Анализ

работы муниципального методического объединения учителей информатики города Рубцовска за 2020-2021 учебный год

Учебный предмет «Информатика и ИКТ» направлен на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности и предполагает овладение учащимися на практическом уровне основами информационно-коммуникационных технологий.

Целью работы ГМО являлось повышение уровня предметно - методической компетентности учителя информатики через изучение актуальных проблем современного образования, внедрение современных технологий в обучение информатики, обобщение и распространение передового опыта, активное включение учителей в поиск и творчество.

- 1. Создать условия для организации работы по устранению затруднений методического характера.
 - 2. Активизировать работу с краевым МО учителей информатики.
- 3. Продолжить работу по совершенствованию работы городского методического объединения учителей информатики.
- 4. Включить в план работы на 2020-2021 учебный год непроверенное заседание ГМО «Проведение ГИА ППЭ города Рубцовска делятся опытом».

В учебном году работа проводилась в различных формах: доклады, выступления, компьютерные презентации.

Работа велась в очном и дистанционном форматах.

В течение 2020-2021 учебного года успешно прошли четыре плановых тематических заседаний городского методического объединения учителей информатики.

На заседаниях ГМО выносились к рассмотрению актуальные вопросы: ГИА-2021, проведение конкурсов (олимпиад) школьников и педагогов. Рассматривались и обсуждались нормативно-правовые документы, изменения в ГИА-2021, проведение КЕГЭ по информатике. Большое внимание уделялось особенностям содержания и методики преподавания, а также содержанию УМК по предмету.

He маловажным оказался вопрос реализации системноуроках информатики. Была обозначена деятельностного подхода на необходимость использования элементов системно-деятельностного подхода на каждом уроке, формы реализации могут быть самыми разнообразными: практические работы, (учебник, раздаточный материал, проверочные работы). При этом необходимо предусмотреть систему оценивания. Она должна быть не только известна и понятна ученику, но и активно им использоваться при организации самооценки или оценки товарища.

Развитие педагогических компетентностей и использование системнодеятельностного подхода на уроках, позволяют формировать и повышать функциональную грамотность, как учеников, так и педагогов.

Функциональная грамотность позволяет использовать запас имеющейся информации, применять ее на практике и решать сложные

жизненные задачи. Она основывается на реальной грамотности людей и широте их знаний о мире, помогает мыслить независимо и делать собственные выводы обо всем, что происходит вокруг.

В олимпиадах по информатике с каждым годом идет снижение количества участников. Это связано и с уровнем подготовки и со сложностью краевых заданий. В связи с этим, на заседании ГМО учителей информатики было принято решение: усилить работу по подготовке к олимпиадам и разного уровня, каждый учитель информатики конкурсам должен качественно подготовить к участию 1-2 учеников.

Работу ГМО в 2020-2021 учебном году считаю удовлетворительной. В следующем учебном году предполагается продолжить начатую работу по данной теме и реализацию поставленных задач.

Руководитель ГМО учителей информатики В.Н. Кабаченко

Место проведения: дистанционно

Повестка дня:

- 1. Подведение итогов олимпиад.
- 2. О ходе подготовки к ГИА-2021

По первому вопросу выступил Панов Д.А. Он рассказал о проведенной подготовке к олимпиадам и конкурсам разного уровня. Особое внимание было уделено подготовке и проведению олимпиады муниципального этапа.

По второму вопросу слушали Кабаченко В.Н. Он рассказал о ходе подготовки к ГИА-2021, об изменениях в ГИА-2021.

Приняли решение:

- совершенствовать организацию и подготовку проведения олимпиад и конкурсов разного уровня;
- подготовить новые разнообразные задания ДЛЯ проведения муниципального этапа олимпиады информатике с ПО целью вовлечения большего количества участников;
- совершенствовать подготовку к ГИА;
- обратить внимание на изменения в ГИА-2021 и использовать их в своей работе.

Руководитель ГМО учителей информатики В.Н. Кабаченко

Место проведения: дистанционно

Повестка дня:

1. Аттестация.

По вопросу слушали: Кабаченко В.Н. Рассказал об особенностях аттестации в текущем учебном году.

Приняли решение:

• данный материал использовать в работе.

Руководитель ГМО учителей информатики Вилу В.Н. Кабаченко

Место проведения: МБОУ «Гимназия «Планета Детства»

Повестка дня:

- 1. Актуальные вопросы ГИА.
- 2. Проведение ГИА ППЭ города Рубцовска делятся опытом.
- 3. Разное

По первому вопросу выступил Кабаченко В.Н. Рассказал об изменениях в ГИА. Рассмотрели демонстрационные варианты ГИА-2021.

По второму вопросу выступили Кабаченко В.Н. и Панов Д.А. Они поделились опытом работы ППЭ

По третьему вопросу слушали Кабаченко В.Н. Он рассказал о неудовлетворительной подготовке к олимпиадам и конкурсам разного уровня.

Приняли решение:

- совершенствовать организацию и подготовку проведения олимпиад и конкурсов разного уровня;
- к новому учебному году запланировать работу с 1-2 учениками по подготовке к олимпиадам и конкурсам;
- обратить внимание на изменения в ГИА-2021 и использовать их в своей работе.

Руководитель ГМО учителей информатики В.Н. Кабаченко

Место проведения: дистанционно

Повестка дня:

- 1. Предварительные итоги работы ГМО за 2020-2021 учебный год.
- 2. Планирование работы на новый учебный год

По первому вопросу выступил Кабаченко В.Н. Подвел предварительные итоги работы ГМО учителей информатики.

По второму вопросу выступил Кабаченко В.Н.

Приняли решение:

- Усилить работу ГМО над качеством подготовки обучающихся;
- к новому учебному году запланировать работу с 1-2 учениками по подготовке к олимпиадам и конкурсам;
- считать работу ГМО удовлетворительной.

Руководитель ГМО учителей информатики Вилу В.Н. Кабаченко

Примерный план работы МО учителей информатики города Рубцовска

- 1. Август сентябрь 2021г. «Итоги работы ГМО учителей информатики. План работы на 2021-2022 учебный год» (МБОУ «Гимназия «Планета Детства» (ул. Сельмашская, 38В), Кабаченко В.Н.).
- 2. Конец ноября начало декабря 2021: "Подведение итогов олимпиад. О ходе подготовки к ГИА-2022". (Пучкина Е.А. МБОУ «Лицей № 24» имени П.С. Приходько).
- 3. Февраль 2022: «Новое в аттестации педагогов». (Руководитель МО, учителя, проходящие аттестацию в 2021-2022 учебном году).
- 4. Апрель 2022: "«Опыт работы педагогов, работающих в инновационном режиме»".