

β

$\sqrt{9}$

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

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ ПОБЕДИТЕЛЬ

III СТЕПЕНИ

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

по предмету "Математика. 1 класс"

Баранов Захар

МАОУ "средняя школа-интернат № 1 им. В.П. Синякова"
Красноярский край, г. Красноярск

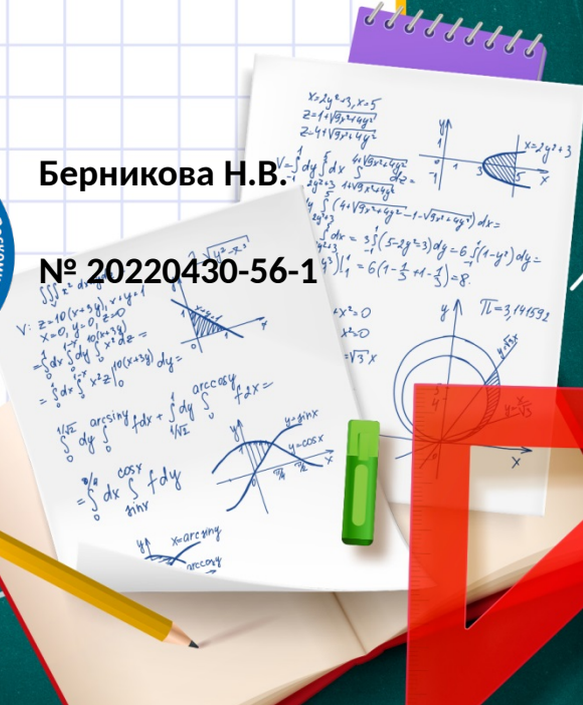
Председатель
оргкомитета:

Дата: 30.04.2022

2022 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20220430-56-1



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

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

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