

У межах методичної декади 6 березня 2026 р. було проведено урок фізики з учнями 9-А класу(учителька фізики Наталія Кіселик ,Михайло Сидорак ,директор Ліцею № 1 м.Мостиська).

Тема уроку: «Сили в природі», а головний виклик — створити міст, який витримає справжнє випробування! 🏗️

Ми не просто вивчали формули, а занурилися в справжній інженерний процес:

- ◆ Наука (Science): З'ясували, як працюють сили пружності, тяжіння та тертя. Чому одні конструкції стійкі, а інші — ні?
- ◆ Технології (Technology): Аналізували архітектурні шедеври світу, щоб зрозуміти секрети їхньої витривалості.
- ◆ Інженерія (Engineering): Будували власні мости з спагеті. Головна умова — мінімум ваги, максимум міцності!
- ◆ Математика (Mathematics): Розраховували навантаження та вимірювали критичну масу, яку може витримати кожен проєкт.

🏆 Кульмінація уроку: Тестування! Ми навантажували наші мости ,доки вони не проходили точку зламу. Це було емоційно, азартно та надзвичайно пізнавально.

Висновок дня: Фізика — це не про сухі цифри, а про те, як тримається наш світ. Кожен учень відчув себе трохи Ейфелем та зрозумів: знання — це опора, яка витримає будь-яку вагу! 🏗️

