Во второй половине мая завершалась образовательная деятельность в «Точке роста» МБОУ Ловчиковской основной общеобразовательной школы. Мероприятия были направлены на подведение итогов прохождения основных и дополнительных программ по физике, химии и биологии.

 На занятиях по физике проводились лабораторные работы с использованием специального оборудования: в 7 классе - «Определение КПД при подъёме тела по наклонной плоскости», в 8 классе - «Изучение собирающей линзы».

 - Было интересно самостоятельно конструировать установку и определять КПД, сказал ученик 7 класса Суетов Максим.

 На внеурочных занятиях по химии выпускники школы готовились к практической части экзамена по химии. Они повторяли требования к технике безопасности и приёмы обращения с лабораторной посудой и оборудованием.

 - На экзамене важно продемонстрировать не только теоретические, но и практические умения и навыки, сказала ученица 9 класса Зенина Екатерина.

 На уроках и внеурочных занятиях по биологии изучались проблемы взаимосвязи живых организмов между собой и с окружающей средой, особо охраняемые природные территории (ООПТ) и памятники природы.

 Учащиеся 6-8 классов выполняли проект «Дубрава Памяти». Они ухаживали на саженцами дуба, высаженными около Святого источника в честь знаменитых земляков и воинов-героев СВО. Координатор проекта - участник «Движения первых», ученица 8 класса Врабие Анна - предоставила результаты проектной деятельности на Всероссийский конкурс экологических проектов «Экопоколение». Работа преодолела муниципальный этап и прошла во второй (региональный) тур.

 - Я думаю, что в ходе проектной деятельности у ребят возникает желание приносить пользу обществу, быть похожими на своих земляков, исследователей и воинов; и я рада, что наш проект получил высокую оценку в ходе муниципального этапа конкурса «Экопоколение», сказала Врабие Анна.

 В «Точке роста» регулярно выполняются творческие и исследовательские работы. Во второй половине мая участники школьного ЭКО совершили экскурсию «Человек – часть природы», ученики 7 и 8 классов разработали план опытнической работы на учебно-опытном участке. С помощью сети Интернет и других электронно-образовательных ресурсов изучена информация о нетрадиционных сельскохозяйственных культурах (пайза, лагенария, момордика и др.), и принято решение вырастить данные культуры на пришкольном участке, а также провести наблюдения за их развитием. Все культуры высажены 29 мая в коллекционный отдел. Также продолжается многолетняя опытническая деятельность по сортоизучению гороха и других зернобобовых культур.

 Преподаватели центра «Точка роста» продолжали повышать квалификацию, являясь слушателями очередного информационно-методического онлайн-семинара для педагогов и руководителей образовательных организаций «НПО: новости, практики, открытия», который состоялся 22 мая в г. Казани.

 В конце мая в «Точке роста» подведены итоги работы. Н.И. Ядрова, руководитель «Точки роста», сказала, что основная задача, поставленная перед образовательным центром, выполнена. Используя ресурсы центра, коллективу преподавателей и обучающихся удалось реализовать основные и дополнительные общеобразовательные программы, добиться высоких результатов в образовательной, информационно-методической, проектно-исследовательской и творческой деятельности.

  

 