

АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ

Огарева ул., д. 6, Волгоград, 400074. Тел. (8442) 30-86-00. Факс (8442) 30-86-87

E-mail: education@volganet.ru

ОКПО 00088414, ОГРН 1023403857070, ИНН/КПП 3445918954/344501001

08.08.2011 № 21-10/6906
На № _____

Руководителям органов,
осуществляющих управление в
сфере образования
муниципальных районов
(городских округов)

Комитет по образованию и науке Администрации Волгоградской области информирует, что с 22.08.2011 по 26.08.2011 на сайте Федерального института педагогических измерений будет проходить традиционная Интернет-конференция "Августовский педсовет ФИПИ". Ее тематика связана с обсуждением следующих вопросов:

- результаты государственной (итоговой) аттестации 2011 года выпускников 9 и 11(12) классов;
- проекты документов по 14 общеобразовательным предметам (русскому языку, математике, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, литературе, английскому, французскому, немецкому, испанскому языкам, информатике и ИКТ) для проведения ЕГЭ в 2012 году: кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников общеобразовательных учреждений, спецификации КИМ, демонстрационные варианты КИМ);
- проекты документов по 14 общеобразовательным предметам (русскому языку, математике, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, литературе, английскому, французскому, немецкому, испанскому языкам, информатике и ИКТ) для проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования (новая форма) в 2012 году: кодификаторы проверяемых элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников, спецификации КИМ, демонстрационные варианты КИМ.

Просим Вас организовать участие педагогов в работе Интернет-конференции.

Председатель
Комитета по образованию и науке
Администрации Волгоградской области

Додина Н.П.
30-86-89

М.А.Симонова

Департамент по образованию Администрации Волгограда
08.08.2011 г.
ВХОД. № 512306