

## **Отчет о работе районного методического объединения учителей информатики и работников ИЦШ за 2019-2020 учебный год.**

В 2019-2020 учебном году в районном методическом объединении работали 6 учителей информатики, причем только для 2-х информатика является основным предметом.

Методическое объединение работало над темой **«Применение педагогических технологий в процессе обучения информатике в общеобразовательной школе»**.

Особое внимание уделялось особенностям содержания и методике преподавания информатики и ИКТ, проблемам предмета в условиях современного общества и определения приемов их решения. Крайне актуальными были вопросы подготовки и проведения итоговой аттестации девятиклассников по информатике в новой форме ОГЭ и в форме единого государственного экзамена для учащихся 11 классов.

### **Решались задачи:**

- 1) Добиваться 100-процентной успеваемости школьников по информатике и ИКТ.
- 2) Формировать электронный банк дидактических материалов по информатике для 7-11-х классов.
- 3) Способствовать овладению учителями информатики специальных знаний и умений при работе в глобальной сети Интернет, при работе с информационной системой «Сетевой город. Образование», АИС «Контингент».
- 4) Добиваться эффективного использования информационных и коммуникационных ресурсов Интернета и электронных образовательных ресурсов нового поколения в учебно-воспитательном процессе.
- 5) Осваивать современные формы Интернет-взаимодействия между педагогами учебных заведений Западнодвинского района.
- 6) Активнее внедрять в практику работы учителей информатики современные Интернет-технологии, способствовать их распространению в образовательную деятельность.
- 7) Создание условий для реализации новых государственных образовательных стандартов через освоение передовых технологий и методик обучения курса информатики.

### **Формы работы:**

- тематическое заседание МО
- открытый урок, мастер-класс
- работа над темами самообразования

-олимпиады, конкурсы

-индивидуальные консультации

**Проведено** 2 заседания МО, на которых рассматривались следующие основные вопросы:

1. Анализ и планирование работы на новый учебный год. Проблемы информационных центров и пути их преодоления. Работа с информационной базой данных школьных аттестатов (ФИС ФРДО).
2. Открытый урок информатики в 9 классе СОШ №2 по теме «Одномерные массивы целых чисел. Описание, заполнение, вывод массива», проведенный учителем информатики школы Ивановой С. Н. в рамках районного семинара учителей.
3. Заседание РМО «Основные вопросы подготовки к ОГЭ-2020 и ЕГЭ-2020».

На заседаниях регулярно обсуждались подходы к организации внеклассной работы по предмету, в том числе с целью подготовки к ЕГЭ.

В ИЦШ МБОУ «Западнодвинская СОШ №1» регулярно проводились видеоконференции, в которых принимали участие представители школ района, работники РОО, администрации района.

Так же на базе ИЦШ проводились в этом учебном году открытые региональные родительские собрания с Министерством образования Тверской области по темам «Как предотвратить беду и что делать, если беда пришла в семью», консультации для родителей учащихся с ОВЗ. В течение учебного года на базе ИЦШ проводились единые интернет-уроки всероссийского интернет-портала «ПроеКТОрия».

С 20 по 30 ноября 2019 года в школах прошли единые уроки по безопасному использованию сети Интернет, в которых приняли участие учителя и учащиеся разных возрастных групп.

С 2 по 7 декабря 2019 года учащиеся городских школ приняли участие во Всероссийской акции «Урок цифры», который затем нашел свое продолжение в феврале, марте и мае (дистанционно) 2020 года.

В марте 2020 года учителя школ прошли бесплатные КПК по использованию и безопасной работе в Интернете. В апреле-мае 2020 года учителя-предметники школ района прошли КПК по повышению навыков работы в современном цифровом пространстве.

В связи с распространением коронавирусной инфекцией и переходом на дистанционное образование в 4 учебной четверти возросла нагрузка на учителей информатики и ответственных за ведение школьных сайтов, в связи с публикацией материалов с заданиями для детей.

Исходя из анализа проведенной работы, можно сделать вывод о том, что поставленные на 2019-2020 учебный год задачи были решены не все. Очень пассивно работают учителя информатики сельских школ района.

В 2020-2021 учебном году необходимо приложить усилия на решение следующих задач:

1. Повышать качество проведения учебных занятий на основе внедрения новых технологий.
2. Выявлять, обобщать и распространять опыт творчески работающих учителей.
3. Совершенствовать методику преподавания информатики, учитывая особые формы итогового контроля выпускников основной и средней школы.
4. Более строго подойти к рассмотрению документации работы учителей информатики, а конкретно - рабочих программ и паспортов кабинетов. Провести утверждение рабочих программ на августовском заседании РМО.
5. Искать формы и способы внеурочной работы, направленной на вовлечение школьников в активную творческую деятельность (в том числе по программированию).
6. Добиваться эффективного использования информационных и коммуникационных технологий и ресурсов сети Интернет в учебно-воспитательном процессе.
7. Осваивать современные формы Интернет-взаимодействия между педагогами учебных заведений.
8. Организовать и провести районные мероприятия, стимулирующие педагогов и школьников более активно использовать в своей деятельности ИКТ.

В 2020-2021 учебном году РМО учителей информатики начнет работу над методической темой «Современные образовательные технологии. На пути к цифровой школе».

17 августа 2020 года

Руководитель РМО Е.П. Петрова