**Проект «Приемы устного счета»**

Можно ли овладеть приемами устного счета и улучшить свои вычислительные способности.

Умение считать в уме остается полезным навыком для современного человека, несмотря на то, что он владеет всевозможными устройствами. Во все времена математика была и остается одним из основных предметов в школе, потому что математические знания необходимы всем людям. Не каждый школьник, обучаясь в школе, знает, какую профессию он выберет в будущем, но каждый понимает, что математика необходима для решения многих жизненных задач: расчеты в магазине, оплата за коммунальные услуги, расчет семейного бюджета. Большинство учащихся испытывают затруднения при выполнении вычислений и пользуются калькулятором. Однако при сдаче ОГЭ и ЕГЭ использование калькулятора запрещено, требуются хорошие вычислительные навыки. В своей работе мы задались вопросом: можно ли овладеть приемами быстрого счета и улучшить свои вычислительные способности.

Исследование

Цель

Поиск и исследование приемов быстрого счета

Оборудование и материалы

интернет ресурсы, анкеты, карточки устного счета

На основе собранного материала участников развеять представление о трудности устных вычислений.

Протокол проведения исследования

Используя литературу, изучить виды приемов быстрого счета, выбрать из них наиболее интересные и доступные.

Пользуясь, освоенными приемами устных вычислений, проверить их в действии.