



## Декада точных наук (МИФ - Математика, информатика, физика)

### Цели и задачи декады:

- Повышение уровня развития учащихся по предметам точных наук, расширение их кругозора;
- Развитие у учащихся интереса к занятиям математикой, физикой, информатикой;
- Углубление представления учащихся об использовании сведений по математике, физике, информатике в повседневной жизни;
- Воспитание самостоятельности мышления, воли, упорства в достижении цели, чувства ответственности за свою работу перед коллективом.

### План проведения основных мероприятий Декады:

1. Открытие Декады – 07.10.19г.
2. «Дни математических состязаний» - 08-17.10.19г.
3. «Дни юных физиков» - 08-17.10.19г.
4. «Дни знатоков компьютера» - 08-17.10.19г.
5. Подведение итогов – 18.10.19г.

Направления	Мероприятия	Классы	Ответственные
Организационный этап. Открытие Декады	<i>Выпуск газет. «Математика среди нас» Конкурс «Лучшая тетрадь по математике» Классный час «Математические фокусы»</i>	7б,8б 1-4 5-11	<i>Скипина С.Н. Родин В.А. Шарова М.Ю. Комлякова Н.П.  Педагоги начальной школы</i>
«Дни математических состязаний»	<i>1. Конкурс «Супер – счётчик» (За 5 минут выполнить наибольшее количество примеров) 2. Проект «Занимательная математика»: сборник ребусов, кроссвордов, загадок на тему «Основные понятия математики (алгебры, геометрии)»</i>	10.10.19 7А, 9Б	<i>Канова Н.В.</i>

	<p>3. КВМ (клуб весёлых математиков) – 11.10.19          Выставка рисунков «С кем дружит числа» - 10.10.19          Конкурс поделок «Занимательные числа и фигуры» - 11.10.19          Математическая викторина – 14.10.19</p>	1а	Ширшова С.А
	<p>Мониторинг формирования функциональной грамотности обучающихся (математическая грамотность)</p>	7абв	Скипина С.Н. Кармацких А.А. Канова Н.В.
	<p>Математический калейдоскоп</p>	7б,8б	Скипина С.Н.
	<p>1. Математическая викторина          2. Конкурс рисунков, поделок, ребусов.          3. Презентация «Женищины математики»          4. Конкурс «Математический поезд»          5. Мониторинг формирования функциональной грамотности обучающихся (математическая грамотность)</p>	<p>5аб,6аб,10а          5аб,6аб          10а          6аб          5аб</p>	Комлякова Н.П.
	<p>Урок «Математика в нашей жизни»          Интеллектуальная игра МИФ</p>	<p>5 в,г, 6в          7а,в</p>	Шарова М.Ю.
	<p>1. Конкурс рисунков «Веселая цифра»          2. Игра «Быстрый счетовод»          3. Викторина «Юный математик»          4. Конкурс «Сосчитай и раскрась»          5. Конкурс поделок «Занимательные числа и фигуры»</p>	1б	Лаврушенко Т.А
	<p>1. Олимпиада по математике          2. Конкурс стенгазет          3. Конкурс «Лучший счетовод»</p>	3а	Москвина С.В.
	<p>Математический КВН</p>	4в	Горяйнова И.В.
	<p>1.«Лучший счетовод» (7.10)          2. викторина « В стране математики»          «Чудесные превращения воды» (ставим опыты) (15.10)</p>	2а	Кармацких А.А.



	<p align="center"><i>Математический КВН</i> 11.10.19</p> <p><i>1. Графический диктант</i> 7.10</p> <p><i>2. Математический марафон для тех, кто любит считать</i> 9.10</p> <p><i>3. Математическая викторина</i> 15.10</p> <p><i>4. Математическая интеллектуальная игра «Юный математик»</i> 17.10</p>	<p>4а</p> <p>1в</p>	<p><i>Никитюк М.Г.</i></p> <p><i>Горлова И.С.</i></p>
«Дни юных физиков»	<p align="center"><i>Конкурс «Физические ребусы»</i> <i>Викторина «Удивительное рядом»</i></p>	<p>5-9 кл 8абв</p>	<i>Кармацких А.А.</i>
«Дни знатоков компьютера» (7-15.10)	<p><i>1. Фото-кросс “Осеннее настроение”</i></p> <p><i>2. Конкурс презентаций “Красная книга Тюменской области”</i></p> <p><i>3. Конкурс компьютерного рисунка, посвященный теме «Родина моя – Тюменская область»</i></p> <p><i>4. Проект «Занимательная информатика»: сборник ребусов, кроссвордов, загадок на тему «Основные понятия информатики»</i></p>	<p>5-11 класс</p> <p>7-11 класс</p> <p>7-11 класс</p> <p>7-8 класс</p>	<i>Канова Н.В.</i>
Подведение итогов 17.10-18.10	<p align="center"><i>Вручение грамот</i> <i>Лучшая математическая тетрадь</i></p>	<p>1-11 кл.</p>	<p><i>Классные руководители.</i> <i>Учителя</i> <i>предметники.</i></p>

## **Приглашаем Вас принять участие в мероприятиях!**

**6 января** 135 лет назад Паулем Нипковым подана патентная заявка на изобретение электрического телескопа, ставшего основой для механического телевидения

**13 января** - 155 лет со дня рождения немецкого физика Вильгельма Вина

**8 февраля** - 185 лет со дня рождения **Дмитрия Ивановича Менделеева** (1834 - 1907), русского ученого и общественного деятеля

**14 февраля** - 150 лет со дня рождения Чарльза Вильсона, создателя камеры Вильсона

**15 февраля** - 455 лет назад родился Галилео Галилей, итальянский ученый - физик и астроном.

**24 февраля** - 215 лет со дня рождения Эмилия Христиановича Ленца.

**27 февраля** - 115 лет со дня рождения **Ю. Б. Харитона** (1904-1996), российского физика ядерщика, трижды Героя Социалистического Труда.

**14 марта** - 140 лет со дня рождения **Альберта Эйнштейна** (1879 - 1955), физика - теоретика

**14 марта** - Международный день числа "Пи" (International  $\pi$  day)

**23 марта** - 270 лет со дня рождения **Пьера Симона Лапласа** (1749 - 1827), французского астронома, математика, физика

**15 мая** - 160 лет со дня рождения **Пьера Кюри** (1859 - 1906), выдающегося французского физика

**22 июня** - 155 лет со дня рождения немецкого математика и физика Германа Минковского, внесшего важный вклад в создание релятивистской физики

**Октябрь** - 85 лет выхода первого номера журнала «Наука и жизнь»

**2018 – 2027 гг. – Десятилетие детства в России** (Указ Президента от 29.05.2017)