

**Августовский форум педагогических работников общеобразовательных учреждений – 2018**  
**(секция учителей математики)**

**18 сентября 2018 года**

**Начало 13.30**

**Место проведения:** МБОУ «Школа № 36 с углубленным изучением отдельных предметов» г. о. Самара (г. Самара, пр. Карла Маркса, 278)

**Пленарное заседание:**

1. Проблемы математического образования обучающихся образовательных учреждений г. о. Самара (по итогам мониторинговых исследований разного уровня)  
*Классен Маргарита Николаевна, начальник отдела «Отдел реализации общеобразовательных программ» Самарского управления Министерства образования и науки Самарской области*
2. Анализ типичных ошибок, допущенных участниками ЕГЭ при выполнении заданий с развернутым решением  
*Богданов Сергей Николаевич, к.ф.-м.н., доцент, председатель региональной предметной комиссии по проверке с развернутым ответом ЕГЭ.*
3. Основные направления в работе учителя по предупреждению типичных ошибок, выявленных по результатам государственной итоговой аттестации  
*Пономарева Лариса Владимировна, старший методист, МБОУ ОДПО ЦРО*
4. Рекомендации по совершенствованию преподавания математики с учетом результатов ВПР  
*Армянинова Валентина Константиновна, старший методист, МБОУ ОДПО ЦРО*
5. Современные тенденции математического образования  
*Бурдасова Марина Петровна, учитель математики, МБОУ Школа № 53*

**Секция № 1.**

**Методы и приемы для развития в учениках навыков и компетенций XXI века**

	Тема выступления	ФИО выступающего
1.	Методы и приемы контекстного обучения на уроках математики	<i>Костина Галина Андреевна, учитель математики, МБОУ Школа № 77</i>
2.	Деятельностные математические игры, обеспечивающие формирование у учащихся регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий	<i>Веряскина Марина Михайловна, учитель математики, МБОУ Школа № 53</i>

3.	Работа с логарифмическими неравенствами как способ формирования системного мышления	Кудрявцева Светлана Дмитриевна, учитель математики, МАОУ СМТЛ
4.	Формирование умения учиться через решение когнитивных задач в рамках цифровизации образования	Макарова Оксана Артуровна, учитель математики МАОУ СМТЛ
5.	Компетенции ученика XXI века - это его настоящее и образ его будущего	Солдатенкова Тамара Витальевна, учитель математики ЧОУ "Школа "Благое Отрочество"
6.	Комплекс практических работ по математике как один из приемов развития у обучающихся 5-6-х классов пространственного воображения	Белякова Ирина Вячеславовна, учитель математики, МБОУ Школа № 24
7.	Смысловое чтение на уроках математики	Ушакова Екатерина Владимировна, учитель математики, МБОУ Школа № 162
8.	Мониторинг предметных достижений учащихся. Знакомство с комплектом пособий, выпущенных Издательским домом "Фёдоров"	Рылова Галина Александровна, учитель математики, МБОУ Школа № 3

**Координатор работы секции:** *Бурдасова Марина Петровна, учитель математики, МБОУ Школа № 53,*

### **Секция № 2**

#### **Современные педагогические технологии на уроках и во внеурочной деятельности как средство оптимизации образовательного процесса.**

	Тема выступления	ФИО выступающего
1.	Ученик с ОВЗ в моём классе	Шишкина Галина Анатольевна, учитель математики ЧОУ "Школа "Благое Отрочество"
2.	Развитие творческих способностей учащихся через проектную и исследовательскую деятельность	Ермолина Ольга Анатольевна, учитель математики, МБОУ Школа № 49
3.	Проектная деятельность на уроках математики	Панарина Людмила Владимировна, учитель математики, МБОУ Школа № 76
4.	Применение игровых технологий во внеурочной деятельности	Кузьмина Вера Михайловна, учитель математики, МБОУ Школа № 53.
5.	Развитие критического мышления на уроках математики	Беленко Елена Владимировна, учитель математики, МБОУ

		<i>Школа № 22</i>
6.	Приемы работы с текстом на уроках математики в условиях ФГОС ОО	<i>Соколова Елена Александровна, учитель математики, МБОУ Школа "Дневной пансион-84"</i>
7.	Решение алгебраических задач, позволяющих описывать и изучать реальные процессы и явления на уроках математики	<i>Султанова Людмила Ивановна, Чингаева Ксения Олеговна, учителя математики, МБОУ Школа № 6</i>
8.	Онлайн-система тестирования Plickers как средство мотивации к изучению математики	<i>Фоминых Евгения Игоревна, учитель математики, МБОУ Школа № 13</i>

**Координатор работы секции:** *Пономарева Лариса Владимировна, старший методист, МБОУ ОДПО ЦРО*

**Секция № 3**

**Положительная мотивация к изучению математики.**

	Тема выступления	ФИО выступающего
1.	Повышение мотивации и организация оценочной деятельности учащихся с использованием технологий коучинга	<i>Веряскина Марина Михайловна, учитель математики, МБОУ Школа № 53</i>
2.	Приемы и методы повышения мотивации на уроках математики	<i>Ларионова Марина Михайловна, учитель математики, МБОУ Школа № 64</i>
3.	Мотивация успеха на уроках математики	<i>Инькова Наталья Владимировна, учитель математики, МБОУ Школа № 94</i>
4.	Приемы и методы повышения мотивации у обучающихся на уроках математики	<i>Кудашева Ольга Алексеевна, учитель математики, МБОУ Школа № 43</i>
5.	Методы и приемы, способствующие росту мотивации учащихся	<i>Черевиченко Лариса Александровна, учитель математики, МБОУ Школа № 148</i>
6.	Формирование положительной мотивации к изучению математики средствами курса внеурочной деятельности "Живая математика"	<i>Яковлева Надежда Ивановна, учитель математики, МБОУ Школа № 24</i>
7.	Мотивация учащихся к изучению математики	<i>Ананьева Людмила Ивановна, учитель математики, МБОУ ЛАП № 135</i>
8.	Математическая перестрелка» как средство повышения мотивации	<i>Чвирова Людмила Витальевна, учитель математики, учитель математики МАОУ СМТЛ</i>

**Координатор работы секции:** *Армянинова Валентина  
Константиновна, старший методист, МБОУ ОДПО ЦРО*