



13 декабря на факультете прикладной математики, физики и информационных технологий Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова прошла школьная физико-математическая конференция «Постижение реальности». В мероприятии приняли участие учащиеся и учителя средних образовательных учреждений из г.Чебоксары, г.Новочебоксарск, Аликовского, Батыревского, Ибресинского, Комсомольского, Красноармейского, Чебоксарского районов Чувашской Республики (более семидесяти человек).

Школьники 7-11 классов выступили с докладами в секциях «Первый шаг в прикладную математику» и «Юный физик». Поздравляем победителей и призеров:

1. Арусланова Игоря, уч. 10 кл. МБОУ «Яндобинская СОШ» Аликовского района. «Метод Крамера» (рук. Мукина Светлана Геннадьевна).

2. Петрова Константина, уч. 10 кл. МБОУ «Ибресинская СОШ №2». «Измерение высоты предмета» (рук. Лаврентьева Татьяна Ивановна).

3. Иванову Анну, уч. 10 кл. МБОУ «Яндобинская СОШ» Аликковского района. «По следам великого Пифагора» (рук. Мукина Светлана Геннадьевна).

4. Погорелову Евгению, Указову Анастасию, уч. 10 кл. МБОУ «Лицей №2» г. Чебоксары. «Экспериментальное исследование механизма образования накипи» (рук. Лаврентьев Анатолий Генрихович).

5. Софронову Наталью, Бучирину Анну, уч. 9 кл. МБОУ «Лицей №2» г. Чебоксары. «Солнечные батареи» (рук. Лаврентьев Анатолий Генрихович).

6. Тарасову Марию, уч. 8 «в» кл. МБОУ «Ибресинская СОШ №1». «Математика вокруг нашего класса» (рук. Михайлова Татьяна Михайловна).

7. Степанова Даниила, Егорова Максима, уч. 8 кл. МБОУ «СОШ №61» г.Чебоксары. «Холодильник в горшке» (рук. Ишмуратова Ирина Викторовна).

8. Краснова Меркурия, уч. 10 кл. МБОУ «Батыревская СОШ №1». «Ядерное оружие. Царь-бомба» (рук. Падисова Елена Николаевна).

9. Яковлеву Ксению, уч. 8 кл. МБОУ СОШ №9 г. Чебоксары. «Образование росы, инея, снега» (рук. Герасимова Любовь Николаевна).

10. Расколову Анну, Соколову Наталью, уч. 8 кл. МБОУ «СОШ №61» г.Чебоксары. «Красота диффузии» (рук. Ишмуратова Ирина Викторовна).

{gallery}novosty/2014/12/161214-2{/gallery}