

Положение
о проведении городского круглого стола на тему
«Достижение метапредметных результатов на уроках физики
с применением ИКТ»

1. Общая информация

1.1 Организатором круглого стола является Независимая Ассоциация учителей физики города Москвы.

1.2 Место проведения круглого стола – Московский институт открытого образования (Авиационный пер., д.6).

1.3 Время проведения круглого стола –

«13» марта 2015 г., в 16 ч. 00 мин. Актовый зал (5 этаж)

«14» марта 2015 г., в 11 ч. 00 мин. – II этаж.

2. Цели и задачи круглого стола

2.1 Целью круглого стола является трансляция передового педагогического опыта по достижению метапредметных результатов на уроках физики.

2.2 Задачами круглого стола являются:

- формирование представлений у учительской общественности о метапредметных результатах при обучении;
- трансляция передового педагогического опыта учителей по применению ИКТ-технологий для достижения метапредметных результатов;
- обобщение предложенного опыта и создание базы транслируемого опыта.

3. Механизм осуществления

3.1 Мероприятие осуществляется в виде круглого стола, в качестве участников которого приглашаются:

- учителя физики города Москвы, имеющие опыт реализации метапредметных результатов на уроках физики с применением ИКТ;
- учителя физики, желающие ознакомиться с опытом реализации метапредметных результатов на уроках физики с применением ИКТ;
- представители системы повышения квалификации учителей физики;
- представители периодических профессиональных издательств;
- представители организаций, разработчиков обучающих материалов метапредметного содержания,

3.2 Участники рассматривают опыт, разработки учителей, предложенные им, и вырабатывают собственное мнение по актуальности, транслируемости и возможности применения предложенных разработок.

По итогам работы круглого стола составляется резолюция в форме практических рекомендаций, которая будет разослана всем участникам

круглого стола. Разработки учителей, оформленные в статью, будут предложены периодическим профессиональным издательствам для опубликования.

По итогам работы Городского круглого стола всем участникам будут выданы сертификаты. Информация об участниках круглого стола и номерах сертификатов будет размещена на сайте Ассоциации в разделе мероприятий.

4. Участники круглого стола и правила участия

4.1 Регистрация участников проходит на сайте Ассоциации. Определяются следующие формы участия:

- доклад (выступление)
- стендовый доклад
- мастер-класс
- участие в обсуждении докладов (активный слушатель).

4.2. По итогам работы Городского круглого стола каждому участнику выдаётся сертификат, в котором прописана форма участия в работе круглого стола.

4.3. Работа второго дня Городского круглого стола проходит по мастер-классам, на которые слушатели записываются заранее.

4.4. Участники круглого стола могут:

- высказывать свою позицию по существу рассматриваемых вопросов;
- при предоставлении слова ведущим, давать практические рекомендации в пределах своей компетенции, но не более 5 минут по каждому выступлению;

- задавать предельно ясные вопросы другим участникам.

4.5. Участникам и присутствующим запрещается:

- нарушать порядок выступлений;
- отклоняться от рассматриваемого вопроса;

4.6. Ведущие круглого стола и мастер-классов следят за порядком, соблюдением выполнения настоящего Положения.

4.7. Участие в работе Городского круглого стола является безвозмездным.

5. Рассматриваемые вопросы (примерный перечень)

5.1. Метапредметность. Метапредметные результаты и способы их достижения

5.2. Интерактивные технологии и их роль в современном уроке

5.3. Интерактивные задания для обучающихся с ОВЗ

5.4. Развитие и формирование УУД на уроках физики с применением ИКТ

5.5. Методические приемы реализации взаимодействия учителя и ученика с применением интерактивных технологий

5.6. Организация исследовательской деятельности с применением ИКТ

5.7. Работа с электронными образовательными ресурсами в рамках реализации ФГОС

6. Организация работы Городского круглого стола

Для работы круглого стола создаётся оргкомитет, в задачи которого входит информирование участников о месте и времени проведения мероприятия, его регламенте, организации деятельности. Оргкомитет отбирает предложенные к участию работы учителей, информирует выступающих о временном регламенте и необходимом оснащении выступления. Организует кофе-брейк для участников круглого стола, подготовку и раздачу сертификатов по итогам работы. Оргкомитет собирает материал, предложенный участниками, для создания электронного ресурса для размещения на сайте Ассоциации.