**МБОУ «Нижне-Нойберская СШ №1 им. К.Л.Тепсуева»**

**ОТЧЕТ НЕДЕЛИ МАТЕМАТИКИ**

Учиться должно быть всегда интересно. Только тогда учение может быть успешным. Увеличение предметной нагрузки на уроках заставляет задуматься над тем, как поддержать интерес школьников к учению. Одним из наиболее действенных способов формирования нового отношения к познанию является проведение предметных недель. Для повышения интереса к школьным предметам и мотивации учащихся к изучению научных дисциплин в нашей школе ежегодно проводятся предметные недели.

Предметная неделя по математике проходила с 09.11 – 14.11.2020года, в сроки, согласно утвержденному графику. Основная цель проведения предметной недели: повышение интереса учащихся к математике, физике, информатике; формирование познавательной активности, кругозора; развитие логического мышления.

Задачи предметной недели:

1. Создание условий максимально благоприятствующих получению качественного образования каждым учеником в зависимости от его индивидуальных способностей, наклонностей, культурно-образовательных потребностей
2. Повышение интереса учащихся к учебной деятельности, к познанию действительности и самого себя, а также выработке самодисциплины и самоорганизации
3. Помощь учителям и ученикам в раскрытии своего творческого потенциала, организаторских способностей
4. Создание праздничной творческой атмосферы

При подготовке мероприятий и разработке творческих заданий учитывались возрастные особенности детей, каждое мероприятие было нацелено на реализацию поставленных целей. В рамках недели математики, физики и информатики, были оформлены стенды: по математике – «Шевельни мозговой извилиной»; по физике – «Занимательные задачи»; по информатике – «Кроссворды».

Неделя математики была проведена 9-14 ноября.

Неделю открыл Самбуралиев С.З. Он провел в 11«Б» классе урок по математике на тему «Подготовка к ЕГЭ». Самбуралиев С.З. провел урок с использованием интерактивной доски. Ребята показали хорошие знания.

12.11.20г. Вагапова Т.У. провела урок в8"В"классе на тему" Функция у=к/х и ее график .Обратная пропорциональность" использовала на уроке инновационные средства обучения.

11.11.20г. провела урок Межидова М.Х. в 10«А» классе на тему «Показательная функция, ее свойства и график».Ребята проявляли интерес к предмету.

12.11.20г. урок провела Ахматханова Х.А. на тему «Задачи на нахождение двух чисел по их сумме и разности» в 5"В"классе использовала на уроке инновационные средства обучения.

10.11.20г. провела урок Гераева Т.Ш-А в 9«А» классе на тему "Подготовка к ОГЭ" с использованием интерактивной доски.

14.11.20г.Дачаева Л.К. провела урок на тему: "Произведение одночленов"в 7"Г"классе. Ребята проявили интерес к предмету.

Проведение предметных недель осуществляется традиционно. Как форма деятельности они развивают личность учащихся, формирует креативные коммуникативные умения и развивают интеллектуальные способности. А также способствуют росту профессиональных умений учителей, давай возможность проявить себя организатором мероприятия для различных классов или разработчиком заданий. Неделя математики закончилась выставкой стенгазет. Неделя была познавательной и увлекательной.

Руководитель МО математики: Гераева Т.Ш.

