

β

$\sqrt{9}$

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

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

6 Пугачёва Ольга Владимировна

Победитель II степени: Катышева Алиса

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

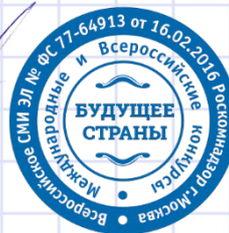
по предмету "Математика. 2 класс"

ГБОУ СОШ N 1 "ОЦ" с. Кинель-Черкассы
с. Кинель-Черкассы

Председатель
оргкомитета:

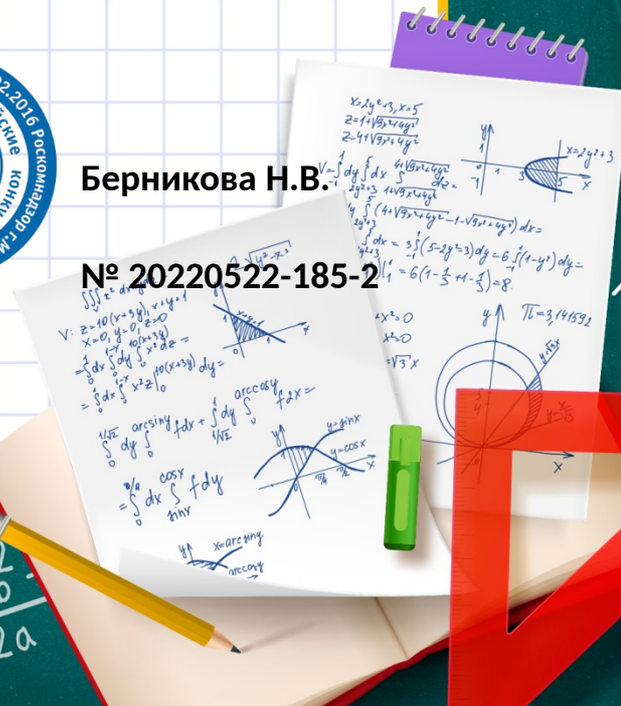
Дата: 22.05.2022

2022 г. Москва



Берникова Н.В.

№ 20220522-185-2



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

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

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