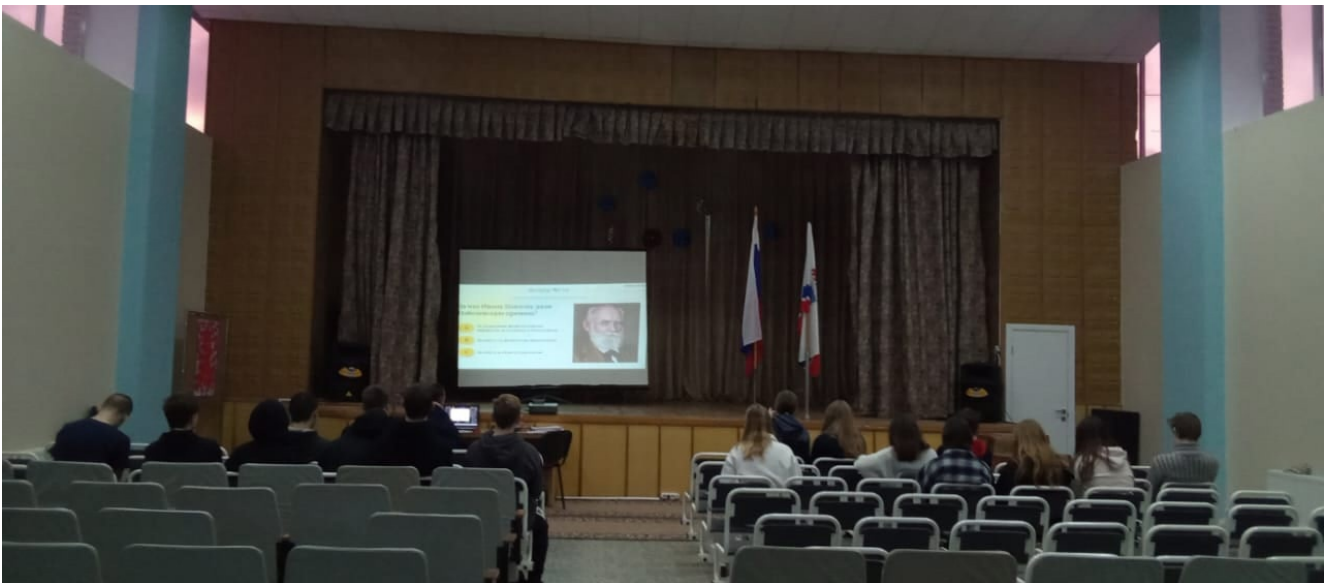
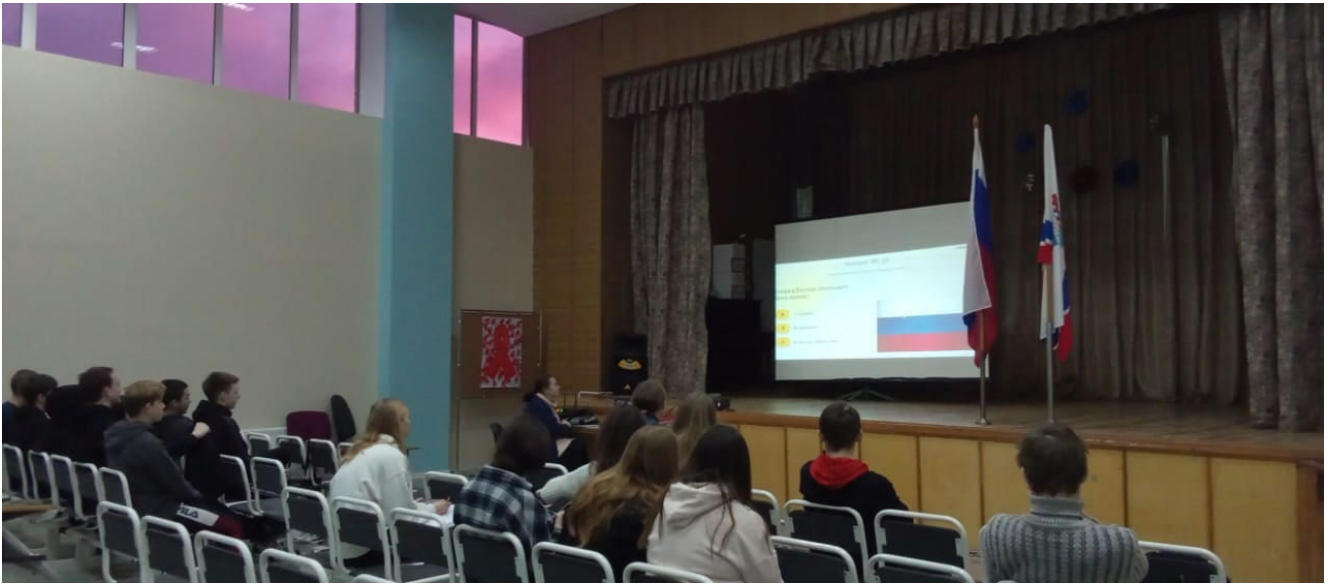


08.02.2023 Студенты приняли участие в интеллектуальной игре, посвященной Дню Российской науки

08.02.2023 В День Российской науки студенты Бегуницкого агротехнологического техникума приняли участие в интеллектуальной игре. Участники ответили на 50 вопросов из разных научных областей. В библиотеке на весь февраль организована тематическая выставка.









Леонид Брежнев



С 1962 по 1982 год занимал пост Первого заместителя Председателя Совета Министров СССР, а с 1982 по 1985 год — Председателя Совета Министров СССР. В 1982 году стал первым в истории СССР человеком, избранным на пост Первого заместителя Председателя Совета Министров СССР.



«Специальный выпуск»
1985 г.

Николай Жуковский

Изобретатель самолета, создатель теории подъемной силы крыла, создатель теории реактивного движения. Его труды по аэродинамике и реактивной тяге являются фундаментом современной авиации.



Метод теоретической аэродинамики

Сергей Павлович Королёв

Главный конструктор советской космонавтики, создатель первого в мире искусственного спутника Земли «Спутник-1».



8 февраля –
День российской
науки

Семён Иванович Степанов

Изобретатель реактивного двигателя, создатель теории реактивного движения. Его труды по реактивной тяге являются фундаментом современной ракетостроения.





А.И. Пonomarev

CONSTRUCTORS



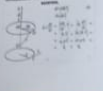

Исаак Вавилонский

Изобретатель реактивного двигателя, создатель теории реактивного движения. Его труды по реактивной тяге являются фундаментом современной ракетостроения.



Семён Иванович Степанов

Изобретатель реактивного двигателя, создатель теории реактивного движения. Его труды по реактивной тяге являются фундаментом современной ракетостроения.



И.И. ВЕРАКОВ

И.А. ВЕРАКОВ

Г.А. ВЕРАКОВ

С.А. ВЕРАКОВ

И.А. ВЕРАКОВ

