В январе ученики 8 класса в рамках сетевого взаимодействия школ с оборудованием «Точка Роста» выполняли практическую работу по теме: «Снег. Факторы образования снега». Ученики 10 класса помогали подключать оборудование. Ребята научились работать с датчиками температуры и влажности, анализировать данные и делать выводы, провели эксперимент по искусственному получению снежинок. Большой интерес у ребят вызвал процесс наблюдения за снежинками: фотографировать и рассматривать снежинки разной формы, и выявлять причины их формирования. Как юные ученые ученики научились выдвигать и формулировать гипотезу, проводить эксперименты, наблюдения и опыты, формулировать выводы. Итогом работы было заполнение отчета о работе в Google форме. Теперь ребята с нетерпением ждут результат.