

**Семинар - практикум для воспитателей**

**«Использования QR-кода  
в образовательной  
деятельности ДОУ»**

# Инновационность использования QR-кода в образовательной деятельности ДОУ заключается в следующих характеристиках:

**Доступность** - для внедрения не требуется дополнительного длительного повышения квалификации педагогов, достаточно выполнить действия по алгоритму, который вы увидите ниже.

**Универсальность** - данная инновационная технология может использоваться во всех сферах образовательной деятельности (совместная деятельность с детьми, взаимодействие с родителями, методическая работа с педагогами).

**Современность** - данный инновационный продукт является современной технологией.

**Экономичность** - использование QR-кода не требует больших финансовых затрат на приобретение дорогостоящего оборудования.

**Компактность** - необходимая информация не занимает много места, а содержится в цифровом квадратике.

**Тиражируемость** - данная технология может использоваться педагогами детских садов и других образовательных учреждений, занимающихся развитием компьютерных технологий.

**Результативность** – применяя QR-код в дошкольном учреждении, повышается интерес детей к данной технологии, они готовятся к навыкам жизни в новую цифровую эпоху.

# Использование QR- кода с детьми в образовательном процессе

Карточка с изображением QR- кода будет для детей как:

1. Сюрпризный момент.

2. Мотивирующий элемент деятельности. Технология направлена на мотивацию ребенка к освоению любой новой информации. На организационно-мотивационном этапе образовательной деятельности можно использовать QR-код как предположение. ( «О чем мы сегодня будем говорить?»).

3. Познавательный элемент деятельности. В QR-коды можно занести информацию о различных объектах, различного рода справочные материалы, подсказки, ответы, тесты, что способствует созданию виртуальных библиотек, лабораторий, экскурсий.

4. В игровой деятельности очень популярны в наше время различного рода квесты, QR - коды можно использовать при разработках настольно-печатных и дидактических игр.

5. Использование во время образовательной деятельности как в группе, так и на прогулке. В QR-коды можно зашифровать:
- пение птиц, шум ветра, воды, т.е. разные звуки;
  - фрагмент музыкального произведения или музыкальное сопровождение для игры;
  - необходимую иллюстрацию;
  - мультфильм;
  - при проведении запланированной экскурсии на объектах маршрута можно разместить QR-коды в помощь педагогу).

Воспитателю удобно иметь под рукой такую картотеку, поскольку она не занимает много места.



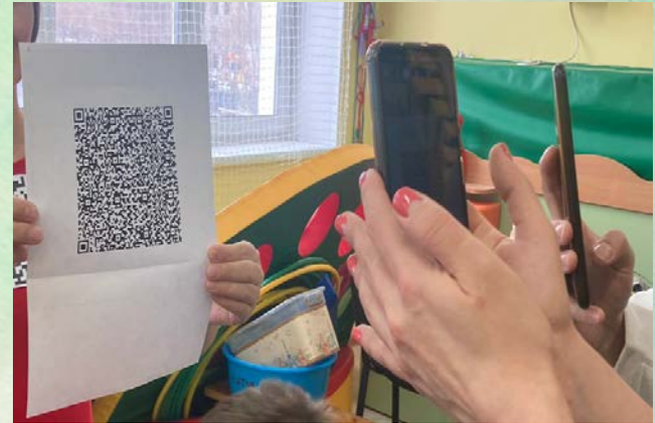
# Использование QR-кода при взаимодействии с родителями

- Для удобства ознакомления родителей с нормативными документами можно поместить коды на информационных стендах. Родители могут познакомиться с электронной версией документа в любое удобное для них время, сохранив QR-код в памяти мобильного устройства.
- Стенды «Права ребёнка», «Азбука безопасности», и другие могут содержать QR-код со ссылками на соответствующие странички на официальном сайте ДОО.
- QR-код со ссылкой на актуальную информацию, памятки, консультации специалистов.
- Так-же можно кодировать информацию для родителей по изучаемой лексической теме, материал для дополнительных занятий с дошкольниками (литературные произведения, загадки, ребусы, графические задания, дидактические игры и т. д.).
- Объявления о предстоящих мероприятиях, приглашения на родительские собрания, ссылки на онлайн-анкетирование.

Это позволяет значительно обогатить информационное насыщение стандартных информационных стендов.

# Квест- игра для детей и родителей «Мой безопасный мир»

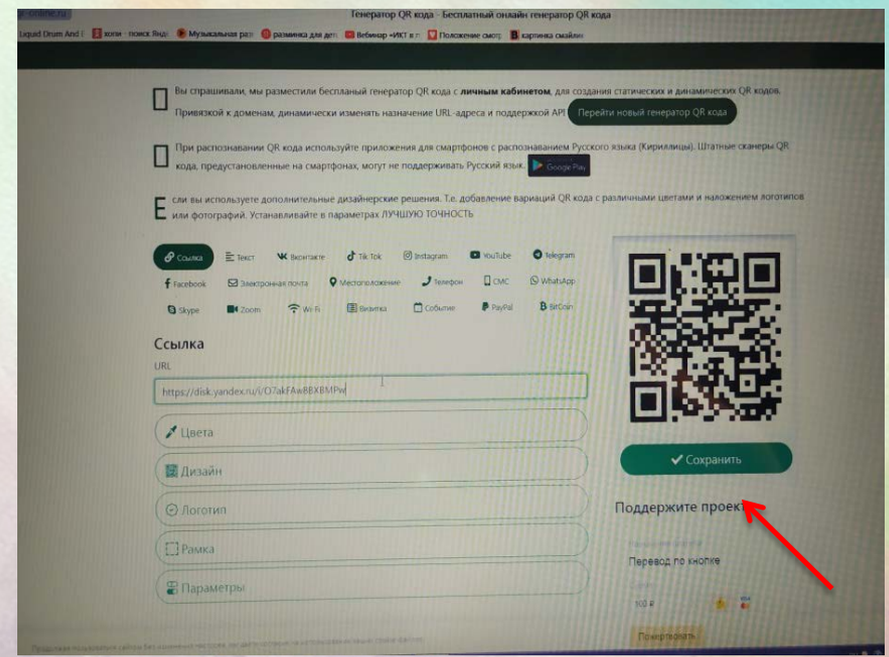
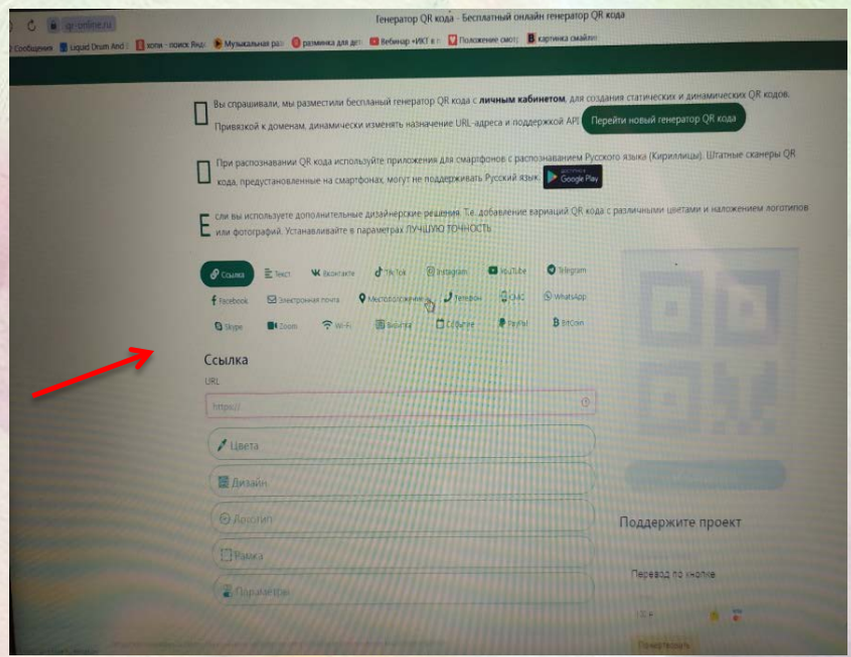




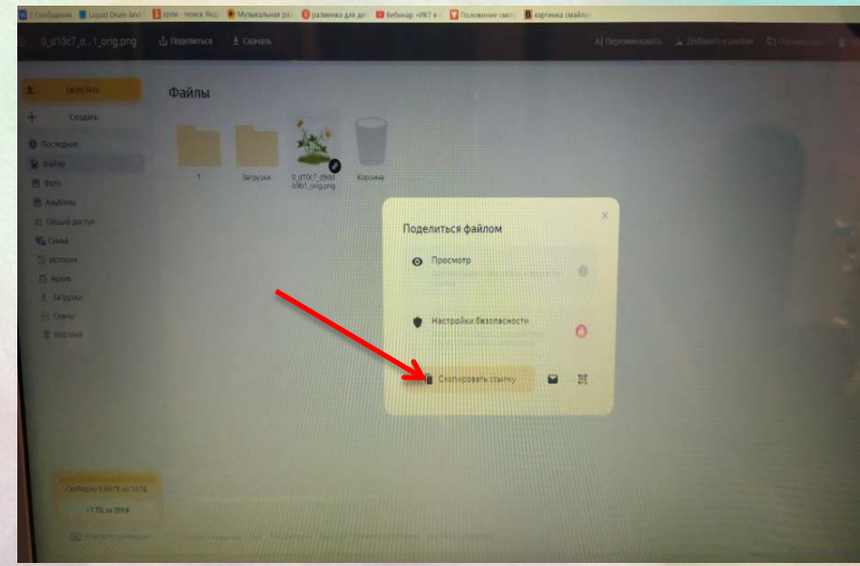
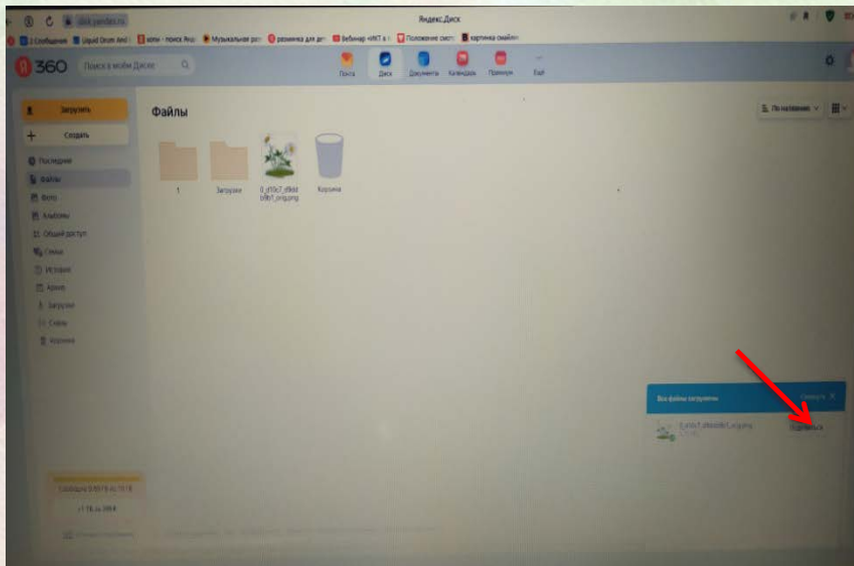
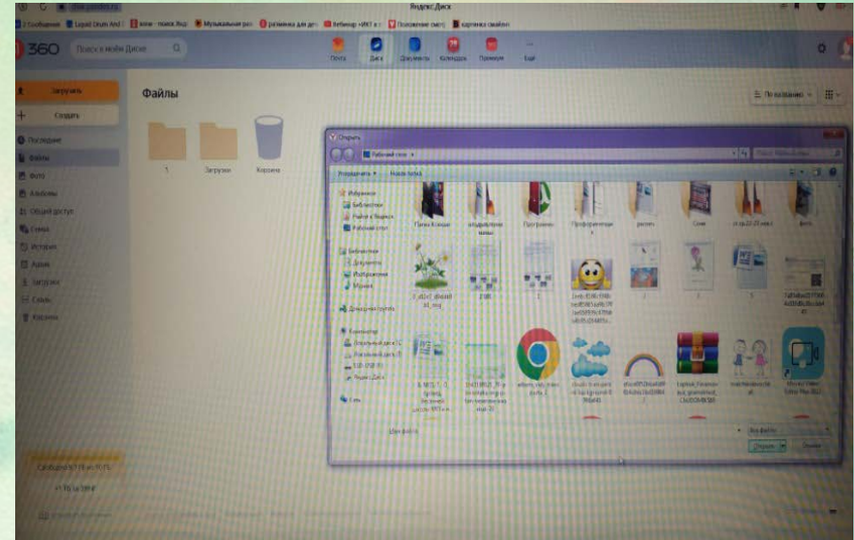
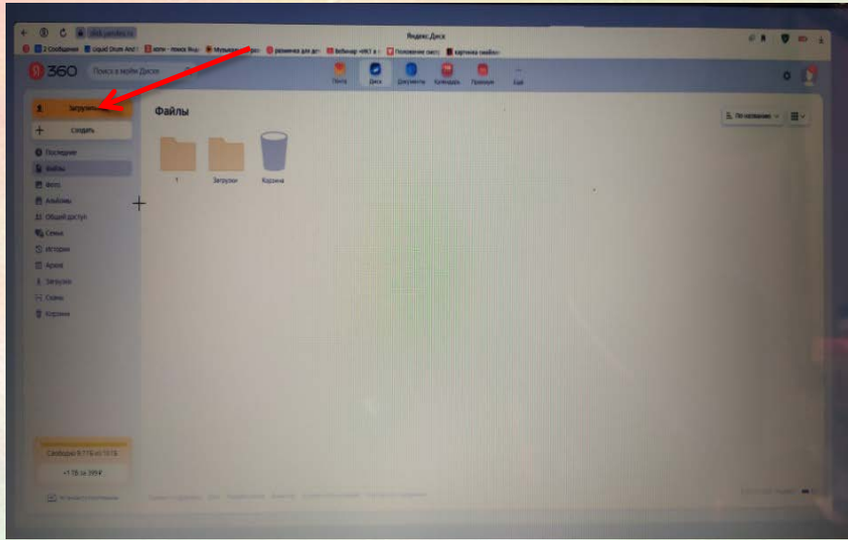
# Как кодировать информацию

Для создания QR-кода необходимо провести следующие действия:

1. Скачать генератор QR – кодов в любой поисковой системе (гугл, яндекс), вы набираете название сайта qrcoder.ru или просто «генератор qr кода»;
2. Из предложенных вариантов, выбрать тот тип информации, который необходимо закодировать;
3. Ввести информацию, которую хотим закодировать (доп. параметры: коррекция ошибок, цвет текста);
4. Кнопка «Создать», код готов.



# Присвоение ссылки через Яндекс Диск



**Спасибо за внимание!**