**Интернет-ссылки**

|  |  |
| --- | --- |
| <http://www.youtube.com/watch?v=jcDzcGvNt5Y> | Излечивающий ядерный изотоп  |
| <http://www.youtube.com/watch?v=p5cZ-uDiKw8> | Ядерная медицина  |
| <http://www.youtube.com/watch?v=XlRezZoPnS0> | Изотопы  |
| [http://www.vesti.ru/videos/show/vid/358671/#/video/http%3A%2F%2Fcdn1.vesti.ru%2Fv%2F358671.flv](http://www.vesti.ru/videos/show/vid/358671/%23/video/http%3A//cdn1.vesti.ru/v/358671.flv) | Энергия атома на страже здоровья человека |
| <http://vidomido.ru/89900-entsiklopediya_atoma_element_buduschego_uran_dobyicha.html> | Энциклопедия атома. Элемент будущего. Уран. Добыча руды и переработка. Получение изотопов урана |
| <http://www.youtube.com/watch?v=cDsmZsLIK-w> | Редкий изотоп для мед.препаратов делают в реакторе |
| <http://www.youtube.com/watch?v=3QttxCIQtog> | Изотоп  |
| <http://5-tv.ru/programs/broadcast/508359/> | «Радиохимия»Цикл передач «Истории из будущего» с Михаилом Ковальчуком (телеканал «5») |
| <http://www.nkj.ru/archive/articles/12059> | Кейс |
| <http://www.nkj.ru/archive/articles/12059> | Материалы для учителя |
| <http://prac-gw.sinp.msu.ru/teacher/Kurchatovy/index.html> | Задания для учащихся |
| <http://prac-gw.sinp.msu.ru/festival/zad2014.pdf>  | Задания для учащихся |
| <http://festival.1september.ru/articles/575551/> | Тест  |
| <http://www.nkj.ru/archive/articles/22655/> | Новые виды радиоактивности |
| <http://www.convert-me.com/ru/convert/radiation/> | Единицы измерения естественного фона радиации |
| <http://prac-gw.sinp.msu.ru/images/nucleus/descriptions%20nucleus/zad_02.pdf> | Альфа-спектрометр |
| <http://prac-gw.sinp.msu.ru/images/nucleus/descriptions%20nucleus/zad_08.pdf>  | Сцинтилляционный спектрометр |