# МАУ ИМЦ

**ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВОЕ ЭЛЕКТОННОЕ ИЗДАНИЕ**

ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ ФИЗИКИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

**Развитие УУД на уроках физики и во внеурочной деятельности [Электронный ресурс]: материалы работы проблемно-творческой группы в рамках реализации проекта «Обновление содержания и организации физического образования в условиях перехода на ФГОС ООО». / под общ.ред. Л.Б. Трифоновой, методиста МАУ ИМЦ г.Томска, к.п.н. – Электрон.текстовые, граф., зв.дан. - Томск, 2014. - 1 электрон.опт.диск**

|  |  |
| --- | --- |
| 9.jpg | Диск является результатом работы ПТГ в рамках реализации проекта «Обновление содержания и организации физического образования в условиях перехода на ФГОС ООО» (второй год реализации).  . |
| Диск содержит:   * Материалы для проведения текущего контроля, выявляющие уровень сформированности УУД, по темам «Движение и взаимодействие тел», «Строение вещества», «Давление твердых тел, жидкостей и газов», «Механика», «Механика», «Оптика» для 7-9 классов; * Материалы для проведения мониторинга уровня сформированности УУД в 7 классе; * Рабочие программы к УМК: А.В. Пёрышкина, С.В. Громова и Н.А. Родиной (основная школа); * Программу внеурочной деятельности «Энергосбережение» для 7-11 классов; * Модели уроков разного типа: «открытия» нового знания, «открытия» нового метода, рефлексии, развивающего контроля в рамках системно-деятельностного подхода | | |