

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**

394043, г. Воронеж, ул. Березовая Роща, 54.  
Тел. 235-34-50  
Тел/факс 235-25-47  
[VOIPKRO@mail.ru](mailto:VOIPKRO@mail.ru)

« 7 » апреля 2015 г. № 01-06/265

на № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.

Руководителям образовательных организаций  
Воронежской области, являющихся  
региональными инновационными площадками

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в апробации образовательной платформы EFFOR.RU, организуемой Институтом математики, информатики и естественных наук Государственного бюджетного образовательного учреждения города Москвы «Московский городской педагогический университет». Участие в апробации носит добровольный характер и в первую очередь предназначено для использования в процессе обучения и его контроле учителями русского языка (4-9 классы), математики (2-6 классы).

Образовательная платформа EFFOR.RU – это комплекс информационных ресурсов и сервисов, мобильных приложений и методика их использования для обучения современных школьников. Для образовательной платформы EFFOR.RU разработаны базы знаний по четырём предметным областям:

- русский язык – 35 базовых курсов, более 35 000 учебных заданий;
- математика – 54 базовых курса, более 43 000 учебных заданий;
- физика – 27 базовых курсов, более 20 000 учебных заданий;
- развитие способностей – 8 базовых курсов, более 6 000 учебных заданий.

Всего более 100 000 интерактивных учебных заданий с подсказками и образцами решений. Из них скомпонованы онлайн-курсы для поддержки преподавания по разным учебникам, факультативные и развивающие курсы, курсы для повторения пройденного материала.

Учителя могут использовать EFFOR.RU для подготовки к урокам. Любое упражнение базы знаний можно мгновенно превратить в презентацию Microsoft Power Point для фронтального опроса, в раздаточный материал для проведения тематических и итоговых проверочных работ.

В основе работы EFFOR.RU лежит уникальная технология диагностики и коррекции пробелов в знаниях. С ее помощью можно организовать эффективные дополнительные занятия (в том числе – на платной основе). Огромное число учебных и развивающих занятий позволяет сформировать программы новых факультативов, полностью основанных на применении современных ИКТ.

Специальные WEB-сервисы для учителей, школьников и их родителей позволяют использовать EFFOR.RU для повышения эффективности самостоятельной работы учащихся на основе индивидуальных карт пробелов в знаниях.

Участие в апробации – бесплатное. Вся информация по апробации представлена по ссылке: [http://effor.ru/about/14\\_school/00\\_ru\\_proba](http://effor.ru/about/14_school/00_ru_proba). Просим заинтересованных педагогов зайти на данный сайт и заполнить заявку на участие.

По всем интересующим Вас вопросам просьба обращаться к координатору проекта Курносенко Михаилу Валерьевичу по телефону +7 (915) 110 50 99 или электронной почте [kurnosenkomv@mail.ru](mailto:kurnosenkomv@mail.ru)

**Заведующий лаборатории  
педагогических измерений**

**Р.М. Чудинский**