Приложение № 1

к письму МКУ МАЦО

№\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**График проведения Онлайн - трансляций мероприятий,**

**в рамках реализации проекта «Школа цифровых технологий - 2018» в 2018/2019 учебном году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ОУ** | **Дата** | **Время** | **Ссылка на онлайн- трансляцию** | **Форма, название мероприятия** | **Рубрика** | | **Обоснование** |
| **Агентство школьных новостей** | **Учить по-новому** |  |
| 1 | МБОУ «Лицей № 51» | 12.10.18 | 11 -13 | http://rostov-licei51.narod.ru/shct.html | Брейн – ринг «Химический калейдоскоп» | + |  | Развивать логическое мышление, выявлять способности к анализу и абстрактному мышлению можно не только на уроках, но и вне его. Учащиеся уже на стадии подготовки к игре увлечённо ищут информацию, работают в группах, находят интересные и неординарные решения изучения достаточно сложного предмета – химия. На примере нашей игры мы хотим показать, что осваивать сложный материал можно увлекательно и результативно. |
| 2 | МБОУ «Лицей №51» | 18.10.18 | 11.00-13.30 | http://rostov-licei51.narod.ru/shct.html | Мастер-класс «Подготовка к олимпиадеЮРМОШ по рисунку, живописи и композиции 6-9 классы» |  | + | Занятие посвящено разбору заданий олимпиад прошлых лет и способам их решений |