Аналитическая справка об итогах проведения недели наук в 5-6 классах.

С 20 по 24 ноября 2023 года в соответствии с планом учебно-воспитательной работы МОУ СОШ пгт. Атамановка с целью повышения профессиональной компетентности учителей, а также для развития познавательной и творческой активности обучающихся была проведена предметная неделя в параллели 5, 6 классов. В этом году был сделан акцент на интегрированный характер уроков и внеклассных мероприятий. Учителя разных предметных областей сотрудничали при их проведении.

Задачи предметной недели:

1. совершенствовать профессиональное мастерство педагогов в процессе подготовки, организации и проведения открытых уроков и внеклассных мероприятий;

2. вовлекать учащихся в самостоятельную творческую деятельность;

3. выявить учащихся, которые обладают творческими способностями, стремятся к углубленному изучению учебных дисциплин.

Принцип проведения недели: каждый обучающийся является активным участником всех событий предметной недели. Он может попробовать себя в разных ролях и видах деятельности.

Прогнозируемый результат: приобретение каждым учеником веры в свои силы, уверенности в своих способностях и возможностях; развитие коммуникативных качеств личности, взаимоуважения, доверия, уступчивости, инициативности, терпимости; развитие осознанных мотивов учения, побуждающих к активной познавательной деятельности.

В рамках недели были проведены следующие мероприятия:

Понедельник 20.11.

«Умницы и умники», игра по истории для 5 классов. Учитель Кобылкина А.Ю . Занятие было проведено в игровой форме, задания были направлены на развитие не только предметных, но и метапредметных навыков. Команды в составе 5 человек от класса поочередно отвечали на вопросы из разных категорий и разной сложности. По итогам игры ребята были награждены грамотами.

Вторник 21.11.

Интегрированное внеклассное мероприятие для 5 классов по биологии и финансовой грамотности «Финансовая грамотность-фактор здоровья». Учителя Курмазова М.В. и Костромина О.И. Игра выступала в качестве приема закрепления знаний и способа тренировки. Участие обучающихся в игре побуждало принимать участие в общении, в игровом действии, что способствовало запоминанию, развитию определенных предметных умений. Активными участниками были все обучающиеся, независимо от уровня обученности.

Интегрированный урок по технологии и английскому в 6а, 6в классах «Меню для воскресного обеда». Учителя Подкорытова Е.Б. и Максимова В.М. Ребята показали хорошее владение лексикой, умение применить знания на практике, владение технологией проектов.

Среда 22.11.

Интегрированный урок по географии и математике в 5 классах «Расчёт товаров для экспедиции Колумба»

На уроке были разноплановые задания: на математический расчёт, на логическое мышление, на умение прочитать и правильно понять текст, на умение работать с картой. Дети работали в группах, парах.

Уроки в 6б, 6в; 6а, 6г классах: викторина «Сказки Пушкина», презентация любимой книги. На уроке применялся метод проектов, все учащиеся были вовлечены в дискуссию. Ребята показали себя как активные, заинтересованные читатели.

Четверг 23.11.

Олимпиада для 5 классов по русскому языку. Учитель Уварова О.А.

Пятница 24.11.

Интегрированный урок по истории и литературе в 5д классе «Истории создания рассказа «Муму». Интегрированный урок в 5д классе "История создания рассказа "Муму". На уроке интегрированы предметные линии истории и литературы.

Через биографию автора произведения Тургенева изучили историческую эпоху, в которой творил писатель. По историческим документам разобрали понятие "Крепостное право", выяснили как оно повлияло на написание рассказа "Муму".

Внеклассное мероприятие по истории в 6 классах «Своя игра. Средние века». Учитель Калинина О.В.

Выводы:

Все цели, поставленные перед педагогами школы при проведении предметной недели в параллели 5-6 классов достигнуты.

Отметить добросовестную работу учителей естественнонаучного цикла в подготовке и проведении предметной недели.

Продолжить работу по формированию ключевых компетентностей обучающихся и повышению их мотивации с целью повышения качества образования и мотивации обучающихся в обучении.

Материалы " Недели наук" разместить на школьном сайте.

Рекомендации:

1. На протяжении всего учебного года продолжать работу с одарёнными детьми и принимать активное участие в очных и заочных конкурсах различных уровней.

2. Учителям активизировать работу по подготовке обучающихся к олимпиадам, вести ее на протяжении всего учебного года.

3. Уделять больше внимания самостоятельной работе учащихся как на уроках так и во внеурочной деятельности.