



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ ПРИ ТПУ г. ТОМСКА

Отчет о реализации федерального проекта «Современная школа» в рамках национального проекта «Образование» в I полугодии 2023-2024 учебного года в МБОУ лицей при ТПУ г. Томска

Проект направлен на материально-техническое оснащение и обновление содержания образования.

В 2022-2023 учебном году в государственной итоговой аттестации приняли участие 128 выпускников 11-х классов. Удельный вес лиц, участвующих в едином государственном экзамене, от общей численности выпускников составил 100%. Все обучающиеся проходили итоговую аттестацию в форме единого государственного экзамена. Аттестаты получили 100% выпускников 11 классов. Средний балл по предметам ЕГЭ составил 74,13. Средний балл по профильным предметам 79,82, что выше областных показателей.

Реализован комплекс мер по введению обновленных федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования. Разработаны рабочие программы по всем предметным областям. Изучены и внедрены новые технологии обучения. Проведен педагогический совет по оптимизации пространства лицея с позиции здоровьесбережения. Закуплены новые учебники по истории. Установлен теннисный стол для снятия эмоциональной и физической разгрузки лицеистов и учителей.

Открыт профильный класс при сотрудничестве с компанией «Сибур». Сотрудники организации осуществляют тесную связь в рамках профильной направленности. Проводят экскурсии на предприятия, организуют познавательные викторины и лектории.

В рамках сотрудничества с компанией «Газпром», активно реализуется профориентационная направленность. Работники Газпрома проводят мотивационные профильные встречи с лицеистами, экскурсии.

Реализация цифрового профиля направлена на углубленное изучение основ программирования.

Естественно-научный профиль осуществляется в тесном взаимодействии с Томским политехническим университетом г. Томска в рамках сетевого сотрудничества. Обучающиеся лицея имеют возможность

проводить опыты на высокотехнологическом оборудовании. При сопровождении научных сотрудников университета реализовывать проектные работы. Во втором полугодии 2023 года приобретен учебно-лабораторный комплекс «Экология».

Во втором полугодии 2023 года обновлена материально-техническая база, соответствующая требованиям ФГОС СОО в рамках инженерного профиля. Приобретены лабораторные комплексы по физике (по оптике, молекулярной физике и термодинамике, по электродинамике, механике).

С целью развития физической активности лицеистов закуплен спортивный инвентарь: табло волейбольное; конус разметочный; мячи футбольные, волейбольные, баскетбольные.

В рамках оснащения образовательного пространства приобретено два комплекта стульев ученических.