

19-20 апреля 2018 г. – семинар-практикум «Современные подходы к обучению учащихся решению задач по физике разного уровня сложности» для учителей физики, методистов ИРО, Р(Г)УМК

В соответствии с Республиканским координационным планом мероприятий дополнительного образования педагогических работников на 2018 год в Государственном учреждении образования «Академия последипломного образования» **19-20 апреля 2018 года состоялся семинар-практикум «Современные подходы к обучению учащихся решению задач по физике разного уровня сложности» для учителей физики, методистов ИРО, Р(Г)УМК.**

На семинаре рассматривались вопросы методики решения задач по физике олимпиадного уровня, методики обучения решению физических задач по учебным темам, вызывающих наибольшие затруднения у учащихся. Особое внимание уделялось методическим особенностям обучения решению задач по астрономии повышенной сложности. Материалы семинара будут размещены в журнале «Фізика» №4,5.

В семинаре приняли участие: Слободянюк Анатолий Иванович, заведующий кафедрой общей физики Белорусского государственного университета, кандидат физико-математических наук, доцент, Развина Татьяна Ивановна, кандидат физико-математических наук, доцент, ведущие учителя, опытные методисты, учителя-методисты.