

Школьная газета

«Прометей»

Выпуск 8



Встреча с космонавтами.

В 2011 году 12 апреля юбилейная дата - 50 лет празднования Дня космонавтики.

5.04.2011 для учащихся 6 б и 7 а классов была организована поездка в г.Шацк на встречу с космонавтами Аксеновым В.В. и Баландиным А.Н., а также конструктором космических кораблей Филиным В.М. – уроженцами Рязанской области.



В зрительном зале Дома культуры собралось много заинтересованных ребят и их учителей. После приветствия знаменитых гостей, состоялась интересная беседа. Филин В. М. рассказал о том, как он пришел в космонавтику и стал конструктором космических кораблей. Дважды Герой Советского Союза Аксенов В. В. и Герой Советского Союза Баландин А. Н. рассказали ребятам не только о своих космических полетах, но и о том, как много пришлось им учиться и работать, заниматься физической подготовкой, чтобы заслужить честь быть зачисленными в отряд космонавтов.



Более двух часов шла интересная беседа. На всю жизнь запомнят эту встречу ребята!

Спасибо огромное организатору этой поездки Костикову Вячеславу Андреевичу

Наши земляки – покорители Космоса.



Аксенов Владимир Викторович.
Родился 1 февраля 1935 года в селе Гиблицы Касимовского района Рязанской области.



Баландин Александр Николаевич.
Родился 30 июля 1953 года в городе Фрязино Московской области.



Филин Вячеслав Михайлович.
Родился в 1939 году в Рязанской области.

Первый космический полет совершил в 1976 году вместе с В. Ф. БЫКОВСКИМ в качестве бортинженера космического корабля «Союз-22». Свой второй космический полет совершил в 1980 году вместе с Ю. В. МАЛЫШЕВЫМ в качестве бортинженера космического корабля «Союз Т-2». За 2 рейса в космос налетал 11 дней 20 часов 11 минут 47 секунд. После второго полета продолжил работу в Центре подготовки космонавтов имени Ю.А.Гагарина, участвовал в подготовке экипажей к новым космическим полетам. В 1988 году ушел из отряда космонавтов и стал директором Государственного научно-исследовательского центра по изучению природных ресурсов. С 1990 года - генеральный директор НПО «Планета».

В 1983 - 1992 годах являлся заместителем председателя правления Советского Фонда мира. Кандидат технических наук (1981 г.). Дважды Герой Советского Союза. Награжден двумя орденами Ленина, медалями. Удостоен золотой медали «За заслуги в развитии науки и перед человечеством» (ЧССР). Почетный гражданин городов Рязань, Гагарин, Касимов (Россия).

Закончил Московское высшее техническое училище имени Н.Э.Баумана. Затем работал сотрудником научно-производственного объединения «Энергия». Проявил себя квалифицированным специалистом, участвовал в разработке образцов новой космической техники. В 1978 году зачислен в отряд советских космонавтов. Прошел полный курс общекосмической подготовки и подготовки к полетам на кораблях типа «Союз ТМ» и орбитальном комплексе «Мир». Проходил подготовку к полетам на корабли многоразового использования «Буран». В сентябре 1989 года входил в состав дублирующего экипажа во время полета космического корабля «Союз ТМ-8». В 1990 году вместе с А. Я. СОЛОВЬЕВЫМ совершил полет в космос в качестве бортинженера космического корабля «Союз ТМ-9». Работал на борту орбитального комплекса «Мир». Продолжительность пребывания в космосе составила 179 дней 1 час 18 минут. Герой Советского Союза. За реализацию программы «Космос - Человек - Культура» на борту комплекса «Мир» награжден научной и творческой общественностью Ленинграда (ныне Санкт-Петербурга) орденом «Золотого Стрельца».

Заместитель генерального конструктора Ракетно-космической корпорации "Энергия" имени С.П.Королева, руководитель научно-технического центра по средствам выведения, доктор технических наук, профессор, действительный член Академии космонавтики и международной Академии информатизации, Заслуженный конструктор Российской Федерации

Вячеслав Михайлович Филин в 1963 году окончил Московский авиационный институт и был распределен в ОКБ-1 инженером проектного отдела. Участвовал в разработке лунного корабля по лунной пилотируемой программе. С самого начала принимал участие в разработке программы «Энергия-Буран», с 1982 года - в должности заместителя главного конструктора по координации работ и экспериментальной отработки. В последние годы Вячеслав Михайлович выпустил ряд книг, рассказывающих об истории отечественной космонавтике и о событиях, в которых сам принимал непосредственное участие.



Всем привет! Сегодня я хочу написать о прекрасном.

Каждый из нас, наверное, мечтает побывать в космосе. Но как это сделать сейчас? Идите на лестницу перехода, ведущего в новое здание школы. Здесь все: стены, потолок, окно и двери – очень красиво оформлены. Тема оформления – космос. На стенах рисунки учащихся 6-7 классов, фотографии космических кораблей, планет. Очень интересен витраж: он представляет собой голубое небо, а на нём золотые звёзды. Часть витража создаёт впечатление полярного сияния (это работа Черкасовой А.В.)

Замечательная композиция с мультишными фигурами космонавтов, с планетами украшает окно, затянутое голубой бумагой.(Всё это придумала и изобразила на витраже Воеводина Ирина Валентиновна). А фотографии – совместная работа Сейдаметовой Г.Б., Исайкиной Е.А., Кондратовой Н.Б. и их учеников. (Кстати, вы, наверно, заметили, что некоторые фотографии состоят из нескольких частей, объединённых общей темой. Для тех, кому интересно, объясню: такие фотографии (и рисунки тоже) называются коллаж. Коллаж интересный и достаточно сложный вид современного искусства).

Потолок над лестницей – это небесный свод, на котором мы видим макеты больших и малых планет.(Над оформлением этого свода потрудилась администрация нашей школы).

Всё выглядит эстетично. Приятно побывать в этом прекрасном, необычном «космическом уголке».

Янков Алексей, ученик 8 а класса.



12 апреля исполнилось 50 лет со дня полёта 1-го
космонавта
Ю. А. Гагарина.

С октября 2010 года в школе началась работа по подготовке к районному творческому фестивалю «Космос в ладонях».

Учащиеся 11 классов, а также Музюкин И. (7б), Можаева Ек. (8б) готовили рефераты.

Лекторская группа 11б класса во время проведения недели математики и физики знакомила учащихся с современными достижениями в области освоения космического пространства, с биографиями К. Э. Циолковского, С.П. Королёва, Ю. А. Гагарина, В. Н. Терешковой, В. А. Аксёнова.

Восемь юношей 9а кл., Меркушов В. (7б), Казарян Э. (10а) занимались выжиганием по дереву.

Трофимкин М. (11б), Тарова Н. (8а), Харькин П. (7б), учащиеся 5а класса изготовили модели космических кораблей.

Несколько учащихся писали сочинения о космосе и о людях, покоряющих его. Это Янков Ал., Баркова Ек. (8а), Новиков М., Лебедева Н., Мохначёва (7а), а Масликов М. написал стихотворение «Мечта моя...».

В номинации «Фотография» активное участие приняли Захаркина Елена (7б), Алексашина Н. (9а), Башта Л. (10а).

Варежки для космонавтов связала Вагнер Н. (8б).

21 ученик представил на конкурс свои рисунки.

Всего подготовлено 67 работ.

40 лучших представлено на районную выставку. Все участники награждены грамотами отдела образования.



Ребята, идёт последний месяц 2010-2011 уч. года. Через три недели будет решаться вопрос о вашем переводе в следующий класс, а для выпускников 9-11-х классов - о допуске к экзаменам. В очередной раз наша редакция заглянула в классные журналы 10-11-х и 9 б классов. Что мы увидели?

Возьмем 11 б класс. По русскому языку, алгебре, геометрии господствующее положение занимает оценка «3». (А ведь уже 30 мая одиннадцатиклассники сдают ЕГЭ по русскому языку, 6 июня – по математике).

Если откроем страницы, отведенные на гуманитарные предметы, то увидим, что здесь стоят «4» и «5», но и среди них появляются «3» и даже «2». В параллельном 11 а отметки намного лучше. Например, по русскому языку в основном «4», по алгебре и геометрии тоже, но и двоек есть. По другим предметам хорошие и отличные оценки, кромефизики (тройки, а иногда и двойки «украшают» эту страничку журнала). Почему? Ведь физика будет нужна многим выпускникам (мы в этом уверены), и им придётся сдавать ЕГЭ по данному предмету.

Не будем писать о том, что мы чувствовали, листая страницы журнала 9 б класса. Если вы помните, мы писали о том, что в первом полугодии из 17 учащихся этого класса 5 имели хорошие и отличные оценки, 7 не успевали.

Что же мы увидели сейчас? Страницы всех предметов «пестрят» двойками и тройками, изредка увидишь сиротливо стоящую четвёрку, а пятёрка вообще чувствует себя в этом журнале непрошеной гостьей (у Лёвкиной Светланы).

Вы не поверите, но по литературе с начала четвертой четвёрти клеточки заполнены оценкой два и лишь кое-где промелькнет маленькая троечка. «3» и «2» стоят и по алгебре, геометрии, физике, биологии и другим предметам. Только трое учащихся имеют хорошие и отличные отметки.

Журнал 9 а класса мы побоялись открывать, но надеемся, что на его страницах такого, что увидели в 9 б классе, нет.

В прошлом номере газете мы писали о «рекордсмене» по количеству неуспевающих (за первое полугодие) 10 а классе.

Как обстоят дела у них сейчас? Любимая оценка 10 а, конечно же , три. Двоек тоже немало - не могут расстаться с ними десятиклассники. Может быть, за эти три недели одумаются и исправят свои плохие оценки.

Ребята, нельзя идти по жизни «троичником»: на тройку лечить людей, учить детишек... Задумайтесь, пожалуйста, над этим. (Собкор газеты «Прометей»)



- Умер М.Ю. Лермонтов на Кавказе, но любил он его не поэту!
- Во двор въехали две лошади. Это были сыновья Тараса Бульбы.
- Онегину нравился Байрон, поэтому он повесил его над кроватью.
- Герасим поставил на пол блюдечко, и стал тыкать в него мордочкой.
- Андрей Болконский часто ездил поглядеть на тот дуб, на который он был похож как две капли воды.
- Герасим налил Муме щей.
- Бедная Лиза рвала цветы и этим кормила свою мать.
- Отец Чацкого умер в детстве.
- У Ростовых было три дочери: Наташа, Соня и Николай.
- Тарас сел на коня. Конь согнулся, а потом засмеялся.
- Полковник танцевал с дочерью мензурку.
- Он просил прощения, стоя у нее на коленях...
- Когда бомбы стали разрываться в гуще солдат, Пьеру неожиданно открылся внутренний мир простых русских людей.
- Молчалин-колоритнейший представитель того света.
- Базаров любил разных насекомых и делал им прививки.
- У Чичикова много положительных черт: он всегда выбрит и пахнет.
- Мой любимый параллепипед – это квадрат.



В каждом номере школьной газеты наши читатели могут получить информацию о тех ребятах, которыми можно гордиться. На этот раз мы решили поведать вам сразу о троих учащихся нашей школы:
Вартановой Ульяне, Телковой Екатерине и Мучкиной Елизавете.

Девочки учатся в 6 классе, но уже сейчас у них есть определённые успехи и достижения, которыми хочется поделиться с читателями нашей газеты.

Они очень старательные, ответственные ученицы. В начальной школе были отличницами. Сейчас в их дневниках хорошие и отличные отметки.

Достижения девочек прослеживаются не только в учебной, но и в творческой деятельности. В марте они принимали участие в районном конкурсе «Поклон тебе, Солдат России» и заняли I место.

Каждая из шестиклассниц по-своему индивидуальна.



Ульяна много времени уделяет занятиям по вокалу. Она участвует практически во всех концертах не только школьного уровня, но и районного масштаба. Неоднократно была награждена грамотами. О ней часто пишут в газете. Она увлекается спортом, много читает.

Ульяна добрая, отзывчивая, целеустремлённая девочка.



Катя – светлая, жизнерадостная, энергичная, с богатым творческим потенциалом. Особое место в её жизни занимает музыка. Она играет на фортепиано, занимается танцами, вокальным и хоровым пением. Её творческая натура проявляется и в рисовании, и в участии в различных постановках, конкурсах.

Катя был присвоен титул «Леди Артистичность» в школьном конкурсе «Леди-2011».



Лиза – организованная, ответственная, весёлая, старательная девочка. Она такой человек, на которого в любой момент можно положиться.

Лиза – надёжная помощница классного руководителя, она является идеальным примером того, каким должен быть староста класса.

В свободное время она занимается танцами; увлекается рисованием.



Благодарность.

Редколлегия газеты выражает благодарность учителю физики

Исайкиной Екатерине Анатольевне

за интересный материал (он напечатан в данном номере газеты).



ПОЗДРАВЛЯЕМ!!!

С днём рождения
Родюк Елену
Александровну.
Желаем крепкого
здравья, творческих
успехов, счастья.
Ученики 6 «а» класса.

