

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 делится 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.

Не маловажным оказался вопрос реализации системно-деятельностного подхода на уроках информатики. Была обозначена 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 системно-деятельностного 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 конкурсам разного уровня, каждый учитель информатики 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

Заседание № 1

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 по информатике с 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

Заседание № 2

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



В.Н. Кабаченко

Заседание № 3

Место проведения: МБОУ «Гимназия «Планета Детства»

Повестка дня:

1. Актуальные вопросы ГИА.
2. Проведение ГИА - ППЭ города Рубцовска делится 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

Заседание № 4

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



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»".