



## Новости из МКОУ АШИ

Апрель. Сколько праздничных дат приходится на этот месяц. Но самым любимым и долгожданным не только в нашем селе, а по всему северу, все-таки считается День оленевода. За 9 месяцев пребывания в стенах школы-интерната ребята очень скучают по своим родителям, братьям, сёстрам и по всем родственникам. А в этот день у них появляется возможность повидаться со всеми, поучаствовать в состязаниях, поболеть за родных и радоваться вместе с ними их победам и достижениям.

По традиции в этот день в школе-интернате проходит родительское собрание, на котором директор школы Виктор Викторович Чичурко поздравил всех с предстоящим праздником, старший воспитатель школы-интерната Худи Александра Анатольевна рассказала об организации воспитательной работы в интернате, вручила Грамоты и Благодарственные письма родителям за хорошее воспитание детей.

Врач психиатр—нарколог Тазовской ЦРБ Балакирев Виктор Николаевич рассказал о подростковом алкоголизме.



### Врач офтальмолог Тазовской ЦРБ

Петилетова Ирина Николаевна рассказала жителям тундры о том, что из себя представляет человеческий глаз; какие заболевания глаз существуют и как уберечь глаза от возможных заболеваний в условиях тундры.







## Новости из МКОУ АШИ

29 апреля на территории школы-интерната прошли показательные выступления бойцов пожарной части села Антипаюта. Вначале была проведена Учебная боевая тревога в школе, с которой все сотрудники и учащиеся справились на отлично. Затем бойцы пожарной части показали последовательность действий при тушении открытого огня при помощи специальной пены и при помощи воды.



Пожарная охрана в нашей стране была создана в 17 веке. Днем ее образования Указом Президента РФ № 539 от 30 апреля 1999 г. установлена дата 30 апреля 1649 года. В этот день царь Алексей Михайлович Романов издал «Наказ о градском благочинии», положивший прочное начало государственным мерам «бережения от огня» Москвы.



## Развитие пожарной охраны

- 1. Наряду с профессиональными пожарными командами развивалось и пожарное добровольчество. Где большую роль в его развитии сыграло создание в 1892 году Российского пожарного общества (с 1907 г. - Императорского).
- 2. Активную роль в развитии пожарной охраны в конце XIX века сыграли бескорыстные ревнители пожарного дела - граф Александр Дмитриевич Шереметев и князь Александр Дмитриевич Львов.
- 3. В Санкт-Петербурге и Москве возводятся заводы противопожарного оборудования. На них выпускались пожарные насосы, складные лестницы, а в последствии изготовлен первый пожарный автомобиль.



# 30 апреля

## День пожарной охраны России





## 1 апреля в разных странах

### Франция.

Во Франции этот день шуточных обманов называется «апрельская рыба». В 1564 году король Карл девятый издал указ о переносе начала года с 1 апреля на 1 января, но многие его подданные в знак несогласия с высочайшим повелением 1 апреля прислали друг другу традиционный подарок — рыбу. Постепенно с указом короля смирились, а день «апрельской рыбы» остался. В этот день дети тайком вешают взрослым на спину бумажных рыбок, и на улицах можно увидеть серьёзных взрослых людей, у которых за спиной трепещут бумажные рыбки.

### Англия.

Здесь 1 апреля — «День всех дураков». С полуночи до 12 часов дня 1 апреля каждый может подшутить над своими друзьями, знакомыми, обмануть их. Того, кто попадётся на первоапрельскую шутку встречают весёлым смехом и криками: «Апрельский дурак!» 1 апреля 1860 года в Лондоне несколько сотен людей получили отпечатанные в типографии приглашения прибыть на «ежегодную торжественную церемонию умывания белых львов», которая состоится в Тауэре в 11 часов 1 апреля. В назначенное время толпы «апрельских дураков» осаждали ворота Тауэра.

### Нидерланды

Каждый старается подшутить над знакомыми, придумать какую-либо необыкновенную новость. Даже газеты принимают участие в подобных розыгрышах: на их страницах появляются в этот день сообщения о каких-либо невероятных экспериментах в области атома, о прибытии в город вымышленных лиц...

### Германия.

Немцы считают 1 апреля несчастливым днём, так как, по преданию, в этот день родился Иуда. Взрослые и дети обманывают друг друга, посылают в магазины и аптеки с невыполнимыми поручениями (например, купить в аптеке комариного жира).







## День космонавтики

### Сообщение ТАСС О первом в мире полёте человека в космическое пространство.

"12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире корабль-спутник "Восток" с человеком на борту. Пилотом-космонавтом космического корабля спутника "Восток" является гражданин Союза Советских Социалистических Республик лётчик майор Гагарин Юрий Алексеевич. Старт многоступенчатой ракеты прошёл успешно, и после набора первой космической скорости и отделения от последней ступени ракеты-носителя корабль-спутник начал свободный полёт по орбите вокруг Земли. Период выведения корабля-спутника "Восток" на орбиту космонавт товарищ Гагарин перенёс удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо. Системы, обеспечивающие необходимые жизненные условия в кабине корабля-спутника, функционируют нормально".

События тех часов, минут, секунд запечатлены тысячами всевозможных свидетельств. Но самые главные из них — это ощущения, мысли, чувства Первого космонавта, первого из землян, ставшего на земном пороге Вселенной, у подножия ракеты. Вот они:

«Дорогие друзья, близкие и незнакомые, соотечественники, люди всех стран и континентов! Через несколько минут космический корабль унесёт меня в далёкие просторы Вселенной. Что можно сказать вам в эти последние минуты перед стартом? Вся моя жизнь кажется мне сейчас одним прекрасным мгновением. Вряд ли стоит говорить о тех чувствах, которые я испытал, когда мне предложили совершить этот первый в истории землян полёт. Радость? Нет, это была не только радость. Гордость? Нет, это была не только гордость. Я испытал большое счастье. Быть первым в космосе, вступить один на один в небывалый поединок с природой — можно ли мечтать о большем? Но вслед за этим я подумал о той колоссальной ответственности, которая легла на меня. Это ответственность перед всем человечеством, перед его настоящим и будущим. До старта остались считанные минуты. Как бы хотелось вас всех обнять, знакомых и незнакомых, далёких и близких! До скорой встречи!»

**Полёт Ю.А.Гагарина продолжался 108 минут. За это время на космическом корабле "Восток" Гагарин облетел вокруг земного шара, установив тем самым сразу три абсолютных космических рекорда: продолжительность полёта-108 минут, высота полёта -327,7 км и рекорд максимального полезного груза, поднятого на эту высоту -4725кг. Этот полёт сам по себе уникален. Несмотря на небольшую продолжительность он был первым, и было доказано, что человек может жить и работать в космосе. На земле появилась новая профессия-космонавт.**

За эти годы космонавтика как российская, так и мировая достигли впечатляющих успехов, однако не того уровня, о котором мечтали её пионеры.

За прошедшие годы были сделаны такие открытия: обнаружение радиационных поясов Земли, картографирование Луны, Марса, Венеры, доставка на Землю Лунного грунта, измерение состава газовой оболочки из ядра кометы Галлея, обнаружение жидкой подледной воды на спутнике Юпитера, посадка космического аппарата на астероид Эрос, очень эффективным оказалось применение телескопа Хаббл, а также ряда рентгеновских, МФ и ИК-телескопов. Впечатляющие успехи достигнуты на пути в космос человека. Выход А.Леонова в открытый космос. Важные значения имеют результаты, полученные с космических станций «Мир», «Салют», «Скайлеб». Выявлена необходимость присутствия космонавтов для ремонта и особенно внештатных ситуаций. Стало ясно, что при сооружении крупногабаритных конструкций в космосе без человека не обойтись. Особо стоит отметить результаты полученные за 15 лет полёта станции «Мир». Была продемонстрирована возможность длительного пребывания в космосе — 438-суточный полёт Валерия Полякова.





## День космонавтики в МКОУ АШИ

### Я верю, друзья

Караваны ракет

Помчат нас вперед

От звезды до звезды

На пыльных тропинках

Далеких планет

Останутся наши следы

Свой яркий след оставил на планете Земля, первый космонавт, гражданин нашей Родины, Гордость Отечества – Юрий Алексеевич Гагарин. 12 апреля 2016 года исполняется 55 лет со дня полета в космос, гражданина нашей Родины *Юрия Алексеевича Гагарина*.

Ежегодно в нашей школе 12 апреля проводятся мероприятия посвященные этой дате. Наибольший интерес учащихся вызывают мероприятия, проводимые учителями естественного цикла, поэтому они стали традиционными. *Естествознание* является важнейшим составляющим культурологического образования человека. На этих мероприятиях ребята познают мир, сущность бытия, места человека во вселенной. Цель мероприятий заключается в развитие познавательной активности со стороны учащихся, воспитание нравственных идеалов, эстетических представлений, повышение интереса к предметам естественного цикла, формирование научной картины мира.

Может кто-то из ребят нашей школы посвятит свою жизнь космонавтике. Учащиеся объединения «Юный физик» подготовили и провели мероприятия к юбилею праздника космонавтики: «Освоение космоса», «Шаги, ведущие в космос», «Легко ли быть космонавтом?», «Какими качествами должен обладать космонавт?»

Они так же подготовили рисунки и выставку фотографий о полетах в космос.

В середине апреля в Антипаюте проходил День Оленевода, который совпадает с Днем космонавтики. Жители поселка и тундры приходили в школу, и мы заметили, что они с интересом посещали выставку посвященную «Дню космонавтики», ведь многие из них ровесники, а некоторые даже помнят события наяву. Узнавали о них из газет, журналов, радио, телевидения или просто со слухов, что вызывало гордость за свою Родину.

Завершающим мероприятием этого праздника стала конференция для учащихся 10-11 классов. «Космические исследования человечеству», где ребята рассказали о значении космонавтики,

Активные участники мероприятия учащиеся объединения «Юный физик»: *Ворошилов Дмитрий, Сусой Матвей, Салиндер Владислав, Салиндер Никита, Ядье Георгий, Яр Вадим*.

*Ирина Чикирева и ребята из*

*объединения «Юный физик»*







## День космонавтики в МКОУ АШИ



12 апреля 2016 года исполнилось 55 лет со дня первого полета человека в космос. В честь этого исторического события в МКОУ АШИ состоялся целый ряд интересных и увлекательных мероприятий. День начинался с радиопередачи, посвященной Дню космонавтики. Учитель физики Чикирева Ирина Михайловна провела ряд открытых уроков, подготовила фото - выставку «Неизведанная вселенная». В школе прошёл открытый урок по теме «Гагаринский урок». Учителями 1-11 классов были подготовлены презентации, лекции, фотоматериал по данной теме. В библиотеке была организована выставка книг «Космос», проведена викторина «Загадки космоса». Следует отметить активное участие наших обучающихся в конкурсах рисунков «12 апреля – День космонавтики». Ребята детского творческого объединения «Звездочка Заполярья» подготовили и показали видеоролик «Шаги ведущие в космос», «Успехи России в освоении космического пространства».







## Это интересно

Дорога в космос. Из записок лётчика—космонавта СССР Юрия Алексеевича Гагарина.

Я вошёл в кабину, пахнущую полевым ветром, меня усадили в кресло, бесшумно захлопнули люк. Я остался наедине с приборами, освещёнными уже не дневным, солнечным светом, а искусственным. Мне было слышно всё, что делалось за бортом корабля на такой милой, ставшей ещё дорожке Земле. Теперь с внешним миром, с руководителями полёта, с товарищами космонавтами я мог поддерживать связь только по радио. Познакомившись с Землей был красивый и звучный—«Заря».

...Наконец технический руководитель полёта скомандовал:

-Подъем!

Я ответил:

- Поехали!

Взгляд мой остановился на часах. Стрелки показывали 9 часов 7 минут по московскому времени. Я услышал свист и всё нарастающий гул, как гигантская ракета задрожала всем своим корпусом и медленно, очень медленно оторвалась от стартового устройства. Началась борьба с силой земного тяготения. Гул был не сильнее того, который слышишь в кабине реактивного самолёта, но в нём было множество новых музыкальных оттенков и тембров, не записанных ни одним композитором на ноты и которые, видимо, не сможет пока воспроизвести никакой музыкальный инструмент, ни один человеческий голос. Могучие двигатели ракеты создавали музыку будущего, наверное, ещё более волнующую и прекрасную, чем величайшие творения прошлого.

Начали расти перегрузки. Я почувствовал, как какая-то непреодолимая сила всё больше и больше вдавливают меня в кресло. И хотя оно было расположено так, чтобы до предела сократить влияние огромной тяжести, навалившейся на тело, было трудно пошевелить рукой и ногой. Я знал, что состояние это продлится недолго: пока корабль, набирая скорость, выйдет на орбиту. Перегрузки всё возрастали.

... С землёй я поддерживал двустороннюю радиосвязь по трём каналам. Я слышал голоса товарищей, работавших на радиостанциях, настолько отчётливо, как если бы они находились рядом.

За плотными слоями атмосферы был автоматически сброшен и улетел куда-то в сторону головной обтекатель. В иллюминаторах показалась далёкая земная поверхность. В это время «Восток» пролетел над широкой сибирской рекой. Отчётливо виднелись на ней островки и берега, поросшие тайгой, освещённой солнцем.

- Красота-то какая! - снова, не удержавшись, воскликнул я и тут же осёкся: моя задача—передать деловую информацию, а не любоваться красотами природы, тем более что «Заря» тут же попросила передать очередное сообщение.





### Новости из МКОУ АШИ

3 апреля в 7 классе проведен открытый урок, посвященный Дню геолога.

В рамках мероприятия «Жилищный урок» с обучающимися 8-11 классов была организована встреча с главным специалистом по вопросам архитектуры, землепользования и реализации жилищного законодательства администрации с. Антипаюта Бондаревым В.А.

Основные задачи урока:

1. Способствование пониманию учащимися своего статуса «Жильца», «Потребителя» и «Заказчика жилищно-коммунальных услуг», необходимости бережно и ответственно относиться к своему дому, двору, квартире;
2. Ознакомление с основными правами и обязанностями по отношению ко всем участникам жилищных правоотношений;
3. Обучение ориентированию в правовых документах, регламентирующих вопросы жилищных прав и обязанностей граждан, а также умение разбираться в структуре местного самоуправления.

### Об итогах школьного этапа научно-исследовательской конференции «Ступень в будущее».

29 марта был проведен школьный этап научно-исследовательской конференции «Ступень в будущее», с целью стимулирования интереса учащихся к гуманитарным, естественно-научным, социальным, информационным дисциплинам, с целью развития интеллектуального и технического творчества учащихся, приобщения их к исследовательской деятельности, оказания им поддержки, демонстрации и пропаганды лучших достижений обучающихся.

На Конференции были представлены исследовательские работы учащихся 5-11 классов. В результате упорной борьбы

**1 место заняли:** ученица 5 б класса **Ядне Лилиана с работой: «Королева Елизавета»** (руководитель Филиппова Маргарита Андреевна) и ученик 9 б класса **Артемьев Алексей с работой: «Оптические иллюзии. Миражи»** (Руководитель Чикирева Ирина Михайловна).







### Новости из МКОУ АШИ

2 место заняла ученица 5 б класса **Шарафиева Алина** с работой: «**Лук—от семи недугов**» (руководитель **Шааб Светлана Михайловна**).

3 место заняли: ученица 5 б класса **Фёдорова Виктория** с работой «**Энциклопедия одного слова**» (Руководитель **Шааб Светлана Михайловна**) и ученица 6 б класса **Окотэтто Анастасия** с работой «**Полезно ли жевать жвачку?**» (Руководитель **Постнова Светлана Вячеславовна**).



Поздравляем победителей и призёров!







### Новости из МКОУ АШИ

22 апреля в МКОУ Антипаютинская школа-интернат прошла военно-спортивная игра «Зарница», в которой приняли участие ученики 5-11 классов.

Игра проводилась с целью совершенствования работы по патриотическому воспитанию и гражданскому становлению обучающихся. Основными задачами игры являются: пропаганда службы в Вооруженных силах Российской Федерации, формирование сознательного отношения молодых людей к вопросам личной и общественной безопасности, развитие практических умений и навыков поведения в экстремальных ситуациях, пропаганда и популяризация здорового образа жизни.

Учащиеся всех классов были разбиты на две команды: «Красные» и «Синие».

Игра состояла из 10 этапов: метание гранаты, выполнение команд: «Воздух!», «Вспышка слева», «Вспышка справа» и т. д., стрельба из лазерного пистолета, ориентирование на местности, тактическая подготовка, разминирование минного поля, оказание первой медицинской помощи, переноска пострадавшего, бег в противогазах, «Колючая проволока», «Захват флага».



**По итогам игры  
победителями стала  
команда «Синих».**





**ШКОЛА +** 2016 год, №10, апрель

## Календарь памятных дат апреля

1

День смеха



2

Международный День детской книги

7



Всемирный День здоровья

11

Международный День освобождения  
узников фашистских лагерей



12

Всемирный день авиации и  
космонавтики



13

День противовоздушной обороны (День  
ПВО)



18

Международный День памятников и исторических  
мест.

22

Международный День Земли.



28

Всемирный День охраны труда.

29

Международный День танца.

30

День пожарной охраны.



Над выпуском работали:  
Красилькова Валентина  
Шарафиева Алина  
Яр Карина  
Руководитель:  
Шааб  
Светлана Михайловна





В этом выпуске:

1 апреля—День смеха	1
1 апреля в разных странах	2
День космонавтики	3
День космонавтики в МКОУ АШИ	4-5
Это интересно	6
Новости из МКОУ АШИ	7-11
Календарь памятных дат	12

## 1 АПРЕЛЯ – ДЕНЬ СМЕХА

### История праздника

Однозначных сведений о том, почему 1 апреля считается Днем смеха, нет. По одной из версий, этот праздник появился в Древнем Риме и назывался там "днем глупых". Другая гипотеза гласит, что 31 марта в Индии традиционно отмечали праздник шуток. Согласно третьему мнению, День смеха обязан своим появлением неаполитанскому королю, над которым 1 апреля пошутили подданные, преподнеся во время трапезы совсем не ту рыбу, которую он просил. После этого властелин не стал гневаться, а лишь посмеялся, и якобы с тех самых пор люди стали шутить и разыгрывать друг друга в этот день.

### Шутки на 1 апреля - давняя традиция

Традиционным девизом первого дня второго месяца весны является поговорка: "1 апреля - никому не верю". В этот день принято разыгрывать друзей, коллег, родственников, шутить и всячески "прикалываться".

Шутки и розыгрыши на 1 апреля уже давно стали неизменной традицией. Даже крупные СМИ нередко публикуют в этот день на своих страницах фейковые новости, поэтому следует быть особенно внимательным, чтобы не стать чьей-либо "жертвой". Особенно в День дурака, как еще называют 1 апреля, страдают те, кто забывает, что в этот день принято шутить.

### День смеха: шутки и розыгрыши

Если Вы не знаете, как разыгрывать друзей на 1 апреля, а также коллег, родителей или других зна-

комых Вам людей, то, прежде всего, следует помнить, что шутки не должны испортить ваши взаимоотношения.

*Ниже приводим подборку добрых розыгрышей на 1 апреля, которые можно отправить по SMS.*

*Ваша задолженность за пользование горячей водой в утренние часы превысила допустимый лимит. Теперь будете мыться в холодной воде!*

*Просьба оставаться сегодня дома с 6 утра до 20 вечера. В вашей квартире будут морить клопов!*

*Экстренно покиньте зону нахождения! В радиусе ста метров обнаружен веселящий газ!*

*Сегодня до 23.00 шкаф с сервантом будут доставлены по указанному вами адресу. Доставка – 3000 руб. Подъем на этаж – 2000 руб.*

*Уважаемый товарищ! Прикрутите, пожалуйста, лампочку в подъезде. Ваша очередь! Управдом.*

*Вы получили уникальную возможность выиграть Mercedes-Benz R-*

