

# Государственная итоговая аттестация – 2017 год

10 классы

## Основной документ, регламентирующий проведение государственной итоговой аттестации:

Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 26.12.2013г.  
**№ 1400** «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» в редакции Приказов Минобрнауки России

- от 08.04.2014 № 291,
- от 15.05.2014 № 529,
- от 05.08.2014 № 923,
  - от 16.01.2015 № 9,
- от 07.07.2015 № 693,
- от 24.11.2015 № 1369,
  - от 24.03.2016 № 306,
  - от 23.08.2016 № 1091

# Допуск к итоговой аттестации

ГИА, завершающая освоение основных учебных программ среднего общего образования, является **обязательной**.

К ГИА допускаются обучающиеся:

- ✓ **не имеющие** академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (**имеющие годовые отметки** по всем учебным предметам учебного плана за каждый год обучения по программе среднего общего образования **не ниже удовлетворительных**;

ГИА 10 класс включает в себя обязательные экзамены по математике.

## Подача заявлений для участия в ЕГЭ

Выпускник до **1 февраля 2017 г.** должен подать заявление, в котором указывается выбор учебных предметов.

- За экзамен по математике базового уровня выставляются отметки по пятибалльной шкале.
- \* Результаты ГИА признаются удовлетворительными в случае, если обучающийся по математике базового уровня получил отметки **не ниже удовлетворительной (три балла)**.
- \* В случае если участник ГИА получил неудовлетворительный результат по математике, он допускается повторно к ГИА по данному учебному предмету в следующем учебном году.

# Проведение ЕГЭ

- \* **ППЭ оборудуются стационарными или переносными металлоискателями, средствами видеонаблюдения.**
- \* **В аудитории участник ЕГЭ занимает место в соответствии с распределением РЦОИ.**

**Изменение рабочего места не допускается.**

**Все аудитории оборудуются средствами видеонаблюдения.**

# В день проведения экзамена в ППЭ участникам ГИА запрещается

Иметь при себе:

- \* средства связи,
  - \* электронно-вычислительную технику,
  - \* фото, аудио и видеоаппаратуру,
  - \* справочные материалы,
  - \* письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации
- 
- \* **Выносить из аудиторий и ППЭ экзаменационные материалы на любых носителях.**

## Ознакомление с результатами экзаменов

\* В образовательную организацию поступает протокол с результатами экзамена.

Каждый выпускник обязан ознакомиться под подпись

в течение **трех рабочих дней**

( со дня утверждения протокола государственной экзаменационной комиссией ( ГЭК)

( суббота – рабочий день)

**Со сканами работ можно ознакомиться на портале:**

Государственных и муниципальных услуг г. Москвы

<http://pgu.mos.ru>



# Телефоны горячей линии



Полный

 **рцои**  
Москва

Адрес электронной почты:  
[rcoi77@mcko.ru](mailto:rcoi77@mcko.ru)

Адрес сайта:  
[www.rcoi.mcko.ru](http://www.rcoi.mcko.ru)

Телефон «Горячей линии»:  
**8(499)653-94-50**

# На экзамене по математике:

## **Можно иметь при себе:**

паспорт, гелевую ручку с черными чернилами.

## **Разрешено пользоваться:**

- Линейкой.

## **Запрещено:**

Разговаривать, вставать с мест, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами.

Перемещаться по ППЭ во время экзамена без сопровождения.

# Проект расписания ЕГЭ -2017

**5 июня - математика базового уровня**

***22 июня - резерв: математика базового уровня***

# Апелляция

Подается в случае:

**1. *О несогласии с выставленными баллами:***

- подается в течение **двух дней** со дня опубликования протокола результатов.

**2. *О нарушении порядка проведения ОГЭ:***

- подается в ППЭ в момент проведения ОГЭ

Решение конфликтной комиссии:

- отклонение апелляции;
- удовлетворение апелляции.

# Подготовка к экзамену.

1. Подать информацию о желании сдать экзамен по математике базового уровня срок до 20 октября.
2. Обобщение сведений и составление расписания занятий до 30 октября.
3. С 1 ноября будут организованы дополнительные занятия по подготовке и экзамену.

На дополнительных занятиях будут рассмотрены вопросы базового курса математики 10-11 классов.