**Электронная детская библиотека русских сказок для читающих семей.**

Мы давно привыкли к тому, что кассиры супермаркетов не вводят цену товара вручную, а подносят упаковку с кодом к специальному считывающему устройству. Наряду с обычными штрих-кодами существуют и пользуются все большей популярно­стью QR-коды – двухмерные штрихкоды, изначально разработанные для [автомобильной промышленности](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C_%D0%AF%D0%BF%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D0%B8) [Японии](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AF%D0%BF%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%8F). QR-коды, по сути, являются миниатюрными носителями данных, способными хранить текстовую информацию.

Это интересная технология и почему бы не использовать её в педагогической деятельности. Педагог детского сада №10, Шипицына И.А., закодировала в QR-коды русские народные сказки для детей. Реализация проекта «Читаем ВМЕСТЕ» протекает успешно: создали маленькую электронную библиотеку, в которой закодировано 11 сказок для детей 4-5 лет. Эта библиотека для родителей, которые могут взять QR-код домой и прочитать сказку вечером с ребёнком. Такая библиотека более практична, в ней книжки не будут разбросаны по шкафчику и не будет беспорядка. Чтобы родителям было удобно, педагог разработала инструкция по ее созданию и использованию.

