

## Дорогой выпускник!

Вам предстоит сдать экзамен за школьный курс математики. В этом году у Вас есть две возможности для преодоления порога успешности, то есть для получения аттестата: сдать экзамены по математике «базовый» и/или «профильный».

Поскольку «базовый» и «профильный» уровни экзамена проводятся второй год, то по многим вопросам о процедуре и содержании экзаменов Вы можете обращаться на сайт [www.fipi.ru](http://www.fipi.ru). Там же выставлены демоверсии двух экзаменов.

Текст базового экзамена будет состоять из 20 задач базового уровня сложности, то есть на этом экзамене совсем не будет части С – части, содержащей задания с развернутым ответом. Это значит, что ответы на все задачи Вы должны внести только в бланк ответов для заданий с краткими ответами! Никакие черновики и отдельные листы с развернутыми решениями в этом экзамене вообще не будут оцениваться! После проверки бланка ответов Ваши результаты будут оценены по пятибалльной шкале, и это, возможно, будет учитываться учителем математики при выставлении итоговой отметки в школьный аттестат. Для преодоления порога успешности Вам необходимо верно решить 7 задач из 20 предлагаемых.

Внимание! Результат этого экзамена (базового уровня) не будет учитываться при поступлении в ВУЗы для получения высшего образования по специальностям, для которых в список вступительных дисциплин включена математика как основной предмет. Если Вы не планируете поступать в Вуз, или планируете приобрести специальность, не требующую для поступления результат профильного экзамена по математике, то Вы можете после успешной сдачи экзамена базового уровня приступить к подготовке к вступительным испытаниям по другим предметам. Не забывайте, что полученный Вами результат экзамена профильного уровня сложности можно предоставить в любой ВУЗ нашей страны.

Обратим Ваше внимание, что в этом году в содержании профильного экзамена произведено сокращение числа задач, а, именно, - из первой части экзамена исключены две задачи, которые традиционно рассматривались выпускниками как задачи, которые решаются довольно просто, а значит, позволяют преодолеть порог успешности для получения школьного аттестата. В связи с этим, если Вы не уверены в своей подготовке, то целесообразнее сдавать оба экзамена, так как они проводятся в разные дни.

С прототипами задач и базового, и профильного экзамена Вы можете ознакомиться на сайте [mathege.ru](http://mathege.ru). Если Вы хотите потренироваться в тестировании или познакомиться с решениями задач, которые еще не получаются, то в этом Вам поможет сайт [reshuege.ru](http://reshuege.ru).

В течение учебного года будут проводиться краевые диагностические работы в школе, с помощью которых Вы можете объективно оценить свои успехи в процессе подготовки к выпускному экзамену, потренировать стрессоустойчивость и, совместно с учителем, разработать план по дальнейшей подготовке к ЕГЭ по математике. В этом Вам могут помочь, в том числе, и обучающие вебинары по сложным и простым темам курса школьной математики.

**Желаем успехов!**