**Аналитическая справка о проведении Недели физики в МБОУ Задоно-Кагальницкая СОШ (04.02.20-08.02.20)**

**План проведения**

**Цели:**

1. Стимулирование учащихся к более глубокому и всестороннему изучению физики.

2. Активизация познавательной активности учащихся через игровые формы внеклассной работы, развитие творческих способностей учащихся

3. Развитие навыков общения, умения работать в команде

4. Формирование у учащихся представлений о роли науки в жизни общества

5. Повторение учебного материала по разным предметам под новым углом зрения

6. Расширение кругозора в результате организованного общения.

**Объявляются конкурсы в личном первенстве:**

1.Конкурс на лучшую «шпаргалку» по физике, на любую тему.

2.Конкурс на лучшую рабочую тетрадь по физике.

3.Конкурс на лучший ребус, чайнворд, кроссворд и т.д.

3.Конкурс на лучшую загадку, стихотворение, частушку, песню о физике и по физике.

**Защита творческой работы** **«Исследование зависимости давления твердых тел от силы давления и от площади поверхности, на которую действует сила давления»**(презентация)

В 7 классемы выполняли задание по расчету давления, которое производит человек, стоя на одной ноге. Задание интересное, познавательное и имеет большое практическое значение в жизни человека. Мы решили изучить этот вопрос.  
Цель: исследовать зависимость давления от силы давления и площади поверхности, на которую действует сила давления

Использовали:

обувь с разной площадью подошвы;

бумага в клетку;

**Олимпиада по физике (7-11 класс)**

 

