**Отчет**

**о реализации Плана мероприятий по обучению и контролю использования педагогами в 2014 году оборудования, поставленного в рамках реализации комплекса мер 2011-2013 г.г. на территории Юго-Восточного округа.**

В соответствии с распоряжением Юго-Восточного управления министерства образования и науки Самарской области № 416-од от 31.01.2014 года в Юго-Восточном управлении и подведомственных общеобразовательных учреждениях были разработаны планы-графики по обучению педагогов навыкам работы на оборудовании, которые размещены на сайтах образовательных учреждений, ГБОУ ДПО ЦПК «Нефтегорский ресурсный центр», Юго-Восточного управления.

ГБОУ ДПО ЦПК «Нефтегорский ресурсный центр» в период с 1-11 февраля 2014 года провел мониторинг дефицитов навыков работы педагогов на учебно-лабораторном оборудовании. В соответствии с результатами мониторинга была выстроена система обучения педагогов по проблемным вопросам.

Прошли повышение квалификации по вопросам использования учебно-лабораторного оборудования и имеют сертификат 100 человек (20,7%). Из них в 2014 году -74 педагога. Кроме того, в 2014 году ГБОУ ДПО ЦПК «Нефтегорский РЦ» организовал обучение педагогов на окружных семинарах на базе ГБОУ СОШ с.Летниково и ГБОУ СОШ № 2 г.Нефтегорска, где обучилось 44 педагога округа.

С 24-26 февраля на базе ГБОУ СОШ №2 г.Нефтегорска был организован и проведен региональный семинар «Информационно-образовательная среда как средство реализации федерального государственного образовательного стандарта», в котором приняли участие 33 педагога.

Проведены мастер-классы «Интерактивная доска на уроках», «Использование системы экспериментов на базе ГБОУ СОШ с. Утевка, «Использование системы тестирования», «Работа с документ камерой» на базе ГБОУ СОШ с. Петровка, ГБОУ СОШ с. Летниково.

При организации обучения учителей округа работе на учебно-лабораторном оборудовании своим опытом поделилось 28 педагогов, что составляет 5,8 % от общего числа учителей округа.

Вместе с тем, в образовательных учреждениях были организованы взаимопосещения уроков по вопросам использования учебно-лабораторного оборудования.

Общее число проведенных на базах образовательных учреждений округа семинаров-практикумов и мастер-классов по вопросам использования учебно-лабораторного оборудования составляет 75, с охватом 98% учителей начальных классов, 22 % учителей основной школы.

С целью информирования родительской общественности на сайтах образовательных учреждений вывешены графики открытых уроков, проводимых учителями с использованием учебно-лабораторного оборудования. В период с 01.02.-01.05. 2014 года родители посетили 58 открытых уроков, проводимых в образовательных учреждениях округа.

Вопросы использования учебно-лабораторного оборудования рассматривались на родительских собраниях в 100% образовательных учреждений, на муниципальных родительских собраниях (проведено 3 муниципальных собрания) с участием 450 родителей.

На основании распоряжения Юго-Восточного управления министерства образования и науки Самарской области от 08.04.2014 г. № 120-од «О проведении мониторинга» в апреле 2014 года ГБОУ ДПО ЦПК «Нефтегорский РЦ» провёл мониторинг эффективного использования компьютерного и учебно-лабораторного оборудования в образовательных учреждениях округа.

Цель мониторинга – выявить фактическое состояние использования поставленного оборудования в учебно-воспитательном процессе, проблемы, возникшие при использовании этого оборудования, организовать обучение и техническую поддержку учителей.

Результаты мониторинга показали, что регулярно (более 1 раза в неделю):

- 64,7 % учителей начальных классов используют в урочной деятельности интерактивную доску;

- 14 % учителей начальных классов используют в урочной деятельности модульную систему экспериментов PROlog,

- 28, 7 % учителей начальных классов используют в урочной деятельности систему контроля и мониторинга качества знаний PROklass.

В основной школе:

- 82 % педагогов используют в урочной деятельности интерактивную доску;

- 72,6 % учителей основной школы используют в урочной деятельности систему контроля и мониторинга качества знаний PROklass.

- 5,8 % учителей основной школы используют в своей урочной деятельности систему PROklass регулярно,

- 15,6 % педагога основной школы используют систему контроля и мониторинга знаний PROklass 1 раз в неделю,

- 51% педагогов используют PROklass менее одного раза в неделю.

16,7 % уроков в неделю в классах (с 1-6 класс), занимающихся по ФГОС, проводятся с использованием учебно - лабораторного оборудования.

Во всех школах округа поступившее учебно-лабораторное оборудование используется при реализации программ внеурочной деятельности. Исключение составляет ГБОУ ООШ с.Коноваловка, где из учебно-лабораторного оборудования поступал только комплект №1: ноутбуки учеников и ноутбук учителя. Использование оборудования образовательными учреждениями во внеурочной деятельности выглядит следующим образом: до 50 % учебно-лабораторного оборудования используется в 7 образовательных учреждениях округа, до 80% оборудования используется в 4 ОУ и от 80% до 100% оборудования используется в 8 общеобразовательных учреждениях. Доля часов внеурочной деятельности, с использованием учебно-лабораторного оборудования, составляет 9,5 %.

Данные мониторинга свидетельствуют об эффективности проведенных мероприятий в рамках вышеуказанного Плана.

Образовательными учреждениями округа подготовлены и размещены на сайтах отчеты о проведенной работе по обучению педагогов использованию учебно-лабораторного оборудования в соответствии с Планами мероприятий.

Данный отчет размещен на сайте Юго-Восточного управления в разделе «Деятельность» - «Федеральный государственный образовательный стандарт».