

# Предложения для педагогов



## Электронные образовательные ресурсы

В течение 5 лет отдел развития дистанционного образования проводит региональный конкурс «Электронные образовательные ресурсы», целью которого является стимулирование и поддержка деятельности педагогических работников в области разработки и использования электронных образовательных ресурсов, способствующих развитию дистанционного образования. В данном мероприятии, как правило, принимают участие опытные педагоги, которым есть чем поделиться.

Среди образовательных ресурсов, подаваемых на конкурс большую долю составляют компьютерные программы для тестирования обучающихся, а также мультимедийные презентации по различным темам.

Отрадно отметить выросшее количество работ в виде образовательных сайтов педагогов, мультимедийных курсов, реализованных в системе Moodle.

Приглашаем принять участие в данном мероприятии, которое стартует в мае 2018 года. Следите за новостями [сайта ТОИПКРО](http://сайт.ТОИПКРО).

## От разработчиков УМК «Облако знаний»

Разработчикам программных продуктов для школы всегда приятно, когда их труды используются максимально эффективно. В Томске, благодаря государственно-частному партнерству между администрацией Томской области и АО «Газпромбанк», сложилась именно такая ситуация. В МАОУ «Заозёрная СОШ № 16» в микрорайоне Радонежский, открытие которой планируется в 2018 году, и в МБОУ «Академический лицей» поставляется современный образовательный облачный сервис принципиально нового типа — интерактивный мультимедийный учебно-методический комплекс (ИМУМК) «Облако знаний». Он представляет собой онлайн-систему, размещенную в российском «облаке», и включает систему электронного обучения и курсы по всем предметам. Комплекс предназначен как для стационарных компьютеров и ноутбуков, так и для мобильных устройств и совместим со всеми операционными системами. Контент «Облако знаний» успешно прошел экспертизу в Российской академии наук, в Центре оценки качества образования и информационных технологий Санкт-Петербурга, в Московском физико-техническом институте и в Русской школьной библиотечной ассоциации.

Данный УМК позволяет учителю освободиться от рутинной работы; руководству школ система дает возможность



*Работа с интерактивной моделью практикума на доске.*

получить актуальную информацию об учебных достижениях обучающихся и собрать статистические показатели в виде таблиц, диаграмм и карт.

УМК включает виртуальное оборудование — интерактивные презентации и мультимедиа-коллекции для интерактивных досок, рабочие тетради и задачки, интерактивное оборудование для лабораторных и практических работ с тетрадями-практикумами, тренажеры для подготовки к государственным экзаменам в формате ЕГЭ и к ВПР.

Разработчиком УМК «Облако знаний» является «ФИЗИКОН», который

очень тесно сотрудничает с ключевым томским IT-агрегатором НЦ «Полюс», являющимся в свою очередь посредником между разработчиком и образовательными организациями. Образовательные организации, в частности МАОУ «Гимназия № 56» г. Томска, использующие данный продукт очень часто выступают в качестве экспертов данных учебных материалов. «Облако знаний» приглашает к сотрудничеству все образовательные организации региона.

*Д. Мамонтов, генеральный директор ООО «Физикон» г. Москвы*