

Опыт проведения недели школьного научного театра 2017- 2021гг.

Научный театр был создан в школе № 37 в 2017 году для объединения науки и творчества, для расширения кругозора и возможности посмотреть на привычные вещи с другой стороны и искренне полюбить науку.

В 2017 году в недели ШНТ были представлены следующие спектакли: «British magazine» страноведческий журнал, психологический этюд «У стены». Научный коллаж: глагольный РЭП, крылатые выражения в мифах древней Греции, удивительные вещества планеты Земля.

Специфика психологической атмосферы научного театра, энергетический обмен актера и зрителя, массовость восприятия и непосредственная спонтанность реакции публики дает основания утверждать, что научный театр воздействует на мнение школьника-зрителя и способен изменить отношение ребенка и изучаемым в школе предметам.

В 2018 году темой ШНТ была «Из прошлого в настоящее»: были показаны спектакли

- спектакли по истории, русскому языку и литературе;
- сборник интермедий по физике, математике и информатике;
- представление по химии, биологии и географии посвящено углекислому газу;
- зимнее путешествие иностранцев в России (представлением на английском, немецком и французском языках)

В 2019 году в год «Космоса» на суд зрителю были представлены спектакли

Спектакль «Земля, у нас проблема»

Спектакль «Суд над Джордано Бруно»

Спектакль «Вот бы в космос полететь»

Представления недели школьного научного театра готовились и показывались учениками средней и старшей школы. Но возник вопрос преемственности с начальной школой. И впервые в 2019 году в неделе ШНТ участвовала начальная школа, и не просто начальная школа, а первоклашки со своими самостоятельными спектаклями "Из чего сделана Луна" и Путешествие к планетам Солнечной системы - представление о первом детском космическом экипаже. Пра-пра-внучка Стрелки и профессор Знайкин рассказали о планетах Солнечной системы, показали как можно надуть воздушный шарик, как сделать модель действия вулкана (почти как на Венере). Совместными со зрителями усилиями построили ракету и пролетели над всеми планетами Солнечной системы.

Опыт организации недели ШНТ в начальной школе показал более легкий процесс адаптации детей к изучению новых учебных предметов после окончания начальной школы, развитие познавательного интереса к учебным дисциплинам уже с раннего возраста, творческую реализацию учеников, развитие коммуникативных компетенций.

В **2020-2021 учебном году** с 11 февраля в школе 37 стартовала неделя школьного научного театра - интерактивных представлений по всем учебным предметам на тему истории научных открытий (изобретений), в которых в живую можно увидеть не только великих учёных, момент свершения открытия, но и настоящие эксперименты, которые им предшествовали. В рамках муниципальной инновационной площадки «Предметно-языковое интегрированное обучение (CLIL) в контексте решения задач персонификации образования» под руководством талантливых учителей школы 37 все театрализованные были представлены на иностранных языках.
https://school37.edu.yar.ru/docs/shkolnie_meropriyatiya/nedelya_nauchnogo_teatra/2021/teatr_2021.html