Педагогический состав МОУ СОШ №6 (математический цикл)

J	<u>[o</u> []		Образование / Специальность	Должность	1	стаж	Стаж работы по специальности	Данные о повышении квалификации
1	Γ	Галина Николаевна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПИ им. К.Д. Ушинского / Математика;Учитель математики	Учитель математики			48	Преподавание математики, 2005 г. Содержание и методика проведения предметов естественно-математического цикла, 2011 г. Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г. Управление педагогическим процессом в условиях реализации ФГОС, 2013 г.
2	Α	Алевтина Николаевна	(ВУЗ) Шуйский ГПИ	Учитель математики, Заместитель директора по УВР	Высшая категория	32		Мониторинг учебных достижений, 2006 г. Государственная итоговая аттестация выпускников основной школы по алгебре, организуемая муниципальными аттестационными комиссиями, 2008 г. Содержание и методика проведения предметов естественно-математического цикла, 2011 г. Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г. Современные информационные технологии в образовании, 2011 г. Интерактивные средства обучения (основная школа), 2012 г. Компетентность учителя естественно-математических дисциплин в условиях реализации ФГОС, 2013 г. Предметный инвариантный модуль "Реализация требований ФГОС основного общего образования. Математика", 2013 г. ФГОС: Обновление компетенций учителя, 2013 г.

		1			•	
Кононова	высшее	Учитель	Высшая категория	33	33	Теория и практика введения предпрофильной подготовки,
Светлана	профессиональное	информатики				2005 г.
Рафаиловна	* *					Профильное обучение: управленческий аспект, 2005 г. Базовая подготовка тьюторов по проекту ИСО, 2007 г.
- ·· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(ВУЗ), Душанбинский	-				Информатика и информационно-коммуникационные
	педагогический					технологии, 2008 г.
	институт им. Т.Г.					Microsoft "Партнерство в образовании", 2008 г.
	Шевченко /					Курсы для тьюторов по направлению "Базовая ИКТ
						компетентность", 2008 г.
	Математика;Учитель					Свободно распространяемое программное обеспечение.
	математики					Операционная система Linux, 2008 г.
						Установка и администрирование пакета свободно
						распространяемого программного обеспечения, 2009 г.
						Технология создания сайта, 2011 г.
						Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г.
						Современные информационные технологии в
						образовании, 2011 г.
						Использование ЭОР в образовательной деятельности.
						Информатика, 2011 г.
						Использование ЭОР в процессе обучения в основной
						школе по информатике, 2011 г.
						Компьютерная графика (на основе свободно
						распространяемого программного обеспечения), 2011 г.
						Инвариантный модуль квалификационной программы
						"Управление педагогическим процессом", 2012 г. Управление педагогическим процессом, 2012 г.
						Развитие УУД у учащихся основной и старшей школы,
						2012 г.
						Современные технические средства обучения, 2013 г.
						Проектирование сетевого учебного пространства
						средствами сервисов сети Интернет, 2014 г.
						Подготовка экспертов предметных комиссий ОГЭ.
						Информатика и ИКТ, 2014 г.
						Реализация требований ФГОС основного общего
						образования. Информатика, 2014 г.
						Проверка знаний по электробезопасности, 2014 г.

4 Мельникова Ирина Николаевна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПИ им. К.Д. Ушинского / Математика и физика;Учитель математики и физики	Учитель математики	Первая категория	31	20	Профессиональная компетентность учителей Естественно-математического цикла, 2010 г. Курсы повышения квалификации классных руководителей, 2010 г. Содержание методика проведения предметов естественноматематического цикла, 2011 г. Использование ЭОР в процессе обучения в основной школе по математике, 2011 г. Инвариантный модуль квалификационной программы "Управление педагогическим процессом", 2012 г. Развитие УУД у учащихся основной и старшей школы, 2012 г. Требования к современному уроку математики. Анализ и самоанализ урока, 2012 г. ФГОС: Разработка программы исследовательской и проектной деятельности обучающихся на ступени основного общего образования, 2013 г. ФГОС ООО: система оценивания планируемых результатов обучения. Математика, 2015 г.
-------------------------------------	--	--------------------	------------------	----	----	--

5	Недбайлова	DI VOVIVOO	Заместитель	Di tottog koroponia	37	31	Использование АСИОУ "Школа в управлении
b		высшее		Высшая категория	37	31	образовательным процессом", 2007 г.
		профессиональное	директора по УВР,				Информатика и информационно-коммуникационные
	Валентиновна	(ВУЗ), ЯГПИ им. К.Д.	Учитель				технологии, 2007 г.
		Ушинского /	информатики				Базовая подготовка тьюторов по проекту ИСО, 2007 г.
		Математика и					Программа обучения и проверки знаний требований
		физика;Учитель					охраны труда для групп смешанного состава, 2008 г.
		*					Социальные сервисы Web 2.0, 2008 г.
		математики и физики					Экспертная деятельность в процедуре аттестации
							руководящих работников и аккредитации
							образовательных учреждений, 2008 г.
							Операционная система Linux модуль в рамках БМП
							повышения квалификации учителей информатики, 2009 г.
							Современные ТСО, 2009 г. Интегрированная модель оценки деятельности
							образовательного учреждения, 2009 г.
							Партнерство в образовании, 2009 г.
							Применение ИКТ в образовании: Установка и
							администрирование пакета свободного программного
							обеспечения, 2009 г.
							Проверка знаний требований охраны труда по программе
							обучения охране труда руководителей, членов комиссий
							всех уровней и специалистов ОУ системы
							Минобразования России, 2011 г.
							Современные информационные технологии в
							образовании, 2011 г.
							Использование ЭОР в образовательной деятельности. Информатика, 2011 г.
							Использование ЭОР в процессе обучения в основной
							школе по информатике, 2011 г.
							Инвариантный модуль квалификационной программы
							"Управление педагогическим процессом", 2012 г.
							Международная научно-практическая конференция
							"Дистанционное обучение - взгляд из настоящего в
							будущее", 2012 г.
							Развитие УУД у учащихся основной и старшей школы,
							2012 г.
							Развитие УУД у учащихся основной и старшей школы в
							условиях реализации ФГОС, 2013 г.
							Внедрение информационно-коммуникационных
							технологий в системе управления качеством образования, 2013 г.
							Проектирование сетевого учебного пространства
							средствами сервисов сети Интернет, 2014 г.
							Правовое обеспечение образовательной деятельности:
							техника составления локальных актов, 2014 г.
							Реализация требований ФГОС основного общего
							образования. Информатика, 2014 г.
							Оценивание в условиях введения требований нового
							ФГОС, 2015 г.

6	Екатерина Владимировна	высшее профессиональное (ВУЗ), Барнаульский государственный педагогический университет / Математика и информатика;Учитель математики и	Учитель математики	Первая категория	7	3	ФГОС: Разработка программы исследовательской и проектной деятельности обучающихся на ступени основного общего образования, 2013 г. Интерактивные средства обучения, 2014 г. Использование систем электронного опроса и тестирования в формирующем оценивании, 2015 г. ФГОС ООО: система оценивания планируемых результатов обучения. Математика, 2015 г.
7	Галина Витальевна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПИ им. К.Д. Ушинского / Математика и физика;Учитель математики и физики	Учитель математики	Первая категория	38	38	Совершенствование профессиональной компетентности учителей, 2007 г. Предметный инвариантный модуль "Реализация требований ФГОС основного общего образования. Математика", 2012 г. Компетентность учителя ЕМД у словиях реализации ФГОС ООО, 2014 г. ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Математика, 2015 г.

_	1	1			_		T 1
8	Тихонова	высшее	Учитель математики	Высшая категория	28	28	Содержание и методика преподавания предметов
	Марина	профессиональное					естественно-математического цикла 30 ноября 2002 г.
		(ВУЗ), ЯГПИ им. К.Д.					Государственная итоговая аттестация выпускников
	Бладимировна						основной школы по алгебре, организуемая
		Ушинского /					муниципальными аттестационными комиссиями 8 мая
		Математика и					2008 г.
		физика;Учитель					Интерактивная доска в преподавании предметов
		математики и физики					естественно-математического цикла 26 ноября 2010 г.
		тигомиттин и физики					Содержание и методика преподавания предметов естественно-математического цикла 11 апреля 2011 г.
							Методы решения текстовых задач 21 октября 2011 г.
							Содержание и методика воспитательной деятельности 2
							ноября 2011 г.
							Использование ЭОР в процессе обучения в основной
							школе по математике 7 ноября 2011 г.
							Современные информационные технологии в образовании
							16 ноября 2011 г.
							Методика подготовки учащихся к итоговой аттестации по
							математике 27 января 2012 г.
							Инвариантный модуль квалификационной программы
							"Управление педагогическим процессом" 28 марта 2012 г.
							Управление педагогическим процессом 28 марта 2012 г.
							Интерактивные средства обучения (основная школа) 22
							декабря 2012 г.
							Предметный инвариантный модуль "Реализация
							требований ФГОС основного общего образования.
							Математика" 29 марта 2013 г.
							ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Математика, 2015 г.
							математика, 2015 г. ФГОС ООО: организация внеурочной деятельности.
							ФТОС ООО: организация внеурочной деятельности. Математика, 2015 г.
							платематика, 2013 Г.