

ПРОГРАММА
секция «Проблемы и перспективы развития предметной области
«Технология» в современных условиях»

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

Дата проведения: 25 апреля 2022 года-16 мая 2022 года

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

Руководитель секции: **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.	Перспективные направления развития предметной области «Технология» на современном этапе	<i>Даванов Владимир Николаевич</i> , доцент кафедры физической культуры и здоровьесбережения ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования», кандидат педагогических наук, Почетный работник общего образования РФ
2.	«Современные требования к учебно-методическому и материально-техническому обеспечению предмета «Технология» с учетом стандартов Ворлдскиллс»	<i>Синяков Андрей Викторович</i> , <i>Ставская Надежда Юрьевна</i> учителя технологии МБОУ СОШ № 44 г. Ставрополь
3.	Применение событийно-блочного погружения в преподавании предмета «Технология» для развития дивергентного мышления и чувства эмпатии	<i>Мизюра Елена Николаевна</i> , учитель технологии, МБОУ гимназия № 9, руководитель метод объединения учителей технологии г. Невинномыска
4.	Подготовка учителей предметной области «Технология» Петровского городского округа к реализации ФГОС ООО с учетом ресурсов центров «Точка роста»	<i>Портянко Виктория Петровна</i> , учитель технологии МБОУ СОШ №4, г. Светлоград Петровского района, руководитель методического объединения учителей технологии

		Петровского района Сотникова Татьяна Ивановна учитель технологии высшей квалификации МКОУ СОШ №17 с.Сухая Буйвола
5.	Актуальные проблемы в работе учителя технологии в работе с одаренными детьми	Мелешко Елена Алексеевна , учитель технологии МБОУ лицея № 15 города Ставрополя
6.	«Подготовка победителя конкурса «Большая перемена» в рамках Президентской платформы «Россия – страна возможностей в условиях образовательного учреждения»	Валовая Оксана Владимировна (наставник-победителя) учитель технологии МБОУ СОШ №22, г. Ставрополь.
7.	Интегрированные уроки технологии как способ формирования метапредметных компетенций обучающихся в условиях современных подходов к технологическому образованию	Гургенбекова Мария Юрьевна учитель технологии МБОУ лицея № 6, руководитель методического объединения учителей технологии, г. Ессентуки