

# Ресурсный центр по учебному предмету «ФИЗИКА»

ГУО «Гимназия №1 г. Копыля имени Н.В.Ромашко»

## Цель работы ресурсного центра

- выявление образовательных потребностей, консультирование педагогических работников, оказание им информационно методической поддержки по актуальным вопросам преподавания;
- эффективное и рациональное использование материальнотехнических, педагогических и информационных ресурсов для инновационного развития гимназии

### Задачи ресурсного центра

- Оказание учебно-методической помощи педагогам других школ в подготовке и проведении лабораторных работ и демонстраций по физике.
- Использование возможностей дополнительного образования (факультативов, индивидуальных занятий) для развития одаренных и высокомотивированных детей.
- Создание районной методической базы материалов учителей физики «В помощь учителю физики».
- Накопление практического материала по использованию ЭСО на уроках физики и во внеклассной работе.

#### План работы на 2016 год в ГУО "Гимназия №1 г.Копыля имени Н.В.Ромашко"

1.Укрепление материально – технической базы ресурсного центра

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Систематизация дидактического материала (10-11 класс)	Январь	Заведующая ресурсным центром
2.	Пополнение кабинета новым дидактическим и раздаточным материалом	В течение года	Учителя физики района
3.	Систематизация учебного оборудования и проведения мелкого ремонта лабораторного оборудования	В течение года	Зав. ресурсным центром, лаборант кабинета
4.	Работа школьных факультативов по физике	Сентябрь-май	Учителя физики
5.	Активизация работы с одаренными учащимися по подготовке к республиканской олимпиаде, конкурсам исследовательского характера	В течение года	Учителя физики района
6.	Пополнение кабинета научно – информационной и научно – популярной литературой по физике	В течение года	Зав. ресурсным центром, учителя физики района
8.	Пополнение кабинета дидактическими сценариями уроков по классам и темам	В течение года	Учителя физики
9.	Приобретение новых электронных средств по предмету	В течение года	Учителя физики
10.	Активизация исследовательской деятельности с учащимися гимназии и района	Январь-декабрь	Учителя физики гимназии и района
11.	Участие в интернет олимпиаде	Сентябрь – октябрь	Учителя физики
12.	Участие в конкурсе "Зубрёнок"	Январь 2016 года	Учителя физики
13.	Оргазизация дополнительных заданий для подготовки учащихся к республиканским олимпиадам	Январь-май	Зав. ресурсным центром

#### План работы на 2016 год в ГУО "Гимназия №1 г.Копыля имени Н.В.Ромашко"

#### 2. Организация работы в учреждениях образования

Nº п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Проведение мониторинга по выявлению образовательных потребностей в организации факультативных занятий по предмету физика в 2016/2017 уч.году	Март	Зав. ресурсным центром Святская С.Е.
2.	Активизация работы учителей физики района	В течение года	зав. УМК
3.	Проведение районных заседаний на базе ресурсного центра	В течение года	Руководитель творческой группы, зав. УМК
4.	Участие в межрегиональном семинаре по использованию ИКТ в образовательном пространстве гимназии	Апрель 2016	Святская С.Е.

#### План работы на 2016 год в ГУО "Гимназия №1 г.Копыля имени Н.В.Ромашко"

#### 3. Методическая работа с учреждениями образования

№ п/г	мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Консультирование педагогических работников района по различным вопросам образовательного процесса	Октябрь, декабрь, март	Зав. ресурсным центром Святская С.Е.
2.	Оказание индивидуальной методической помощи при проведении открытых мероприятий на районном МО учителей физики в 2015/2016 учебном году	Январь – апрель	Зав. ресурсным центром Святская С.Е.
3.	Оказание помощи молодым специалистам при планировании учебного материала	В течение года	Святская С.Е.
4	Участие в дистанционных семинарах МОИРО	В течение года	Святская С.Е.
5	Методическая помощь по теме «Создание дистанционного курса по физике»	В течение года	Святская С.Е.
6	Мастер-класс для педагогов по теме «Использование интерактивной доске в обучении физике»	В течение года	Святская С.Е.



















# Спасибо за внимание

