

Комитет по вопросам образования администрации города Березники
МАОУ ДПО «Центр аналитики и методологии образования»



УТВЕРЖДАЮ:

Змазова О.В. Змазова
директор МАОУ ДПО ЦАМО
" 21 " августа 2015 г.

**План работы городского методического объединения
учителей информатики на 2015-2016 учебный год**

Цель: Повышение профессиональной компетентности учителя в условиях модернизации структуры и содержания современного образования

Задачи:

- Совершенствовать методику преподавания информатики, учитывая формы итогового контроля выпускников школы.
- Искать формы и способы внеурочной работы, направленной на вовлечение школьников в активную творческую деятельность (в том числе по программированию и робототехнике).
- Добиваться формирования у школьников средствами урока и внеучебной деятельности ключевых образовательных компетенций согласно стандартам нового поколения.
- Выявлять, обобщать и распространять передовой опыт работы творчески работающих учителей.
- Оказывать адресную методическую помощь учителям, аттестующимся в этом году, молодым специалистам.

Ожидаемые (планируемые) результаты:

- Преподавание предмета «Информатика» в соответствии с современными требованиями к уроку.
- Повышение уровня подготовки учеников к выпускным экзаменам.
- Вовлечение детей в активную творческую деятельность (исследовательские, проектные работы, олимпиады, соревнования и пр.)
- Активизация деятельности педагогов через участие в конкурсах профессионального мастерства, аттестацию педагогов; участие в конференциях и т. д.

№ п/п	Мероприятие	Дата, время проведения	Место проведения	Ответственный
I. ПОВЫШЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ ПЕДАГОГОВ				
1.	Августовская конференция «Основные задачи и направления в преподавании курса информатики в 2015-2016 учебном году в рамках реализации ФГОС ООО». Выступления педагогов:	август	МАОУ СОШ № 2	Грениц Е. А.

	<ul style="list-style-type: none"> 1. Основные задачи и направления 2. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по информатике в 2014-2015 уч. году 3. Документация кабинета информатики 4. Федеральный перечень учебников на новый учебный год 5. Развитие учительского потенциала на основе внедрения современных педагогических технологий в учебный процесс 6. Корректировка и утверждение плана работы на текущий учебный год 			<p>Гренц Е. А.</p> <p>Гренц Е. А.</p> <p>Гренц Е. А.</p> <p>Антипина А. В. Гиззатова В. Н.</p> <p>Осокина Т. Н. Пенегина С. Б.</p> <p>Гренц Е. А.</p>
2	<u>Семинары, семинары-практикумы:</u> «Олимпиада 2015. Разбор заданий»	декабрь	МАОУ СОШ № 24	Иванова С. В.
	«Современные языки программирования»	январь	МАОУ гимназия № 9	Плетенева Л. В.
3	<u>Круглые столы:</u> «Анализ деятельности педагогического сообщества учителей информатики» Выступление учителей: «Результаты деятельности педагогического сообщества» «Интеграция учебных дисциплин через проектную деятельность» «Здоровьесберегающие технологии на уроках информатики»	Май	МАОУ лицей № 1	<p>Гренц Е. А.</p> <p>Целищева Е. Д.</p>
4	<u>Открытые занятия, мастер-классы:</u> «Использование триггеров в презентации» МК "ActivInspire: создаем интерактивный плакат"	март	МАОУ СОШ № 11	Пенегина С. Б. Иванова С. В.
II.	ДИАГНОСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА			
1.	<u>Аттестация педагогов:</u> на высшую категорию – 3 чел. на первую категорию – 1 чел.			
2.	<u>Посещение занятий педагогов:</u> В рамках творческой лаборатории «ФГОС: завтра начинается сегодня»	февраль		Гренц Е. А. Баялдина Е. С.
3.	<u>Анкетирование, тестирование, экспресс-опросы:</u> Диагностика запросов учителей на следующий уч. год Тестирование экспертов ГИА	май		
4.	Олимпиада ПРОФИ -край	ноябрь	ВШЭ	
5.	Всероссийская олимпиада	Ноябрь -		

	школьников по программированию	январь		
6	Конференции учащихся и педагогов	В течение года		
7	Фестиваль для учащихся «Соревновательная робототехника»	апрель	МАОУ СОШ № 2	Гренц Е. А.
III.	ОБОБЩЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОПЫТА			
	Мастер-классы:			
	«Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации». Выступления учителей: 1. Решение систем логических уравнений 2. Решение задач на пересечение отрезков и множеств 3. Задания на использование процедур и функций 4. Программирование, алгоритмизация в КУМИРе	апрель	МАОУ СОШ № 11	Гренц Е. А., Пенегина С. Б. Пенегина С. Б. Пенегина С. Б. Иванова С. Б. Осокина Т. В. Жуланова С. В.
Сайт ГМО: http://infogmo.ucoz.net/ (отв. Жуланова С. В. МАОУ СОШ с УИОП № 3)				
IV.	РАБОТА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ СООБЩЕСТВ В РАМКАХ ГМО			
1	Городская творческая лаборатория «Федеральный государственный стандарт: завтра начинается сегодня»	Октябрь - март	МАОУ СОШ № 12	Баяндина Е. С.
2	Городская педагогическая мастерская «Внеурочная деятельность учащихся в условиях внедрения ФГОС. Спортивная робототехника»	Сентябрь - март	МАОУ СОШ № 2	Гренц Е. А.

Руководитель ГМО:



Е. А. Гренц
учитель информатики
МАОУ СОШ № 2

Куратор:



С. А. Сырчина
заместитель директора
МАОУ ДПО ЦАМО