

## Отчет о проведении недели математики

С 20 по 24 декабря в МБОУ «Тубольская ООШ» проходила неделя математики.

20 декабря был проведен информационный день, в котором всех учащихся проинформировали о начале недели математики. Также в этот день был проведен конкурс знатоков «Математика – страна чудес!»

21 декабря учителем математики Демешко Е.В. в 7 классе был проведён открытый урок в 7 классе по теме «Одночлен и его стандартный вид» с элементами функциональной математической грамотности. На уроке использовались различные формы работы с обучающимися как индивидуальные, так и работа в группе. В ходе работы классу предлагалось пройти ряд заданий, направленных на использование практического опыта в решении математических задач. Так же в этот день обучающиеся решали задания в «Электронном банке заданий для оценки финансовой грамотности на образовательной платформе РЭШ» под руководством Степановой Т.А. Учитель направлял ребят в трудных вопросах и консультировал обучающихся, столкнувшихся с трудностями при ответе на вопрос.

22 декабря было проведено мероприятие «Своя игра» для учащихся 5-9 классов. Участники показали хороший уровень вычислительных навыков, который очень хорошо связали с финансовыми задачами. Также в этот день прошло мероприятие «Великолепная семёрка». Турнир прошел в деловой, но в тоже время достаточно веселой атмосфере. Приятно было видеть, как участники интеллектуальной игры сосредоточенно решают задачи, стараясь набрать наибольшее число баллов. Но еще интереснее было наблюдать за судьями-девятиклассниками: они так переживали за каждого участника, будто бы хотели, чтобы победили все!

23 декабря в 5 – 9 классах было организовано решение задач для оценки математической грамотности на образовательной платформе «Российская электронная школа» под руководством Демешко Е.В. Были учащиеся, которые успешно справились с предложенными задачами. В этот же день была проведена интеллектуальная игра в формате «Кто хочет стать суперматематиком» для учащихся 5 – 9 классов. Учащиеся проявили интерес к игре, активно отвечали на поставленные вопросы.

23 декабря учителем Степановой Т.А. был проведен открытый урок в 8 классе по теме «Преобразование выражений, содержащих арифметические квадратные корни» с элементами функциональной финансовой грамотности. Форма проведения урока: игра по станциям. В ходе работы классу предлагалось пройти ряд заданий, направленных на использование практического опыта в решении экономических (финансовых) задач. Учителем были использованы игровые технологии, способствующие вовлечению каждого обучающегося в проблематику урока.

24 декабря было проведено два внеклассных мероприятия «Математический КВН» и «Математическая викторина». Также в этот день были подведены итоги недели математики. К концу недели математики были отмечены учащиеся, которые приняли активное участие и показали хороший результат.

Все намеченные мероприятия проводились в хорошем темпе, укладывались в отведённое время, поддерживалась хорошая дисциплина за счёт интересного содержания конкурсов и контроля со стороны учителей-организаторов. Основные цели и задачи предметной недели достигнуты благодаря чёткому и своевременному планированию.

Все разработки собраны в отдельную папку «Неделя математики».

Анализируя указанные мероприятия, следует отметить, что проведение предметной недели математики способствует не только углубленному изучению математики в пределах школьного курса, но и развитию функциональной математической и финансовой грамотности, личностных качеств обучающихся, активизирует их мыслительную деятельность, способствует появлению у учащихся внутренних мотивов к обучению, к дальнейшему самообразованию, саморазвитию, самосовершенствованию, способствует сближению учителя и ученика.