

## Заседание ГМО учителей математики, информатики №4 от 19.12.2022г

Повестка:

1. Знакомство с аттестационными материалами и согласование кандидатуры Волченков В.Н., учителя МБОУ СШ №2 на высшую квалификационную категорию.
2. Учебный курс «информатика» как условие для реализации деятельностного подхода. Мезенцева Е.Р.

Присутствовало: 10 человек

Вопросы для обсуждения:

1. Заслушана Волченков В.Н., которая познакомила членов ГМО со своими аттестационными материалами.

Обсудив презентацию описания профессиональной деятельности и представленные документы (заявление, описание деятельности), было предложено согласовать аттестационные материалы. Голосовали:

-«за» 10 человек, «против»-0, «воздержались»-0.

2. Мезенцева Е.Р. познакомила со своими методическими работами. Были представлены конспекты уроков, программы, в которых учитель показала, что школьный учебный предмет «Информатика» выполняет общеобразовательные функции, отражает в себе наиболее общезначимые, фундаментальные понятия и сведения, раскрывающие существо науки, вооружает учащихся знаниями, умениями, навыками, необходимыми для изучения основ других наук в школе, а также подготавливает молодых людей к будущей практической деятельности и жизни в современном информационном обществе.

Таким образом, школьный предметный курс «Информатика» можно рассматривать как условие для реализации деятельностного подхода в учебной деятельности обучающихся, так как его педагогические функции направлены на решение таких задач общего образования, как формирование основ современного научного мировоззрения, развитие мышления, подготовка школьников к практической деятельности, труду и продолжению образования.

Только с помощью действия можно включить ученика в образовательный процесс. В рамках деятельностного подхода ученик овладевает универсальными действиями, чтобы уметь решать любые задачи. Меняется роль учителя. Учитель выступает не передатчиком информации и контролером, а в качестве организатора, координатора, помощника, консультанта, который обеспечивает сопровождение самостоятельной деятельности школьников.

Реализуя деятельностный подход на уроках информатики, предполагается активация познавательной деятельности учащихся на творческой основе, овладение учащимися компьютерной грамотности, присвоение новых знаний в процессе обучения, актуализация мыслительной деятельности школьников.

Решение:

Согласовать аттестационные материалы Волченков В.Н. на высшую квалификационную категорию.

Секретарь: \_\_\_\_\_ / Е.Р. Мезенцева/

Руководитель ГМО \_\_\_\_\_ /Н.Б.Элсер/