13 декабря 2024 года на базе МОУ «Терновская СШ» прошло районное методическое объединение по труду (технологии).

Цель заседания: организовать «Методический мост» для обмена педагогическим опытом и распространения инновационных технологий обучения и воспитания обучающихся.  
      Генералова Ольга Николаевна, учитель труда (технологии) в МОУ «Терновская СШ», обобщила и поделилась с коллегами опытом своей работы в центре цифрового естественно – научного и технологического образования «Точка Роста» по теме: «Изучение модуля «Робототехника» как стимул к личностному росту обучающихся».   
       Вальков Егор, ученик 9 класса, МОУ «Терновская СШ», увлечен конструированием и программированием различных робототехнических моделей, Егор 4 год участвует в конкурсах по робототехнике и является победителем и призером районных и областных уровней.  
    И сейчас, занимаясь в кружке «Робототехника», ученик с удовольствием консультирует младших кружковцев. Они вместе пытаются конструировать и программировать собственные механизмы.   
    Для учителей труда (технологии) Егор провел мастер –класс по работе с робототехническим комплектом VEX, собранная машина стала управляемой от пульта, траекторию пути робототехники выбрали при помощи программ.  
     Присутствующие учителя задавали Егору вопросы по созданию прототипов моделей и возможностям робототехнического комплекта и получали компетентные ответы.   
       Благодаря центру цифрового естественно – научного и технологического образования «Точка Роста» в МОУ «Терновская СШ» у обучающихся впереди еще много интересного, каждый ученик имеет теперь возможность почувствовать себя юным ученым, инженером и даже конструктором!  
       Многим ребятам нравится заниматься конструированием и в будущем они мечтают выбрать профессию IT специалиста, которая сейчас очень востребована на рынке труда.  
       Присутствующие учителя поблагодарили выступающих коллег и Егора за проведенный на высоком уровне мастер – класс и отметили, что активные формы работы на районном методическом объединении по труду (технологии) стимулируют поиск актуальных идей для личностного роста обучающихся, творческую деятельность и ориентированы на зону ближайшего развития педагогов.



