13 ноября в МБОУ «СОШ №1 г.Льгова им. В.Б.Бессонова» в 3-й раз проходила стажировочная площадка для учителей математики в рамках реализации Концепции математического образования в Курской области по теме «Формирование метапредметных результатов школьников при изучении математики». В ходе семинара было представлено обобщение опыта работы методического объединения учителей математики города Льгова и Льговского района.

Участники семинара посетили занятие «Детективы в поисках геометрических фигур»обучающихся старшей группы воспитателя МБДОУ «Детский сад №2 г.Льгова»Пономаревой Евгении Александровны.

Мастер-класс«Формирование математических способностей детей дошкольного возраста с помощью развивающих игр»с учителями математики провела Афанасьева Марина Николаевна, воспитатель МБДОУ «Детский сад №2 г.Льгова».

Большой интерес у участников семинара вызвал урок открытия новых знаний в 4 классе «Письменные приемы сложения многозначных чисел», проведенный учителем начальных классов МБОУ «СОШ №1 г.Льгова им. В.Б.Бессонова» Черниковой Ольгой Викторовной.

Майорова Елена Васильевна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ №1 г.Льгова им. В.Б.Бессонова», провела мастер-класс «Метапредметный компонент на уроках математики» по использованию интерактивного приёма «Анимированная сорбонка».

Опытом формированияметапредметных результатов в основной школе поделились на своих занятиях учителя сельских малокомплектных школ Маленкина Светлана Алексеевна, учитель математики МБОУ «Шерекинская СОШ», Селиванова Оксана Петровна, учитель математики МБОУ «Кудинцевская СОШ».

Бондарева Евгения Викторовна, учитель математики «МБОУ Марицкая СОШ», вместе со своими учениками провела внеклассное мероприятие – математический квест «Математика в профессиях».

В рамках подготовки к государственной итоговой аттестации школьников на стажировочной площадке были представлены разнообразные формы работы:

- урок-практикум «Решение геометрических задач ОГЭ» (Данилина Галина Алексеевна, учитель математики МБОУ «СОШ №5»);

- «Творческая лаборатория: решение рациональных неравенств 10-11 класс в рамках подготовки к ЕГЭ» (Краснобаева Валентина Викторовна, учитель математики МБОУ «СОШ №1 г.Льговаим.В.Б.Бессонова»);

- мастер – класс «Решение задач по физике методом графических образов при подготовке к государственной итоговой аттестации» (Семикина Елена Ивановна, учитель физики и математики МБОУ «СОШ №4»).

Большое практическое значение для участников семинара имел мастер-класс «Проектно-исследовательская деятельность на уроках математики. Индивидуальный итоговый проект», проведенный Ермолаевой Тамарой Михайловной, учителем математики и информатики МБОУ «СОШ №1 г.Льгова им.В.Б.Бессонова».

Подведение итогов работы стажировочной площадки прошло в форме заседания методической лаборатории. Организовали эту работу члены регионального учебно-методического объединения учителей математики Гайдукова Г.Г. , учитель математики МБОУ «СОШ №3» г.Льгова, и Кургузова Т.Г., учитель математики МБОУ «Селекционная СОШ».

Как отметили все участники семинара (представители Суджанского, Конышевского, Кореневского, Рыльского, Глушковского районов, г.Курска),«Неделя математики», организованная в Курской области по инициативе кафедры естественно-математического образования Курского института развития образования, дает возможность обмена накопленным опытом с коллегами, что повышает эффективность работы каждого из педагогов,а значит, деятельность всех становится более продуктивной и успешной.