

Базовая кафедра информатики и методики обучения информатике ОмГПУ, департамент образования Администрации города Омска, КУ Омской области РИАЦ приглашают Вас принять участие в **дистанционном круглом столе** по теме «**Электронный образовательный контент: лучшие практики региональной системы образования**»

Время проведения: 26 февраля 2015 года в 14.30.

Место проведения круглого стола: <http://webinar.obr55.ru>

Принять участие в круглом столе Вы можете из ресурсного центра своего муниципального района, со своего рабочего, или личного компьютера.

Цель круглого стола: обобщение методического опыта разработки и применения электронного образовательного контента в среднем образовании в условиях смешанного обучения.

Подробная информация о круглом столе на сайте ВМО по адресу: <http://vmo.obr55.ru/modules/smartsection/item.php?itemid=1974>

Задачи круглого стола:

- обсуждение актуальных педагогических задач на основе применения электронного и дистанционного обучения;
- обмен опытом развития электронного обучения в образовательных организациях региона;
- обсуждение условий и перспектив электронного обучения в регионе;
- отбор примеров наиболее эффективного применения электронного контента в образовательном процессе.

Программа круглого стола:

1. Электронный образовательный контент как средство повышения мотивации обучающихся Соловьева В.В., главный специалист отдела общего образования департамента образования Администрации города Омска.

2. Сетевые пакеты заданий по окружающему миру для младших школьников (2 класс) Раздел «Царства природы» Коробейникова Т.В., учитель начальных классов БОУ г. Омска «Гимназия № 140».

3. Опыт разработки сетевого кейса в начальной школе Митрясова Е.В., учитель начальных классов БОУ г. Омска «Гимназия № 140».

4. iSpring QuizMaker 7- инструмент для создания электронных тестов Серова Н.А., учитель информатики и математики БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа № 16».

5. Электронный контент организации практической работы учащихся Ткаченко Н.В., учитель информатики БОУ города Омска «Лицей № 29».

6. Электронный контент для самостоятельного изучения нового материала Кох Е.Л., учитель математики МБОУ «Центрально-Любинская СОШ» Любинского муниципального района Омской области.