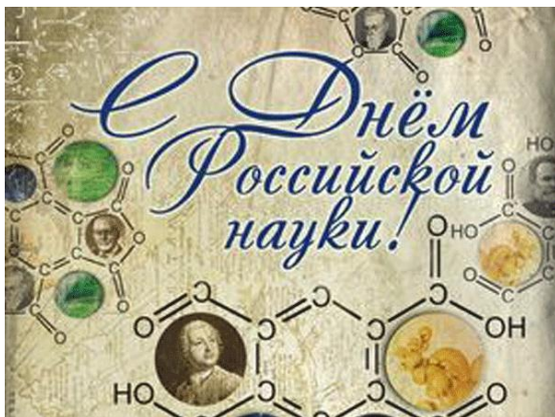


ФИЗИКИ и ЛИРИКИ



8 февраля весь научный мир нашей страны отмечал День Российской науки. Это относительно молодой праздник, появившийся в конце 20-го века.

Эта дата была выбрана отнюдь не случайно. Именно в этот день, 8 февраля 1724 года, Петр Первый подписал указ об основании Академии Наук и Художеств. Любопытно то, что учиться в Академии могли не только дети из богатых дворянских семей, но и людей низшего сословия. Главное, чтобы они были талантливы и имели тягу к знаниям. Вклад, который Академия Наук внесла в развитие экономики, новых технологий, математики, физики, медицины в 18-19 веках, трудно переоценить. В это время проводятся глубокие исследования в разных научных областях, закладываются основы многих фундаментальных учений. День Науки в СССР, конечно же, тоже существовал, но отмечали его в третье воскресенье апреля. В 1925 году появилась Академия наук СССР. Исследования и открытия советских ученых внесли неоценимый вклад в мировую науку. Именно в СССР была запущена первая атомная станция, создан первый искусственный спутник Земли, появилась такая наука, как космонавтика, вышли на принципиально другой уровень астрономия и биология. В 1991 году Академия наук СССР была переименована в Российскую Академию наук. Восемь лет спустя, в 1999 году, в честь 275-летия основания Академии Наук, президентом РФ был подписан приказ об учреждении Дня российской науки. С тех пор 8 февраля является официальным праздником всех российских ученых.

Год литературы в нашей школе начинается с "Маленького принца"!

Я к вам обращаюсь, товарищи дети:
Полезнее книги нет вещи на свете!
Пусть книги друзьями заходят в дома,
Читайте всю жизнь, набирайтесь ума!

С. Михалков

Случалось ли вам любоваться прекрасной розой? А познакомиться с мудрым Лисом? Помните, что зорко одно лишь сердце и мы в ответе за тех, кого приручили? Каким бы ни был ваш ответ, чудо уже здесь, оно уже вошло не только в наш город, но и в нашу школу! Маленький пре-

красный мальчик вновь приземлился на нашей суетной Земле специально для встречи с вами!..

Со 2 апреля в рамках масштабного международного проекта «Большое чтение» ученики нашей школы вместе со всем Тольятти читают «Маленького принца»! Бессмертное произведение Антуана де Сент-Экзюпери «Маленький принц» стало абсолютным победителем в народном и экспертном голосовании, которое провела Библиотека Автограда. А это значит, что этот год пройдет в

нашей школе под знаком этого удивительного произведения! Чтение, театральные постановки, обсуждения, творческие конкурсы помогут нам насладиться великим произведением, разгадать его тайны, понять зашифрованные автором послания, разбудить фантазию и стать чуточку счастливее!

Итак, «Большое чтение» в школе №20 начинается! Спрашивайте книгу Экзюпери «Маленький принц» в библиотеках! Читайте и помните: истина не лежит на поверхности!..



Неделя точных наук

В конце января у нас успешно прошла предметная Неделя Точных наук, в которой приняли участие учащиеся всех классов, с первого по одиннадцатый. Были проведены самые разнообразные мероприятия: представлены выставки газет, проектов, организована «Галерея великих ученых», фотомонтаж «Математика в жизни», оформлен стенд «Математика и природа». Для того чтобы повысить познавательный интерес у старшеклассников к точным наукам, учителя информатики Афанасьева Е.Н.

и Биарсланова И.Р. провели КВН по информатике в 10-х классах и игру «Морской бой» в 8-х классах. Интеллектуальный турнир «Точные науки – двигатель прогресса» прошел в 9-х классах, занимательные опыты по физике ставили десятиклассники, а будущие выпускники приняли участие в научно – практической конференции «Взгляд в будущее».

Активное участие приняли и младшие школьники. Здесь прошли самые разные занимательные мероприятия: математическая викторина

«Математика – царица наук», викторина «Самый смекалистый», математическая олимпиада, математический КВН. Так, 2 Г класс (кл. рук. Данильчук Г.В., мероприятие проводила Бантюкова И.А.) путешествовал по увлекательной стране Геометрии.



А ученики 3 Д класса (кл. рук. Авдеева Н.Н.) приняли участие в занимательной игре «Математик-бизнесмен».

Кроме того, в конце января состоялась традиционная школьная конференция «Юные исследователи» (руководитель проекта заместитель директора Комиссарова Г.Ю.), участие в которой приняли ученики всех возрастных категорий. Темы проектов были самые разнообразные.

Впервые работали секции по виду исследовательской деятельности: «Я изобретаю»,

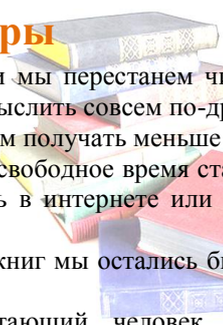
«Я сравниваю», «Я узнаю». Хотя по сравнению с прошлыми годами несколько снизилось количество проектов, но значительно повысился уровень представленных работ. В целом же конференция прошла успешно, оставила много впечатлений, многим ребятам дала возможность проявить себя в новом качестве исследователей и изобретателей. Победители конференции будут представлять нашу школу на городских конкурсах. Пожелаем им удачи!

Еще много других самых разных мероприятий про-

шло в течение этих дней. А закончилось «погружение» в мир точных наук очень интересным математическим концертом, в котором принимали участие ребята 5-х и 6-х классов.



Неделя Русского языка и литературы



Третья учебная четверть в нашей школе закончилась проведением ставшей уже традиционной предметной Недели русского языка и литературы. В этом году это мероприятие было приурочено к официальной дате. Всем известно, что 2015 год официально объявлен Годом литературы. Указ о его проведении подписан Президентом РФ Владимиром Путиным 12 июня 2014 года. Глава государства отметил, что в 2015 году пройдет целый ряд мероприятий, связанных с русской словесностью.

К сожалению, современная молодежь несколько утратила интерес к чтению, к книге как источнику информации. Хотя ни для кого не секрет, что литература имеет огромное значение в жизни каждого человека. О роли книги в жизни человека мы решили задать несколько вопросов нашим учени-

кам. И вот, что получилось. На вопрос «Зачем нам нужно читать книги?» ученики нашей школы дали такие ответы:

- В книгах содержится большой опыт и знания других людей, различные идеи;
- Читая литературные произведения, человек расширяет свои знания о мире, развивает мышление, воображение;
- Книги вдохновляют человека, помогают найти идеальный образ самого себя в виде каких-либо героев;
- Книги позволяют найти ответы на многие вопросы жизни, способствуют собственному интеллектуальному росту.

А вот вопрос «Что будет, если мы перестанем читать?» заставил многих призадуматься. Ответы были самые разнообразные:

- Если мы перестанем читать, будем мыслить совсем по-другому;
- Будем получать меньше знаний;
- Все свободное время станем проводить в интернете или у телевизора;
- Без книг мы остались бы дикарями;
- Читающий человек грамотно пишет;
- С человеком, который много читает, всегда есть о чем поговорить. Что ж, ответы наших ребят совершенно справедливы. Главное, принять их в сведению каждому из нас! И полюбить чтение. Ведь человек, в высоком смысле слова, становится человеком благодаря литературе. Все ценности человек черпает из книг. Книги заставляют человека мыслить, воспитывают собственное мнение, развивают воображение.

В рамках недели прошел интегрированный урок русского языка и физики под названием «Теплопроводность и стили речи» (учитель физики Гранченко Д.В. и учитель русского языка Алексеенко О.А.). На уроке учащиеся вспоминали основные законы физики, учились составлять описание явлений и определять стили речи.



17 марта прошел конкурс чтецов «Живое слово» (организаторы учителя русского языка и литературы Алексеенко О.А., Кудряшова Е.М.). В мастерстве чтения вслух отрывков из прозаических и поэтических произведений российских писателей соревновались ученики 5–9 классов. Все без исключения ребята очень старались, но все-таки первое место заняла ученица 6 В класса Чабдарова Снежана (учитель русского языка и литературы Кирюхина М.Б.)

Театральный фестиваль «Ассорти» (организатор учитель русского языка и литературы Кудряшова Е.М.) раскрыл много новых актерских дарований среди наших учеников. Самые разные театральные постановки порадовали зрителей и членов жюри. Это и постановка сказки «Двенадцать месяцев» (5В кл.), сценки из произведений А.П.Чехова (9Г кл.), А.Н.Островского (9Г кл.), пери (5 Б кл.) и др.. Своей артистичностью покорили актеры 9Г постановку отрывка из сказки «Алиса в стране чудес». Еще много интересных и познавательных мероприятий прошло в «В мире сленга» (7-8 кл.), КВН «кл», урок – игра «Профессия – Все победители и участники были дипломами.



В Шукшина (7 А кл.), А.Сент- Экзюпстичностью покорили актеры 9Г постановку отрывка из сказки «Алиса в стране чудес». Еще много интересных и познавательных мероприятий прошло в «В мире сленга» (7-8 кл.), КВН «кл», урок – игра «Профессия – Все победители и участники были дипломами.