

## Организация обучения как учебного исследования учащихся (предметы естественнонаучного цикла)

14 апреля 2017 года в государственном учреждении образования «Средняя школа № 5 г. Могилева» прошёл День инноваций в рамках областного методического фестиваля «Инновации в образовании Могилёвской области».

Третий год педагогический коллектив реализует инновационный проект «Внедрение модели организации обучения как учебного исследования учащихся (предметы естественнонаучного цикла)». В настоящее время идёт обобщающий этап реализации проекта, в ходе которого анализируются полученные результаты, оценивается положительный и отрицательный опыт работы, планируется издание методических рекомендаций совместно с научным консультантом.

В рамках Дня инноваций проводились открытые учебные занятия по химии и биологии. Учебные занятия соответствовали различным этапам учебного исследования.

Вводное занятие проведено в 7 «Б» классе на уроке биологии по теме «Отдел Покрытосеменные» (учитель **Борисёнок Марина Владимировна**).



Урок выполнения экспериментальных заданий по химии прошёл в 8 «А» классе по теме «Качественное определение ионов металлов» (учитель **Саталова Елена Алексеевна**), урок социализации по биологии - в 9 «Б» классе по теме «Спирты и карбоновые кислоты» (учитель **Ходковская Наталья Владимировна**).



Подведение итогов Дня инноваций состоялось за круглым столом «Мой опыт работы в инновации», где педагогический коллектив школы поделился результатами инновационной деятельности за период реализации инновационного проекта и услышал в свой адрес слова благодарности и признательности за колоссальный труд и богатую копилку разработанных авторских материалов.