

Результаты работы

- Представлен комплексный подход при изучении на уроках физики гравитационных сил и явлений, связанных с ними.
- Организована работа учащихся, позволившая вовлечь всех школьников в познавательный процесс.
- Получены навыки экспериментальной работы, работы в команде, работы в группах.
- Получены навыки обработки экспериментальных данных, знакомство с понятиями случайных и систематических ошибок.
- Знакомство с первоисточниками.