

β

$\sqrt{9}$

$$y = 2 \cos(2x - \pi/\beta) + 1$$

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

Карнаухова Юлия Александровна

Победитель III степени: Чебыкина Полина

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

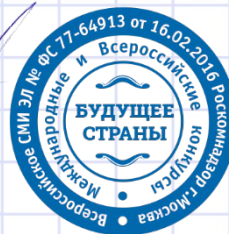
по предмету "Математика. 3 класс"

Школа 27
Г.Тюмень

Председатель
оргкомитета:

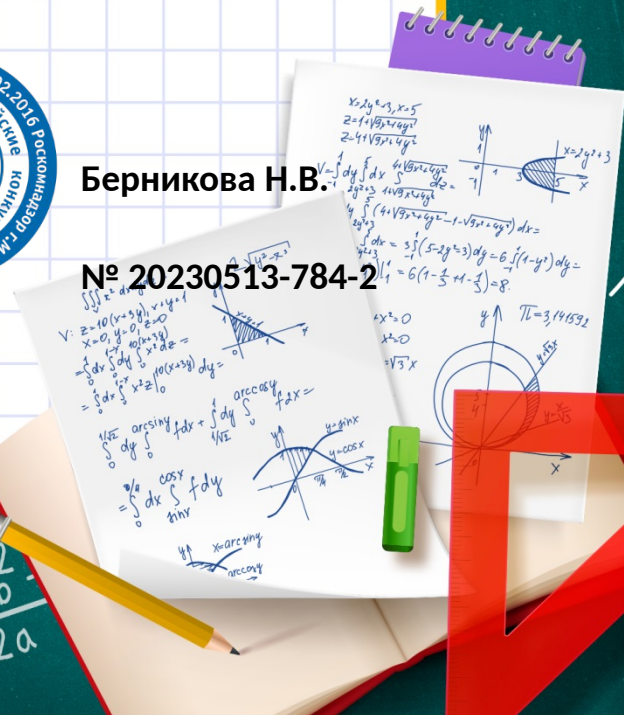
Дата: 14.05.2023

2023 г. Москва



Берникова Н.В.

№ 20230513-784-2



$$\frac{2}{3} + \frac{4}{6}$$

$$\begin{array}{r} 384 \\ -153 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$x = \frac{-b + \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$