|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Трансляция-выступления | |
|  | Школьный уровень | Городской уровень |
| 2009-2010 учебный год | 26 апреля 2010-педсовет, тема «Использование информационных технологий на уроках - средство активизации познавательной деятельности»**[**<http://nsportal.ru/node/1006646>] |  |
| 2010-2011 учебный год | Совместное совещание методических объединений начальной школы и математиков «Преемственность преподавания математики»**, тема выступления: «Единые требования к оформлению решения заданий в тетрадях», (презентация «Power point»,  2011 г.)** |  |
| 2011-2012 учебный год | Апрель 2012-методcовет, тема:«Возможности«**Е-КМ школы» для учащихся»** ( выступление Ермаковой Александры).  Май 2012-педсовет,  Тема: «Возможности«**Е-КМ школы»** **[** [**http://nsportal.ru/node/1484613**](http://nsportal.ru/node/1484613)**]** | **1)**Городской семинар математиков по освоению новых технологий в школах города (место проведения-МБОУ «СОШ №7»), тема:  «**Е-КМ школа» (Портальная версия)-форма дистанционного обучения учащихся во время актированных дней и при подготовке к итоговой аттестации 9-х классов»**)[[**http://mmc-kogalym.ucoz.net/news/otchet\_raboty\_gmo\_matematikov\_g\_kogalyma/2012-10-14-24**](http://mmc-kogalym.ucoz.net/news/otchet_raboty_gmo_matematikov_g_kogalyma/2012-10-14-24)]**. 2)** Городская  педагогическая конференция «Инновационные технологии в образовании», тема выступления:  **«Портальная версия «Е-КМ-школа как информационно-учебная среда, реализующая индивидуальную форму обучения»(2012 г.)** **[ <http://www.schsite.ru/kogalim-sch7/b6e7c883-b5ae-441d-becf-bbfdc1d642ae> ]** |
| 2012-2013 учебный год |  | **Апрель 2013г**.-День открытых дверей по информатизации для школ города (место проведения- МБОУ «СОШ №7»).  Тема: **« Портальная версия «Е-КМ школы»- средство активизации познавательной деятельности учащихся»** |
| 2013-2014 учебный год |  | Семинар-практикум городского Сообщества математиков по изучению ФГОС основного общего образования по математике и в рамках преемственности между ФГОС НОО и ФГОС ООО.(место проведения- МБОУ «СОШ №7»), тема: **«Требования к современному уроку математики и самоанализу в условиях введения ФГОС»[**<http://nsportal.ru/node/1101972>**]** |