

Консультация для родителей

«Что такое QR – код и актуальность его использования в ДОУ»

В федеральном государственном образовательном стандарте дошкольного образования одним из принципов дошкольного образования является сотрудничество Организации с семьей; а одна из задач звучит, как обеспечение психолого-педагогической поддержки семьи и повышение компетентности родителей (законных представителей) в вопросах развития и образования, охраны и укрепления здоровья детей.

Однако очевидно, что классические формы работы с родителями – родительские собрания, консультации, наглядная агитация - постепенно изживают себя и педагогу необходимо использовать при сотрудничестве с родителями современные технологии, инновационные подходы.

Современные родители - грамотны, информированы, но вместе с тем очень заняты, и ограничены во времени для получения большого объема информации. Занятость родителей является актуальной проблемой при сотрудничестве детского сада с семьей. Всё чаще педагоги слышат от родителей, что у них нет времени задержаться в приёмной, чтобы ознакомиться с информацией на стендах, что не хватает времени для поиска дополнительных занятий с детьми и т.п.

Использование ИКТ в воспитательно-образовательном процессе - это одно из современных направлений в дошкольном образовании. Средства информационно-коммуникативных технологий помогают педагогу разнообразить формы поддержки образовательного процесса, повысить качество работы с родителями воспитанников, а также популяризировать деятельность воспитателя группы и детского сада в целом.

Многочисленными были изучены разные направления: проведение мероприятий с родителями на платформе Zoom, размещение странички на официальном сайте детского сада, работа с мобильными приложениями, использование электронной почты, онлайн-консультации, личная веб-страница воспитателя в сети Интернет.

Однако, я нашла для себя более приемлемую форму для взаимодействия с родителями воспитанников – это использование QR-кодов.

QR-код (в переводе с английского (quick response) означает «быстрый отклик») – это матричный код; изобретённый в Японии код в квадрате. Квадрат состоит из маленьких черных и белых квадратиков, которые содержат информацию. Такой код имеет два главных преимущества: большая вместимость информации и быстрое считывание любой камерой.

Для того, чтобы повысить педагогическую компетентность родителей или вовлечь родителей в образовательный процесс, я могу закодировать для родителей воспитанников:

Интернет-адрес. QR-коды могут содержать ссылки на интернет ресурсы. Прочтение кода направит родителя на нужный сайт, избавляя от необходимости тщательно вводить множество знаков в адресной строке браузера.



*Уважаемые родители!
Если Вы планируете в этом году пойти в детский сад
эта информация для Вас*



Текст. Этот формат использую для различных целей от сообщения про участие в спортивном мероприятии, конкурсе, предоставления рекомендаций по физическому развитию дошкольников до информационной справки по результатам анкетирования.

Фотографии. Это могут быть фотографии детей с различных мероприятий, конкурсов, акций, соревнований.

Для раскодирования информации используются различные приложения для смартфонов (QR Code Reader, QR Scanner, Сканер QR-кодов и другие). Большинство из них находятся в свободном доступе и являются бесплатными для установки. Чтобы прочитать QR - код, необходимо запустить программу на мобильном

устройстве, поднести его к коду, и получить информацию, заложенную в коде.

Таким образом, использование QR - кода в образовательной деятельности ДООУ позволяет решить следующие задачи и добиться положительных результатов:

- создать условия для взаимодействия дошкольной образовательной организации и семьи;
- повысить педагогическую компетентность и интерес родителей к образовательной деятельности;
- вовлечь родителей в образовательный процесс дошкольного учреждения.

