С целью повышения результативности учебно-воспитательного процесса посредством совершенствования условий для повышения научно- методического уровня в профессиональных компетенций педагогов в декабре 2015 года для учителей химии, биологии и географии был проведен научно-практический семинар: «Качество знаний и типичные ошибки школьного курса предметов естественнонаучного цикла».

В процессе работы семинара педагоги образовательных учреждений поделились опытом работы по использованию элементов технологии уровневой дифференциации на уроках, о развитии способности к самостоятельному приобретению новых знаний и практических умений, о способах повышения качества и учебной мотивации в условиях ФГОС.

В работе семинара принял участие Пушкин Д.В. – доктор химических наук, профессор ФГАОУВО (национальный исследовательский университет), который указал на типичные ошибки школьного курса химии абитуриентов, при поступлении в Государственный университет.