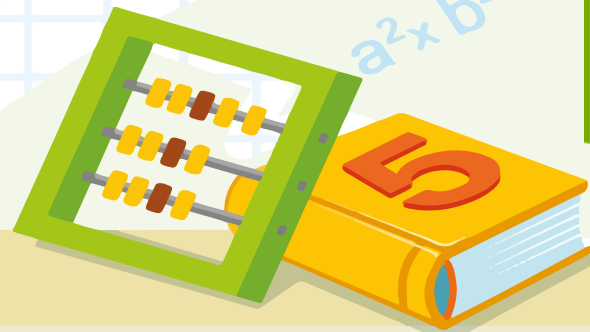


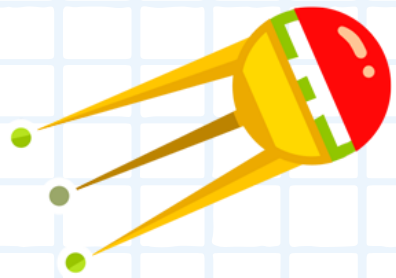
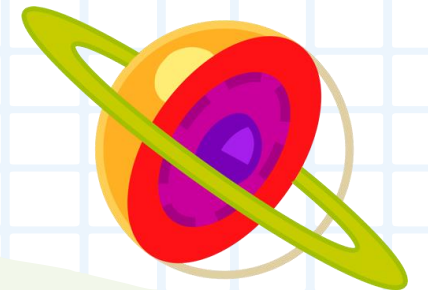
Моя первая учительница

Кучеренко
Инна Николаевна

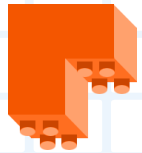
2023-2024 учебный год



$$a^2 + b^2 = c^2$$



$$x + y = z$$

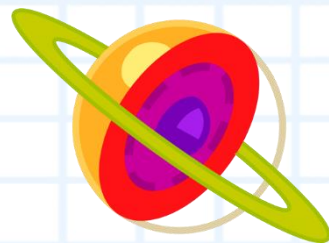


$$x + y = z$$

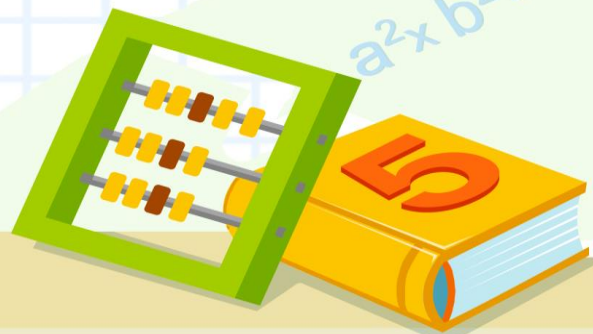
В 2023-2024 учебном году 1 класс принимает учитель начальных классов – Кучеренко Инна Николаевна



Учитель первой квалификационной категории; Постоянно повышает свои профессиональные навыки, обучаясь на курсах, возглавляет школьное методическое объединение классных руководителей.



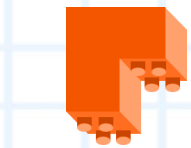
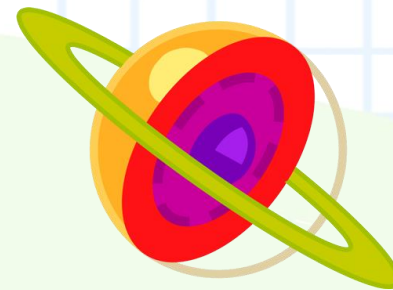
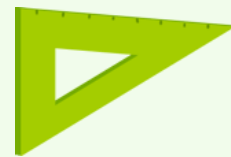
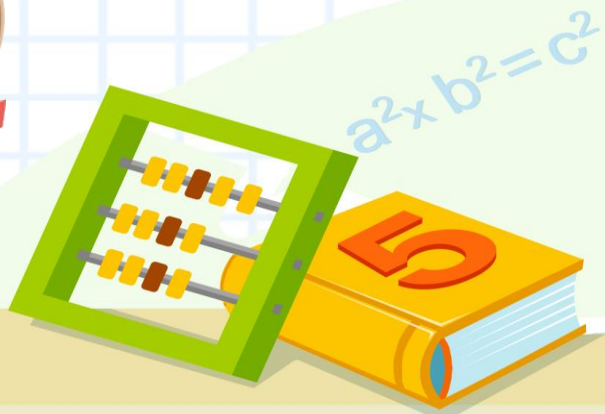
$$a^2 + b^2 = c^2$$



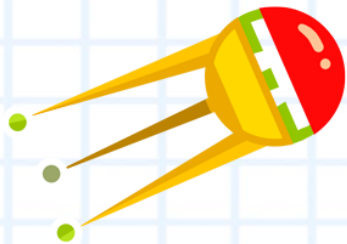
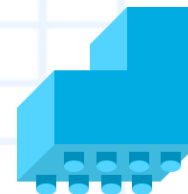
Образование

Высшее профессиональное.
Николаевский государственный педагогический
институт, 1998 год.

Имеет профессиональную подготовку
учителя начальных классов.



$$x + y = z$$



Индивидуальный подход

Инна Николаевна - преданный своему делу педагог. В своей деятельности выработала такие качества учителя, как искренний интерес к ребенку, широта кругозора, справедливость, требовательность, эмоциональность. Учительница требовательна к себе, находится в постоянном поиске нового в педагогической деятельности, умело применяет знания психолого-педагогических основ обучения и воспитания, осуществляет индивидуальный подход к детям, умеет эффективно организовывать внеклассную работу и объединять свои действия с запросами родителями.



$$x + y = z$$

Воспитательная работа

Во время уроков, внеурочной деятельности и на внеклассных занятиях Инна Николаевна большое внимание уделяет формированию доброты, милосердия, формирует правильные понятия о семейных ценностях, воспитывает патриотизм, гордость за свою Родину, любовь к Санкт-Петербургу.

Развивает у детей творческий потенциал, креативность, видеть и ценить прекрасное.

Учитель не имеет конфликтов с учениками и их родителями. Вся свою работу строит в тесном контакте с семьями учеников.



$$a^2 + b^2 = c^2$$



«Уважаемые родители и
будущие первоклассники!

Надеюсь, что 1
сентября 2023 года,
мы встретим вместе
с вами!»

Жду встречи, ваша Инна
Николаевна!

