

Неделя Науки и Высоких технологий

Неделя Науки—значимое мероприятие, направленное на развитие исследовательских навыков гимназистов, приобщение их к научной работе и расширение кругозора учащихся. Педагогическому коллективу удалось привлечь к увлекательной форме получения знаний учащихся не только старших и средних классов, а и учеников начальной школы.



«Урок цифры» по теме «Приватность в цифровом»



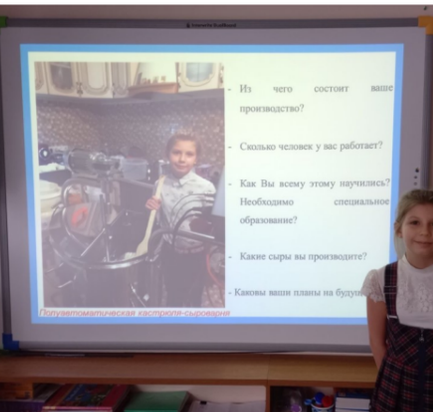
Лингвистическая игра «Тайны фразеологизмов»



Викторина «AntiCovid»



Мастер—класс по космической математике «Первая и вторая космические скорости»



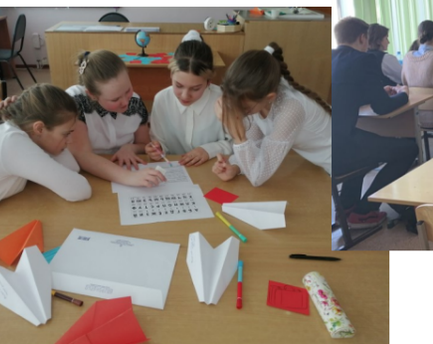
Защита проекта «Сыр—объект моего исследования»



Дебаты «Какой он настоящий врач?»



Устный журнал «Способы защиты наличных и безналичных денег»



Виртуальное путешествие в музей



Интегрированный урок литературы и биологии «Эндокринология: прошлое, настоящее, будущее»

ЗВОНОК



Редакционно-издательский центр гимназии №2



ШКОЛЬНАЯ ЛИГА
РОСНАНО 15.02.21– 06.03.21

Неделя Науки и Высоких технологий "Дорогое завтра"

*Только наука изменит мир.
Наука в широком смысле: и как расщеплять атом,
и как воспитывать людей.
Н.М. Амосов*



Вся история человечества свидетельствует о том, что человек наделён даром открывать нечто новое, и его стремление изобретать неизмеримо. К человеческим изобретениям относятся такие впечатляющие вещи, как самолёт, компьютер, телефон, и многие, многие другие, изменившие наш мир. Научные открытия позволяют умным людям находить наиболее интересное решение практических проблем.

Мир науки, как что-то загадочное, сложное, порой



непонятное и волшебное, манит и интересует. В рамках "Недели науки" в нашей гимназии учащиеся получили возможность прикоснуться к тайнам различных дисциплин. В течение двух недель учащиеся под руководством учителей участвовали в различных открытых мероприятиях.

Гимназисты определённо



соскучились по нестандартным занятиям, поэтому педагоги подготовили интересные и увлекательные формы проведения уроков: командные квизы, практикумы, мастер—



классы по инновационным изобретениям, интеллектуальные соревнования, просмотр научных фильмов с

последующими диспутами и дискуссиями, игры—погружения, интегрированные уроки, виртуальные экскурсии, дебаты, исследования, профпробы и многое другое. Несмотря на внезапные неблагоприятные погодные условия и многочисленные

активированные дни, декада Науки—2021 прошла с успехом, все запланированные уроки были проведены, всё задуманное удалось.