|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название** | **Адрес ресурса** | **Автор** | **Аннотация** |
| 1 | Технологии физического уровня передачи данных | [Ссылка](http://znanium.com/catalog/product/1016018) | Б.В. Костров , А.В. Кистрин , А.И. Ефимов, Д.И. Устюков | Построение систем передачи данных, их назначение |
| 2 | Изучение физики с помощью компьютерных технологий | [Ссылка](https://scienceforum.ru/2014/article/2014001465) | И.В.Бочаров | Внедрение новейших технологий и изобретений |
| 3 | Новые информационные технологии в преподавании физики | [Ссылка](https://www.metod-kopilka.ru/doklad_quotnovye_informacionnye_tehnologii_v_prepodavanii_fizikiquot-30393.htm) | Ф.Е. Екишева | Использование в процессе обучения новых информационных технологий |
| 4 | Информационные технологии в обучении физике | [Ссылка](https://znanium.com/catalog/product/1020597) | А.В. Смирнов, С.А. Смирнов | Общеметодические сведения по применению информационных технологий в обучении физике |
| 5 | Межпредметные связи физики и информатики | [Ссылка](https://multiurok.ru/files/miezhpriedmietnyie-sviazi-fiziki-i-informatiki.html) | Н.А. Федосеенко | Различные способы изучения физики с использованием информационных технологий |