



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя школа №1

Адрес: 155047, г. Тейково, Ивановская обл., ул. Ленинская, д. 3
телефоны: 2-23-46 – канцелярия, факс 2-24-62 – директор
e-mail:teykovo_school1@mail.ru

Информационно-аналитический отчет
о работе центра «Точка роста», созданного в 2021 году
в МБОУ СШ №1 г.о.Тейково Ивановской области
за первый квартал 2022 года

Аналитическая часть

В сентябре 2021 года в рамках федерального проекта «Современная школа» в МБОУ СШ №1 г.о.Тейково Ивановской области был открыт Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста». Центр функционирует в соответствии с программными документами.

В 2021/2022 учебном году на базе Центра работают следующие объединения:

1. Робототехника (три группы: 5,6,7 классы) по 8 человек каждая группа (24 человека).
2. «За страницами учебника биологии» (две группы: 5-а, 5-б) по 9 человек – 18 человек.
3. «Мир химии» (9 классы) – 15 человек.
4. «Занимательная физика» (7,8 кл.) – 10 человек

Обучающиеся на новом оборудовании усваивают учебные предметы «Химия», «Биология», «Физика», «Информатика», «Технология». Педагоги активно используют оборудование Центра в образовательных целях.

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках максимально используются: расширенный робототехнический набор (образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов, робот-манипулятор учебный, образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике), цифровая лаборатория ученическая (физика, химия, биология), общеобразовательный конструктор для практического изучения принципов создания электронных устройств на основе электронных компонентов и программируемых контроллеров, МФУ Pantum, ноутбуки, операционная система общего назначения Основа. На занятиях объединений дополнительного образования учащиеся приобретают практические умения и навыки работы на ноутбуке, с робототехническими наборами.

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. В результате учащийся 7-б класса Дряхлов Антон стал победителем муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии.

Но, самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

С особым интересом обучающиеся на внеурочных занятиях играют в шахматы. Шахматы заставляют их больше думать, воспитывают волевые качества, внимательность, усидчивость, самостоятельность и ответственность за результат своих поступков.

На базе Центра организованы курсы внеурочной деятельности по физике, биологии и химии: «Занимательная физика», «Занимательная биология», «Практическая физиология», «Мир химии». В рамках занятий ребята готовят итоговые проекты, с которыми выступают на Дне науки. Пятиклассники работают над темой «Всемирный день кошек», старшеклассники – над проектом «Влияние бытовой химии на жизнь и здоровье человека» в рамках химии, физики и биологии.

Преподавание ведут четыре педагога: Яковлева М.Ю. по направлению «химия», Зайцева А.В. по направлению «физика», Михалкина А.В. – «биология»; Беликова Е.М. – технология и робототехника. Все педагоги прошли обучение.

Ребята проводят экскурсии по Точке роста для учащихся, родителей, социальных партнеров. Демонстрируют обучающимся навыки работы на современном оборудовании.

В январе прошел «круглый стол» «Формула успеха» по обмену опытом объединений «Точки роста». Были выявлены положительные и отрицательные стороны работы на новом оборудовании.

Информационно-просветительское консультирование родительской общественности включает:

- публикации на школьном сайте;
- родительские собрания;
- индивидуальные консультации;
- День открытых дверей (сентябрь 2021).

Директор МБОУ СШ №1



Николаева О.А.