

**Государственная  
Итоговая аттестация.  
Основной  
государственный  
экзамен. 2020**

Родительское собрание

16.11.2019

# Нормативные документы



- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года N 273
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования от 17 декабря 2010 г. N 1897
- Приказ Минобрнауки России от 25.12.2013 г. №1394 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»



# Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

- **Обучающиеся**, являющиеся в текущем учебном году **победителями или призерами заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников**, (членами сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах и сформированных в порядке, устанавливаемом Министерством просвещения Российской Федерации), **освобождаются от прохождения ГИА по учебному предмету**, соответствующему профилю всероссийской олимпиады школьников, международной олимпиады.



# Что мы сдаем?

ГИА в форме ОГЭ включает в себя

**четыре экзамена** по следующим учебным предметам: экзамены по

**русскому языку и математике** -

**обязательные** учебные предметы,

экзамены по выбору обучающегося, по

**двум учебным предметам** : физика,

химия, биология, литература,

география, история,

обществознание, иностранные языки

(английский, французский, немецкий и


испанский), информатика и ИКТ.



# Кто сдает ?

К ГИА допускаются обучающиеся:

- не имеющие академической задолженности,
- имеющие результат "зачет" за итоговое собеседование по

The logo of the School for Admiralty Cadets is circular with a yellow border. Inside, there is a blue field with a white anchor and the number '225' below it. The text 'ШКОЛА НА АДМИРАЛТЕЙСКОЙ АБЕКУШИНСКОЙ' is written around the top inner edge of the circle.

# Когда мы должны определиться с выбором экзаменов?

- **Выбранные** участниками ГИА учебные **предметы**, а также **сроки участия** в ГИА указываются ими в заявлениях.
- **Заявления об участии в ГИА подаются до 1 марта включительно.**

# Итоговое собеседование по русскому языку



- Распоряжение Комитета по образованию об утверждении порядка проведения итогового собеседования в Санкт-Петербурге в 2020 году

**ИС-9** – условие **допуска** к ГИА-9.

Проводится в ОО **12 февраля 2020 года**

Проводится в 1 или **2 смены**.

**Начало** ИС – не ранее 9:00 (**9.45**)

Продолжительность для 1 участника – 15 минут.

## 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)

# Часть 1

## • Задание 1

### (текст для чтения)







## Часть 1

### • Задание 2

(пересказ текста,  
дополнительная  
информация  
для пересказа,  
поле для заметок)

2

#### Пересказ текста.

Перескажите прочитанный Вами текст, включив в пересказ слова С.П. Королёва, выдающегося конструктора и учёного, о Ю.А. 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 2 минуты на подготовку.

При необходимости Вы можете использовать «Поле для заметок».

#### ПОЛЕ ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Часть 2**  
**Информаци**  
**я для**  
**выбора**  
**темы**  
**беседы**  
**Задания 3 и**  
**4**



**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 пужно 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 беседы. Пожалуйста, дайте полные ответы на вопросы, заданные экзаменатором-собеседником.

# Часть 2 карточки участника собеседовани

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант - 7 /9

## 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**.

Русский язык. 9 класс

Демонстрационный вариант - 8 /9



### 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**.



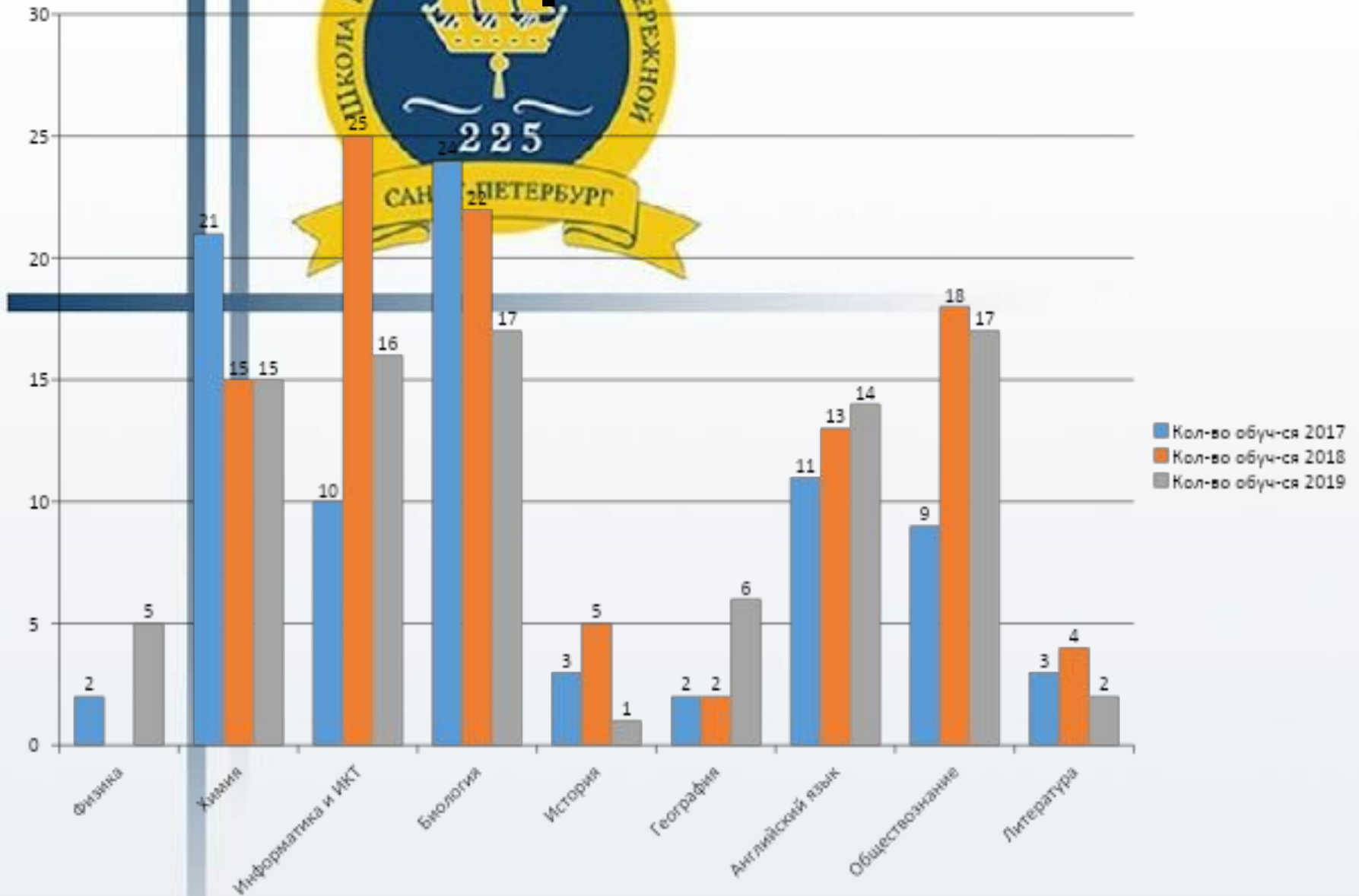
**Повторно** допускаются к ИС-9 в дополнительные сроки в текущем учебном году (во вторую рабочую среду марта и первый рабочий понедельник мая) следующие участники:

получившие по итоговому собеседованию неудовлетворительный результат («незачет»);

**не явившиеся** на итоговое собеседование по уважительным причинам (**болезнь или иные обстоятельства**), подтвержденным документально;

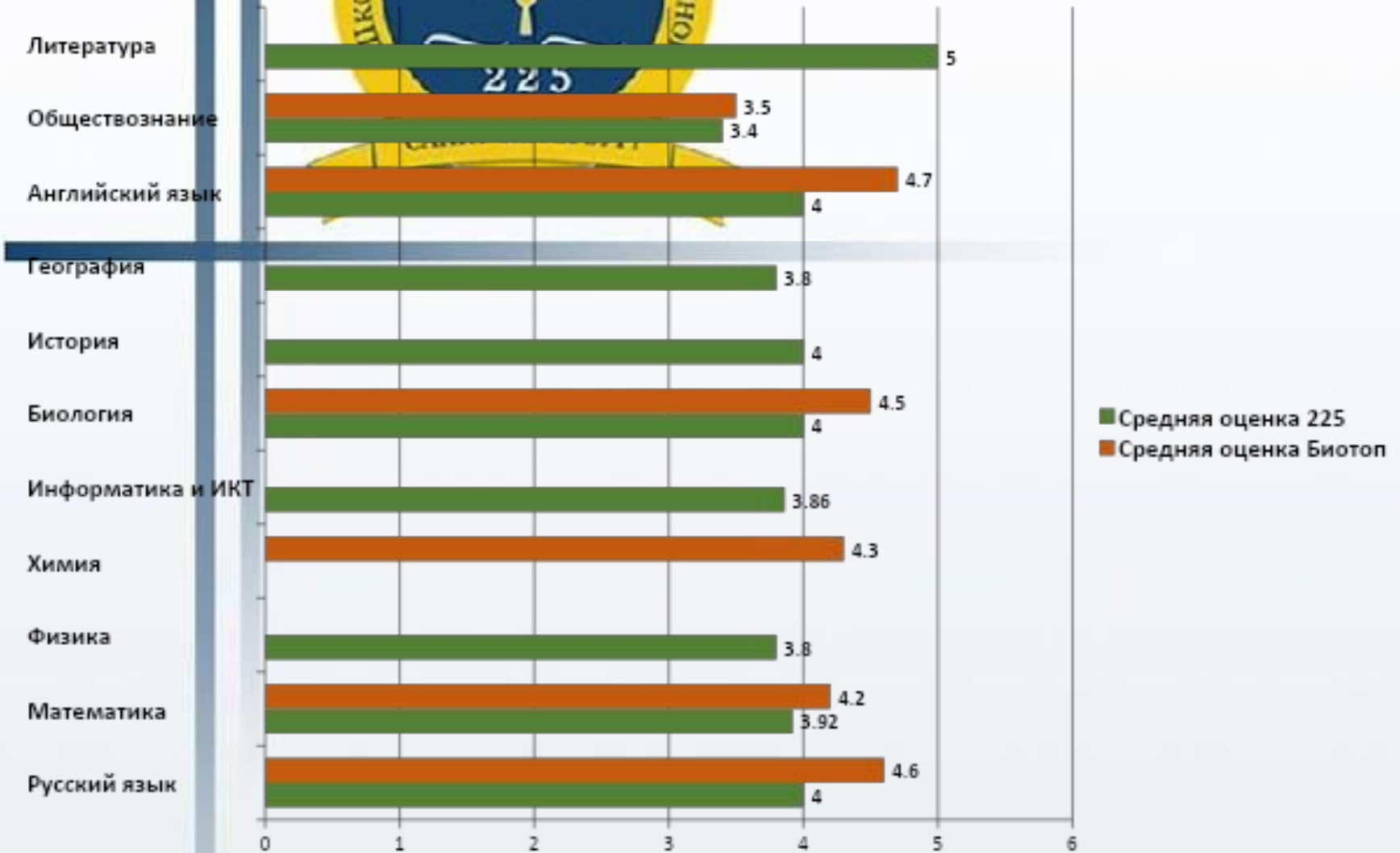
**не завершившие** итоговое собеседование по уважительным причинам (болезнь или иные

# Выбор экзаменов ОГЭ





# Citius, Altius, Fortius



# Продолжительность экзаменов



- **русский язык, математика, литература** – 3 часа 55 минут (235 минут)
- **обществознание, физика, история, биология** – 3 часа (180 минут)
- **география** – 2 часа (120 минут)
- **химия** – 2 (120 минут) часа на выполнение работы по модели №1 и 2 часа 20 минут (140 минут) на выполнение работы по модели №2.
- **информатика и ИКТ** – 2 часа 30 минут (150 минут)
- **иностраннный язык** (английский, немецкий, французский, испанский)– 2 часа (120 минут);
- **иностраннный язык** (говорение)– 15 минут (10 минут на подготовку, до 5 минут на устный ответ для каждого).

# Расписание экзаменов

Дата

ОГЭ



24 мая (пт) иностранные языки

25 мая (сб) иностранные языки

28 мая (вт) русский язык

30 мая (чт) обществознание

4 июня (вт) информатика и ИКТ,  
химия

6 июня (чт) математика



# Расписание экзаменов



14 июня (пт) история, география

25 июня (вт) Резерв: русский язык

26 июня (ср) Резерв: обществознание,  
физика, информатика и ИКТ,  
биология

27 июня (чт) Резерв: математика

28 июня (пт) Резерв: география, история,  
химия, литература

29 июня (сб) Резерв: иностранные языки

1 июля (пн) Резерв: по всем предметам



# Изменения

- **Русский язык:**

Было	Стало
39 баллов	<b>33</b>
Тестовая часть – 13 заданий	<b>7</b>
Изложение – 10 минут	<b>14</b>
Изложение – публицистический текст	<b>Путевые заметки; записки; очерк; рецензия; дневник; другое.</b>



# Изменения

## • История

Было	Стало
Общий балл - 44	<b>34</b>
Заданий - 35	<b>21</b>
Заданий с развернутым ответом - 5	<b>7</b>
Модель - 2	<b>1 (до начала 20 в.)</b>
	<i>Установление причинно-следственных связей исторических событий и явлений ; анализ памятников культуры ; работа с исторической картой</i>



# Изменения

- **Химия**

**Только 1 модель с экспериментом – 140 минут**

- **Обществознание**

Было	Стало
Общий балл - 39	<b>36</b>
Заданий - 31	<b>24</b>
Заданий повышенной сложности - 13	<b>9</b>

# В день экзамена

ОГЭ проводится в специально организованном пункте проведения экзамена (ППЭ)

Все экзамены начинаются в **10.00** по местному времени.

На экзамене **необходимо** при себе иметь:

- Паспорт
- Гелевые, капиллярные черные ручки 2 шт.
- Пропуск

Сбор выпускников у школы.

Заболели:

вызвать врача,

сообщить зам. директора по УВР,

прийти в школу и написать заявление о переносе сдачи,

принести справку с личной печатью врача,

Сдать экзамен в резервный день.

# Запрещено

- наличие средств связи, электронно-вычислительной техники, фото, аудио и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации;
- вынос из аудиторий и ППЭ экзаменационных материалов на бумажном или электронном носителях, их фотографирование;
- оказание содействия другим участникам ОГЭ, в том числе передача им указанных средств и материалов.



# Разрешенные средства обучения и воспитания

**Русский язык:** орфографический словарь

**Математика:** линейка, справочно-информационные материалы, которые включены в КИМ

**Литература:** тексты художественных произведений

**Химия:** непрограммируемый калькулятор

**Биология:** линейка и непрограммируемый калькулятор

**Физика:** линейка, непрограммируемый калькулятор, комплекты стандартизированного лабораторного оборудования

**География:** географические атласы для 7, 8 и 9 классов, непрограммируемый калькулятор, линейка

На экзаменах по физике и информатике должна быть дополнительная инструкция для участников

# Результаты ОГЭ

**Повторно к сдаче ГИА по соответствующим учебным предметам в текущем году по решению ГЭК допускаются следующие обучающиеся:**

- **получившие на ГИА неудовлетворительные результаты по двум учебным предметам;**
- **не явившиеся на экзамены по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально);**
- **не завершившие выполнение экзаменационной работы по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально).**





# Результаты ОГЭ



Обучающимся, не прошедшим ГИА

- 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.**



# Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ОГЭ

Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ОГЭ подается участником ОГЭ в день экзамена, не покидая ППЭ.

Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию не более 2-х рабочих дней с момента ее подачи.

В случае удовлетворения апелляции результат ОГЭ участника аннулируется, и участнику предоставляется возможность сдать ОГЭ по данному предмету в другой день, предусмотренный единым расписанием.

# Апелляция о несогласии с результатами ОГЭ

Апелляция о несогласии с результатами ОГЭ  
подаётся в течение 2-х рабочих дней  
после официального объявления результатов экзамена.

Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию  
не более 4-х рабочих дней с момента ее подачи.

## Результаты рассмотрения апелляции:

- отклонение апелляции и сохранение выставленных баллов;
- удовлетворение апелляции и выставление других баллов

как в сторону увеличения, так и в сторону  
уменьшения.



# **ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ по вопросам ОГЭ**

**Информационный портал ОГЭ [www.gia.edu.ru](http://www.gia.edu.ru)**

**Информационный портал ОГЭ в СПб**

**[www.ege.spb.ru](http://www.ege.spb.ru)**

**Сайт федерального института педагогических  
измерений [www.fipi.ru](http://www.fipi.ru)**

**Официальный сайт Рособрнадзора**

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

**Официальный сайт Минобрнауки России**

**<http://минобрнауки.рф/>**



О нас ▾

ЕГЭ и ГВЭ-11 ▾

ОГЭ и ГВЭ-9 ▾

Журнал

Услуги ФИПИ ▾

Мероприятия ▾

Поиск



## Новости

15.11.2019

### Встреча с делегацией Государственного центра тестирования Республики Узбекистан

13 ноября специалисты ФГБНУ «ФИПИ» совместно с Рособрнадзором и ФГБУ «ФЦТ» приняли делегацию Государственного центра тестирования при Кабинете Министров Республики Узбекистан.

07.11.2019

### Специалисты ФГБНУ «ФИПИ» приняли участие во Всероссийском съезде учителей и преподавателей русского языка и литературы

05-06 ноября 2019 г. специалисты ФГБНУ «ФИПИ» приняли участие во Всероссийском съезде учителей и преподавателей русского языка и литературы, проходившем в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова (в рамках II Съезда Общества русской словесности).

06.11.2019

### Размещены видеоролики по итоговому сочинению и изложению

Размещены мультимедийные учебные материалы (видеоролики) для участников итогового изложения, участников итогового сочинения и для учителей:


16.10.2019

### Методические материалы по подготовке к итоговому сочинению (изложению)

На сайте ФИПИ опубликованы методические материалы по подготовке к итоговому сочинению (изложению), разработанные на основе анализа итоговых сочинений (изложений) 2018/19 года.

05.10.2019

### С Днем учителя!

 Коллектив ФГБНУ "ФИПИ" поздравляет всех коллег - педагогов с профессиональным праздником!

[Все новости](#)

 [Версия для слабовидящих](#)

[Итоговое сочинение](#)

[Открытый банк заданий ЕГЭ](#)

[Открытый банк заданий ОГЭ](#)

[Открытый банк оценочных средств по русскому языку](#)

## Цитата дня

*Нет стремления более естественного, чем стремление к знанию.*

*Мишель Монтень*

[ПЕРЕГОВОРНАЯ](#)



[О нас](#)[ЕГЭ и ГВЭ-11](#)[ОГЭ и ГВЭ-9](#)[Журнал](#)[Услуги ФИПИ](#)[Мероприятия](#)[Поиск](#)[Главная](#) » [ОГЭ и ГВЭ-9](#) » Демоверсии, спецификации, кодификаторы[Нормативно-правовые документы](#)[Демоверсии, спецификации, кодификаторы](#)[Для предметных комиссий субъектов РФ](#)[Аналитические и методические материалы](#)[Для выпускников](#)[ГВЭ-9](#)[Открытый банк заданий ОГЭ](#)[Тренировочные сборники для учащихся с ОВЗ](#)

## Демоверсии, спецификации, кодификаторы

В данном разделе представлены документы, определяющие содержание контрольных измерительных материалов основного государственного экзамена 2020 года:

- кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования;

- спецификации контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена по общеобразовательным предметам обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования;

- демонстрационные варианты контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена по общеобразовательным предметам обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования.

*Для работы с файлами необходимо убедиться в наличии программы для просмотра и печати документов формата PDF.*

### Демоверсии, спецификации, кодификаторы ОГЭ 2020 г.

[ЛИТЕРАТУРА \(3.4 Mb\)](#)[ИСПАНСКИЙ ЯЗЫК \(аудирование\) \(16.1 Mb\)](#)[АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК \(вкл. устную часть\) \(5.3 Mb\)](#)[НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК \(вкл. устную часть\) \(5.6 Mb\)](#)[ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК \(вкл. устную часть\) \(16.1 Mb\)](#)[ИСПАНСКИЙ ЯЗЫК \(вкл. устную часть\) \(5.6 Mb\)](#)[Шкала перевода баллов в отметки ОГЭ 2020 \(277.4 Kb\)](#)[РУССКИЙ ЯЗЫК \(3.1 Mb\)](#)[РУССКИЙ ЯЗЫК итоговое собеседование \(3.2 Mb\)](#)[МАТЕМАТИКА \(2.9 Mb\)](#)[НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК \(аудирование\) \(20.3 Mb\)](#)[ФИЗИКА \(3.9 Mb\)](#)[ХИМИЯ \(3.4 Mb\)](#) **Версия для слабовидящих****Итоговое сочинение****Открытый банк заданий  
ЕГЭ****Открытый банк заданий  
ОГЭ****Открытый банк  
оценочных средств по  
русскому языку****ПЕРЕГОВОРНАЯ**