

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



УТВЕРЖДАЮ

И. В. Михайлова, директор ГАОУ ПО ИРО

/И.В. Михайлова/

2019 г.

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

План обсужден на заседании МО
28 августа 2019 г. (протокол № 1)

Руководитель МО – Костромина А.А.,
учитель информатики ГБОУ «СОШ № 30»

Куратор МО – Гладких И.Ю.,
методист ГАОУ ПО ИРО

Методическая тема РМО учителей информатики Балаклавского района:
«Профессиональный рост педагога как необходимое условие достижения качества образования, отвечающее современным тенденциям российского образования»

Цель: создание условий, способствующих повышению профессиональной компетентности, росту педагогического мастерства и развитию творческого потенциала учителей информатики.

Задачи:

- анализировать состояние и результаты методической работы учителей информатики в рамках деятельности РМО, определять направления её совершенствования;
- обеспечивать повышение профессиональной компетентности педагогов через участие в работе заседаний РМО, мастер-классов, семинаров, курсов повышения квалификации и др.;
- оказывать методическую поддержку в освоении и внедрении федеральных государственных образовательных стандартов;
- совершенствовать систему оценивания и мониторинга образовательных результатов обучающихся;
- способствовать созданию условий для внедрения и распространения положительного педагогического опыта.

Содержание	Дата проведен ия	Ответственные
Заседание № 1		
1. Анализ работы методического объединения учителей информатики общеобразовательных учреждений г. Севастополя в 2018-2019 учебном году	Август 2019	Костромина А.А.
2. Обновление базы данных о членах районного методического объединения учителей информатики		Костромина А.А.
3. Утверждение плана работы методического объединения на 2019-2020 учебный год.		Костромина А.А.
4. Знакомство с перечнем учебников, рекомендованных и допущенных Министерством просвещения РФ в 2019-2020 уч. году.		Костромина А.А.
Заседание № 2		
1. Организация и проведение школьного и муниципальных этапов Всероссийской олимпиады школьников по информатике	сентябрь	Костромина А.А.
2. Подготовка к проведению Региональной олимпиады школьников по игровому		рук. РМО, учителя

программированию.		информатики
Межсекционная работа		
1. Со структурой и содержанием Основной образовательной программы общего образования.		
2. Познакомиться и проанализировать нормативно – правовую документацию, современную научную и методическую литературу по вопросам реализации системно - деятельностного метода обучения.		
3. Осваивать современные формы Интернет-взаимодействия между педагогами учебных заведений. Активнее внедрять в практику работы учителей информатики современные Интернет-технологии, способствовать их распространению в образовательную деятельность.		
Заседание № 3		
1.Сетевые технологии на уроках информатики и ИКТ	Январь – февраль	рук. РМО
2. Совершенствование методики преподавания информатики, учитывая особые формы итогового контроля выпускников основной и средней школы.		Учителя информатики
3.Подготовка к ЕГЭ, ОГЭ по информатике и изменения в ГИА для 9 классов		рук. РМО Учителя информатики
4. Обсуждение возможности организации и проведения районных мероприятий, стимулирующих педагогов и школьников более активно использовать в своей деятельности ИКТ		рук. РМО Учителя информатики
Межсекционная работа		
1. Изучение материалов с сайта Федеральный институт педагогических измерений (http://www.fipi.ru).		
2. Решение заданий ОГЭ и ЕГЭ 2020 года (особое внимание обратить на задания, вызвавшие затруднения у обучающихся).		
3. Провести анализ предметных тем (работа может быть организована по группам), по которым возможна реализация технологии проектной деятельности;		
4. Искать формы и способы внеурочной работы, направленной на вовлечение школьников в активную творческую деятельность (в том числе по программированию).		
Заседание № 4		
1. Анализ работы районного методического объединения учителей информатики за 2019 2020 учебный год. Определение проблем, требующих решения в новом учебном году	май	рук. РМО Костромина А.А.
2. Формирование плана работы МО на 2020-2021 уч.год .		
Межсекционная работа		
1.Организация итоговой аттестации в 9,11 классах		
2. Предложения по плану работы РМО на 2020-2021 учебный год.		