

Урок по математике в 1 классе по ФГОС
УМК : «Школа России»

Тип урока: Изучение нового материала.

Класс: 1а

Тема урока: Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $+5$.

Цель:

- ознакомление с приемами вычислений с переходом через десяток, развитие устных вычислительных навыков, умения решать задачи;
- развитие логико-математической речи, внимания, аналитического мышления, формирование умения выделять существенные признаки и свойства;
- воспитание интереса к предмету, дисциплинированности.

Формирование универсальных учебных действий:

1. Регулятивные УУД:

- формулировать тему и цель урока с помощью учителя;
- учиться высказывать своё предположение на основе работы материала учебника;
- определять успешность выполнения задания в диалоге с учителем.

2. Познавательные УУД:

- наблюдать и делать выводы.

3. Коммуникативные УУД:

- слушать и понимать речь своих товарищей, умение работать в парах, вести диалог.

4. Личностные УУД:

- формирование положительной учебной мотивации, навыков самооценки, понимание смысла учебной деятельности.

Учебные задачи, направленные на достижение предметных результатов обучения:

*рассматривать случаи сложения $6+5$, $9+5$, $7+5$, $8+5$;

*определять структуру задач в два действия, составлять план решения и записывать решение;

*выполнять вычисления в пределах второго десятка с опорой на знание нумерации;

