Предпоследний, четвертый день Недели высоких технологий и технопредпринимательства в МБОУ СОШ №11 им. А. М. Позынича с утра всех немного ввел в ступор. Старшеклассники получили информацию, что в 26 кабинете проводится ЁГЭ. Интрига сохранялась до 10.00, дети ходили к классным руководителям и спрашивали по какому предмету хотят провести аттестацию, чтобы хоть как-то подготовиться и лишь зайдя в кабинет и увидев, что ЁГЭ проводит кот Шредингер, успокоились. Мероприятие получилось живое и интересное, главное, что вопросы, которые были в тесте, присылали дети со всей страны. Вопросы были шуточные, но без эрудиции трудно на них ответить. Особенно ярко прошел момент проверки правильности ответов теста и подведения результатов. Благодарим кота Шредингера за веселое ЁГЭ, все бы экзамены были такими позитивными.













Миссия просвещения естественно-научному знанию нанокотиковмалышей подошла к концу, все 38 классов школы посещены, надеемся, что ряды научного общества «Ну, нано же!» пополнится новыми учащимися.

Даже четвертый день работы выставки не уменьшил к себе интереса, все перерывы между уроками логово кота Шредингера имеет успех. Дети приходят не только посмотреть экспонаты и поболтать с котом, но и уже обсуждают планы и тематику Недели высоких технологий и технопредпринимательства 2023. Как идея, можно организовать конкурс на Самую креативную идею проведения НВТиТ 2023!

Никак день не обошелся без наноуроков. Сегодня уроки прошли по следующим темам:

1. Урок «Что лечат лекарственные растения»





2. Урок «Атомный классный час»



3. Урок «Секреты электричества»



4. Урок «Нейронету быть»







В девятых классах прошел мастер-класс «Виртуальная реальность», где ребята не только познакомились с теорией виртуальной реальности, но и имели возможность испытать ее на себе. В качестве обучающего ролика взяты сюжеты Американских горок, эмоции у ребят, которые надевали очки виртуальной реальности зашкаливали, получилось очень познавательно и увлекательно.



После окончания учебного дня в логове кота начала кипеть работа над предстоящим концертом- Церемонией закрытия Недели высоких технологий и технопредпринимательства. Редколлегия печатает грамоты для награждения участников Недели, нанокорреспонденты верстают видео о прошедшей недели и прошедших мероприятиях. Ведущие концерта кот Шредингер и его нанокошечка репетируют выступление. Наши наноученые готовят свои презентации и представление своих проектов под руководством своих педагогов. Работа кипит!

Завтра с утра жителей нашей наношколы ждет сюрприз, о котором они узнают сразу при входе в школу, но об этом завтра...