

β

$\sqrt{9}$

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

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ ПОБЕДИТЕЛЬ

III СТЕПЕНИ

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

по предмету "Математика. 7 класс"

Урусова Халимат

Руководитель: Татьяна Владимировна Зверева

МБОУ "СОШЗ СТ.: ЗЕЛЕНЧУКСКОЙ ИМ. В.В. БРЕСЛАВЦЕВА"
Карачаево-Черкесская Республика

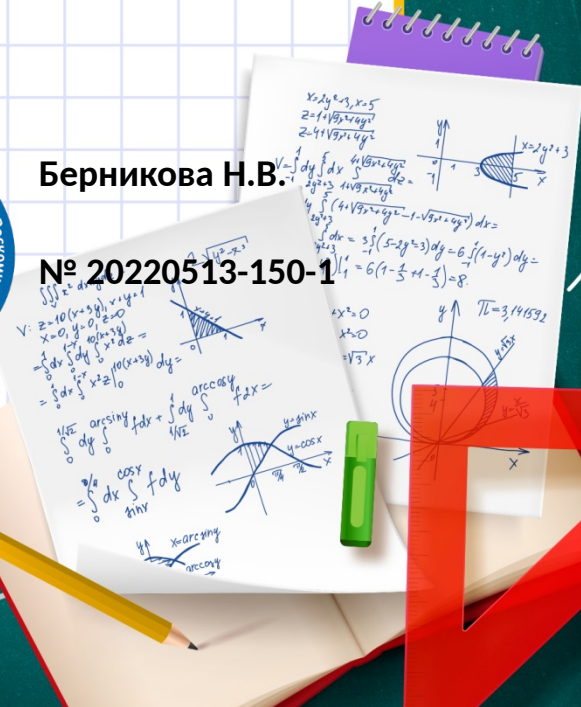
Председатель
оргкомитета:

Дата: 13.05.2022

2022 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20220513-150-1



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

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

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