

**Неделя предметов кафедры реальных и естественных наук.**

**03.04.2017-07.04.2017**

День недели	Мероприятие	Классы	Учитель
<i>Понедельник 03.04.2017</i>	Викторина (3 и 5 уроки)	6 а, б Проводят ученики 11 класса.	Шушина Л.В.
	Математические трюки (игральные кубики, завязывание узла, все дороги ведут к нулю - работа с вычислениями, подпрыгивающая монета), парадоксы (парадокс шахматной доски). Показ коротких роликов на тему 3D рисунки на листе бумаги - иллюзия объема.	8 а, б	Малинина Е.В.
	«Экономика в цифрах»: сравнение стоимости потребительской корзины и средней заработной платы специалистов с разным уровнем образования.	7а, с	Матина Е. А.
	Презентации и сбор статистических данных для исследовательских работ.	Проводят 1) Старостина Мария 11а; 2) Гапон София 7б	Хуртина Г.В.
	Интерактивная игра «Пчелка» для 2-4 классов	10 команд	Учителя начальной школы. Консультант Боженок И.Н.
	Создание и распечатка на 3D-принтере брелка, сделанного в программе TinkerCad	10А	Ботина Н. И.
	Проведение электронных тестов.	8 и 9 классы	Захарова М.Ю
	Показ научно-популярных фильмов на переменах	Для всех учащихся по телевизору около кабинета химии.	Захарова.М.Ю.
	В течение недели на переменах после второго и третьего уроков демонстрация короткометражных научно-популярных фильмов в кабинете физики.	Для всех учащихся	Боженок И.Н
	Подготовка (03.04-04.04) и проведение (05.04-07.04) фотовыставки «Мир в объективе».	Свои работы представит Мурашина Сара, ученица 10Б класса.	Боженок И.Н
В течение недели на уроках в 9-х классах физический практикум: сборка электрических цепей и изучение законов постоянного тока.	9 классы	Боженок И.Н	
<i>Вторник 04.04.017</i>	На урок ученики (6, 7, 8, 10, 11 классы) сами готовят математические трюки, фокусы, нестандартные логические задачи (выступление на 5-10 минут). Конкурс на самое яркое и интересное выступление.	6, 7, 8, 10, 11	Малинина Е. В.
	Презентации и сбор статистических данных для исследовательских работ.	Проводит Гапон София 7б	Хуртина Г. В.
	Логические задачи – тренинг мозга.	9с класс	Шушина Л, В.
	Просмотр презентаций творческих работ.	7 классы	Захарова.М.Ю

	Показ научно-популярных фильмов на переменных	Для всех учащихся по телевизору около кабинета химии.	Захарова.М.Ю.
	Интерактивная игра «Пчелка» для 2-4 классов	10 команд	Учителя начальной школы. Консультант Боженок И.Н
	Занимательная астрономия. Познавательный урок для учащихся начальной школы с использованием интернет - ресурсов	Проводит ученица 12А класса Редькина Елизавета. Классы и время согласовываются	Боженок И.Н
<i>Среда</i> 05.04.2017	Конкурс «Улови математику вокруг себя в танце»	Талисайнен Георгий 9а, Аверьянова Анастасия 9с	Шушина Л. В.
	Презентации и сбор статистических данных для исследовательских работ.	Проводят 1) Старостина Мария 11а; 2) Сламенец Инесса 11а	Хуртина Г. В.
	Интерактивная игра «Пчелка» для 2-4 классов	10 команд	Учителя начальной школы. Консультант Боженок И.Н
	Создание и распечатка на 3D-принтере работы, сделанной в программе 123D_Design в	10Б	Ботина Н. И.
	Оформление стенда на тему: «Солнечная система»	работы учеников 8А и 8В классов	Захарова.М.Ю
	Показ научно-популярных фильмов на переменных	Для всех учащихся по телевизору около кабинета химии.	Захарова.М.Ю.
	Урок-конференция в 11 классе «Производство и потребление электроэнергии». Выступление учащихся, работа в группах.	11Б, 4-5 уроки.	Боженок И.Н
<i>Четверг</i> 06.04.2017	Конкурс презентаций по математике.	9 класс	Шушина Л.В.
	Презентации и сбор статистических данных для исследовательских работ.	Проводят 1) Старостина Мария 11а; 2) Сламенец Инесса 11а	Хуртина Г. В
	Выполнение заданий по химии первого тура игры “Mesimumm 2017”		Захарова.М.Ю.
	Показ научно-популярных фильмов на переменных	Для всех учащихся по телевизору около кабинета химии.	Захарова.М.Ю.
	Урок-конференция в 11 классе «Производство и потребление электроэнергии». Выступление учащихся, работа в группах.	11А, 4-5 уроки.	Боженок И.Н
<i>Пятница</i> 07.04.2017	3-D принтер. Разработка 3- д модели логотипа NVG. Распечатка модели на 3-D принтере.	3-4 классы кружок “Байтик”	Леокина А.
	Презентации и сбор статистических данных	Проводят	Хуртина Г. В

	для исследовательских работ.	1) Старостина Мария 11а; 2) Сламенец Инесса 11а	
	Показ научно-популярных фильмов на переменях	Для всех учащихся по телевизору около кабинета химии.	Захарова.М.Ю.
	Занимательная астрономия. Познавательный урок для учащихся начальной школы с использованием интернет – ресурсов.	Проводит ученица 12А класса Редькина Елизавета.	Боженок И.Н
	Конкурс ученических работ (фильм или презентация) по теме «Физика в опытах».	9,10,11 классы	Боженок И.Н