Департамент образования города Москвы

**ГБПОУ колледж связи №54**

**им. П.М. Вострухина**

ТЕКСТ ВЫСТУПЛЕНИЯ НА ЗАСЕДАНИИ МЕТОД.ОБЪЕЛИНЕНИЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ФИЗИКИ (ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ) сентябрь 2013г.(тезисы)

. При повторении курс «Механика», изучаемого в 9 классе, отводится 4 4часа, что не рационально. Тогда на курс 10 и 11 классов "физика и астрономия" остается 112 часов. Я предлагаю уменьшить количество часов до 30ч.На главу "Кинематика" вместо -.12 ч " - 8ч., объединив темы: "Системы отсчета" до "Равноускоренное движение в одно занятие."

Главу "Динамика" повторить за 16 часов, объединив "Законы Ньютона" в одно занятие, далее "Сила тяжести", "Вес тела", "Невесомость"-также в одно занятие. Перенести тему"Электростатика (20 ч.) в первый семестр, оставив тоже количество лабораторных и контрольных работ.

В курсе " Электродинамика" к теме "Магнитное поле" добавить 2ч "Сила Лоренца". После изучения "Электрический ток в полупроводниках добавить тему "Законы Фарадея"(2ч) .Оставшиеся 6ч. добавить к разделу "Квантовая Физика".к теме "Физика атомного ядра" т.к. в 9 классе в связи с подготовкой к "ОГЭ" на изучение этой темы не остается времени.

Преподаватель Полякова В.И.