

СПАСИБО ЗА УЧАСТИЕ!!!









СПАСИБЕ

$z = z + 1$ (a^2) Σ
 $= 1$
 $\sqrt{64}$
 $C = r$
 $= r^2$
TRIANGLE
 $C^2 = + b^2$
4 5 8
6

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА ЕКАТЕРБУРГА РЕКОМЕНДУЮТ
СЕРТИФИКАТ
Кравченко Алексей,
детище муниципального бюджетного
образовательного учреждения
«Средняя школа № 23» образован
при поддержке Администрации
города Екатеринбурга
принимает участие в образовательной
программе «Создание условий
для повышения качества
образования обучающихся в
образовательных учреждениях»

