

Новости факультета

Благодарность администрации университета

Сотрудники и студенты физического факультета от всей души поздравляют творческий коллектив кафедры общей физики, принявшего участие в университетском этапе конкурса проектов и отмеченого администрацией университета благодарностью за разработку проекта "Преобразование солнечной энергии".

Итоги общеуниверситетского этапа конкурса плакатов

Коллектив физического факультета сердечно поздравляет Цурганова А. (гр. Ф-23), Соцкого И. (гр. Ф-23), и Белоножку Д. (гр. Ф-52) с победой в общеуниверситетском этапе республиканского конкурса "Плакат в стиле ФэйрПлэй".



II Международная инновационная ярмарка

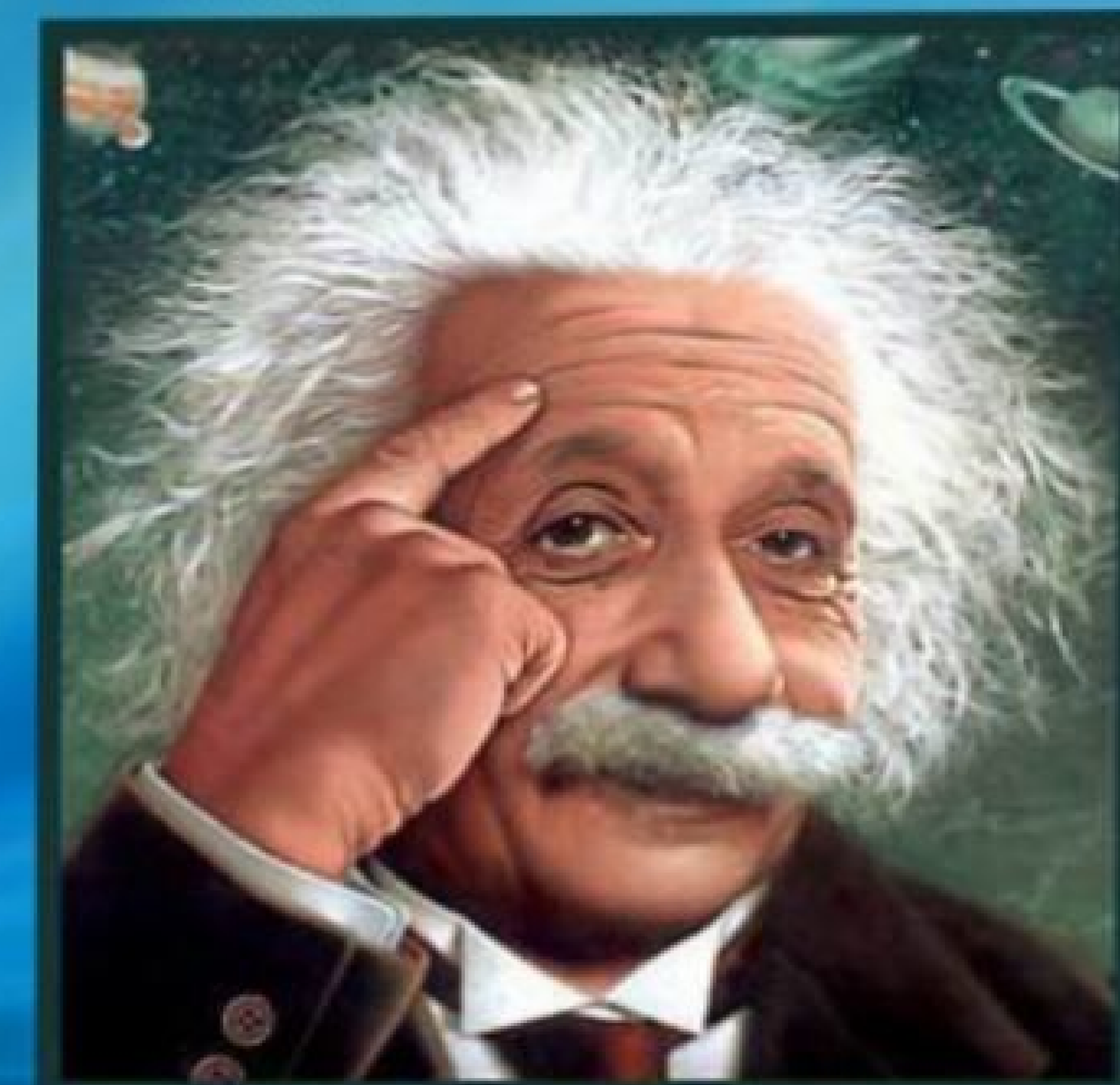
18-23 декабря 2012 года сотрудники нашего факультета доцент кафедры оптики Гайшун В.Е., доцент кафедры общей физики Купреев М.П., заместитель декана физического факультета Коваленко Д.Л. приняли участие во "II Международной инновационной ярмарке" и представили инновационные проекты УО "Томельский государственный университет им. Ф.Скорины", а также подписали ряд протоколов о намерении научно-технического сотрудничества китайских компаний с нашим университетом.



Интересное

Какой памятью могут обладать сплавы металлов?

Некоторым металлическим сплавам, например нитинолу (55% никеля и 45% титана), присущ эффект памяти формы. Он заключается в том, что деформированное изделие из такого материала при нагреве до определённой температуры возвращается к своей первоначальной форме. Это связано с тем, что данные сплавы имеют особую внутреннюю структуру под названием мартенсит, обладающую свойством термоупругости. В деформированных частях структуры возникают внутренние напряжения, которые стремятся вернуть структуру в исходное состояние. Материалы с памятью формы нашли широкое применение в производстве - например, для соединительных втулок, которые при очень низкой температуре сжимаются, а при комнатной - распрямляются, формируя соединение гораздо надёжнее сварки.



НЕМНОГО О ГРУППЕ Ф-23П

Место учебы: ГГУ Ф.Скорины

Физический факультет

Специальность : Научно-педагогическая деятельность

Наш девиз: Все наши жизненные девизы безумно любят букву "Н"

1. Нет Ничего Невозможного!
2. Никогда Не говорить Никогда!
3. Не верить, Не бояться, Не просить!
4. Никогда, Ни при каких условиях Не сдаваться!

Куратор группы: Федосенко Елена Аркадьевна
Староста группы: Сакович Валентина

$$E = m \cdot c^2$$

Физики шутят

Мы можем запомнить бесчисленное количество телефонных номеров, цитат, но выучить параграф по физике выше наших сил.

Облом - это когда сидишь в 4 часа ночи делаешь физику 5 час, думаешь: ещё чуть-чуть и спать! И тут тебе пишут, что задачи надо решать из другого задачника!

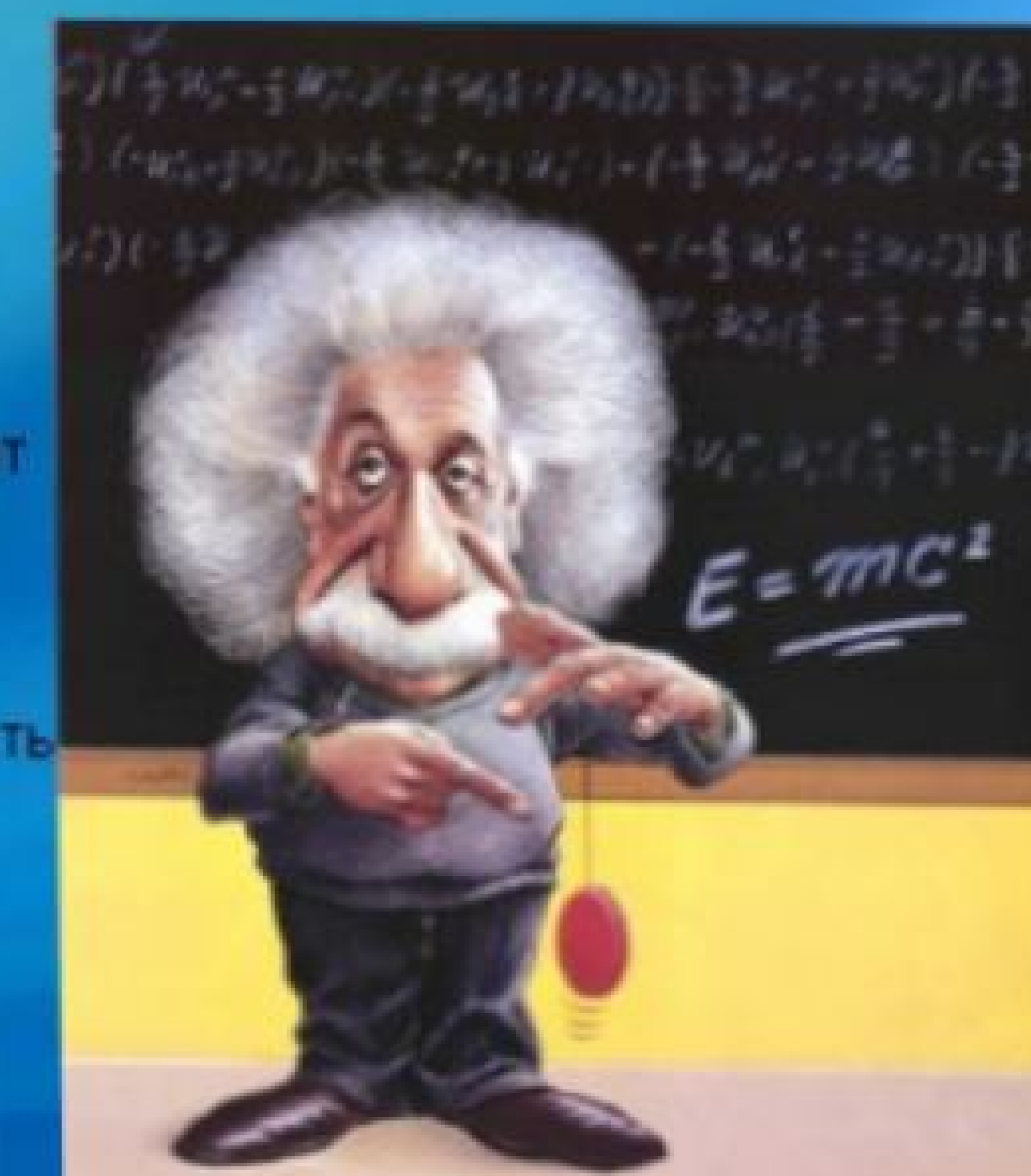
Две подруги. Одна листает учебник. - Блин, я эту физику вообще не понимаю! - Вообще-то это химия! D

В моем случае, текст по физике равнозначен шоу "интуиция".

Знаете ли вы фамилию великого индийского физика? - Левая рука! (Автор правило Левоу Руки).

На экзамене по физике преподаватель решил просмотреть конспект студента, с удивлением обнаруживает пустые страницы и естественно спрашивает почему. - Как же, - отвечает студент - вы же говорили записать только умные мысли.

- Изобретатель демонстрирует своё новое изобретение.
- Я разработал систему, которая позволяет установить личность человека по голосу.
 - Интересно, что я должен сделать?
 - Вы должны ясно и чётко назвать свои имя и фамилию...



А
Р
Х
И
М
Е
Д