

## АНАЛИЗ РАБОТЫ ГМФ УЧИТЕЛЕЙ ИНФОРМАТИКИ ЗА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

*Руководитель ГМФ учителей информатики  
Плотникова Наталья Павловна,  
учитель информатики МБОУ «СОШ №2 с УИОП»*

В 2020-2021 учебном году перед ГМФ учителей информатики стояли следующие задачи:

1. Повысить уровень профессиональной компетентности учителей информатики в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов.
2. Содействовать повышению качества обучения по предмету и успешной подготовке учащихся к ЕГЭ и ОГЭ.
3. Развивать интерес обучающихся к предмету "Информатика" через разнообразные мероприятия с учащимися.

### **Участники:**

В состав ГМФ учителей информатики входит 12 педагогов из 6 ОО. 75% педагогов от общего количества членов ГМФ стабильно посещают ГМФ. Эта цифра говорит о заинтересованности педагогов и востребованности ГМФ.

В течение 2020-2021 учебного года 1 педагог успешно прошел процедуру аттестации: Ощепкова Т.А. (МБОУ «СОШ №16 с УИОП») подтвердила 1 категорию.

### **Работа по плану ГМФ:**

План ГМФ выполнен на 80%. В течение 2020-2021 учебного года состоялось 4 заседания ГМФ – 2 очно и 2 дистанционно (беседа ВК). Все заседания были направлены на решение поставленных задач.

На 1 очном заседании (август 2020 г) был проведен анализ результатов ЕГЭ, анализ работы в дистанционном режиме, определен план работы на учебный год. Руководителем ГМФ учителей информатики осталась Плотникова Н.П.

На 2 очном заседании (апрель 2001г) прошло обсуждение темы Смысловое чтение на уроках информатики, а также обсуждение положения и заданий Муниципальной дистанционной олимпиады по информатике (базовый уровень), 8-9 кл.

### **Межсессионная работа ГМФ** проходила по плану.

Шестой год продолжается функционирование группы «ГМФ учителей информатики в г.Лысьва» <http://vk.com/rmoinform> в социальной сети «ВКонтакте». В группе размещается информация о мероприятиях и материалы заседаний. Для более оперативной связи с участниками ГМФ была создана беседа учителей информатики «ВКонтакте», которая фактически стала площадкой для совещаний и всей оперативной работы.

Было инициировано участие учителей информатики в олимпиаде ПРОФИ-2020: однако в заочном туре приняли участие всего 4 педагога. В очный тур прошли все четверо. Приняла участие во 2 туре только Плотникова Н.П. (МБОУ «СОШ № 2 с УИОП»).

В течение учебного года работала проблемная группа «Компьютерный ЕГЭ»

### **Мероприятия с учащимися** состоялись не все.

Школьный тур олимпиады по информатике (программирование) был традиционно проведен для 9-11 классов. В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по информатике приняли участие 8 учащихся из 3 ОО (3 человека из МБОУ «Лицей «ВЕКТОРИЯ», 2 – из МБОУ «СОШ № 2 с УИОП», 3 - из МБОУ «СОШ №7»).

Успешно прошла муниципальная олимпиада по информатике (базовый уровень, 8-9 классы), организованная в рамках ГМФ. Всего в олимпиаде приняли участие 47 учащихся, это рекордное количество за все годы (21 учащийся 8-х классов и 26 учащихся 9-х классов) из 5 образовательных

организаций ЛГО. Победителями и призерами стали 4 учащихся педагога Плотниковой Н.П. (МБОУ «СОШ № 2 с УИОП»), 3 учащихся - Беловой Н.В. («Лицей «ВЕКТОРиЯ»), 3 учащихся - Рыданных О.В. («Лицей «ВЕКТОРиЯ») и 1 учащийся Котельниковой Т.Н. (МАОУ «СОШ № 3»).

Не состоялся Межшкольный тренинг учащихся по подготовке к ОГЭ «Поможем друг другу подготовиться к экзамену», в связи с отменой ОГЭ по выбору в этом учебном году.

В целом работа ГМФ учителей информатики по плану выполнена. Задачи, поставленные перед ГМФ, решены. Участники ГМФ удовлетворены работой.

### **Методические мероприятия и курсовая подготовка:**

1. Работали по единой методической теме «Смысловое чтение»:

Русинова О.И. - «Цифровой мир. Таблицы». Разработала таблицы по ТРКМЧП, ИСУД, занимательные задания в таблицах (если утвердят, то будут напечатаны в трех сборниках).

Котельникова Т.Н. – участие в муниципальной олимпиаде по смысловому чтению.

2. Занимались апробацией УМК:

Русинова О.И. - УМК по информатике для 7-9 классов; авторы: Босова Л.Л., Босова А.Ю.; класс: 9; уровень: институциональный

3. Проекты:

Белова Н.В. - Краевой проект гимназии №4 г. Пермь "Интернет-сервисы в работе учителя-предметника"

4. Курсы:

Белова Н.В. - "Формирование ИКТ-грамотности школьников" - 72 часа

Плотникова Н.П. - «Моделирование и проектирование информационных систем» - 40 час.

### **Проблемы, выявленные в ходе работы ГМФ:**

- Ограничения на очную работу значительно снижают активность педагогов
- Не все педагоги стремятся повысить свою квалификацию

### **Предложения:**

Сформулировать задачи на следующий учебный год, исходя из проблем.