

**Отчет
о работе тьюторов «Школы № 1 имени В.И. Муравленко»
за 2013 – 2014 учебный год**

Нифонтовой Н.И., Курочкиной О.Н.

№	Дата проведения	Тема	Вид работы	Кол-во присутствующих педагогов
Проект «Внедрение образовательной модели «1 ученик:1 компьютер» в ОУ г. Муравленко» на 2013-2014-учебный год				
1	Октябрь 2013	Обсуждение плана работы в рамках реализации проекта «Внедрение образовательной модели «1 ученик:1 компьютер» в ОУ г. Муравленко» на 2013-2014-уч. год	Составление плана.	Тьюторы, специалисты УО 8
2	Октябрь-ноябрь	Обучающий семинар. Тема: Функции «Модели 1 ученик: 1 компьютер» для педагогов 2-3 классов.	<ul style="list-style-type: none"> • Представление теоретической части (каждый педагог получил подробную презентацию). • Практические занятия (каждый тьютор демонстрировал функции модели). • Разработка фрагментов уроков педагогами школ с применением разных функций «Модели 1:1» (каждый тьютор работал с группой учителей). 	Педагоги 2 классов- 21 3 классов - 26
3	Октябрь-ноябрь	Обучающий семинар. Тема: Функции «Модели 1 ученик: 1 компьютер» для педагогов 6 классов.	<ul style="list-style-type: none"> • Представление теоретической части (каждый педагог получил подробную презентацию). • Практические занятия(каждый тьютор демонстрировал функции 	Педагоги 6 классов- 27

			<p>модели).</p> <ul style="list-style-type: none"> Разработка фрагментов уроков педагогами школ с применением разных функций «Модели 1:1» (каждый тьютор работал с группой учителей). 	
4	07.12.13	Открытое занятие для педагогов начальных классов. Тема: «Использование «Модели 1 ученик: 1 компьютер» в форме проектной задачи «Доктор Айболит» в 3 классе на базе МБОУ НОШ №6.	Демонстрация фрагментов проектной задачи и практическое применение прикладных программ: <i>LabCam, ArtRage, Pen Input</i> и функций: <i>тестирование, групповой разговор.</i>	Учителя начальных классов, представители УО 32
5	09.12-12.12.14	Консультации для учителей начальных классов по использованию программ Intel Learning на открытых уроках.	Консультация.	5
6	13.12.13	Открытые уроки на город по математике и окружающему миру во 2 б, 2 в, с применением программ LabCam, ArtRage.	Открытый урок.	Учителя начальных классов, родители, администрация 15
7	27.01.14	Выступление на совещании с отчётом о работе тьюторов за 1 полугодие.	Отчёт.	
8	29.01.14	Семинар «Использование Прикладных программ Intel Learning (E-reader, Note Taker, LabCam, ArtRage, Pen Input, WebCam Companion)»	Практический семинар с демонстрацией прикладных программ для учителей школы.	20
9	январь	Подведение промежуточных итогов реализации проекта «Внедрение образовательной модели «1 ученик:1 компьютер» в ОУ г. Муравленко»	Освещение промежуточных итогов на сайте УО, сайтах школ города.	Тьюторы 6
10	февраль	ШМО. Консультации для учителей школы по использованию программ Intel Learning на открытых уроках.	Консультации.	Учителя школы 12 Тьюторы 2
11		Обучающий семинар для учителей школы 1-9 классов.	Практический семинар с	Учителя школы 16

			демонстрацией прикладных программ для учителей школы.	Тьюторы 2
12	март	Обучающий семинар. Тема: Функции «Модели 1 ученик: 1 компьютер» для педагогов 1-5 классов.	<ul style="list-style-type: none"> • Представление теоретической части (каждый педагог получил подробную презентацию). • Практические занятия(каждый тьютор демонстрировал функции модели). <p>Разработка фрагментов уроков педагогами школ с применением разных функций «Модели 1:1» (каждый тьютор работал с группой учителей).</p>	Педагоги 2 классов- 23 3 классов – 27 Тьюторы- 6
13	май	Проектирование уроков (занятий) к семинару «Промежуточные итоги реализации ФГОС НОО за 2013 – 2014 учебный год» с использованием прикладных программ Intel Learning.	Проектирование фрагментов урока с использованием прикладных программ, интерактивной доски.	Педагоги – 3 Тьюторы - 2

Учителя начальных классов: Нифонтова Н.И. , Курочкина О.Н.

28.05.14 г