

КПК учителей физики

**«Обучение физике в условиях введения ФГОС общего образования
(с использованием ДОТ)»**

**«СИСТЕМА
ПОДГОТОВКИ
УЧАЩИХСЯ
К ОГЭ ПО ФИЗИКЕ»**

КОШЕЛЕВА ЛИДИЯ АНАТОЛЬЕВНА

УЧИТЕЛЬ ФИЗИКИ

ООШ С.ЛЬВОВКА АРКАДАКСКОГО РАЙОНА

МКОУ –

Комплекс подготовки



- *информационная готовность,*
- *предметная (содержательная) готовность,*
- *психологическая готовность .*

Организация информационной работы по подготовке учащихся к ОГЭ (ГИА)

- с учащимися;
- с педагогами;
- с родителями.

Главное условие успеха на экзамене по физике



- Овладение основными физическими понятиями, понимание физических законов и умение применять их на практике.

Мониторинг качества образования



- контроль текущих оценок по физике;
- контрольные работы;
- самостоятельные работы;
- контрольные срезы;
- разноуровневые задания;
- он-лайн тесты;
- результаты пробных ОГЭ.

Выполнение тестовых заданий



- **Успешная сдача экзамена невозможна без опыта выполнения тестов.**

Психологическая подготовка к ГИА по физике



- Навыки самоконтроля.
- Повышение уверенности в себе, в своих силах.
- Рациональное распределение времени.

Виды физических задач



- Экспериментальные ,
- Теоретические,
- Расчетные,
- Качественные,
- Графические,
- Комбинированные.

Система подготовки к ГИА :



-
- 1. Анализ ГИА предыдущего года .
- 2. Планирование занятий по подготовке к ГИА во внеурочной деятельности.
- 3. Сбор промежуточных диагностических материалов по разделам.
- 4. Организация закрепления пройденного материала.
- 5. Самообразование учителя.
- 6. Внедрение элективных курсов.
- 7. Систематическое использование ИКТ при подготовке к государственной (итоговой) аттестации по физике.
- 8. Просвещение родителей.
- 9. Формирование банка дополнительной литературы.