



БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ: правила поведения на воде

Ваш ребёнок должен помнить, что его безопасность прежде всего зависит от него самого, а научить его этим правилам — это наша с вами задача:

КУПАЙСЯ ТОЛЬКО В РАЗРЕШЁННЫХ МЕСТАХ, НА БЛАГОУСТРОЕННЫХ ПЛЯЖАХ!

НЕ НЫРЯЙ В НЕЗНАКОМЫХ МЕСТАХ! НЕ ИЗВЕСТНО, ЧТО ТАМ МОЖЕТ ОКАЗАТЬСЯ НА ДНЕ!

НЕ ДОПУСКАЙ ШАЛОСТЕЙ НА ВОДЕ: ПОДНЫРИВАТЬ ПОД КУПАЮЩИХСЯ, ХВАТАТЬ ИХ ЗА НОГИ, ТОПИТЬ.

НЕЛЬЗЯ ЗАПЛЫВАТЬ ДАЛЕКО ОТ БЕРЕГА НА НАДУВНОМ КРУГЕ!

НЕ СТОЙ И НЕ ИГРАЙ В МЕСТАХ, ОТКУДА МОЖНО УПАСТЬ В ВОДУ.

НЕЛЬЗЯ ПОДАВАТЬ КРИКИ ЛОЖНОЙ ТРЕВОГИ!

БУДЬТЕ АККУРАТНЫ! ТЕЧЕНИЕ МОЖЕТ ЗАНЕСТИ ТЕБЯ НА ГЛУБИНУ, А СПАСАТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО — СДУТЬСЯ!



Уважаемые родители!



**Больше информации на
портале детской
безопасности МЧС России**

Прочитайте это ребёнку, обсудите, распечатайте и повесьте памятку дома на видном месте.

112

**ЕДИННЫЙ НОМЕР
ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ
ОПЕРАТИВНЫХ СЛУЖБ**



ЧТО ТАКОЕ QR-КОД И КАК ИМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ?

QR-код (quick response) - это новый вид штрих-кода, в котором кодируется разная информация (адреса, номера и т.д.). Его используют для компактного кодирования определенной информации, которую можно быстро считать с помощью специальных сканеров (см. рис. 1).



Рис. 1 - Пример QR-кода

На телефоне QR-код считывается с помощью мобильных приложений, после чего телефон действует в зависимости от типа закодированной информации. Если адрес сайта - открывает в браузере этот адрес, если просто текст или изображение - выводит на экран (см. рис. 2).

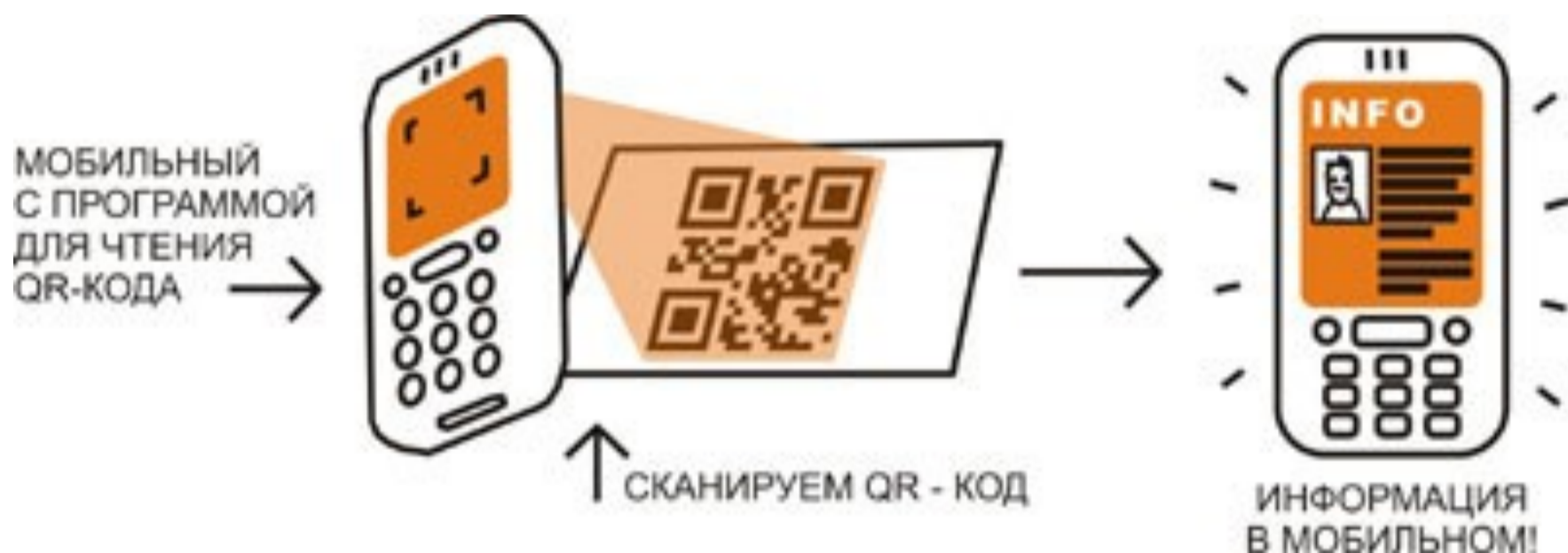


Рис. 2 - Пример использования QR-кода

QR-код позволяет:

- автоматически считывать различные данные;
- помещать большое количество информации в небольшую картинку.

КАК РАСПОЗНАТЬ QR-КОД. ИНСТРУКЦИЯ.

1. Установите программу-распознаватель на свой телефон и запустите приложение.
2. Наведите объектив камеры на картинку QR-кода. Код распознается автоматически либо нажмите на соответствующую кнопку (Snapshot) для активации сканера.
3. Информация, зашифрованная в QR-коде появится на экране мобильного телефона. (см. рис. 2).