

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ  
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»



УТВЕРЖДАЮ

Директора ГАОУ ПО ИРО

/И.В. Михайлова/

2019 г.

ПЛАН РАБОТЫ  
методического объединения учителей физики  
Балаклавского района города Севастополя  
на 2019-2020 учебный год

План обсужден на заседании МО  
04.09.2019г. (протокол № 1)

Руководитель МО Волнянкина А.А.  
учитель физики, зам .директора по  
УВР ГБОУ СОШ № 33

Куратор МО – Захарченко О.И.,  
старший методист ГАОУ ПО ИРО

Севастополь

**Проблемная тема методического объединения:** *«Внедрение новых государственных образовательных стандартов в изучении физики и астрономии».*

**Цель:** повышение профессиональной компетентности каждого педагога, совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей, их эрудиции и компетентности в области физики и методики её преподавания, совершенствование активных форм и методов работы по развитию ключевых компетенций обучающихся в рамках внедрения ФГОС ООО по физике.

Для решения единой методической проблемы определить следующие **задачи**:

1. Ключевые направления работы с учителями физики:
  - анализ содержания профессионального стандарта учителя физики с точки зрения обязательных компетенций;
  - использование возможностей сети «Интернет» для повышения квалификации;
  - организация работы по повышению педагогического мастерства.
2. Методическая работа:
  - организация и проведение теоретических семинаров, семинаров-практикумов, мастер-классов, консультаций (в рамках очередной аттестации в том числе);
  - консультативная помощь в создании портфолио учителя.
3. Повышение эффективности и качества образовательного процесса:
  - использование аналитических материалов проведения диагностических процедур для коррекции работы учителя и совершенствования работы по подготовке обучающихся к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ;
  - оказание методической помощи молодым учителям.
4. Работа с нормативными документами, новинками методической литературы, периодическими изданиями, Интернет-ресурсами.
5. Совершенствование работы с одарёнными детьми:
  - участие в муниципальных и региональных мероприятиях;
  - муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физике;
  - участие в конкурсах, научно-практических конференциях, заочных всероссийских олимпиадах;
  - участие во Всероссийских дистанционных олимпиадах по физике, межвузовских олимпиадах.

#### Основные формы работы

1. Заседания МО по вопросам методики преподавания физики.
2. Круглые столы, совещания по учебно-методическим вопросам, творческие отчёты.
3. Открытые уроки и внеклассные мероприятия, практикумы.
4. Мастер-класс учителя
5. Доклады, сообщения и дискуссии по методике преподавания физики

### Тематика заседаний

№ п/п	Тема заседания	Сроки	Ответственные
1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ работы за прошлый 2018-2019 учебный год</li> <li>2. Утверждение плана работы на 2019-2020 учебный год.</li> <li>3. Решение организационных вопросов, связанных с посещением семинаров, курсов.</li> <li>4. Подготовка обучающихся к участию в олимпиаде по физике.</li> <li>5. Внедрение проектной деятельности в преподавание физики.</li> </ol>	04.09.2019	Волнянкина А.А. ГБОУ СОШ № 33
2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Необходимость участия учителя в конкурсах педагогического мастерства для осуществления непрерывного профессионального роста.</li> <li>2. Итоги проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады по физике.</li> <li>3. Актуальные проблемы методики преподавания физики.</li> <li>4. Формирование метапредметных УУД на уроках физики.</li> </ol>	декабрь	Яковлева И.И. ГБОУ СОШ № 25
3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Интерактивные методы преподавания физики.</li> <li>2. Особенности ОГЭ, ЕГЭ в 2020 году.</li> <li>3. Технология подготовки обучающихся к ОГЭ, ЕГЭ и ВПР.</li> </ol>	март	Лавренко Т.М. ГБОУ СОШ № 17
4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подведение итогов работы МО в 2019-2020 учебном году</li> <li>2. Итоги работы по внедрению ФГОС в 9-х классах</li> </ol>	май	Гурьева Л.П. ГБОУ СОШ № 30