

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 5



**Государственная итоговая  
аттестация (ГИА) в 9 классе**

# ПРОХОЖДЕНИЕ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ В 9 КЛАССЕ-

**ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ПРОЦЕДУРА!!!**

# Формы государственной итоговой аттестации (ГИА)

## ОГЭ – ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН

- **Используются контрольные измерительные материалы (КИМ) стандартизированной формы**
- **В этой форме проходят ГИА все обучающиеся 9 классов**

## ГВЭ – ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЫПУСКНОЙ ЭКЗАМЕН

- Письменный или устный экзамен с использованием заданий, билетов
- Эту форму могут выбрать ученики с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды

# Выбор предметов для ГИА-9

В 2019 году обучающиеся 9 классов сдают экзамены по  
**4 предметам**

---

- РУССКИЙ ЯЗЫК
  - МАТЕМАТИКА
- + 2 по выбору



**13 февраля 2019 г** допуск к письменному  
ОГЭ по русскому языку –  
УСТНОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ

# Сроки ГИА-9

Подача заявления в школу  
о выбранных предметах и форме ГИА:  
**до 1 марта!**

---

**Досрочный этап – с 20 апреля по 5 мая.**

**Основной период прохождения ГИА - с 25 мая.**

**Примерное окончание основного периода – 19 июня.**

**Дополнительный период – с 1 сентября.**



# Допуск к ГИА и оценка результатов

---

К прохождению ГИА допускаются обучающиеся **не имеющие** академической задолженности (имеющие годовые оценки по **ВСЕМ** предметам не ниже «3»).



Результаты экзаменов по предметам по выбору с 2017 года **влиять** на оценки в аттестате и на его получение.

Обучающийся, не прошедший ГИА по двум предметам имеет

право сдать экзамен повторно в резервные сроки в установленные даты.

# В дополнительные сроки сдают:

---



- выпускники, пропустившие ОГЭ по уважительной причине;
- обучающиеся за рубежом;
- получившие неудовлетворительную оценку.

# Русский язык в форме ОГЭ

**Три части - 15 заданий – 235 минут!**

---

**1 часть** – сжатое изложение не менее 70 слов.  
Текст воспроизводится с диска 2 раза.

**2 часть** – 13 заданий на основе  
прочитанного текста (тестовая часть).

**3 часть** – письменный развернутый  
аргументированный ответ на одно  
из трех заданий на выбор (сочинение)



***Разрешено использовать во время  
экзамена орфографический словарь***



# РУССКИЙ ЯЗЫК

Максимальное количество баллов– 39 баллов.

## Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-14	15-24	25 – 33, из них не менее 4 баллов за грамотность (по критериям ГК1–ГК4). Если по критериям ГК1–ГК4 обучающийся набрал менее 4 баллов, выставляется отметка «3».	34 – 39, из них не менее 6 баллов за грамотность (по критериям ГК1–ГК4). Если по критериям ГК1–ГК4 обучающийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка «4».

# Математика в форме ОГЭ

**Два уровня – три модуля - 26 заданий – 235 минут!**

**АЛГЕБРА** – 8 базовых заданий, 3 повышенного уровня.

---

**ГЕОМЕТРИЯ**– 5 заданий базового уровня, 2 повышенного.

**РЕАЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА** – 7 заданий базового уровня.

При выполнении заданий базового уровня необходим только ответ.  
Для заданий повышенного уровня необходимо решение.

## **Необходимый минимум:**

3 задания из «Алгебры»

2 задания из «Геометрии»

2 задания из «Реал. Математики»

+ 1 любое задание

***Разрешено использовать линейку  
Справочный материал входит  
в комплект КИМ***



# МАТЕМАТИКА

Максимальное количество баллов – 32 балла.

Из них – за модуль «Алгебра» – 14 баллов, з

а модуль «Геометрия» – 11 баллов,

за модуль «Реальная математика» – 7 баллов.

Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении Федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», – 8 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий всех трёх модулей, при условии, что из них не менее 3 баллов по модулю «Алгебра», не менее 2 баллов по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика».

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
<b>Суммарный балл за работу в целом</b>	0-7	8-14	15-21	22-32

# Химия

Максимальное количество баллов– 17 баллов.

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
<b>Общий балл</b>	<b>0-8</b>	<b>9-17</b>	<b>18-26</b>	<b>27-34</b>

Каждый вариант экзаменационной работы состоит из 2 частей. Часть 1 содержит 12 заданий с кратким ответом и 2 задания повышенного уровня сложности. Часть 2 содержит одно задание высокого уровня сложности, с развернутым ответом.

# Обществознание

Максимальное количество баллов– 28 баллов.

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
<b>Общий балл</b>	<b>0-14</b>	<b>15-24</b>	<b>25-33</b>	<b>34-39</b>

Экзаменационная работа состоит из двух частей, включающих в себя 26 заданий. Часть 1 содержит 25 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 1 задание с развернутым ответом.

# Информатика и ИКТ

Максимальное количество баллов– 14 баллов.

## Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-4	5-11	12-17	18-22

Вариант экзаменационной работы включает в себя 13 заданий и состоит из трех частей. Часть 1 содержит 6 заданий с выбором одного верного ответа из четырех предложенных. Часть 2 состоит из 6 заданий с кратким ответом в виде цифры, последовательности цифр или букв. Часть 3 содержит 1 задание, которое выполняется на компьютере в среде электронных таблиц.

# Биология

Максимальное количество баллов– 35 баллов.

## Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-12	13-25	26-36	37-46

Каждый вариант экзаменационной работы включает в себя 28 заданий и состоит из двух частей. Часть 1 содержит 27 заданий, из них: 22 с выбором одного верного ответа из четырёх предложенных, 6 заданий повышенного уровня сложности с кратким ответом; 2 – с выбором трёх верных ответов из шести; 1 – на соответствие; 1 – на определение последовательности биологических процессов, явлений, объектов; 1 – на включение в текст пропущенных терминов и понятий. Часть 2 содержит 1 задание, на которое следует дать развернутый ответ.

# **История**

Максимальное количество баллов— 35 баллов.

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

---

## **Отметка по пятибалльной шкале**

«2» 0-12

«3» 13-23

«4» 24-34

«5» 35-44



# Литература

Максимальное количество баллов— 35 баллов.

## Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

---

Отметка по пятибалльной шкале

- «2» 0-9
- «3» 10-17
- «4» 18-24
- «5» 25-29

# экзаменационной работы

Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ОГЭ с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами	Название учебного предмета
15 минут	45 минут	Иностранные языки (раздел «Говорение»)
3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут	Физика
		Обществознание
		История
		Биология
3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут	Математика
		Русский язык
		Литература
2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
2 часа 20 минут (140 минут)	3 часа 50 минут	Химия (с выполнением лабораторной работы)
2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут	География
		Химия (без выполнения лабораторной работы)
		Иностранные языки (кроме раздела «Говорение»)

# Организационные моменты:

---

**Место проведения - ППЭ**

**Начало экзаменов- 9.50**

## Некоторые важные особенности организации ГИА-9

- Вход в пункт проведения экзамена строго по паспорту!!
- Запрещено проносить в пункт приема экзамена (в аудиторию) любые технические устройства (телефон, планшет и т.д.)
- Все бланки заполняются **гелевой черной** ручкой.
- Личные вещи детей сдаются в специальную аудиторию или сопровождающему.
- При нарушении порядка проведения экзамена может последовать удаление ученика с пункта проведения ГИА.

# Прием и рассмотрение апелляций

1. Конфликтная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам

содержания и структуры экзаменационных материалов по учебным

предметам, а также по вопросам, связанным с нарушением обучающимся требований настоящего Порядка или неправильного

оформления экзаменационной работы.

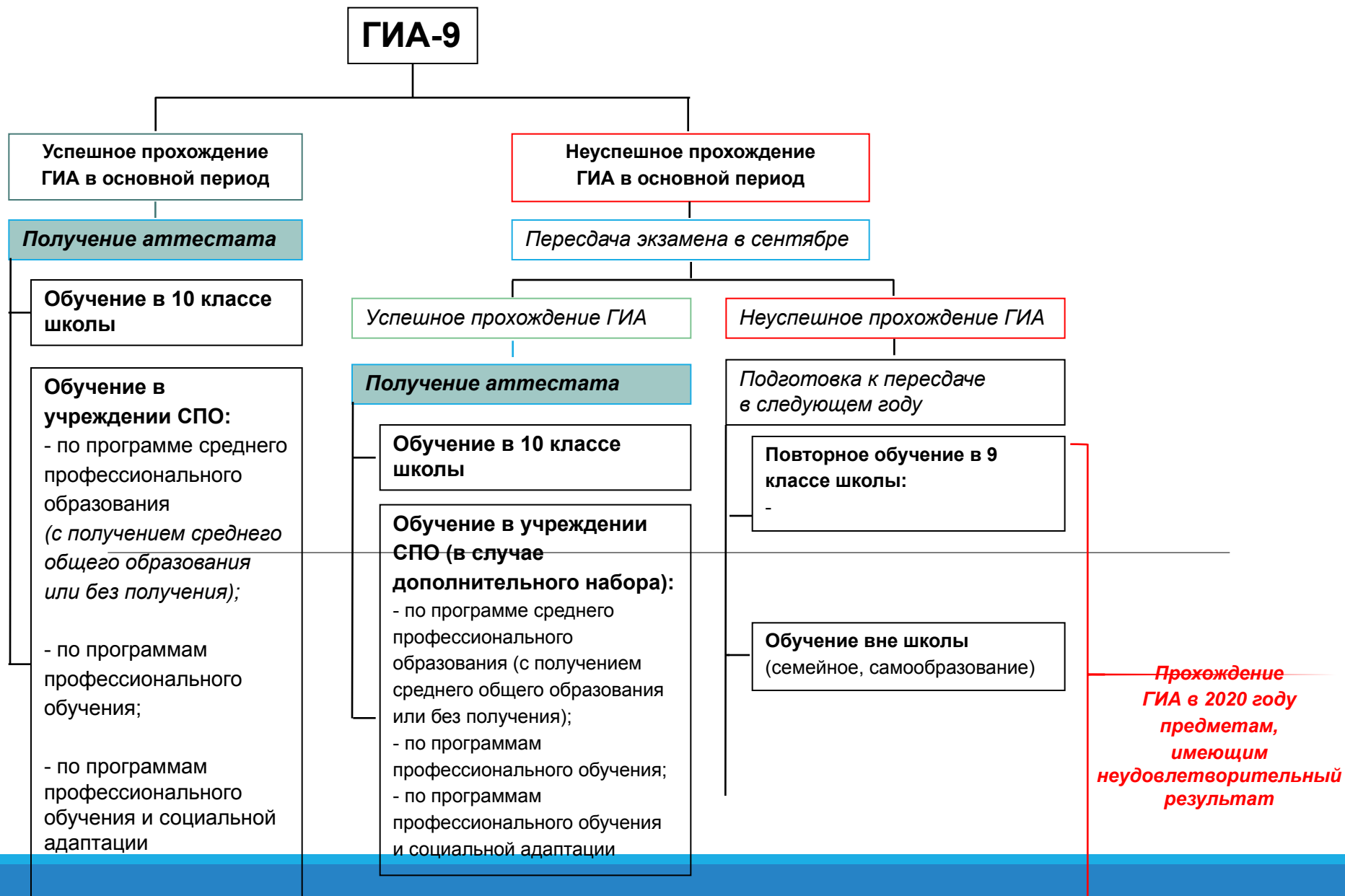
2. Апелляцию о нарушении установленного порядка проведения ГИА обучающийся подает в день проведения экзамена по соответствующему учебному предмету- **Не выходя из ППЭ**

3. Апелляция о несогласии с выставленными баллами

Подается в течение двух рабочих дней со дня объявления результатов ГИА по соответствующему учебному предмету.

Обучающиеся подают апелляцию о несогласии с выставленными баллами непосредственно в конфликтную комиссию.

# Образовательные маршруты выпускников 9 классов



## **Форматы организации повторного обучения выпускников 9 классов, не получивших аттестат**

- 1. Обучение в составе учеников 9 класса.**
- 2. Трудоустройство и обучение по очно-заочной (заочной) форме в вечерней школе .**
- 3. Семейное образование с учётом выполнения утверждённого ДОН КО**

---

**При любом  
формате  
организации  
обучения школа  
должна создать  
условия для  
ученика  
в части:**

- ликвидации пробелов и успешного прохождения промежуточной аттестации по предмету, за знание которого получен неудовлетворительный результат (включая участие в пробных экзаменах);**
- своевременного включения ученика в региональную базу данных для прохождения ГИА;**
- получения допуска к экзаменам;**
- консультационного сопровождения при подготовке к экзаменам;**
- информационно-разъяснительной работы по всем вопросам проведения ГИА.**

# Интернет-ресурсы в помощь:

Подробная информация на сайтах:

1. *Официальный сайт информационной поддержки ГИА в Кемеровской области*

<http://gia.eduhhttp://gia.eduhttp://gia.edu.ru>

На сайте:

- размещается полная нормативная база документов по ГИА
- расписание экзаменов
- результаты ГИА

2. *Федеральный институт педагогических измерений*

<http://fipi.ru/>

На сайте

- размещаются методические рекомендации проведения экзаменов,
- опубликованы демонстрационные материалы ко всем экзаменам за 2005-2018 годы,
- создан открытый банк заданий ГИА-9 в оболочке, оптимизированной для мобильных устройств



# Нормативно-правовая база:

---

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации», **статьи 59-60.**
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования. Утв. приказом Минобрнауки России **№ 1394 от 25.12.2013.** Последние изменения от 01.09.2016 года
- письмо Рособрнадзора от 25.12.15 № 01-311/10-01 «О направлении методических документов ГИА-9 и ГИА-11 2016 года». (**Приложение-15** – всё, что касается ГВЭ, **Приложение-14** – организация ОГЭ)