

Занимательная физика

В период с 20 по 31 января в МБОУ «Тетюшская СОШ №2 им. А.А.Соколовского» проходила декада физики.

Учитель физики, Вавилова В.Н. провела следующие мероприятия:

- занятие по внеурочной деятельности «Решение экспериментальных задач» с учащимися 9-х классов, планирующими сдавать ОГЭ по физике. В девятом классе ученики впервые сталкиваются с обязательными государственными экзаменами. По этой причине учителю физики не только надо сформировать систему физических знаний у школьников и умений применять эти знания на практике, но и объяснить, какого рода задания предстоит выполнить во время экзамена по физике, разобрать типичные примеры, указать на основные ошибки и, тем самым, дать ученикам все необходимые инструменты для успешной сдачи экзамена.



- внеклассное мероприятие «Занимательные опыты по физике» для учащихся 5 А класса. Физические опыты в занимательной форме знакомят учащихся с разнообразными применениями законов физики. Занимательные опыты углубляют и расширяют знания учащихся, способствуют развитию логического мышления, прививают интерес к предмету. Данное мероприятие способствовало развитию познавательного интереса к изучению физики.



- деловая игра «Физика в твоей профессии» в 9 А классе. Данное мероприятие показало учащимся, какое важное значение имеет физика в различных профессиях. Они познакомились с физическими явлениями в профессии повара, водителя, агронома, рыбака и врача; решили кроссворд про профессии.

