

План мероприятий
по реализации Концепции развития математического образования
в МБОУ СОШ с.Леонидово на 2016-2020 годы

№	Наименование мероприятия по Плану	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество участников (учителя/ученики) чел.	Содержание мероприятия, описательная часть.
1	2	3	4	5	6
1.ОБЩЕСИСТЕМНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ					
1.1.	Участие в общероссийских мероприятиях и региональных (совещаниях, конференциях, форумах, вебинарах и др.) для учителей и преподавателей математики				
		Вебинар « Подготовка к ОГЭ 2019.Анализ диагностических экзаменов по математике»	15.04.19	3/-	Анализ мониторинговых работ обучающихся 9 класса.Подготовка к ОГЭ.
		Вебинар МЦФЭР «Как внести изменения в ООП на 2019-2020 уч.год»	26.04.19	2/-	Методические рекомендации по разработке ООП.
		Участие во всероссийском вебинаре « Проектирование УП в ООП ООО в соответствии с ФГОС ООО».	15.05.19	2/-	Методические рекомендации по составлению УП на 2019-2020г.
		Участие в обсуждении проекта ФГОС НОО и ООО.	Апрель 2019	2/-	Внесение предложений по корректировке ФГОС НОО и ООО в предметной области, по планируемым результатам.
		Вебинар « Психолого-педагогическое сопровождение школ Сахалинской области,показывающих стабильно низкие результаты обучения и работающих в неблагоприятных социальных условиях»	24.04.19	4/-	Эмоциональное неблагополучие, мотивационный компонент,состояние психологического здоровья педагогов, влияющее на их деятельность.Аспект эмоционального выгорания.
		Участие в региональномонлайно- вебинаре «Создание центров образования цифрового,естественнонаучного,технического и гуманитарного профилей « Точка роста»	29.04.19	5/-	Создание центра « Точка роста»

1.3.	Участие в конкурсах единого перечня федеральных и межрегиональных мероприятий по математике	Урок безопасности школьников в сети Интернет	14-22.05.19	1/22	Развитие ключевых компетенций цифровой экономики, формирование навыков поведения в сети Интернет с целью обеспечения безопасности обучающихся.
		Победитель Всероссийской онлайн-олимпиады « Педагогическая практика» в номинации « Нетрадиционные уроки в начальной школе».(№ 1517760)	2.04.19	1/-	Повышение профессиональной компетентности.
		Победитель Всероссийской онлайн-олимпиады « Педагогическая практика» в номинации « Современный урок в начальной школе по ФГОС».(№ 1517770)	2.04.19	1/-	Повышение профессиональной компетентности.
		Диплом 1 степени за участие во всероссийской –онлайн олимпиаде « Педагогический успех» в номинации « Требования ФГОС к начальному общему образованию».	19.05.19	1/-	Повышение профессиональной компетентности.
1.5.	Участие в профессиональном сообществе учителей математики	Участие в онлайн-опросе в рамках Государственного задания на платформе ФИРО РАНХиГС по теме « Разработка и апробация компетентностной модели профессионального и личностного роста управленческих и педагогических кадров по областям компетенций,направленных на продвижение информационной политики»	8.05.19	3/-	Повышение профессиональной компетентности.
		КПК ДИСО « Методика формирования УУД для учителей математики»	24.03.19	1/-	Повышение профессиональной компетентности.
		Участие в муниципальном семинаре « использование платформы Googl в работе учителя.	22.04.19	1/-	Повышение профессиональной компетентности.
2.ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
2.1.	Разработка методических пособий и рекомендаций по совершенствованию преподавания математики	Контроль заполнения электронного журнала в АИС СГО, накопляемость отметок по предметам.	30.05.19	20/-	Контроль ведения школьной документации.
		Посещение уроков по физике, математике,	1-15.04.19	4/58	Подготовка к ВПР,

		информатике в рамках ВШК» работа учителей-предметников с обучающимися ОВЗ, неуспевающими» 4-7классы			дифференцированная работа.
		Посещение уроков, проверка ведения тетрадей	10-18.05.19	4/75	Контроль проверки тетрадей учителями-предметниками, соблюдение орфографического режима.
		Тематический срез 2-11 класс «Вычислительные навыки»	23-25.04.19	8/132	Формирование вычислительных навыков обучающихся.
		Посещение уроков математики в 5 классе.	8-12.04.19	1/20	ВШК: классно-обобщающий контроль 5 класса.
		Посещение уроков математики в 1 классе	15-19.04.19	1/12	ВШК: классно-обобщающий контроль 1 класса.
		Школьный семинар « Мониторинг труда учителя»	26.03.19	18/-	Реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности
		Посещение уроков по мат-ке, информатике, географии	Март-апрель	4/26	Подготовка обучающихся к ГИА, организация деятельности учителя.
2.3.	Участие в федеральных и международных исследованиях качества образования	Проведение урока с использованием материалов с сайта « ПроеКТОрия».		1/33	Профориентация учащихся.
		Административные контрольные работы за учебный год	10-22.05.19	7/125	Промежуточная аттестация.
2.4.	Создание и функционирование региональных инновационных площадок по продвижению лучших педагогических практик преподавания математики: - для профильных классов;				

	- для детей с ограниченными возможностями здоровья; - для реализации индивидуальных учебных планов.				
2.5.	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по математике в Сахалинской области				
2.6.	Участие во всероссийских проверочных работах по математике	Благодарственное письмо за помощь в проведении Всероссийской недели мониторинга по математике и вклад в развитие контроля качества образования. («Знаника»)	15-18.04.19	3/44	Выявление качества знаний обучающихся по предмету математика.
		Проведение ВПР по математике 4-7 классы	2-25.04.19	4/58	Выявление качества знаний обучающихся по предмету математика.
3. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
3.4.	Участие в профессиональных конкурсах для учителей и преподавателей математики				
4. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ НАУК					
4.1.	Проведение мероприятий просветительского и образовательного характера, направленных на повышение качества изучения и преподавания математики; усиление мотивации к изучению математики; создание и внедрение эффективных практик дополнительного образования, развивающих математические способности детей	Всемирный день информатики. Урок Цифра по теме « Управление проектами»	Апрель, май 19	2/91	Знаменательные даты календаря.

4.2.	Выявление и распространение успешных практик внеурочной деятельности, направленных на развитие математических способностей				
------	--	--	--	--	--

Исполнитель Кузьменкова О.Ф.