



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

04 марта 2015 г.

№80 ахд

**О проведении методического марафона городского объединения учителей  
физики**

На основании плана работы Управления образования на 2015 год (р. VIII, п. 2) и Положения о городском марафоне предметных методических объединений (приказ Управления образования от 22.01.2013), п р и к а з ы в а ю:

1. Провести с 10 по 25 марта 2015 года методический марафон городского объединения учителей физики по теме «Профессиональное развитие педагога как средство повышения качества образования».

2. Утвердить положение о городском смотре-конкурсе кабинетов физики (приложение №1), критерии оценивания учебных кабинетов (приложение № 2), график проведения смотра кабинетов (приложение № 3), программу методического марафона (приложение № 4).

3. Утвердить жюри смотра-конкурса кабинетов физики в следующем составе:

председатель: Барабас А.А. – начальник Управления образования.

Члены жюри:

Горбунова Л.В. – заместитель начальника Управления образования;

Полубехина Н.А. – старший инспектор образовательных учреждений отдела общего и дополнительного образования Управления образования;

Дороднева Т.Н. – учитель физики МБОУ СОШ №25;

Бекмансурова М.В. – учитель химии МБОУ СОШ № 21, руководитель ГМО учителей химии;

Полтавская О.А. - учитель биологии МБСКОУ СКОШ №29, руководитель ГМО учителей биологии.

4. Руководителям общеобразовательных организаций обеспечить посещение открытых мероприятий учителями в соответствии с программой.

5. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя начальника Управления Л.В.Горбунову.

Начальник Управления

А.А. Барабас

Приложение 3

к приказу Управления образования  
от 04 марта № 80 ахд

**ГРАФИК СМОТРА КАБИНЕТОВ ФИЗИКИ**

Внеплановое проведение смотра (по уважительным причинам учителей)

<b>Время Дата</b>	<b>14.00</b>	<b>15.00</b>
11.03 (среда)	-	№ 22
18.03 (среда)	-	№ 41
20.03. (пт.)	№ 39	

<b>Время Дата</b>	<b>09.00</b>	<b>10.00</b>	<b>11.00</b>	<b>12.00</b>	<b>13.00</b>	<b>14.00</b>	<b>15.00</b>
23.03 (пн.)	23	30	202	33	38	27	
24.03. (вт.)	29	24	25	36	32	-	35

(указанное время является ориентировочным)

**Программа методического марафона городского объединения учителей физики**

**10 - 25 марта 2015года**

**Тема:** Профессиональное развитие педагога как средство повышения качества образования.

**Задачи:**

- активное включение учителей в педагогический поиск;
- совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, их эрудиции;
- создание условий для творческого самовыражения личности педагогов;
- содействие профессиональному росту учителей;
- обмен опытом работы.

**Методическая тема I**  
**«Творческие поиски и технологические находки как результат личностного и профессионального совершенствования учителя»**

<i>Дата, время</i>		<i>№ ОО,</i>	<i>Кабинет</i>	<i>Ф.И.О. учителя</i>	<i>Форма презентации опыта</i>	<i>Приглашаются по 1 представителю от ОО (учителя физики)</i>
10.03	15.00 час.	39	30	Порошина Елена Владимировна (Лицей №39)	Мастер - класс «Организация внеурочной деятельности как средство формирования межпредметных и надпредметных компетенций»	№№ 21,22,24,25,27,39, учителя физики из г.Снежинска – 5 чел.
		39	30	Акелина Юлия Сергеевна (шк.№38)	Мастер – класс «Использование приложения технологии Learning Apps в практике обучения»	№№ 33,35,36,41,201, учителя физики из г.Снежинска – 4 чел.
10.03	16.00 час.	39	33	Жинкина Евгения Владимировна (шк №32)	Мастер – класс	№№ 21,22,24,25,27,35,39, учителя физики из г.Снежинска – 5 чел.
		39	30	Порошин Олег Владимирович (Лицей №39)	Методический тренинг	№№ 33,35,36,41,201, учителя физики из г.Снежинска – 4 чел.

## Методическая тема II

### «Реализация компетентного подхода на уроке и во внеурочной деятельности»

Дата, время	№ ОО	Ф.И.О. учителя	Форма презентации опыта	Класс	Тема урока (занятия)	Приглашаются по 1 представителю от ОО (учителя физики)
<b>11.03 (ср.),</b> 15.00 час.  (отъезд учителей от Управления образования в 14.00)	22	Киртянов Александр Ильич	Внеклассная работа по предмету	7	Использование законов физики в работе пневматических и гидравлических машин	№№ 21, 24,25,27, 32,33,35,36,38,39,41
<b>16.03 (пн.),</b> 15.00 час.	24	Скрипичникова Любовь Валерьевна	Открытый урок	7	Действие жидкостей и газа на погружённое в них тело. Сила Архимеда	№№ 21, 25,27, 32,33,35,36,38,39,41,201
<b>17.03 (вт.),</b> 15.00 час.	33	Титова Наталья Михайловна	Открытый урок	8	Нагревание проводника электрическим током. Закон Джоуля Ленца	№№ 21, 24,25,27, 32, 35,36,38,39,41,201
<b>18.03 (ср.),</b> время в соответствии программой семинара	27	Купреева Анна Витальевна	Внеклассная работа по предмету	8	Интерактивная игра "Небесный пришелец" (Что мы знаем о Челябинском метеорите)	№№ 29,32,39.
<b>18.03 (ср.),</b> 15.00 час.  (отъезд учителей от Управления образования в 14.00)	41	Шагина Лидия Михайловна	Внеклассная работа по предмету	7	Брейн- ринг	№№ 21, 24,25,27, 32,33,35,36,38,39, 201
<b>19.03 (чт.),</b> 15.00 час.	36	Золина Екатерина Александровна	Педагогическая мастерская		Пропедевтика физики через внеурочную деятельность	№№ 21, 24,25,27, 32,33,35, 38,39,41,201

<b>20.03 (пт.),</b> 15.00 час.	39	Горбатенко Светлана Викторовна (шк.№35)	Интерактивный практикум	-	Использование стратегий смыслового чтения на уроках физики	№№22,29,32,33,38,39,201
	39	Швейкина Юлия Сергеевна (шк 201)	Внеклассная работа по предмету	7	Интеллектуально- познавательная игра	№№21,24,25,27, 36,39,41.

**Методическая тема III**  
**«Учебный кабинет как средство развития образовательной среды»**

**ГРАФИК СМОТРА КАБИНЕТОВ ФИЗИКИ**

Дата. Время	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00
11.03 (ср.)							№ 22
18.03 (ср.)							№ 41
20.03 (пт.)						№ 39	
23.03 (пн.)	№ 23	№ 30	№ 202	№ 33	№ 38	№ 27	№ 35
24.03. (вт.)	№ 29	№ 24	№ 25	№ 36	№ 32	-	-