

Функциональная грамотность

ПЦК учителей математики МБОУ «СШ №5»

Учителям были предложены следующие уроки:

1. Открытый урок по математике в 5 «б» классе по теме «Умножение десятичных дробей на натуральные числа»;
2. Открытый урок по математике в 6 классе по теме «Вычитание».
3. Открытый урок по математике в 11 классе по теме «Обобщение и систематизация функционально-графического метода в заданиях ЕГЭ».

Все просмотренные уроки были проведены в соответствии с тематическим планированием, программными требованиями, достигают поставленной цели. Структура уроков соответствует ФГОС; время, отведенное на все этапы урока, было распределено рационально, «связки» между этими этапами были логичны. Отбор дидактических материалов, ТСО, наглядных пособий соответствует целям уроков, прослеживались межпредметные связи, большое внимание уделялось формированию умений и навыков самостоятельной работы. Учителями ставились проблемные вопросы, приводились примеры использования жизненного опыта учеников с целью развития познавательной активности и самостоятельности. Все методы, используемые учителями, соответствуют возрастным особенностям обучающихся.

На посещённых уроках решались задания по функциональной грамотности.

Далее согласно плану ПЦК учителей математики были рассмотрены вопросы:

- «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях подготовки к ФГОС 2021»;
- Современные требования к качеству урока - ориентиры на обновление содержания образования и формирование функциональной грамотности обучающихся»;

Об основных направлениях работы учителя математики по подготовке к реализации ФГОС с 1 сентября 2022 года проинформировала заместитель директора по методической работе Кондрахина С.С.

В ходе обсуждения учителя были ознакомлены с информационными ресурсами: <https://edsoo.ru/>, <https://fgosreestr.ru/>. Учителя также были проинформированы об обновлении, дополнении открытого банка заданий по функциональной грамотности.