Департамент образования города Москвы

Государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования города Москвы

**«**Московский городской педагогический университет»

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

***Уважаемые коллеги!***

Приглашаем Вас принять участие в межрегиональной научно-практической конференции«Современные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин с основами нанотехнологий и технопредпринимательства (основная школа)»,которая состоится **24-25** **сентября** **2015  года** в **ГБОУ ВО МГПУ**.

**Цель конференции** – обсуждение и обобщение эффективного педагогического опыта преподавания естественнонаучных дисциплин с основами нанотехнологий и технопредпринимательства в основной школе.

На конференции планируется обсуждение современных подходов, методик и технологий преподавания естественнонаучных дисциплин, развивающих познавательную активность обучающихся основной школы, интерес к нанотехнологиям и технопредпринимательству.

**Направления работы конференции:**

1. Тенденции современного постиндустриального общества и их влияние на образование.

2. Современные технологии обучения в области естественнонаучного образования.

3. Рабочие программы по естественнонаучным дисциплинам, отвечающие требованиям ФГОС ООО.

4. Учебный предмет «Технология»: возможности и условия изучения основ нанотехнологий и формирование навыков технопредпринимательства.

5. Проектная и исследовательская деятельность обучающихся в области естественнонаучных дисциплин.

6. Межпредметная интеграция в учебном процессе.

7. Современные достижения науки и техники в области естествознания и их применение в школьном образовании.

8. Педагогические модели научного творчества учащихся.

9. Использование современных мультимедийных средств в преподавании естественнонаучных дисциплин.

10. Использование кейс-метода в преподавании естественных наук, курса «Технология» с основами нанотехнологий и технопредпринимательства.

*К участию в конференции приглашаются:* учителя и преподаватели вузов и колледжей, докторанты, аспиранты и магистранты вузов.

*Иногородним предоставляется бесплатное проживание в гостинице университета.*

*В рамках конференции планируется*:проведение пленарного заседания, панельной дискуссии, работа круглых столов, мастерских по вопросам преподавания естественнонаучных дисциплин, основ нанотехнологий и технопредпринимательства в основной школе.

**Организационный комитет**

1. Реморенко И.М., ректор ГБОУ ВО МГПУ.
2. Геворкян Е.Н., первый проректор ГБОУ ВО МГПУ.
3. Казакова Е.И., директор Института довузовского образования, СПбГУ,   
   г. Санкт-Петербург.
4. Жданов Э.Р., декан физико-математического факультета Башкирского государственного педагогического университета им. М. Акмуллы.
5. Шалашова М.М., директор института дополнительного образования ГБОУ ВО МГПУ.
6. Новожилова Н.В., заместитель директора института дополнительного образования ГБОУ ВО МГПУ.
7. Врублевская Е.Г., начальник отдела реализации дополнительных общеразвивающих программ института дополнительного образования ГБОУ ВО МГПУ.

В целях издания сборника докладов участники конференции представляют тезисы докладов (выступлений) до 20 сентября 2015 г по форме (Приложение 1). *Оплата публикации тезисов не требуется.*

**Место проведения:** г. Москва, пер. Протопоповский д. 5, Полигон-ПРО «Мещанский» ГБОУ ВО МГПУ (м. Проспект Мира).

Заявки на участие в работе конференции направляются в оргкомитет по форме (Приложение 2).

**Участие в конференции бесплатное.**

**По окончании конференции всем участникам выдается сертификат.**

***Контактный телефон и адрес электронной почты:***

**8-916-975-77-88**

**8-916-505-08-72**

**E-mail: ligamosmgpu@mail.ru**

**Регистрация участников конференции - до 20сентября 2015 года.**

**Приложение 1**

**Требования к оформлению статьи**

К участию в конференции принимаются статьи ***объемом от 3-х страниц***.

***Максимальное количество соавторов одной статьи – 4 человека.***

Текст должен быть тщательно вычитан и отредактирован. Материалы публикуются в авторской редакции, авторы несут ответственность за научно-теоретический уровень публикуемого материала.

Материалы должны быть выполнены в текстовом редакторе Microsoft Word. Язык – русский или английский. Размер страницы – А4, ориентация листа – «книжная». Поля страницы: 2 см со всех сторон. Шрифт – «Times New Roman», размер – 14 (для аннотации и ключевых слов – 12).

**Название** печатается прописными буквами, шрифт – полужирный, выравнивание по центру. Ниже через один интервал строчными буквами – **фамилия и инициалы автора**(ов) (выравнивание по правому краю). На следующей строке – **должность и** **ПОЛНОЕ название организации,** ниже **– ученая степень и ученое звание** (при наличии), а также **страна и город**. После отступа в 1 интервал следует **аннотация**, далее через 1 интервал **ключевые слова**, за которыми через 1 интервал – текст статьи, **печатаемый через полуторный интервал**, абзацный отступ – 1,25 см, выравнивание по ширине.

Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. Названия рисунков и таблиц оформляется шрифтом «Times New Roman», размер – 12, выравнивание – по центру. В таблицах также следует использовать шрифт «Times New Roman», размер – 12, междустрочный интервал – одинарный. Таблицы, схемы, рисунки, формулы (только в редакторах Equation или MathType), графики не должны выходить за пределы указанных полей.

Сноски на литературу следует оформлять **в квадратных скобках**.

ВНИМАНИЕ! Наличие списка литературы ОБЯЗАТЕЛЬНО. Список литературы оформляетсяв алфавитном порядке в соответствии с **ГОСТ 7.1-2003** и **ГОСТ Р** **7.0.5-2008**.

**Не допускается!**

– нумерация страниц;

– использование разреженного или уплотненного межбуквенного интервала.

*Образец оформления статьи*

**ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ СЕТЕВОГО СООБЩЕСТВА УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА**

***Врублевская Е.Г.***

д.пед.н., профессор кафедры профессионального

развития педагогических работников

Института дополнительного образования ГБОУ ВО МГПУ,

Россия, г. Москва

В статье рассматривается понятие сетевого сообщества, функции сетевых объединений школ и высокотехнологичного производства в развивающейся системе отечественного образования. Излагаются основные подходы к организации сетевых сообществ учреждений образования и производства, дается анализ основных организационных механизмов и факторов риска для сетевого взаимодействия.

*Ключевые слова:* сетевое сообщество, сетевое взаимодействие, школьное образование, высокотехнологичное производство.

Значение сетевых сообществ для динамичного развития образования достаточно велико, так как они создают условия для формирования интеллектуального потенциала нации и во многом определяют экономический и социальный прогресс. В научных исследованиях и социальной управленческой практике в настоящее время стремительно возрастает интерес к обоснованию роли и значимости сетевых сообществ, обеспечивающих связь производства, бизнеса и школьного образования как социально-культурной ниши, способной гармонизировать процессы социализации, социальной адаптации и самореализации личности [3, с. 54].

**Список литературы**

1. Авдеева, И.А. Теоретико-методологические аспекты управления социальной сферой как социально-экономической системой в условиях формирования конкурентных отношений [Текст]: дис. ... канд. экон. наук / И.А. Авдеева. – Саратов, 2004. – 182 с.

2. Акофф, Р. Трансформация в продвижении систем [Электронный ресурс] / Р. Акофф. – Режим доступа: <http://spkurdyumov.narod.ru>.

3. Сидорина, Т.Ю. Социальная теория – коридор развития социальной политики [Текст] / Т.Ю. Сидорина // Общественные науки и современность. – 2006. – № 4. – С. 54-57.

**Приложение 2**

**ЗАЯВКА**

**на участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Современные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин с основами нанотехнологий и технопредпринимательства»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Фамилия, имя, отчество |  |
| 2. | Регион |  |
| 3. | Город |  |
| 4. | Место работы |  |
| 5. | Должность |  |
| 6. | Ученая степень, ученое звание |  |
| 7. | Контактный телефон |  |
| 8. | E-mail (обязательно!) |  |
| 9. | Форма участия | УЧАСТИЕ с докладом  УЧАСТИЕ без доклада |
| 10 | Предоставление гостиницы (*бесплатно*, только для иногородних) | Требуется  Не требуется |

Регистрационная форма представляется отдельным файлом (название файла – фамилия автора).