

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ ПО ТЕМЕ ВЫЕЗДНОГО СЕМИНАРА:

1. Работа с QR-кодами:

<https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=sites&srcid=ZGVmYXVsdGRvbWFpbXhcxjE3c3BifGd4Ojc5YzI3OTU2YjdjYzljNQ>

2. Работа с аурой «HP Reveal»:

<https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=sites&srcid=ZGVmYXVsdGRvbWFpbXhcxjE3c3BifGd4OjZmZTZIOWRhNWE5N2FjMWQ>

3. Работа с интерактивными раскрасками «Quiver»:

<https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=sites&srcid=ZGVmYXVsdGRvbWFpbXhcxjE3c3BifGd4OjNiMjFmNTJjOTYyZWkNA>

4. Работа с опросами «Plickers»:

<https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=sites&srcid=ZGVmYXVsdGRvbWFpbXhcxjE3c3BifGd4OjFjMjFIZTMvMjk4YjA5NDI>

5. Использование дополненной реальности при создании школьного печатного издания как средство расширения читательской аудитории:

<https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=sites&srcid=ZGVmYXVsdGRvbWFpbXhcxjE3c3BifGd4OjM5OWVIZjQ4YTcxYzE4YWM>

6. Материалы городской экспериментальной площадки по теме «Организация игровой деятельности дошкольников и младших школьников с использованием технологии «дополненной реальности»:

<https://sites.google.com/site/ar17spb/home>