

Физико-Техник

№306

$$E=mc^2!$$



ЗДРАВСТВУЙ, ДРУЖОК!
КСТАТИ, А НАДОЕЛО ЛИ ТЕБЕ ПОДОБНОЕ
ОБРАЩЕНИЕ?
НЕ ХОТЕЛОСЬ ЛИ ТЕБЕ УСЛЫШАТЬ ЧТО-
НИБУДЬ БОЛЕЕ ПРИЯТНОЕ ДЛЯ СЛУХА, ВРОДЕ
«БЛАГОРОДНЫЙ СЭР»?

ТАК ЗНАЙ ЖЕ, ДОБЛЕСТНЫЙ СТУДИОЗУС, ЧТО
ЭТО ГОВОРИТ В ТЕБЕ НЕ ТОЛЬКО ВЫПИТАЯ ТОБОЙ
НАМЕДНИ БУТЬЛЬ «КНЯЗЯ», НО И БЛАГОРОДНАЯ
КРОВЬ ПРЕЖНИХ БОРЦОВ ЗА ЗНАНИЯ! ПОНЯТНО,
ЧТО В ЭТОЙ БИТВЕ ПОБЕЖДАЕТ ТОЛЬКО ТОТ, КТО
СПЛОЧЕН, КТО ИМЕЕТ СЧАСТЛИВУЮ
ВОЗМОЖНОСТЬ УЧИТЬСЯ У ВЕТЕРАНОВ
СЕССИОННЫХ БАТАЛІЙ НЕ ОПИСАННЫМ НИ В
ОДНОЙ МЕТОДИЧКЕ ПРИЕМАМ БОРБЫ ЗА
СТИПЕНДИЮ, КТО ВЫХОДИТ НА ЧЕСТНЫЙ БОЙ С
МОГУЧИМ ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ С ПРОВЕРЕННЫМИ
ДЕЛОВСКИМИ КОНСПЕКТАМИ, КОМУ ИЗВЕСТНА
ВЕЛИКАЯ ТАЙНА СОЧЕТАНИЯ УЧЕБЫ И ПИТИЯ...
СЛОВОМ, НИКАК НЕ ОСИЛИТЬ ТАКУЮ
ПРЕМУДРОСТЬ В ОДИНОЧКУ, И В ЭТОЙ ВЕЛИКОЙ
БИТВЕ МОЖЕТ ВЫСТОЯТЬ ТОЛЬКО УКРЕПЛЕННАЯ
МНОГОЛЕТНИМ ОПЫТОМ И ДОБРЫМИ
ТРАДИЦИЯМИ ДРУЖИНА, ИЛИ СКОРЕЕ ДАЖЕ
РЫЦАРСКИЙ ОРДЕН.

ЭТО ХОРОШО ПОНИМАЛИ СТУДЕНТЫ ПРОШЛЫХ
ВЕКОВ, ДА И ПРЕПОДАВАТЕЛИ ТЕРЗАЛИ ИХ НЕ
ПРОСТО ТАК, А С УЧЕМОМ ОПРЕДЕЛЕННЫХ
ТРАДИЦИЙ, С ГЛУБОКИМ СМЫСЛОМ, ТАК СКАЗАТЬ.
И ДАЖЕ ТО, ЧТО НЕКОГДА СТУДЕНТАМ БЫЛО
ПОЛОЖЕНО НОСИТЬ ШЛЯГУ, ОЗНАЧАЛО НЕ
СТОЛЬКО ВОЗМОЖНОСТЬ БЫСТРО СВЕСТИ С КЕМ
ЛИБО СЧЕТЫ ИЛИ ЗАПРОСТО ПОВЫСИТЬ ОЦЕНКУ
ЗА КУРСОВОЙ ПРОЕКТ, СКОЛЬКО СЛУЖИЛО
ПОСТОЯННЫМ НАПОМИНАНИЕМ О

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К НЕКОЙ ОСОБОЙ ЧАСТИ
ОБЩЕСТВА БЫТЬ ПРИНЯТЫМ О ЭТО СООБЩЕСТВО
СЧИТАЛОСЬ ЧЕСТЬЮ, И НЕ ОБХОДИЛОСЬ БЕЗ
ПОСВЯЩЕНИЯ, БЛЕДНОЙ ТЕНЬЮ КОТОРОГО СТАЛИ
НАРОДНЫЕ ОБРЯДЫ БОЙЦОВ ССО.

ТАК ЧТО ВСЕ В ТВОИХ РУКАХ, ДРУЖОК! ТЫ
МОЖЕШЬ ПРИОБЫТЬСЯ К НАШИМ СТАРЫМ
ТРАДИЦИЯМ, МОЖЕШЬ СТАТЬ ИСТОЧНИКОМ
НОВЫХ. ЕСЛИ ТЫ ПРЕУСПЕЕШЬ В СВОИХ
НАЧИНАНИЯХ – НАШ ДЕКАН БЛАГОСЛОВИТ ТЕБЯ В
ЛУЧШИХ РЫЦАРСКИХ ТРАДИЦИЯХ – МЕЧОМ. А
ЕСЛИ НЕТ – БЛАГОСЛОВИТ ПО ГОЛОВЕ ДРУГИМ
ПРЕДМЕТОМ – ПОДАРКОМ ОТ «ФИЗИКО-ТЕХНИКА».

ДА ПРЕБУДЬ С ТОБОЙ СИЛА, БЛАГОРОДНЫЙ
СЭР!

И, ЭТО...ПЕРЕСТАНЬ ДУТЬ СВОЕ ДЕШЕВОЕ
ПИВО, ПОЖАЛУЙСТА...