

*С 11 декабря по 20 декабря проводится
декада математики, информатики, физики.*

№	Дата	Тема мероприятия	Учитель
1.	11 декабря	Открытый урок по физике в 7А классе «Сила, как мера взаимодействия», 3 урок	Хамматова И.И.
2.	11 декабря	Тематические линейки 9В класс, на переменах	Архипова Е.А.
3.	11-16 декабря	Конкурс математических головоломок 5-7 классы	Газизуллина А.Х.
4.	11-14 декабря	Конкурс на лучший проект «Неделя математики», 5-10 классы	Аржаева М.Н.
5.	12 декабря	Открытое мероприятие в 9В по физике «Физическое ассорти», 7 урок	Хамматова И.И.
6.	12 декабря	Интеллектуальная игра «Марафон знаний» 10-11 класс, 7 урок	Лаптева М.П.
7.	12-13 декабря	Конкурс на лучшую презентацию «Теорема Пифагора», 8 классы	Аржаева М.Н.
8.	13 декабря	Показ физических экспериментов «Физика для маленьких» на переменах	Хамматова И.И.
9.	13 декабря	Открытое мероприятие «Ярмарка эрудитов» 9-ые классы, 7 урок	Газизуллина А.Х. Архипова Е.А. Яндуганова Т.В. Хамматова И.И.
10.	14 декабря	Конкурс математических сказок 5-11 классы, 6 урок	Архипова Е.А.
11.	14 декабря	Открытый урок по математике по теме: «Теорема Пифагора», 8Б класс, 4 урок	Аржаева М.Н.
12.	16 декабря	Открытое занятие элективного курса по подготовке к ОГЭ 9А класс, 1 урок	Газизуллина А.Х.
13.	16 декабря	Интеллектуальная игра по математике, 6 класс, 2 урок	Аржаева М.Н.
14.	18 декабря	Викторина «Ты, я и информатика» 7-8 классы, после уроков	Лаптева М.П.
15.	19 декабря	Открытый урок по информатике в 8А классе «Текстовые редакторы», 1 урок	Лаптева М.П.
16.	19 декабря	Открытый урок по математике в 6Б классе по теме: «Деление обыкновенных дробей», 3 урок	Архипова Е.А.