

Методическое обеспечение программы

“Современная информационно-образовательная среда в контексте ФГОС: организация сетевого взаимодействия”

При реализации программы, используются следующие печатные издания:

1. Дистанционное обучение: реалии и перспективы. Мат-лы I региональной научно-практической конференции [Текст] – СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2016. – 113 с.
2. Дорофеева Т.В., Проектирование информационно-образовательной среды образовательной организации в соответствии с требованиями ФГОС. Методическое пособие. [Текст] / Сост.: Дорофеева Т.В. – СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2018. – 84 с.
3. Матросова Н.Д., Дистанционное обучение: реалии и перспективы. Материалы III региональной научно-практической конференции [Текст] / Сост. Матросова Н.Д. – СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2018. – 139 с.
4. Матросова Н.Д., Дистанционное обучение: реалии и перспективы. Материалы II региональной научно-практической конференции [Текст] / Сост. Матросова Н.Д. – СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2017. – 129 с.
5. Туманов И.А., Методические рекомендации по обеспечению информационной безопасности обучающихся при работе в сети Интернет. [Текст] / Сост.: Туманов И.А., Дорофеева Т.В.- СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2018. – 39 с.
6. Шапиро К.В., Школа нового поколения: образовательная сеть как ресурс развития. Сборник статей по итогам VIII международной научно-практической конференции. [Текст] / Сост.: Шапиро К.В., Дорофеева Т.В. – СПб: ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ», 2017. – 87 с.

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

Презентации по темам:

- Основные понятия и компоненты ФГОС
- Создание ИОС в ОУ
- Педагогические сетевые сообщества
- Создание блога

Практические работы по темам:

- Организация информационно-образовательного пространства средствами сетевого офиса
- Создание документов в сетевом офисе
- Автоматизированный способ сбора информации средствами форм
- Совместная работа с файлами в облачном хранилище
- Знакомство с педагогическими сетевыми сообществами
- Сервисы сетевой коммуникации (чаты, форумы, вебинары, конференции)
- Методика разработки и создания блога
- Организация учебного сетевого проекта средствами образовательного блога