

1. Перечень наиболее значимых мероприятий 2021 года, направленных на поддержку методического объединения математиков Адмиралтейского района

Предмет, направление	Мероприятия с педагогами	Дата проведения	Мероприятия с учащимися	Дата проведения
<p>Математика</p>	<p>1. Проект «Вместе готовимся к ОГЭ и ЕГЭ, от простого к сложному». Систематический обмен опытом преподавания тем, выходящих на экзамен.</p>	<p>Январь- май, сентябрь-декабрь 2021</p>	<p>1. Проект «Вместе готовимся к ОГЭ, от простого к сложному», шефская помощь ученикам школ 245, 287, 241</p>	<p>Январь- май, сентябрь-декабрь 2021</p>
	<p>2. Успешное освоение учителями района разных платформ ДО.</p>	<p>Январь-декабрь 2021</p> <p>https://sferum.ru/?p=start</p>	<p>2. Проект «Умные игры», совместно со старшеклассниками и их учителями, подбираются компьютерные математические игры для 5-9 классов</p>	<p>Сентябрь-декабрь 2021</p>
	<p>3. Проект «Прочитаем книгу вместе». Создание дидактической копилки для 5-9 классов по математике на базе современной математической литературы.</p>	<p>Сентябрь-декабрь 2021</p>	<p>3. Проект «Прочитаем книгу вместе». Анонсы книг создаются в совместном обсуждении учителей и учеников</p>	<p>Сентябрь-декабрь 2021</p>
	<p>4. Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования.</p>	<p>май-декабрь 2021</p> <p>https://education.apkpro.ru/</p>		

2. Перечень наиболее значимых мероприятий 2021 года, направленных на профессиональное развитие педагогических работников, реализованных в сетевой форме

Предмет, направление	Мероприятия с педагогами	Дата проведения (м.б. месяц, год)	Мероприятия с учащимися	Дата проведения (м.б. месяц, год)
математика	<p>1. Участие в городском проекте «Сетевой урок». Запись дистанционных уроков.</p> <p>2. Обсуждение тем для участия в НПК учащихся, с учетом опыта предыдущих лет, дистанционно</p> <p>3. Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ. Знакомимся с новыми именами. Мальцев Д. А. https://vk.com/wall-143084342_7966 Фельдман И. В. https://ege-ok.ru/ Ягубов Р. Б. https://yagubov.ru/ege/feldman</p> <p>4. Обсуждаем классическое олимпиадное движение. Подготовка к олимпиадам. Центр «Аничков мост» http://www.anichkov.ru/page/olimp/</p> <p>5. Знакомимся с Всероссийскими НПК конференциями учащихся. «Открой в себе ученого» https://ovsu.ru/</p>	<p>Январь-апрель 2021 Август 2021</p> <p>Январь 2021</p> <p>Сентябрь-декабрь 2021</p> <p>Сентябрь-октябрь 2021</p> <p>Сентябрь-декабрь 2021</p>	<p>1. Создание проектов для НПК учащихся между городами (с учащимися одной школы работают учителя разных городов)</p> <p>2. Дистанционные прослушивания участников предстоящих НПК.</p>	<p>Сентябрь-декабрь 2021</p> <p>Февраль 2021</p>
	<p>6. Знакомимся с коллегами из России и ближнего зарубежья. XX Международная научно-практическая конференция «Цифровое образование: в</p>	<p>Январь-декабрь 2021</p>		

	поисках http://ito.36edu.ru/Pages/Conf2020Master	СМЫСЛА»		
--	--	---------	--	--

3. Информационно-методические и медиа-материалы по обобщению и тиражированию лучших практик организации работы методического объединения

№ №	Название ОУ	ФИО педагога	Название разработки	Ссылки	Конкурс	Результат конкурса
1	ЧОУ «Школа «Шамир»»	Болотова Нина Вячеславовна	1. Методическая разработка урока "Преобразование тригонометрических выражений", 10 класс. 2. Методическая разработка «О золотом сечении замолвите слово» 3. Методическая копилка учителя математики 4. TurboSite Как сделать электронный учебник 5. CorelDraw на уроках технологии и математики-Кривые Безье.	http://nibol.ucoz.net/load/materialy_k_ur_okam/urok_preobrazovaniya_trigonometri_cheskikh_vyrazhenij_10_klass/2-1-0-30 http://nibol.ucoz.net/news/o_zolotom_sечenii_zamolvite_slovo/2021-01-16-14 Персональный сайт учителя http://nibol.ucoz.net/ https://youtu.be/Q3r70nvr_RE https://youtu.be/Jy8Pb0BqIo8		
2	ГОУ СОШ № 564	Снетова Елена Витальевна	Некоторые аспекты формирования математической грамотности	https://drive.google.com/drive/folders/1jpYXs2RWiRfjlfI8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
3			Методическая копилка учителей математики Адмиралтейского района	https://drive.google.com/drive/folders/1jpYXs2RWiRfjlfI8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
4.	ГОУ СОШ № 564	Семенова Ирина Петровна	1.Приемы решения текстовых задач при подготовке к ГИА (задания прикладного характера 1-5 , 14) 2.Развитие математической грамотности при решении задач прикладного характера 1-5 ОГЭ	https://drive.google.com/drive/folders/1jpYXs2RWiRfjlfI8RKlfLXmXZLQ9jfdM		

5.	ГБОУ СОШ № 564	Савельева Надежда Михайловна	Продуктивные задания на уроках в начальной школе как способ формирования функциональной грамотности школьников	https://drive.google.com/drive/folders/1jYXs2RWiRfjlf8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
6.	ГБОУ школа-интернат №2	Шалимова С.А.	«Готовимся к ОГЭ вместе.Планиметрия»	https://drive.google.com/drive/folders/1jYXs2RWiRfjlf8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
7.	ГБОУ средней школы №229	Войцешко Елена Валерьевна	Сдаем ГИА с улыбкой!)) Или как справиться со стрессом)	https://drive.google.com/drive/folders/1jYXs2RWiRfjlf8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
8.	ГБОУ ЦО №195	Федорцова Е. С. Надеина А. Ф.	«Готовимся к ОГЭ вместе. Планиметрия»	https://drive.google.com/drive/folders/1jYXs2RWiRfjlf8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
9.	Суворовское военное училище МО РФ	Дубовец Екатерина Александровна	Урок математики с использованием информационно-коммуникативных технологий для 6 класса по теме «Сложение рациональных чисел»	https://drive.google.com/drive/folders/1jYXs2RWiRfjlf8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
10.	ГБОУ СОШ № 241	Варганова В.Н.	«На уроках математики...»	https://drive.google.com/drive/folders/1jYXs2RWiRfjlf8RKlfLXmXZLQ9jfdM		
	ГБОУ №5	Майсурадзе Ольга Ивановна Лабудина Елена Владимировна	«Из опыта работы учителя математики школы для детей с ТНР»	https://drive.google.com/drive/folders/1jYXs2RWiRfjlf8RKlfLXmXZLQ9jfdM		