

06 марта 2018 года на базе управления образования администрации Тогучинского района прошло заседание районного методического объединения учителей физики по теме «Лабораторная работа как форма обучения физики». На нем присутствовало 17 учителей из общеобразовательных организаций.

По основному вопросу выступила руководитель РМО, учитель физики МКОУ Тогучинского района «Тогучинская средняя школа №4» Людмила Анатольевна Демченко. В своем выступлении она остановилась на следующих вопросах: о роли, целях и функциях физического эксперимента; о его видах (демонстрациях, лабораторных работах, физическом практикуме, домашнем эксперименте, экспериментальных задачах, задачах исследовательского характера, иллюстративных экспериментальных задачах); о лабораторных занятиях (фронтальных, физическом эксперименте, домашней экспериментальной работе, самостоятельных лабораторных работах). Людмила Анатольевна рассказала о проблемах, связанных с проведением лабораторных работ и о требованиях, предъявляемых при их выполнении.

Учитель физики МКОУ Тогучинского района «Тогучинская средняя школа №1» продемонстрировала изготовление клемм для проводников, которые делают сами обучающиеся во внеурочное время и на уроках технологии.

После выступлений учителя обсудили также вопросы, связанные с предстоящей государственной итоговой аттестацией выпускников.



Л.А.Демченко



Л.И.Петроченко



На РМО учителей физики