# Фото с помощью смартфона

## С чего начать?

Для того, чтобы сделать качественное фото небольшого предмета с помощью смартфона, тебе понадобятся: \* Смартфон \* Белый лист бумаги \* Хорошо освещенная ровная поверхность  ***📝 К сведению: Этот способ подходит для любых предметов, которые умещаются на листе бумаги.***  ## Подготовка Положи лист бумаги на подготовленную поверхность. В центре листа размести предмет, который нужно сфотографировать: ![Spoon prepared](data:text/html; charset=utf-8;base64,)  ***💡 Важные детали: Следи за тем, чтобы длинная сторона листа была параллельна нижнему краю кадра. Если ты хочешь изменить угол падения света, поворачивай лист бумаги вместе с предметом на нем.***  ## Съемка Открой приложение **Камера** в смартфоне. Его иконка обычно похожа на эту: ![Camera Icon](data:text/html; charset=utf-8;base64,) Наведи объектив так, чтобы предмет оказался в центре кадра. При этом постарайся держать смартфон на таком расстоянии, чтобы края бумажного листа не были видны в кадре: ![Shooting in progress](data:text/html; charset=utf-8;base64,) Нажми на кнопку съемки, чтобы сделать первый снимок. Сделай несколько снимков, меняя расстояние и угол съемки.  ***📝 К сведению: Не стремись сделать самый лучший в мире снимок. Выбери тот, который выглядит лучше всего и взгляни на него через пару часов. Если он все равно тебе не понравится, повтори весь процесс с начала.***  ## Результат Получив снимок, сохрани его в папке, в которой он не потеряется. Лучше всего, если эта папка будет в облаке, например, в таком, как [Google Drive](https://drive.google.com/).