



8- 9 февраля

**Лицейсты стали
участниками**

всероссийской акции

"VIVAT, НАУКА- 2012"

Объявление для лицеистов

**ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЛИЦЕИСТОВ**

**В феврале - день
русской науки**

**В лицее проводится Всероссийская акция
"VIVA!, НАУКА - 2012"**

Перед лицеистами выступят участники научного общества учащихся "Юные исследователи" с демонстрацией экспериментов по темам:

- "Польза и вред напитка Coca-Cola" (Мусалимова Елизавета ба класс)
- "Чипсы; лакомство или яд" (Лобанова Анастасия ба класс)
- "Молоко- источник здоровья и хорошего настроения" (Шукина Софья ба класс)

презентация пройдет в 31 кабинете

Внимание!!!

- в кабинете информатики всех интересующихся познакомят с особенностями сайтостроения
- в течение дня лицейское телевидение представит видеоролики о работе научного клуба младшего школьника "Умка", также видеобзор новостей лицейского медиаклуба прокомментирует Зенина Дарья

Всем, кто желает принять участие во всероссийской акции "VIVA!, НАУКА - 2012" взять приглашения у классных руководителей.

Организатор акции
зам. директора по ИМР
Колесова А. В.

9 ФЕВРАЛЯ В МЕДИАТЕКЕ ЛИЦЕЯ СОСТОИТСЯ ФЕСТИВАЛЬ РОБОТЕХНИКИ

- Студенты АлтГПА расскажут о развитии робототехники в Алтайском крае, продемонстрируют, на что способны роботы.
- Лицеисты представят свою работу по освоению робототехники в рамках факультативного курса: "Робототехника"

Фестиваль проводится с 12.00 до 13.00

**ОБЪЯВЛЕНИЕ
Внимание выпускников 11 классов!!!**

ФГУ ФГУ - 8 (Сибирь) - федеральное учреждение УОС ИИР России по Алтайскому краю объявляет набор кандидатов на участие в конкурсе и приеме документов учебно-научным обществом учащихся ФГУ ИРР России для участия в конкурсе профессионального образования.

На конкурс будут приняты все учащиеся (считая Российскую Федерацию) в возрасте от 20 лет (включительно), поступающие на учебу, осваивая по специальности на той специальности в институте, колледже, училище (список) кафедр, филиалах профессионального, среднего профессионального образования, техникума по одной специальности и одному классу. Аналитическая независимость и целостность программы в структуре высшего профессионального образования, профессиональные результаты ЕГЭ и успешно проведенные конкурсные мероприятия являются.

Обучение, осуществляемое по итогам формы обучения, проводится государственными колледжами по образовательным (профильным), рабочим учебным программам по результатам ЕГЭ.

Поступающие на конкурс могут на счет средств федерального бюджета дополнительно сдать нормативы по физической подготовке.

За сведения обращайтесь ФГУ ФГУ - 8 в Новосибирске:

по России: 7
телефон 35-044-8-911 - 211 - 84-30,
мск. Телефон факса по международной 36-135-205,
134-271

Начиная с 7 июля 1999 года
создано Указу президента
России В. В. Путина проводится
каждый год День российской науки.
Этот день выбран не случайно.
В феврале (28 января по
старому стилю) 1224 году
Указом правящего тогда
Симона
по распоряжению Петра I
в России
была основана Академия наук.

За два столетия наша российская наука дала миру много научных имен и открытий. Это были именитые ученые, как М. В. Ломоносов, И. П. Павлов, А. Н. Мещеряков, Э. В. Ивановский, В. А. Ковалев, Л. Д. Ландау, Н. В. Курчатов, А. Н. Александров, С. П. Королёв, Н. А. Делегацкий и многие другие.

Еще раз наша академия наук и академик академик Александр Фомин говорит, что наука - это не просто профессия, а это часть жизни. И это профессия, которая приносит радость и удовольствие. И это профессия, которая приносит радость и удовольствие. И это профессия, которая приносит радость и удовольствие.

Человек должен жить и работать в атмосфере, для развития не только себя, но и других людей. Многие из нас работают в сфере, где мы можем помочь другим людям. Мы должны работать в сфере, где мы можем помочь другим людям.

Еще раз хочется отметить, что в этот День науки мы должны работать в сфере, где мы можем помочь другим людям. Мы должны работать в сфере, где мы можем помочь другим людям.

Внимание!!!

В течение дня лицейское телевидение представит видеоролики о работе научного клуба младшего школьника "Умка", также видеобзор новостей лицейского медиаклуба прокомментирует Зенина Дарья



**« Вся правда о сладких газированных напитках»
Выступление Астаниной Валерии,
3 б класс**

Палкин Михаил, 3 б класс выступление по теме: "Продолжительность полёта бумажного самолёта"



Строгое жюри оценивало выступления лицеистов



**Состав жюри: Редюк Валерия, Амангалиева Камила,
Овсепян Ваник, Малышев Лев, Макаров Антон, Крупин
Евгений, Дрожжин Михаил, Кунгурцев Никита**

**Внимательное изучение
рекомендаций
исследовательской
работы Сафоновой Анны**



**Модели бумажных
самолётов бывают
самые разные- это мы
узнали из работы
Палкина Михаила**

Во всероссийской акции "VIVAT, НАУКА-2012» приняли активное участие:

Лицейсты 1-11 классов

Соколова Арина, 1б класс классный руководитель Жданова Т. Г.

Сафонова Анна, Косых Данил 2 б класс классный руководитель

Русанова М. З.,

Ведут Снежана 3а, классный руководитель Нестерова С. Ю,

Астанина Валерия, Палкин Михаил 3б , классный руководитель

Овсепян Г. М., Якимчук Ангелина 4 б , классный руководитель

Шолохова Т. В.,

Овсепян Ваник 4а , научный руководитель Овсепян Г.М.

Малышев Лев, Редюк Валерия,

классный руководитель Матвеева Н. В.

Дрожжин Михаил, Крупин Евгений, Макаров Антон, Кунгурцев

Никита, Лобач Анна, 5а

классный руководитель Денисова С. С.

Воронина Н.Н., заведующая библиотекой.

Участники кружка " Юный исследователь "

Ученицы 6 а класса: Дёмина Анна, Колгач Валерия,
Лобанова Анастасия, Щукина Софья.

(Руководитель Вязникова В. А. , учитель химии и
биологии)

Шерстнёв Александр,10 класс(руководитель Немиров
С С., учитель информатики)

**Фестиваль робототехники организован учителем
информатики и математики, руководителем кружка "
Робототехника" Пророковой А. А. в сотрудничестве с
преподавателем АлтГПА Пузырной Е. В. и студентами 5
курса АлтГПА Петраковой О. В. И Соломатиной Е. И.**

**Всероссийская акция "VIVAT, НАУКА- 2012»
организована**

**Заместителем директора по НМР Кошелевой Л. В.,
учителем начальных классов Овсепян Г.М.**