

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»**

Утверждаю  
Ректор АНО ДПО  
«Центральный многопрофильный институт»

*А.Х. Тамбиев*  
А.Х. Тамбиев  
10.01.2021 г.  


**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
курсов повышения квалификации  
«Инновационные методики преподавания предмета «Технология» как основа реализации  
ФГОС»**

**Цель:** Курс направлен на повышение квалификации педагогов и обучение методикам работы, необходимым в процессе реализации Федерального государственного стандарта.

**Продолжительность обучения:** 108 часов

**Форма обучения:** очно-заочная, с применением дистанционных технологий.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практика/семинар	
	<b>Модуль 1. Инновационные педагогические технологии как основа реализации ФГОС</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	зачет
1.	Условия выполнения ФГОС в организациях общего образования	8	4	4	
2.	История становления понятия «педагогическая технология»	12	6	6	
3.	Педагогические технологии в технологическом образовании	12	6	6	
	<b>Модуль 2. Элементы инновационных методик в технологическом образовании</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	зачет
4.	Инновационные формы обучения технологии	12	6	6	
5.	Инновационные методы обучения технологии	12	6	6	
6.	Инновационные средства обучения технологии	12	6	6	
	<b>Модуль 3. Инновации в оценивании результатов обучения технологии</b>	<b>34</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	зачет
7.	Понятие фонда оценочных средств и его состав	10	6	4	
8.	Портфолио и балльно-рейтинговая система оценки	12	6	6	

9.	Создание и использование оригинальных учебных заданий	12	6	6	
	Итоговая аттестация	6		6	Тестовый контроль
	<b>ИТОГО</b>	<b>108</b>	<b>52</b>	<b>56</b>	