

Цель Концепции – вывести российское математическое образование на лидирующее положение в мире.

Математика в России должна стать передовой и привлекательной областью знания и деятельности, получение математических знаний – осознанным и внутренне мотивированным процессом.



**Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации
от 24 декабря 2013 г. №2506-р**

**Программа Мате:плюс -
программный комплекс для организации
математического образования
в дошкольном возрасте
(программа Вдохновение)**

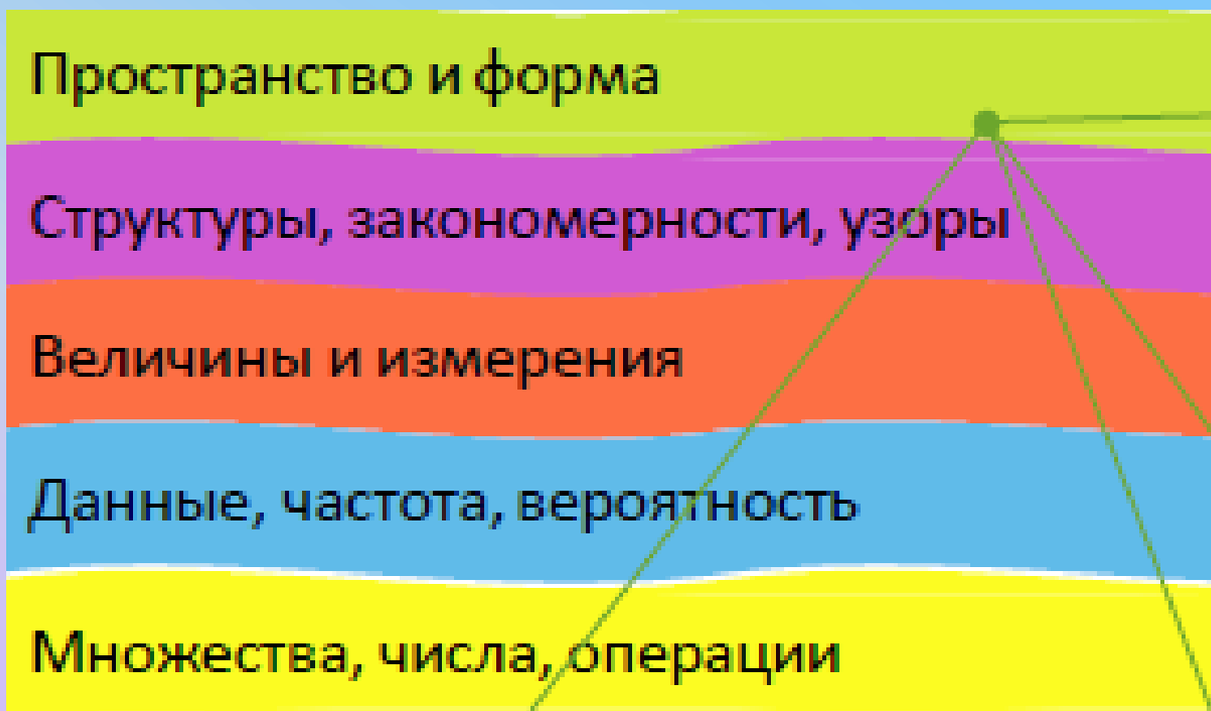


Содержание инновационной деятельности

1. Целенаправленная работа по развитию «способностей-предшественников», необходимых для дальнейшего освоения математики.
2. Организация образовательной деятельности по направлению «Математика в повседневной жизни».
3. Организация образовательной деятельности по направлению «Математика повсюду» (математические проекты, поддерживающие мотивацию и интересы детей).
4. Проведение специальных занятий для детей дошкольного возраста (от 3,5 до 7 лет) с использованием материалов и простейших математических задач, целенаправленно развивающих понимание базовых математических представлений и концепций.
5. Создание развивающей пространственно-предметной среды для спонтанного освоения детьми математических представлений и способностей.

Основные разделы Программы Мате: плюс

«Мате: плюс» охватывает пять основных разделов математического содержания каждому из которых соответствует свой цветовой код



В комплект входят:

- Методические материалы для педагога.
- Рабочие и диагностические материалы для ребенка.
- Игровые материалы и система карточек с описаниями игр.



«Математическое образование дошкольников с использованием материалов учебно-методического комплекса «Мате: плюс. Математика в детском саду»













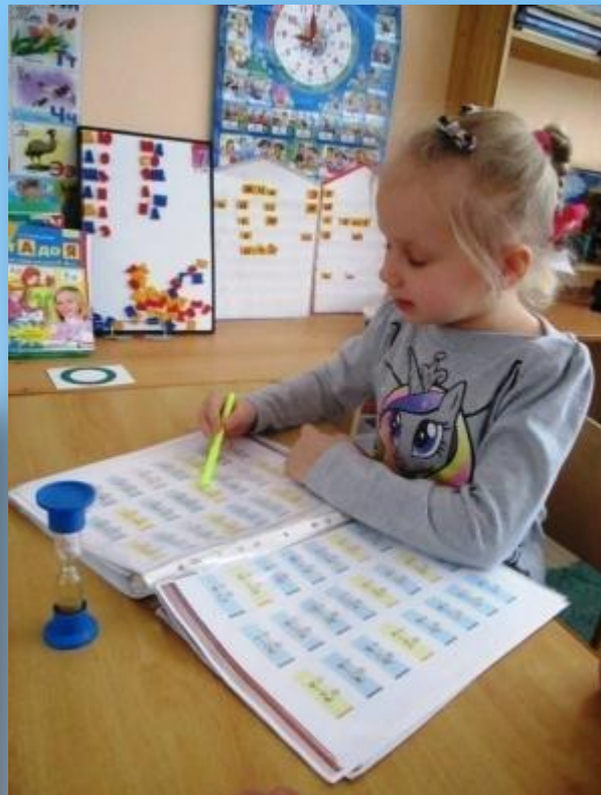
Центры математического развития



Центр сюжетно-ролевой игры



Центр грамотности



Центр науки



Центр песка и воды



Центр искусства



Центр конструирования



Легоконструирование



Центр кулинарии



Музей цифр



