

## Дистанционные уроки в школах Бузулукского района

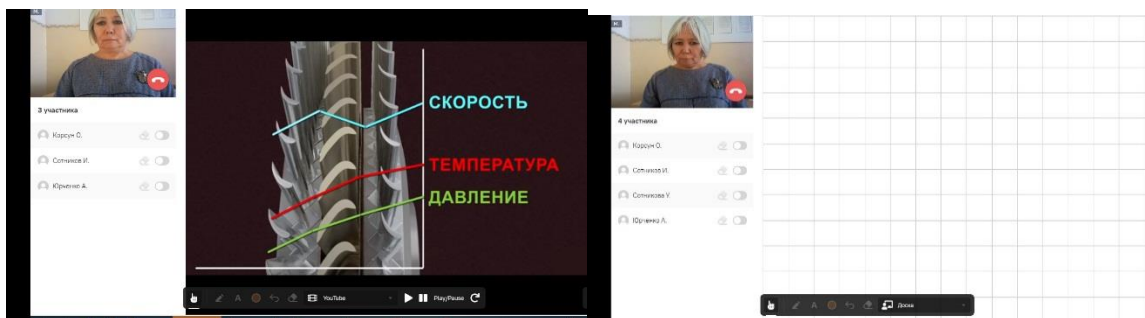
*МОБУ «Державинская СОШ».* Использует платформу в социальной сети VK. Для обучающихся были созданы закрытые группы, на страницах которой размещаются учебно-информационные материалы. Неоспоримым преимуществом такого обучения является возможность учителя оказывать оперативную помощь, размещать нужные документы, выносить необходимые вопросы на обсуждение. Разноплановые задания для самостоятельной работы позволяют учащимся более глубоко изучать темы учебных предметов. На таких уроках учителя используют презентации, аудиозаписи, а также обмениваются с детьми сообщениями.

*МОБУ «Палимовская СОШ».* Использование сайта школы в качестве «единого окна», где педагоги, обучающиеся и родители получают оперативную информацию о том, какие д/з должны выполнить. Выбрана для школы 1 единая образовательная система «Взлетная полоса» в социальной сети VK. Это позволяет обучающимся и педагогам обмениваться документами, знаниями и практиками внутри одной системы.

*МОБУ «Новоалександровская СОШ».* Проводят онлайн-уроки на платформе ZOOM, т.к. хорошая скорость Интернета позволяет это сделать. Синхронный режим обучения, большая вовлеченность обучающихся в работу достигается, когда педагог ведет онлайн-урок. Особенно, продуманный урок провела Кожина М.Б., даже в режиме электронного обучения и дистанционных технологий педагог следила за дисциплиной, вовлекала всех обучающихся в

*МОБУ «Могутовская ООШ».* Используют образовательную платформу Учи.ру. Она хорошо адаптирована для работы со школьниками, так как содержит большое количество заданий по разным предметам школьной программы и открывает широкие возможности для оценивания результатов обучающихся. Учитель физики и информатики Семенюк М. С. описала, как она и многие другие учителя проводят уроки.

В 8 классе 6 учеников, присутствовало 4, двое отсутствовали по уважительной причине. Слева список участников урока, учитель подключила их по одному, (поднимают руку) перемещая курсор вправо, подключаются их микрофоны и камера. Педагог показывает презентацию справа, а также пишет маркером на доске (на втором фото), дети также пишут маркером на доске. Также справа можно показывать видео с Ютуба. У Майры Сапиевны зарегистрированы все ученики с 5-9 классы, у всех есть пароли, заходят на урок по приглашению учителя или просто по своим логинам и паролям, которые им разослали. Минус в том, что нельзя записывать урок непосредственно на этом сайте, как в Zoom.



### Выводы:

В МОБУ «Боровая СОШ», МОБУ «Верхневязовская СОШ», МОБУ «Державинская СОШ», МОБУ «Искровская СОШ», МОБУ «Палимовская СОШ», МОБУ «Троицкая СОШ», МОБУ

«Могутовская ООШ», МОБУ «Новотепловская ООШ», МОБУ «Проскуринская ООШ», МОБУ «Твердиловская ООШ», МОБУ «Елшанская Первая СОШ» из-за низкой скорости Интернет пользуются социальной сетью VK, т.к. время неограниченно. Педагоги выкладывают инструкции, задания, по которым обучающиеся в любое время выходят (когда появляется связь) и выполняют задания;

платформой ZOOM пользовались: МОБУ «Боровая СОШ», МОБУ «Верхневязовская СОШ», МОБУ «Искровская СОШ», МОБУ «Новоалександровская СОШ», Дмитриевский филиал, МОБУ «Палимовская СОШ», МОБУ «Подколкинская СОШ», МОБУ «Троицкая СОШ», МОБУ «Тупиковская СОШ», МОБУ «Алдаркинская ООШ», МОБУ «Боровая ООШ», МОБУ «Краснослободская ООШ», МОБУ «Могутовская ООШ», МОБУ «Новотепловская ООШ», МОБУ «Проскуринская ООШ», МОБУ «Твердиловская ООШ», МОБУ «Елшанская Первая СОШ»;

цифровым образовательным ресурсом ЯКласс: МОБУ «Елшанская Первая СОШ», МОБУ «Новоалександровская СОШ».

мессенджерами WhatsApp, Viber: МОБУ «Боровая СОШ», МОБУ «Верхневязовская СОШ», Дмитриевский филиал, МОБУ «Боровая ООШ», МОБУ «Краснослободская ООШ», МОБУ «Лисьеполянская ООШ», МОБУ «Липовская ООШ», МОБУ «Твердиловская ООШ», МОБУ «Елшанская Первая СОШ»;

платформой Учи.ру: МОБУ «Державинская СОШ», МОБУ «Палимовская СОШ», МОБУ «Троицкая СОШ», МОБУ «Боровая ООШ», МОБУ «Колтубанская ООШ», МОБУ «Липовская ООШ», МОБУ «Лисьеполянская ООШ», МОБУ «Могутовская ООШ».

Использовали видеоуроки, тесты:

1) на областной платформе «Цифровая школа Оренбуржья»: МОБУ «Верхневязовская СОШ», МОБУ «Державинская СОШ», МОБУ «Елшанская Первая СОШ», МОБУ «Троицкая СОШ», МОБУ «Липовская ООШ», МОБУ «Твердиловская ООШ»;

2) «Российская электронная школа»: МОБУ «Верхневязовская СОШ», МОБУ «Державинская СОШ», «Елшанская Первая СОШ», МОБУ «Искровская СОШ», МОБУ «Новоалександровская СОШ», МОБУ «Троицкая СОШ», МОБУ «Колтубанская ООШ», МОБУ «Лисьеполянская ООШ», МОБУ «Твердиловская ООШ»;

3) на образовательном портале «Инфоурок», в видеохостинге «YouTube»: МОБУ «Колтубанская ООШ», МОБУ «Лисьеполянская ООШ».

Хочется отметить просмотренные уроки, которые отличаются продуманным содержанием каждого этапа урока: в НСОШ у Кожиной М.Б., который был проведен на платформе ZOOM. В Державинской СОШ у Садертдинова Р.Р., и Белоконь Т.В., где педагоги провели уроки в VK, грамотно использовали возможности Интернет в подборе демонстрационного материала, видео- и аудиоконтента.

### **Рекомендации:**

- необходимо руководителям ОО организовать обучение педагогов, которым необходима помощь, для работы в режиме электронного обучения и дистанционных технологий;

- дистанционное обучение не должно увеличивать нагрузку на обучающихся, педагогов и родителей. Более тщательно продумывать уроки в режиме электронного обучения и дистанционных технологий, соблюдать регламент в режиме дистанционных технологий;
- в ОО необходимо создавать электронную информационно-образовательную среду, позволяющую осуществлять синхронное и асинхронное взаимодействие участников образовательных отношений по реализации основных образовательных программ посредством сети Интернет;
- использовать образовательные онлайн-платформы (ZOOM, Учи.ру и т.д.) в сети Интернет, специально созданные для взаимодействия педагогов и обучающихся, получать от них обратную связь;
- применять разноплановые задания из имеющихся ресурсов в сети Интернет для самостоятельной работы обучающихся, которые позволяют более глубоко изучать темы учебных предметов.