# 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
 |