

Областной онлайн семинар учителей математики и физики

6 ноября 2018 года в КГУ «Средняя школа №6» был проведен областной онлайн семинар учителей математики и физики по теме ***«Эффективные методы формативного оценивания на уроках математики и физики в условиях обновления содержания среднего образования»***.

Цель:

Создать условия для профессионального самосовершенствования педагогов через раскрытие специфики формативного оценивания, в ходе практической деятельности познакомить с приемами и техниками формативного оценивания.

Задачи:

1. Создать условия для восприятия в интерактивной форме опыта работы по формативному оцениванию.
2. Познакомить с приемами и техниками, методикой формативного оценивания.
3. Содействовать формированию мотивации на внедрение подходящих инструментов формативного оценивания как «оценивания для обучения».

План проведения семинара

- 1). «Формативное оценивание как важный аспект качественного обучения».

*Лозовская Л.П.,
учитель математики, первой категории*

- 2). «Как использовать стратегии формативного оценивания в процессе обучения».

*Гринкевич О.С.,
учитель математики, первой категории*

- 3). «Применение стратегий и техник формативного оценивания в учебном процессе».

*Ермухамбетова О.Ю.,
учитель математики, второй категории*

- 4). «Применение стратегий и техник формативного оценивания на разных этапах урока».

*Сулейменова С.Е.,
учитель физики, без категории*

В теоретической части семинара учителя МО выступили по теме **«Эффективные методы формативного оценивания на уроках математики и физики в условиях обновления содержания среднего образования»**.

В ходе выступлений была дана общая характеристика формативного оценивания, эффективного подхода к оцениванию образовательных результатов школьников, освещены отличительные признаки, условия подготовки и проведения уроков с использованием инструментария формативного оценивания. Педагоги познакомились с некоторыми видами техник и стратегий формативного оценивания.

Учителя математики и физики школы поделились своими наработками по использованию различных техник формативного оценивания.

В рамках практической части семинара были представлены видеофрагменты использования различных техник формативного оценивания на уроках математики и физики («синквейн», «большой палец», «впечатление», «тихий опрос», «лестница успеха», «рефлексивный экран» и другие).

Учителя получили рекомендации и разъяснения по обсуждаемой теме.

Итогом семинара стал видеоопрос учащихся 5 – 8 классов нашей школы: «Что такое формативное оценивание? Как учащиеся относятся к формативному оцениванию? Что даёт учащимся формативное оценивание?»

Участники семинара, приглашенные педагоги отметили хорошую организацию и профессиональный уровень семинара.