При реализации программы «Свободное программное обеспечение для учителей-предметников» используются следующие печатные издания:

- 1. Проблемы и перспективы внедрения свободного программного обеспечения в образовательных учреждениях Санкт-Петербурга. Мат-лы IX конференции. [Текст] СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2016. 52 с
- 2. Проблемы и перспективы внедрения свободно распространяемого программного обеспечения в образовательных учреждениях Санкт-Петербурга. Мат-лы VIII конференции. СПб: ГБОУ ДПО ЦПКС СПб «РЦОКОиИТ», 2015. 108 с.
- 3. Проблемы и перспективы внедрения свободно распространяемого программного обеспечения в образовательных учреждениях Санкт-Петербурга. Мат-лы конференции. [Текст] СПб.: ГБОУ ДПО ЦПКС СПб «Региональный центр оценки качества образования и информационных технологий», 2014. 49 с.
- 4. Проблемы и перспективы внедрения свободного программного обеспечения в образовательных организациях Санкт-Петербурга. Мат-лы XI конференции. [Текст] СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2018. 73 с.
- 5. Проблемы и перспективы внедрения свободного программного обеспечения в образовательных организациях Санкт-Петербурга. Мат-лы X конференции. СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2017. 70 с.

К программе имеется электронный учебно-методический комплекс (УМК), который включает в себя:

презентации по темам:

- «Возможности свободного (GNU GPL) и бесплатного (FREE) программного обеспечения при подготовке учебных текстов для учителей иностранных языков»,
- «Обработка изображений в графическом редакторе Gimp»,
- «2D анимация в обучении. Инструментарий. Свободный редактор Synfig Studio»,
- «Анимация и ЭОР Synfig studio»

практические работы

- «Работа в текстовом процессоре»
- «Работа в табличном процессоре»
- «Технология создания презентаций»

К программе разработан электронный обучающий курс в системе дистанционного обучения.

В ходе обучения слушатели получают доступ к данным электронным ресурсам.