

## **Информация об опыте организации дистанционного обучения школьников МОБУ «Новосергиевская средняя общеобразовательная школа №3»**

С 1 сентября 2010 года в рамках работы районной экспериментальной площадки в МОБУ «Новосергиевская средняя общеобразовательная школа №3» организовано дистанционное обучение для учащихся, временно отсутствующих по причине болезни, выезда на спортивные соревнования, сборы, при объявлении карантина, отмены занятий из-за погодных условий и т.п.

С 1 сентября 2012 года школа активно включилась в районный эксперимент по организации сетевой модели обучения учащихся школ района с использованием дистанционных форм обучения.

Нормативно-правовой базой дистанционного обучения является «Положение о дистанционном обучении», внесены изменения в Устав и другие локальные акты школы. С целью обеспечения реализации программ общего образования в полном объёме, реализации личностно-ориентированного подхода к учащимся были назначены координатор работы экспериментальной площадки - заместитель директора по УВР, ответственный за программное и информационно-методическое сопровождение эксперимента - заместитель директора по ИКТ. Организована работа образовательного модуля «Дистанционное обучение учащихся».

6 педагогов прошли обучение на федеральных курсах по дистанционному обучению Московского института открытого образования «ИКТ-компетентность учителя при обучении детей-инвалидов с использованием Интернет и компьютерных технологий. Специальные компьютерные инструменты учителя-предметника» в 2012 году. Для учителей организовано внутришкольное обучение дистанционным технологиям. Глобенко А.М., учитель информатики, обеспечивает методическую и техническую поддержку педагогическим работникам, консультирование обучающихся по вопросам применения информационных и телекоммуникационных технологий.

Укреплена материально-техническая база эксперимента, школа получила 3 комплекта для дистанционного обучения, включающий макбук, принтер, сканер, вебкамеру и наушники. За учителями, ведущими дистанционное обучение, закреплены рабочие места и кабинеты. Для работы средствами дистанционного обучения имеется программное и аппаратное обеспечение (двустороннее): персональный компьютер, подключённый к Интернету, электронная почта, программы для интерактивного общения.

Утверждены план мероприятий, регламентирующий использование дистанционных образовательных технологий, схема применения информационных и телекоммуникационных технологий для обучающихся и педагогов школы. Сформирована база данных, содержащая информацию о наличии возможности выхода в Интернет в домашних условиях, электронного почтового ящика обучающихся и педагогических работников. Родители (законные представители) обучающихся МОБУ «НСОШ №3» проинформированы о разработанной схеме применения информационных и телекоммуникационных технологий.

Формируется общешкольная база авторских медиаресурсов, ссылок на информационные образовательные ресурсы сети. Используются накопленные медиаматериалы (электронные учебно-методические комплекты, тренажёры, тесты и др.) в дистанционном режиме.

Разработаны и апробируются различные модели дистанционного обучения учеников, обучающихся по состоянию здоровья на дому, выезжающих на соревнования и сборы, при подготовке учащихся к экзаменам, всероссийской олимпиаде, проведении элективных курсов. Апробирована модель дистанционного обучения учащихся школы в ситуации отсутствия многих учеников по причине резкого понижения температуры, во время областных спортивных игр «Оренбургская снежинка».

В своей работе учителя используют следующие типы информационных услуг:

- с помощью электронной почты организуется общение с учащимся: рассылка учебных заданий, вопросов, обучающих презентаций;

- ресурсы Интернет-сети, организованные в виде гипертекста, используются в процессе обучения как богатый иллюстративный и справочный материал (<http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция ЦОР; <http://fcior.edu.ru/> - Проект федерального центра информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) направлен на распространение электронных образовательных ресурсов и сервисов для всех уровней и ступеней образования; <http://www.metod-kopilka.ru/> - Методическая копилка учителя; <http://www.videouroki.net/> - Видеоуроки; <http://www.internet-school.ru/teleschool/> - НП «Телешкола» — дистанционная школа);

- видеоконференции – это перспективный вид обучения: учителя читают лекции и проводят занятия с детьми в «живом эфире»;

- широкие возможности предоставляет бесплатное средство связи Skype - звонки, видеосвязь, обмен мгновенными сообщениями и файлами с другими пользователями, где бы они ни находились.

- контроль знаний осуществляется с использованием on-line тестирования.

- результаты деятельности учащиеся и их родители узнают на сайте Dnevnik.ru.

Головкова Е.В., учитель математики, ведет работу по взаимодействию с учениками 8-9 класса при подготовке к РОЭ и ГИА по математике в дистанционном режиме. Подшиваловой Н.П., учителем биологии, была апробирована очно-дистанционная форма обучения учащихся 10 класса на элективном курсе по общей биологии «Сквозь призму науки». Дистанционное обучение было организовано несколькими учителями-предметниками при выезде на курсовую подготовку и длительную командировку (Романова Н.В., учитель географии, Уткин А.В., учитель химии, Глобенко А.М., учитель информатики).

2 педагога – учитель информатики Глобенко А.М. и учитель химии Уткин А.В. в течение 2012-2013 учебного года вели дистанционные уроки в 8-9 классах 5 школ района. Образовательные программы педагогов составлены на основе примерных программ по предметам и в соответствии с требованиями стандарта. С целью выполнения практической части по предметам «химия» программы скорректированы таким образом, чтобы можно было 1 раз в месяц привозить учащихся в базовую школу для проведения лабораторных и практических работ. Учителя и ученики, участвующие в дистанционном обучении, зарегистрированы на федеральном сайте Московского Центра образования «Технологии обучения» и в образовательной среде «Телешкола». Уроки педагогов во время областной проверки по вопросу дистанционного обучения получили хорошую оценку.

13.05.2013г.

Директор школы: Н.П.Подшивалова