Государственное бюджетное учреждение

дополнительного профессионального педагогического образования

центр повышения квалификации специалистов

«Информационно-методический центр»

Курортного района Санкт-Петербурга

ЦЕНТР ИНФОРМАТИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ

**Методические рекомендации по формированию комплексов оборудования в АИС «ПараГраф»**

**для мониторинга средств информатизации**

**1. Приложение «Материально-технические и информационные ресурсы»**

**1.1. Раздел «ТСО, включая компьютерное оборудование»**

 Комплексы компьютерного оборудования:

**1. Компьютерный класс мобильный** - компьютеры и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**2. Компьютерный класс стационарный** - компьютеры и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**3. Компьютерный класс лингофонный** - компьютеры и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**4. Презентационный комплекс** – компьютер учителя, мультимедийный проектор, интерактивная доска или интерактивная приставка к панели и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**5. Система акустическая для конференцзала** – колонки акустические, магнитофон, музыкальный центр, микрофон, радиомикрофон, mp3-плейер, усилитель мощности, синтезатор музыкальный и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**6. Система видеоконференцсвязи** – система видеоконференцсвязи, видеосервер, камера для видеоконференцсвязи, микрофон для конференцсвязи, колонки акустические и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**7. Система видеонаблюдения** – видеосервер, камера для видеонаблюдения.

8. Система голосования – пульт системы голосования, базовая станция системы голосования (оборудование для ввода данных);

**9. Цифровая лаборатория по естествознанию** (например, ЛабДиск, Полимер и др.) – компьютерный измерительный блок (для цифровых датчиков), цифровые датчики;

**10. Цифровая лаборатория по физике** (Архимед, Эль-микро и др.) - компьютерный измерительный блок (для цифровых датчиков), цифровые датчики и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**11 Цифровая лаборатория по химии и биологии** (Архимед, и др.) - компьютерный измерительный блок (для цифровых датчиков), цифровые датчики и другое оборудование в соответствии с поставкой;

**12. Цифровая лаборатория робототехники** (написать название) - управляющий модуль, детали конструктора в соответствии с поставкой;

**13. Цифровой демонстрационный комплекс** (любой) - компьютерный измерительный блок (для цифровых датчиков) **один**, цифровые датчики и другое оборудование в соответствии с поставкой.