

1663-16
ПК

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
«Северо-Кавказский институт дополнительного образования»



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
«Применение дистанционных педагогических технологий в работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья»

Группа – (1663-1686-ПК)

Слушатель: Алфёрова Наталья Валентиновна - Шаршакова Наталья Анатольевна

№ п/п	Дата	Тема	Наименование дисциплины	Форма отчетности
1.	09.11.2020	Тема 1.	Проектирование образовательных программ и индивидуальных маршрутов обучения в условиях инклюзии	
2.	10.11.2020	Тема 2.	Теоретические аспекты организации обучения детей с ОВЗ с учетом здоровьесберегающих технологий и сохранения социального здоровья.	
3.	11.11.2020	Тема 3.	Информационные и коммуникационные технологии в инклюзивном образовании	
4.	12.11.2020	Тема 4.	Организации обучения детей с ограниченными возможностями здоровья, умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с использованием средств электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	
5.	13.11.2020	Тема 5.	Технология дистанционного и on-line обучения как инструмент реализации инклюзивного образования	
6.	16.11.2020	Тема 6.	Особенности формирования образовательной среды и применения интерактивных технологий («кейс-метод», «портфолио») в инклюзивном обучении	
7.	17.11.2020	Тема 7.	Обучающиеся с нарушениями зрения	
8.	17.11.2020	Тема 8.	Обучающиеся с нарушениями речи	
9.	18.11.2020	Тема 9.	Обучающиеся с нарушениями слуха	
10.	18.11.2020	Тема 10.	Обучающиеся с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
11.	19.11.2020	Тема 11.	Обучающиеся с нарушениями эмоционально-волевой сферы и поведения	
12.	19.11.2020	Тема 12.	Обучающиеся с задержкой психического развития и трудностями в обучении	
13.	20.11.2020	Тема 13.	Обучающиеся с инвалидностью по соматическому профилю	
14.	20.11.2020	Тема 14.	Методический инструментарий. Организация дистанционного обучения.	
	23.11.2020		Итоговая аттестация: тестирование	Зачет