

4 Апреля 2008 г в актовом зале состоялось внеклассное мероприятие по химии «Слушается дело об аномалиях воды». Мероприятие проведено для 8(а,б,в) классов, участники-учащиеся 8 –х классов.



Главное действующие лицо – H₂O – Браун Кристина.

В роли адвоката – Фабер Елена

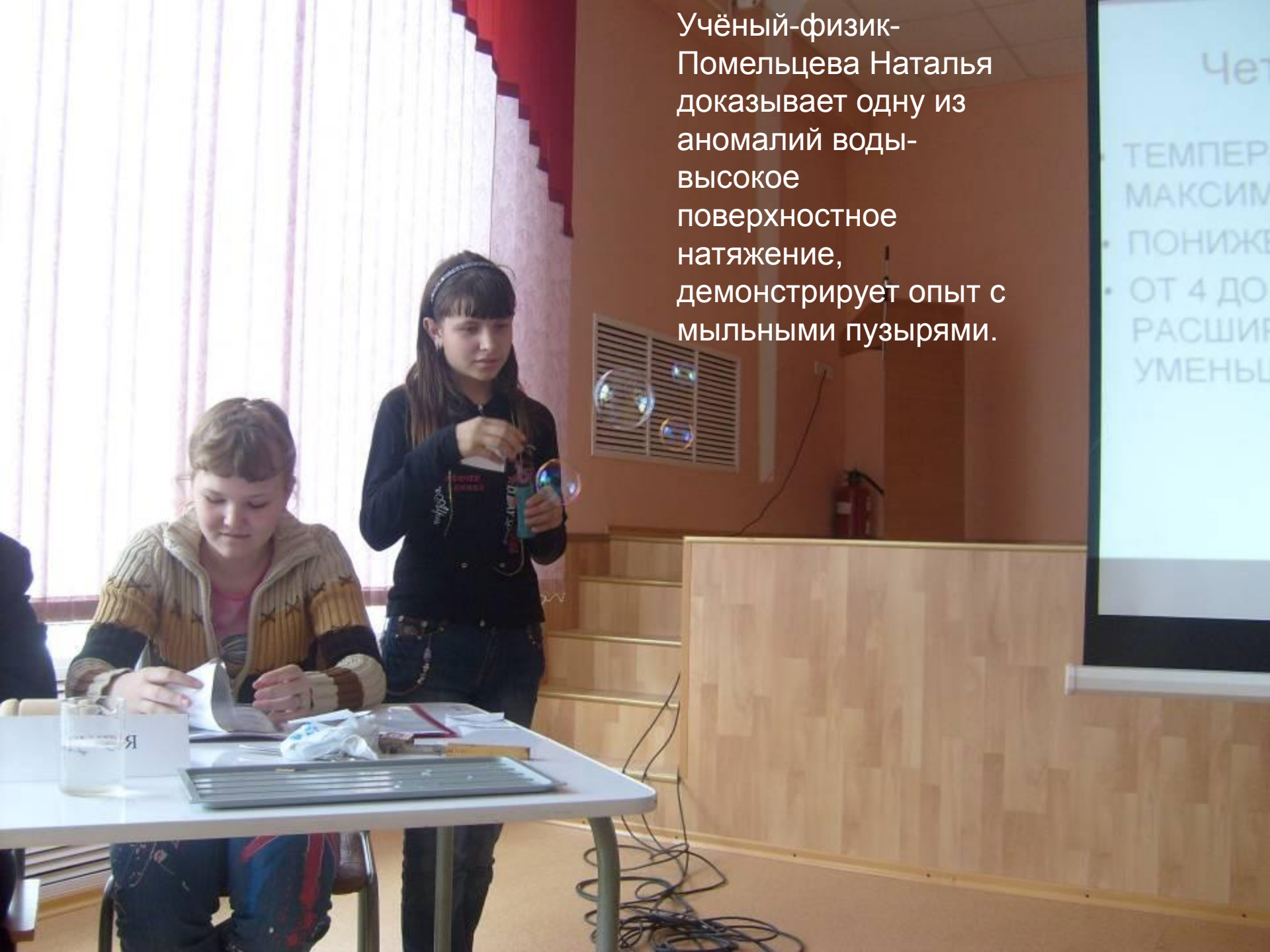


Судья- Иванова Марина

Рассматривает заявления от ученых, которые просят рассмотреть аномальное поведение воды.



Учёный-физик-
Помельцева Наталья
доказывает одну из
аномалий воды-
высокое
поверхностное
натяжение,
демонстрирует опыт с
мыльными пузырями.



Чет
• ТЕМПЕР
• МАКСИМ
• Пониже
• от 4 до
• РАСШИР
• УМЕНЬШ

Опыт , доказывающий
высокую теплоёмкость воды.
Платок горит ,но не сгорает



третья аномалия

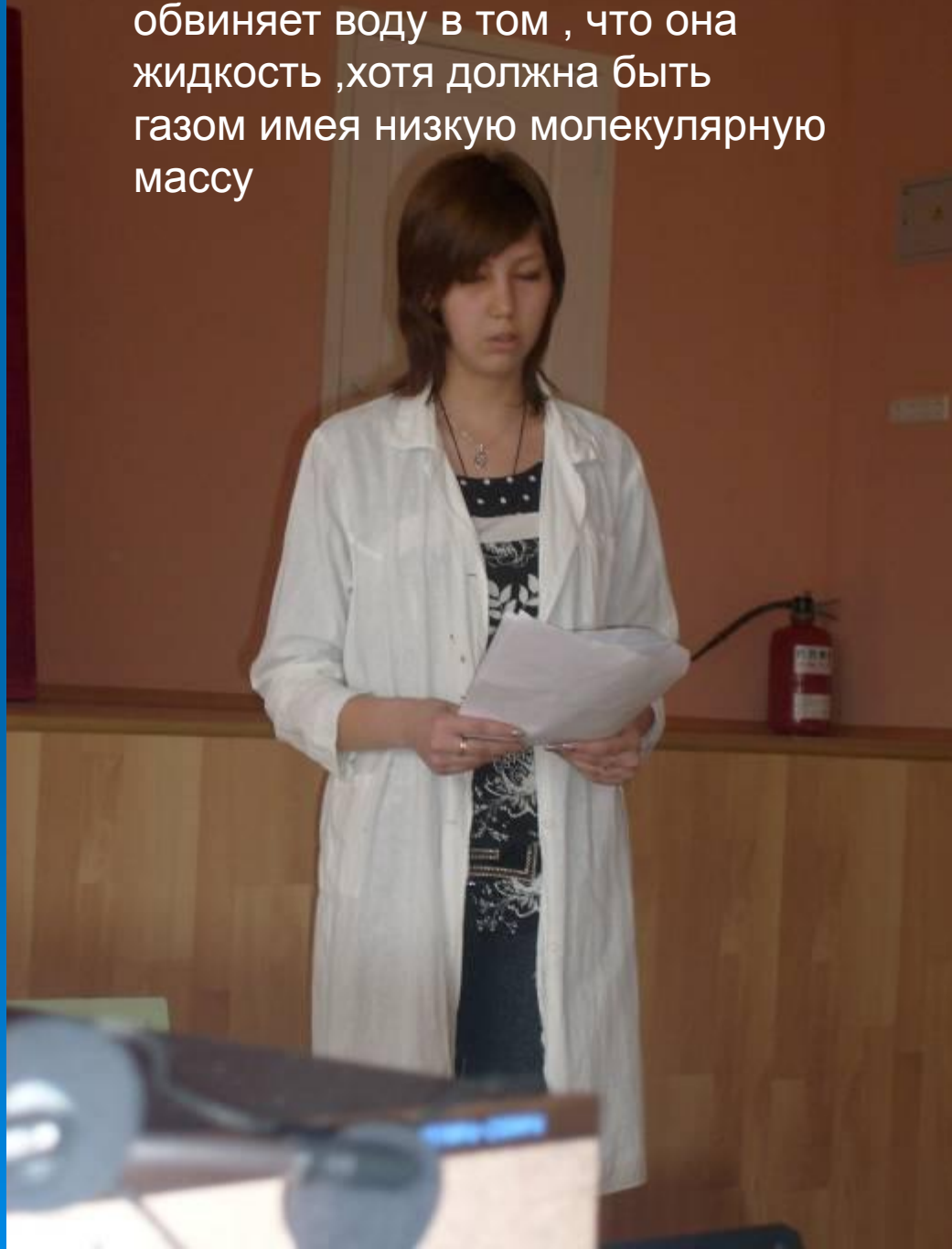
СОЛНЕЧНОГО МАСЛА
ТОНА
ОГО СПИРТА-

РАВНА 2,084
2,187
2,447
187 «ДАВА

Врач- Кукарцева Юлия доказывает . ЧТО БЕЗ ВОДЫ НЕТ
ЖИЗНИ!



Истец- химик Строй Кристина обвиняет воду в том , что она жидкость ,хотя должна быть газом имея низкую молекулярную массу



В качестве защиты на стороне воды выступила географ-
Низяева Екатерина. Большая часть нашей планеты -
модель Земли(ГЛОБУС) занята Мировым океаном.



Неоценимый вклад внесён биологом Космаченко Наташей в защиту подсудимой воды.



Прокурор Минин Александр растерян , так как впервые в своей практике должен не осуждать и наказывать за аномальное поведение, а одобрять его.



Результат судебного

заседания: ВОДУ,
ИМЕЮЩУЮ ОГРОМНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ДЛЯ ЖИЗНИ ВСЕЙ ПЛАНЕТЫ ЗЕМЛЯ,
ИЗ-ПОД СТРАЖИ ОСВОБОДИТЬ; ВСЕМ
ЖИТЕЛЯМ ПЛАНЕТЫ ЗЕМЛЯ
РЕКОМЕНДОВАТЬ НЕУКОСНИТЕЛЬНО
СОБЛЮДАТЬ ЗАКОНЫ ОБ ОХРАНЕ
ВОДЫ!

