**Позакласний захід з фізики для учнів старших класів  
 «Фізика і лірика»**  
**Цілі:**• провести заняття з повторення раніше вивченого матеріалу з фізики в нестандартній формі;  
• створити умови для розвитку пізнавальних інтересів з фізики, використовуючи міжпредметні зв'язки (література);  
• виховувати бажання брати участь в загальних шкільних справах, бути комунікабельним, проявляти ініціативу і творчість.  
  
Позакласний захід побудовано на використанні інтегративно-гуманітарного підходу в процесі викладання фізики.  
  
***ПЛАН ПРОВЕДЕННЯ ЗАХОДУ:***  
1) Представлення команд (СЛАЙДИ 2-4) ПРЕЗЕНТАЦІЯ1.  
  
2) Станція «Обмін досвідом» (СЛАЙД 5) ПРЕЗЕНТАЦІЯ1.

Конкурс зібраного за темами матеріалу (Шляхом жеребкування, учні отримують заздалегідь завдання – зібрати з відомих літературних творів витримки про будь-якому фізичному явищі).  
  
3) Станція «Околофізична» (СЛАЙД 6) ПРЕЗЕНТАЦІЯ1.  
Конкурс домашніх завдань: з мультфільмів або фільмів робляться 3 нарізки-фрагмента про будь-яке фізичне явище або процес. Завдання команди-соперника – вгадати це явище або процес.  
  
4)Станція«Казкова»(«Експериментальна»)(СЛАЙД 7)ПРЕЗЕНТАЦІЯ1.  
 Продемонструвати по 3 досліди, супроводжуючи проведення дослідів віршами. Завдання команди-суперника – пояснити суть експерименту.  
  
5) Станція «Запросини» (СЛАЙД 8) ПРЕЗЕНТАЦІЯ1.  
 Запрошуємо стати фізиками (приймаємо в фізики) гостей з молодших класів - задаємо їм питання з презентації 2 «Посвята в фізики».  
  
6) Станція «Творча» (СЛАЙД 9) ПРЕЗЕНТАЦІЯ1. .  
Творчість учасників в віршованому конкурсі «А я скажу про фізику в віршах ...»  
              
7) Підведення підсумків. Слово журі, нагородження переможців.

***Вчіться цікаво і весело!***