

# ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ НЕДЕЛИ ФИЗИКИ

Конкурс «Разгадай ребус по физике»	<i>С 29.11 по 7.12</i>
Конкурс физической грамотности	<i>С 29.11 по 7.12 на уроках физики проходят физические диктанты на лучшего знатока определений и формул по физике</i>
Конкурс кроссвордов по физике	<i>С 29.11 по 7.12 составленные кроссворды сдаём учителям физики Ерошенко И.В. и Малинник Е.В. до 7.12.</i>
Конкурс газет по физике	<i>С 29.11 по 1.12 Итоги подводятся 3.12. Каждый класс готовит стенгазету на лист ватмана. Обязательные рубрики: Об учёном физике Ребус по физике Кроссворд по физике Занимательные задачи по физике Это интересно знать ( информация об интересном явлении, событии, открытии). Оценивается содержание, красочность оформления)</i>
Салон физических опытов	<i>1.12 каб.17 в 15.25 ( класс проводит для 8 класса),</i>
Конкурс знатоков физики в 9 классе	<i>2.12 каб 17 (урок физики)</i>
Презентация профессии «Нанотехнолог»	<i>29.12 в 5-9 классх на классных часах</i>
Путешествие по музеям науки и техники	<i>С 29.11 по 7.12</i>
Игра по физике «Кто хочет стать отличником»	<i>7 класс на уроке физики</i>

# Виртуальное путешествие по музеям науки и техники

Зайдите на сайт *классная физика* по ссылке <http://class-fizika.narod.ru/mus.htm>, ознакомьтесь с музеями Санкт-Петербурга, активируйте ссылки *Россия* и *зарубежные* и побеждайте в викторине на *Яклассе*.  
Последняя дата участия - 7.12

