

# Лицейский курьер!

Мы победили!

GOLD NEWS

**Вьюмере:**

- О полезном на каникулах.

- Новости спорта.

- А знаете ли Вы, что...

- Объявление

-

## О полезном на каникулах.

Я, корреспондент Лицейского курьера, взял интервью у одного из пяти участников областной олимпиады школьников, которая проходила с 3 по 6 января в городе Бердске. Вы наверное знаете, что для лицея олимпиада'96 прошла удачно. Все 5 лицеистов заняли призовые места по 3-ем предметам: астрономия, физика и экология.

А начать интервью я решил с такого вопроса:

- Каковы общие впечатления об олимпиаде?

- У меня остались наилучшие впечатления об олимпиаде. Мы жили в санатории "Лесная сказка" на берегу Обского моря. Сами же соревнования проходили в школе №9 г. Бердска. В этой школе есть бассейн, большой концертный и танцевальный залы, мини зоопарк с канарейками и попугаями, видеоклуб, кафе и т. д. Шефом школы является МОО "Пеликан", которое обеспечивало участников ручками, газетами, оперативными листовками. Каждому участнику были сделаны персональные визитные карточки. Вот один из Бердских анекдотов, взятых из листовок:

"- Ты опять опоздал на урок, Петров!

- Учиться никогда не поздно, Николай Иванович!"

Дальше я поинтересовался, в каких условиях проживали лицеисты?

- Мы жили в 4-х местных номерах. Но с комнатой нам не повезло. У нас не было электричества в розетках. Его мы обеспечили собственноручно лишь на 3-ий день. На каждом этаже была душевая. Нельзя не сказать о питании, которое было обеспечено на очень высоком уровне. В столовой было даже пианино. А на досуге можно было поиграть в бильярд или шахматы размером 1.5 на 1.5 метра. В день приезда проводили вечер знакомств и психологическую подготовку к

соревнованиям. Если продолжать эту тему, то 5 января был проведен капустник, на котором каждый район должен был инсценировать какую либо песню. Нам достались "Узелки". Практически каждый день проводились дискотеки и в школе, и в пансионате. Нам почти не приходилось ходить пешком. От электрички до санатория и от санатория до школы нас возили на автобусах.

- А сколько школьников участвовало в олимпиаде?

- Всего участвовал 161 человек, которые соревновались по восьми предметам. Из нашего района приехало 10 человек, но кроме нас никто из них не занял призовых мест! Но, как говорится, главное участие. Наиболее же представительным был советский район (29 человек).

Сейчас я хотел бы рассказать парочку бердских анекдотов, пожелать удачи лицеистам и попрощаться.

"Когда Колю спросили, может ли он вспомнить пять самых счастливых лет своей жизни, он ответил:

- Конечно! Это когда я учился в первом классе."

"Коля навестил в больнице заболевшую учительницу. На другой день говорит одноклассникам:

- Положение безнадежное. В Понедельник придет!"

К. Бардаханов

P.S. На этой олимпиаде лицеисты заняли следующие места:

Мошегов Святослав - астрономия - 1 место,

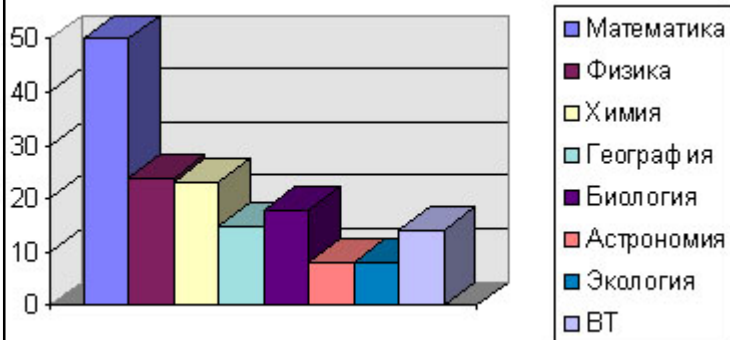
Шевнин Константин - астрономия - 2 место,

Бардаханов Кирилл - астрономия - 3 место,

Прилудский Владимир - экология - 3 место,

Мигинский Денис - физика - 1 место.

Продолжение смотрите на странице 2



### Спортивные новости.



Не успели пройти соревнования по баскетболу, как на подходе уже следующие — чемпионат между восьмыми-девятыми классами по волейболу, который начнется примерно 9 февраля. Хорошей игры это не обещает, так как играть практически никто не умеет. Собирайте команды, участники, и может быть у вас что-нибудь получится.

Вслед за волейболом ожидаются соревнования по армреслингу, и опять же между восьмыми-девятыми классами. Соревнования состоятся 14 февраля в 16.10 в спортивном зале. Здесь борьба ожидается серьезная. Основной претендент на победу — Ворожейкин Данил, который поборол всех еще в Бурмистрово. Окажется ли кто-нибудь сильнее его — покажет время, а сейчас готовьтесь и побеждайте.

В. Карнушин

### А знаете ли вы, что...

Сегодня я вам расскажу о трех календарях, которые нашли применение в разные времена и для разных целей.

Первый календарь это Лунный календарь. В его основе лежит промежуток времени между двумя одинаковыми фазами Луны - синодический месяц. Постепенно было установлено, что в лунном месяце 29,5 суток, а чтобы в течении года начало каждого месяца точнее совпадало с новолунием, нечетные месяцы должны содержать 29, а четные 30 суток. Таким образом, лунный год содержит 354 суток, т.е. он на 11,25 суток короче солнечного года. Лунный календарь получил распространение в странах Ближнего и Среднего Востока.

Второй календарь это Солнечный календарь. Появился в четвертом тысячелетии до нашей эры в Древнем Египте. Год в солнечном календаре состоит из 365 суток, т.е. короче действительного на 0,2422 суток. Начало года связано с первым в данном году предутренним (гелиакическим) восходом звезды Сириус, с которым в то время было связано наступление летнего солнцестояния.

В солнечном календаре год делился на 12 месяцев по 30 суток каждый. В конце каждого года к нему прибавлялось 5 дополнительных суток.

И наконец последний календарь - Лунно-солнечный. Появился (точное время не известно) в Древнем Китае, а в начале первого тысячелетия до нашей эры - в Древней Греции. В его основе лежит тропический год, равный 365,2422 суток, и синодический месяц, равный 29,53059 суток, т.е. в календаре согласовывается движение Луны с годичным движением солнца. Год состоит из 12 лунных месяцев по 29 и 30 дней в каждом. 12-месячные годы имеют по 353, 354, 355 дней, а високосные (содержащие добавочный 13-й месяц) - по 383, 384, 385 дней, что приводит к почти точному совпадению 1-го числа каждого месяца с новолунием, а средняя на протяжении цикла продолжительность календарного года довольно близка к продолжительности тропического. Такой календарь нашел применение в Вавилоне, Иудее, Древнем Риме, календаре при вычислении Пасхи и связанных с нею подвижных религиозных праздников.

В. Ермолаев

12 февраля в лицее  
начинается неделя  
иностранных языков.  
Идеи и предложения  
просьба обдумать и  
подать своим  
преподавателям.

