Воспитательная роль школьной библиотеки в организации досуговой деятельности обучающихся

Дата: 11.05.2017

Место проведения: МАУ г. Нижневартовска «Центр развития образования»

Количество участников: 29

Повестка дня:

1. Порядок предоставления статистической информации. Требования к оформлению первичных статистических данных и ответственность должностного лица за формирование отчётных документов, мониторинговых исследований. *Добышева Г.В, заведующий информационно-методическим отделом МАУ г. Нижневартовска «Центр развития образования».*

2. Методические рекомендации по организации деятельности библиотек в образовательных организациях. *Лунгу Г.Р., заведующий библиотекой МБОУ «НШ № 24», руководитель ГМО школьных библиотекарей.*

3. О прохождении аттестации специалистами библиотек образовательных организаций г. Нижневартовска (обмен опытом).

4. Анализ работы ГМО за 2016–2017 уч. год. *Лунгу Г.Р., заведующий библиотекой МБОУ «НШ № 24», руководитель ГМО школьных библиотекарей.*

5. Внесение и обсуждение предложений по работе методического объединения на 2017–2018 учебный год. *Руководители координационных центров, сотрудники школьных библиотек.*

Принятые решения:

1. Принять за основу рекомендации Г.В. Добышевой по оформлению отчетных документов по фондам школьных библиотек.
2. Использовать методический опыт Комитета по образованию г. Санкт-Петербурга в части организации деятельности библиотек в образовательных организациях, предоставления в пользование обучающимся, осваивающим основные образовательные программы в пределах федеральных государственных образовательных стандартов, образовательных стандартов, учебников, учебных пособий, а также учебно-методических материалов, средств обучения и воспитания.
3. Принять к сведению информацию о прохождении аттестации специалистами библиотек образовательных организаций г. Нижневартовска.
4. Считать работу городского методического объединения за 2016–2017 учебный год удовлетворительной.
5. Рассмотреть внесенные предложения по темам заседаний на 2017–2018 учебный год. Форму работы ГМО оставить прежней.