

**Сведения о педагогах, представивших свой опыт в форме печатных работ в 2016-2017 учебном году**

ФИО	Название публикации	Наименование издания, в котором опубликована работа
Ваганова Алла Витальевна, Залецкая Антонина Викторовна	Формирование метапредметных и предметных результатов обучения в соответствии с требованиями ФГОС ООО	Сборник материалов конференции "Региональные инновационные площадки как ресурс развития системы образования Свердловской области", ГАОУ ДПО Свердловской области "Институт развития образования", 2017 г.
Ваганова Алла Витальевна, Пустотина Александра Михайловна	Технология формирующего оценивания как инструмент индивидуальной оценки прогресса ученика при обучении физике	Сборник материалов муниципального конкурса программно-методических материалов "ФГОС в действии", <a href="http://www.metodcenter.novotec.ru/">http://www.metodcenter.novotec.ru/</a>
Девятайкина Галина Леонидовна	Достижение личностных результатов обучения через событийные форматы образования	Сборник материалов муниципального конкурса программно-методических материалов "ФГОС в действии", <a href="http://www.metodcenter.novotec.ru/">http://www.metodcenter.novotec.ru/</a>
Залецкая Антонина Викторовна, Петросян Эдик Аветисович	Формирование познавательных универсальных учебных действий на уроках математики (на примере сравнения)	Журнал "Школьные технологии" №4, 2017 г.
Кулиш Татьяна Олеговна	Решение неравенств методом интервалов	Видеоролик, адрес доступа: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=WB_DdA8jxaY&amp;t=1s">https://www.youtube.com/watch?v=WB_DdA8jxaY&amp;t=1s</a>
Кулиш Татьяна Олеговна	Знакомство с интерфейсом программы "Живая математика" версия 5.0	Видеоролик, адрес доступа: <a href="https://youtu.be/76V4AIT8WDw">https://youtu.be/76V4AIT8WDw</a>
Кулиш Татьяна Олеговна	Формирование метапредметных результатов обучения на уроках математики через применение технологии междисциплинарного обучения и организацию эксперимента с использованием возможностей компьютерной программы GeoGebra	Развитие естественнонаучного и математического образования в условиях реализации ФГОС общего образования: материалы Всероссийской научно-практической конференции, апрель 2017 г., Екатеринбург, Россия: отв. Редактор С. Э. Потоскуев; Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования»
Патракова Екатерина Анатольевна	Развитие субъектной позиции как условие достижения личностных результатов обучения	Сборник материалов муниципального конкурса программно-методических материалов "ФГОС в действии", <a href="http://www.metodcenter.novotec.ru/">http://www.metodcenter.novotec.ru/</a>
Петросян Эдик Аветисович	Будущее страны в руках молодого учителя	<a href="https://infourok.ru/buduschee-strani-v-rukah-molodogo-uchitelya-1764200.html">https://infourok.ru/buduschee-strani-v-rukah-molodogo-uchitelya-1764200.html</a>
Петросян Эдик Аветисович	Пропорциональные отрезки. Свойство биссектрисы угла треугольника. Урок геометрии в 8 классе.	<a href="https://infourok.ru/proporcionalnie-otrezki-svoystvo-bissektrisi-treugolnika-urok-geometrii-v-m-klasse-1764706.html">https://infourok.ru/proporcionalnie-otrezki-svoystvo-bissektrisi-treugolnika-urok-geometrii-v-m-klasse-1764706.html</a>
Петросян Эдик Аветисович	Программа внеурочной деятельности по математике "Олимпийское движение", 11 класс	<a href="https://infourok.ru/programma-vneurochnoy-deyatelnosti-po-matematike-olimpiyskoe-dvizhenie-klasse-1272525.html">https://infourok.ru/programma-vneurochnoy-deyatelnosti-po-matematike-olimpiyskoe-dvizhenie-klasse-1272525.html</a>

Петросян Эдик Аветисович	Рабочая программа по курсу "Уравнения и неравенства", 8 класс	<a href="https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-kursu-kvadratnie-uravneniya-i-neravenstva-klass-1289361.html">https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-kursu-kvadratnie-uravneniya-i-neravenstva-klass-1289361.html</a>
Петросян Эдик Аветисович	Мастер-класс "От проблемы к исследованию"	<a href="https://infourok.ru/masterklass-ot-problemi-k-issledovaniyu-1369692.html">https://infourok.ru/masterklass-ot-problemi-k-issledovaniyu-1369692.html</a>
Петросян Эдик Аветисович	Как не стать жертвой издевательств в школе	<a href="http://66.ru/news/society/190257/">http://66.ru/news/society/190257/</a>
Петросян Эдик Аветисович	Технология формирования познавательных универсальных учебных действий на уроках математики	Развитие естественнонаучного и математического образования в условиях реализации ФГОС общего образования: материалы Всероссийской научно-практической конференции, апрель 2017 г., Екатеринбург, Россия: отв. Редактор С. Э. Потоскуев; Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования»
Удалых Елена Аркадьевна	Влияние формирующего оценивания на самоопределение учащихся	Труды XI региональной научно-технической конференции "Актуальные вопросы науки, техники и образования в атомной отрасли" (15-17 февраля 2017 года), - Новоуральск: Изд-во НТИ НИЯУ МИФИ, 2017. – 207 с., с ил. – С. 198-202;
Шаверина Ольга Александровна	Классный час в 6-7-х классах "Ратные подвиги защитников Отечества"	Сборник методических разработок мероприятий, посвященных подвигам Героев Советского Союза жителей Новоуральска, УМЦРО, 2017.
Шадрина Надежда Анатольевна	Методические условия применения технологии междисциплинарного обучения как средства формирования метапредметных результатов обучения	Исследование природных и социально-экономических систем и проблемы естественнонаучного образования: Материалы Межрегиональной молодежной научно-практической конференции, 22-23 марта 2016 г., Екатеринбург//Ред. О.В. Янцер, Т.В. Ванюкова, Ю.Р. Иванова; ФГБОУ ВО Урал. гос. пед. ун-т – Екатеринбург, 2016. – 271 с.
Шаверина Ольга Александровна	Анализ результатов стажировки	<a href="http://rosatomschool.ru/stazhirovki/">http://rosatomschool.ru/stazhirovki/</a>