

НЕДЕЛЯ ТОЧНЫХ НАУК

2018-2019 учебный год

Цель: развитие познавательного интереса, индивидуальных, творческих и интеллектуальных способностей обучающихся.

Задачи:

- ❖ создать условия для проявления и дальнейшего развития индивидуальных творческих и интеллектуальных способностей каждого ученика;
- ❖ организовать плодотворное сотрудничество при взаимном уважении друг к другу участников совместной деятельности;
- ❖ поддержать у детей состояние активной заинтересованности овладением новыми, более глубокими знаниями по математике

Ожидаемые результаты:

- ❖ приобретение каждым учеником веры в свои силы, уверенности в своих способностях и возможности;
- ❖ развитие коммуникативных качеств личности: взаимного уважения, доброжелательности, доверия, уступчивости и в то же время инициативности, навыков делового общения, терпимости;
- ❖ развитие осознанных мотивов учения, побуждающих учащихся к активной познавательной деятельности.

5.12.18 (1,3,5 урок)	2. Аукцион технологических знаний. Изготовление сувенира «Символ года» из самозастывающих масс	6а,6б,6в	Еременко С.Е.
6.12.18(на уроках)	<u>День прикладной математики, физики, технологии</u> 1. Конкурсная программа «Математика повсюду»	8а,8б,9б, 10а	Голубева О.М.
6.12.18(1, 3,5 уроки)	2. Аукцион технологических знаний. Изготовление сувенира «Символ года» из самозастывающих масс	7а,7б,7в	Еременко С.Е.
6.12.18 (на уроках физики)	3. Просмотр короткометражного фильма «Атомно-силовая микроскопия как метод высокого разрешения диагностики поверхности кристаллов.	8-9 кл	Доронин В.А.
6.12.18 (7 урок)	4. Научно-популярная лекция для школьников на тему «Фундаментальные основы нанотехнологий»	7-10	Доронин В.А.
7.12.18	<u>День занимательной математики.</u> 1. Математический брейн-ринг, для начальных классов	9а	Сергеенко Ю.А.
7.12.18	2. Кафе «Математическое»	7-е кл	Сергеенко Ю.А.
7.12.18	3. Внеклассное мероприятие «Великий мир математики» (проекты)	5-6 кл	Рачина Е.А.
8.12.18 РГПУ им. А.И. Герцена Адрес: наб.реки Мойки 48/3-351 Выез в 9.00 Возвраще ние в школу 14.00	<u>“Закрытие”</u> 1. Выезд с учащимися на открытую научно-популярную лекцию для старшеклассников и учителей «Виртуальная обсерватория : от развлечения к научным исследованиям». Лектор- Ховричев М.Ю, кандтдат зим.-ма.наук, зав.лабораторией астрономии и звездной астрономии Пулковской астрономической обсерватории. 2. Подведение итогов недели. 3. Церемония награждения победителей в отдельных номинациях, чествование «самого математического» класса. 4. Анализ проведения дней математики на заседании методического объединения.	8-9 кл (30 человек)	Голубева О.М., Доронин В.А. Голубева О.М. , Сергиенко Ю.А.

На доске объявлений

Объявление

Всем! Всем! Всем!

Указ:

Ее Величество королева математики приказывает прочитать указ со вниманием и выполнять с усердием.

Приказываю своим подданным:

- 1 Всем выучить таблицу умножения.
- 2 Всем классам выпустить стенгазету о математике.
- 3 Приказываю принять участие во всех конкурсах всем учащимся

А сейчас поспешите выполнять указ Ее Величества! Удачи вам!