

26 ФЕВРАЛЯ - 3 МАРТА

неделя ТОЧНЫХ наук!

Девиз недели:

«Математика – это язык, на котором говорят все точные науки» (Н. И. Лобачевский).

**Тем, кто учит математике,
Тем, кто любит математику,
Тем, кто ещё не знает, что
Может любить математику.**

План проведения недели точных наук (2017-2018 учебный год)

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Время проведения	Класс	Место проведения	Ответственный учитель
1.	Радиолинейка, посвященная открытию недели точных наук	26 февраля понедельник	9.35 14.40	5-11 классы		Якимова О.А.
2.	Интеллектуальная игра «Эрудит»		6 урок 1 смена	5В	Каб.318	Салтыкова Р.А.
3.	Урок-игра «Учимся, играя»		1 урок 2 смена	7Б	Каб.318	Якимова О.А.
4.	Урок-игра «Морской бой»	27 февраля вторник	4,5 уроки 1 смена	8А,8Б,8В (ф/м и с/э группы)	Каб.318	Якимова О.А.
5.	Урок-игра «Математика в числах»		4 урок 1 смена	5Г	Каб.301	Божко В.В.
6.	Внеклассное мероприятие «Математический бой»		6 урок 1 смена	5А,5Б	Каб.317	Нестерова В.Ф.
7.	Внеклассное мероприятие «Своя игра» по информатике		13.15-13.55	7А,Б,В,Г	Актный зал	Абдразакова А.К., Соколовская О.В.
8.	Внеклассное мероприятие «Своя игра» по информатике	28 февраля среда	5 урок 2 смена	6А	Каб. 203	Абдразакова А.К., Соколовская О.В.
9.	Внеклассное мероприятие «Своя игра»	1 марта Четверг	13.00-13.40	6А,6В	Каб.318	Салтыкова Р.А. Якимова О.А.
10.	Математический конкурс «Знатоки геометрии»		1,2 уроки 1 смена	9 - Б 9 - А	Каб. 301	Федорова Н.А
11.	Интеллектуальная игра «Путешествие по стране Геометрии»		4 урок 1 смена	8В	Каб.301	Божко ВВ
12.	Интеллектуальная путешествие «Геометрия вокруг нас»		6 урок 1 смена	9Г	Каб.301	Божко В.В.
13.	Внеклассное мероприятие «Гимнастика ума»	2 марта пятница	13.15-13.55	7-А, 7-Г	Каб.301	Божко В.В Федорова Н.А
14.	Внеклассное мероприятие «Час веселой математики»		14.00 –14.40	6 - Б	Каб.301	Федорова Н.А
15.	Подведение итогов проведения недели, оценка творческих работ, награждение победителей и активных участников.	3 марта суббота		5-11 классы	Каб.301 Каб.317 Каб.318	Учителя математики и информатики
16.	Конкурс «Отгадай ребус, кроссворд, сканворд, головоломку»	В течение недели		5-11 классы		Учителя математики и информатики

17.	<p>Оформление выставки математических газет по следующей тематике (на выбор учащихся):</p> <ul style="list-style-type: none"> • «315 лет «Арифметике» Леонтия Магницкого, впервые заменившего буквы арабскими цифрами (1703 г.)» • « 5 мая 2018 года-100 лет со дня рождения А.М.Обухова, русского геофизика, математика, механика, академика(1918-1989гг.)» • «970-летие со дня рождения Омара Хайяма (1048-1122гг.), персидского поэта, математика, философа, ученого» • «Математические открытия» • « Математика в профессии родителей» • «Увлекательная математика» 	В течение недели		5-11 классы		Учителя математики и информатики
18.	<p>Оформление выставки творческих проектных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Моя математическая сказка • Моя самая красивая задача • Стихи о математике, о геометрических фигурах, об арифметических знаках, о законах алгебры. • Сочинение «Я и мой класс в числах» • Сочинение «Роль математики в жизни моей семьи» • Модели стереометрических фигур • «Картины из геометрических фигур, чисел, математических символов (в технике аппликации и др.) • Поделки «Занимательные числа и фигуры» 	В течение недели		5-е классы 6-е классы 7-е классы 8-е классы 9-11 классы 5-11 классы 5-11 классы		Учителя математики и информатики
19.	Показ презентаций, сообщений, проведение бесед, посвященных истории развития математики, информатики, математическим открытиям, великим ученым-математикам.			5-11 классы		Учителя математики и информатики