

ПРОГРАММА

Семинара «Система оценивания уровня сформированности функциональной грамотности на уроках технологии»

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

Дата проведения: 12 апреля 2023 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.	Содержательные составляющие функциональной грамотности (soft skills).	<i>Даванов Владимир Николаевич</i> , доцент кафедры физической культуры и здоровьесбережения ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования», к. пед. н, Почетный работник общего образования РФ
2.	Содержательные составляющие функциональной грамотности. Основные подходы к оценке функциональной грамотности	<i>Любовь Федоровна Кихтенко</i> заведующий кафедры физической культуры и здоровьесбережения ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования», к. пед. н., доцент
3.	Использование заданий функциональной грамотности на уроках технологии.	<i>Мизюра Елена Николаевна</i> , учитель технологии, МБОУ гимназия № 9, руководитель метод объединения учителей технологии г. Невинномыска

		Почетный работник общего образования РФ
4.	Основные подходы к формированию и оценке уровня функциональной грамотности с учетом ресурсов центров «Точка роста» и детских технопарков «Кванториум»	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.	Место наставника в формировании функциональной грамотности участников и победителей конкурса «Большая перемена»	Оксана Владимировна Валовая, учитель технологии МБОУ СОШ №22, г. Ставрополя, наставник двукратного победителя конкурса «Большая перемена»
6.	Формирование функциональной грамотности на уроках технологии	Губарь Геннадий Васильевич, преподаватель технологии ФГКОУ «Аксайский Данилы Ефремова казачий кадетский корпус»