

ПРОГРАММА
секции «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: 26 апреля 2021 года-15 мая 2021 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 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 | Даванов Владимир Николаевич , 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 Российской Федерации |
| 2. | Современные требования к учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного предмета «Технология» с учетом стандартов Ворлдскиллс | Синяков Андрей Викторович , Ставская Надежда Юрьевна , учителя технологии МБОУ СОШ № 44, г. Ставрополь |

| | | |
|----|---|--|
| 3. | Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение учебного процесса в сельской школе с использованием ресурсов центров «Точка Роста» | Сотникова Татьяна Ивановна, учитель технологии МКОУ СОШ №17, с. Сухая Буйвола, Петровский городской округ |
| 4. | Организация и проведение исследовательской и проектной деятельности обучающихся в рамках освоения предметной области «Технология». Подготовка к олимпиаде | Мизюра Елена Николаевна, учитель технологии, МБОУ гимназия № 9, г. Невинномысск, руководитель методического объединения учителей технологии г. Невинномысска |
| 5. | Проектирование внеурочной деятельности по технологии с учетом ресурсов центров «Точка роста» и детских технопарков «Кванториум» | Портянко Виктория Петровна, учитель технологии МБОУ СОШ №4, г. Светлоград, Петровский городской округ, руководитель методического объединения учителей технологии Петровского городского округа Сотникова Татьяна Ивановна, учитель технологии МКОУ СОШ №17, с. Сухая Буйвола, Петровский городской округ |
| 6. | Основные ошибки участников муниципального и краевого этапа олимпиады школьников по технологии при выполнении практических заданий | Лещенко Андрей Эдуардович, учитель технологии МБОУ СОШ № 6, г. Ставрополь |
| 7. | Некоторые подходы к разработке заданий муниципального этапа Российской олимпиады школьников по технологии | Губарь Геннадий Васильевич, учитель технологии МБОУ гимназии № 30, |

| | | |
|----|---|---|
| | | г. Ставрополь, руководитель методического объединения учителей технологии г. Ставрополя |
| 8. | Актуальные проблемы в работе учителя технологии с одаренными детьми | <i>Мелешко Елена</i> <i>Александровна,</i> учитель технологии МБОУ лицея № 15, г. Ставрополь, Почетный работник общего образования Российской Федерации |