

# ЧАСЫ

Прибор для определения текущего времени суток и измерения продолжительности временных интервалов в единицах, меньших, чем одни сутки.

# Самыми первыми были **СОЛНЕЧНЫЕ ЧАСЫ**

Их устройство было простым: люди вставляли шест, рисовали вокруг него круг с делениями, и с помощью тени определяли время. Но такие часы не всегда удобны, ведь в пасмурную погоду солнца нет...



# Потом человек придумал **песочные часы**

Преимущества: простота, надежность, возможность измерять с их помощью время в любой момент дня и ночи.

Их недостатком был сравнительно короткий интервал времени, который можно было измерить, не переворачивая прибора. Обычные часы были рассчитаны на полчаса или час, реже — на 3 часа



# Позднее появились **механические часы**

Циферблат механических часов разделен на 12 крупных делений (часов). За 1 час большая (минутная) стрелка делает полный оборот, а маленькая (часовая) передвигается на 1 крупное деление.





# Сейчас часов стало много и разных



Часы нужны и важны. Они нам помогают: узнавать, беречь и правильно расходовать свое время...