

Требования к оформлению творческой разработки.

1. В виде текста формата А4 в книжной ориентации листа.
2. Редактор: Microsoft Word, формат – doc.
3. Редакторы для необходимых приложений: Microsoft PowerPoint (формат ppt), Geogebra (формат ggb), Живая математика, 1С Математический конструктор.
4. Шрифт основного текста «Times New Roman», кегль – 14.
5. Межстрочный интервал – 1,5 (полуторный).
6. Поля: сверху – 2 см., снизу – 2,5 см., справа – 1 см., слева – 3 см., абзац – 1,25 см.
7. Шрифт для латинских обозначений – Times New Roman, курсив.
8. Формулы набирать с использованием приложения Microsoft Equation.
9. Графики и рисунки – сгруппированные рисунки (подписанные, с номером, в тексте ссылка на каждый рисунок).
10. Нумерация страниц проставляется сверху в центре листа. Первой страницей считается титульный лист, на нём номер не ставится. Следующие страницы нумеруются, начиная с цифры 2.
11. Титульный лист должен содержать следующие сведения: название разработки, сведения об авторе (Ф.И.О., должность).
12. После титульного листа располагается оглавление (содержание).
13. В разработке необходимо строго соблюдать закон об авторском праве, то есть ссылки на авторов (источники) использованных цитат, фото- и видеоизображений. В конце разработки приводится список использованных источников и литературы в алфавитном порядке согласно ГОСТу.
14. Разработка в номинации «Электронный образовательный ресурс» должна содержать следующие разделы: введение, пояснительную записку, обоснование ЭОР, применение ЭОР на уроке с навигацией по ЭОР, литература и Интернет-ресурсы.
15. Для разработок в номинациях «Урок математики в современной информационно-образовательной среде», «Интегрированный урок в современной информационно-образовательной среде», «Внеурочная деятельность по математике в современной информационно-образовательной среде», в которых используются презентации (или другие ЭОР) необходимо полное описание приложений с навигацией по презентации. В тексте разработки в местах ссылок на презентацию необходимы вставки в виде screenshot.