасности.<br>На каждого участника экзамена:<br><b>Непрограммируемый калькулятор.</b>  |



## Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

| Учебный предмет | Продолжительность экзамена | Разрешенные дополнительные материалы и оборудование  |
|-----------------|----------------------------|--|
| <b>Химия</b>    | 120 минут<br>(2 часа)      | <ul style="list-style-type: none"><li>- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории).</li><li>На каждого участника экзамена:<ul style="list-style-type: none"><li>- «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»;</li><li>- Таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде;</li><li>- Электрохимический ряд напряжений металлов (ИК участника ОГЭ).</li><li>- Непрограммируемый калькулятор.</li></ul></li></ul> |
| <b>Биология</b> | 180 минут<br>(3 часа)      | <p>На каждого участника экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- линейка;</li><li>- карандаш;</li><li>- непрограммируемый калькулятор.</li></ul>  |

## Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

| Учебный предмет          | Продолжительность экзамена             | Разрешенные дополнительные материалы и оборудование   |
|--------------------------|--|---|
| <b>География</b>         | <b>150 минут<br/>(2 часа 30 минут)</b> | <b>На каждого участника экзамена:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- географические атласы для 7, 8 и 9 классов</li><li>- непрограммируемый калькулятор;</li><li>- линейка.</li></ul>  |
| <b>Информатика и ИКТ</b> | <b>150 минут<br/>(2 часа 30 минут)</b> | <b>На каждого участника экзамена:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Компьютер.</li></ul> <b>Для выполнения задания 19 необходима программа для работы с электронными таблицами.</b><br><b>На компьютере должны быть установлены знакомые участникам экзамена программы.</b> |

# Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

| Учебный предмет          | Продолжительность экзамена  | Разрешенные дополнительные материалы и оборудование   |
|--------------------------|---|---|
| <b>Иностранные языки</b> | 120 минут (2 часа на выполнение письменной части работы) + 6 минут (на устный ответ).<br>Общее время на проведение экзамена не должно превышать 360 минут (6 часов) | <b>В аудитории для проведения письменной части экзамена необходимо установить звуковоспроизводящее устройство (компьютер с колонками), обеспечивающее качественное воспроизведение аудиозаписи в формате MP3.</b> |

# ОКОНЧАНИЕ ЭКЗАМЕНА

Участник, в случае нарушения его прав, может подать **апелляцию** о нарушении установленного порядка проведения экзамена.

Участник экзамена подает апелляцию **в день проведения экзамена** по соответствующему предмету члену ГЭК, **не покидая ППЭ.**

## АПЕЛЛЯЦИЯ

□ О нарушении установленного порядка проведения ОГЭ – в день экзамена после сдачи бланков ОГЭ до выхода их ППЭ.

□ О несогласии с выставленными баллами по ОГЭ – в течение двух рабочих дней после официального объявления результатов экзамена и ознакомления с ними.

## РЕЗУЛЬТАТЫ РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИИ

- По результатам рассмотрения апелляции количество выставленных баллов может быть изменено как в сторону **увеличения**, так и в сторону **уменьшения**.
- Экзаменационная работа **перепроверяется полностью**, а не отдельная ее часть.
- Черновики, использованные на экзамене, в качестве материалов апелляции **не рассматриваются**.

## НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОГЭ

- Если выпускник текущего года получает результат ниже минимального количества баллов по двум предметам, то он может пересдать эти экзамены в **резервные дни** в текущем году, которые устанавливаются **приказом** Министерства просвещения Российской Федерации.
- Если выпускник текущего года получает результат ниже минимального количества баллов по трем или четырем предметам, то он может пересдать эти экзамены в дополнительный период (сентябрь) в текущем году, который устанавливается **приказом** Министерства просвещения Российской Федерации.



Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 05.10.2020 года №546  
«Об утверждении порядка заполнения, учёта и выдачи аттестатов об основном и среднем общем образовании и их дубликатов»

- Итоговые отметки за 9 класс по **русскому языку, математике и двум учебным предметам, сдаваемым по выбору** обучающегося, определяются как **среднее арифметическое** годовой и экзаменационной отметок выпускника и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с **правилами** математического округления.
- Итоговые отметки за 9 класс по **другим** учебным предметам выставляются на основе **годовой** отметки выпускника за 9 класс.





## ИНФОРМИРОВАНИЕ ОГЭ

<https://www.ege.spb.ru>

**Информационный портал ОГЭ**

<http://ege.edu.ru/> (также можно  
ознакомиться с результатами ОГЭ)

**Официальный сайт Рособрнадзора**

<http://obrnadzor.gov.ru/>

**Открытый банк заданий ОГЭ**

[http://www.fipi.ru/content/otkrytyy - bank-  
zadaniy-oge](http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge)