

## ПРОГРАММА

### Интернет-семинара «Методические основы повышения качества подготовки обучающихся к Всероссийской олимпиаде по технологии»

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

**Дата проведения:** 29 мая 2020 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 физической культуры и здоровьесбережения, кандидат педагогических наук, Почетный работник общего образования Российской Федерации

№ п/п	Тема выступления	Ф.И.О., должность, место работы
1.	Анализ результатов регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Технология»	<b>Даванов Владимир Николаевич</b> , 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.	Развитие творческих способностей учащихся через олимпиадное движение по предмету «Технология». Оформление пояснительной записки к творческому проекту по технологии (для учителей	<b>Самсонов С. М.</b> , учитель технологии МБОУ СОШ № 15 с. Казинка, Шпаковский район

	технологии и учащихся 5-11 классов)	
3.	Анализ проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников и рекомендации по совершенствованию системы подготовки учащихся к олимпиаде по предмету «Технология» среди юношей	<b>Губарь Геннадий Васильевич,</b> учитель технологии МБОУ гимназии № 30, г. Ставрополь, руководитель метод объединения учителей технологии г. Ставрополя
4.	Актуальные проблемы в работе учителя технологии с одаренными детьми	<b>Мелешко Елена Алексеевна,</b> учитель технологии МБОУ лицея № 15, г. Ставрополь, член жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Технология»