

ПРОГРАММА
Семинара «Реализация требований нового ФГОС ООО в предметной области «Технология»»»

Место проведения: г.Ставрополь, СКИРО ПК и ПРО («ВикиСтавЦДО») <http://wiki.stavcdo.ru>

Дата проведения: 28 апреля 2022 года

Участники: руководящие и педагогические работники, специалисты органов управления образованием, методических служб муниципальных районов и городских округов, учителя технологии, учителя труда, мастера производственного обучения.

Руководитель семинара: **Даванов Владимир Николаевич**, доцент кафедры ФК и З СКИРО ПК и ПРО, кандидат педагогических наук, Почетный работник общего образования Российской Федерации

№ п/п	Тема выступления	Ф.И.О., должность, место работы
1.	Ключевые особенности обновленных ФГОС ООО по технологии	Даванов Владимир Николаевич , доцент кафедры физической культуры и здоровьесбережения ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования», к. п.н, Почетный работник общего образования РФ
2.	Реализация раздела предметной области «Технология» «Проектирование внеурочной деятельности по «3Dмоделированию» в условиях обновленных ФГОС ООО Российской Федерации	Ставская Надежда Юрьевна учитель технологии МБОУ СОШ № 44 г. Ставрополь,
3.	Урок технологии в 9 классе в условиях обновленного ФГОС ООО	Мизюра Елена Николаевна , учитель технологии, МБОУ гимназия № 9, руководитель метод объединения учителей технологии г. Невинномыска Почетный работник общего образования РФ

4.	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя технологии с учетом ресурсов центров "Точка роста"	Портянко Виктория Петровна, учитель технологии МБОУ СОШ №4, г. Светлоград Петровского района, руководитель методического объединения учителей технологии Петровского района Почетный работник общего образования РФ
5.	Оценочные материалы для текущего контроля (аудиторные занятия)	Басова Светлана Васильевна Учитель технологии МБОУ СОШ №3, Туркменского района
6.	Преподавание технологии в условиях обновленного ФГОС основного общего образования с учетом ресурсов центров «Точка роста» и детского технопарка «Кванториум».	Жуков-Берестовой Андрей Константинович, учитель технологии МБОУ СОШ № 3 г. Ставрополь