Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Уровень образования	квалифика ция	Наименова ние направлени я подготовки и (или) специально сти	 Данные о повышении квалификации, профессиональной переподготовке	Общий стаж	Стаж работы по специа льност и	Преподавае мые учебные предметы, курсы, дисциплины
Власова Валентина Рудольфовна	Учитель физики	Высшее, ШГПИ им. Д. Фурманова, 1981 г	Учитель математик и и физики	Математик а и физика	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (2022) «Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естественнонаучного направления(2021), «Повышение результативности деятельности школы в условиях реализации обновленных ФГОС общего образования» (2020); «Теоретические основы и методика формирования культуры безопасной жизнедеятельности»( 2018) «Эффективное управление образовательной организацией в условиях реализации ФГОС»(2018)	41	41	Физика, информатик а, ОБЖ

		D 1115						
Балашова	Учитель	Высшее, ШГПУ	Учитель	Педагогика	Реализация требований	28	28	История,
Ольга Вячеславовна	истории	им.	начальных	и методика	обновленных ФГОС НОО,			ОРКСЭ,ОД
		Д.Фурманова,	классов.	начального	ФГОС ООО в работе			НК, музыка
		2000		образовани	учителя (2022);			
				Я	Основы финансовой			
					грамотности, методы ее			
The second second					преподавания в системе			
Too Contract					основного, среднего			
					образования и финансового			
					просвещения сельского			
					населения» (2020),			
					Обновление содержания и			
					методики преподавания			
					истории и обществознания в			
					условиях реализации ФГОС			
					и предметных			
					компетенций»			
					(2020);			
					«ФГОС НОО:			
					методические основы			
					преподавания курса			
					«Шахматы в школе»(2020);			
					«Теория и методика			
					преподавания комплексных			
					учебных курсов «ОРКСЭ» и			
					«ОДНК			
					HP»(2018); «ФГОС и его			
					· · ·			
					реализация в			
					преподавании предмета			
					«Музыка»(2017)			

Гаранина Елена Юрьевна	Учитель биологии	Высшее ШГПИ им. Д.Фурманова, 1986г	Учитель математики и физики	Математик а и физика	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (2022) «Совершенствование предметных и методических компетенций пед работников в рамках реализации федерального проекта «Учитель будущего», Организация процесса обучения биологии в условиях ФГОС ООО 2020; «Актуальные проблемы и современные подходы к преподаванию физики в условиях	35	35	Биология, музыка, изобразител ьное искусство, физическая культура,
					преподаванию			

Колчина Татьяна Борисовна	Учитель математики и физики	Высшее, ШГПИ им. Д.Фурманова 1980г	Учитель математики и физики	Математик а и физика	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (2022)	34	34	Математика, физика, химия, география, иностранны й язык (немецкий)
Сироткина Людмила Николаевна	Учитель русского языка и литературы	Высшее Костромской Государственн ый Университет им. Н.А. Некрасова 2009	Учитель русского языка и литературы	Русский язык, литература	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (2022), «Совершенствование предметных и методических компетенций пед работников в рамках реализации федерального проекта «Учитель будущего (русский язык)» (2021), Теоретикометодологические основы содержания ФГОС ООО: для учителей истории и обществознания (2020), Формирование предметных и метапредметных компетенций учащихся в рамках учебного предмета «Русский родной язык» (2019),	15	15	Русский язык, литература, родной язык, родная литература, история, обществозна ние

	Учитель	Высшее, ШГПИ	Учитель	Русский	Реализация требований	44	39	Русский язык,
Самохина	русского языка		русского	язык,	обновленных ФГОС НОО,			литература,
Галина Ивановна	и литературы	Д.Фурманова,	языка и	литература	ФГОС ООО в			родной язык,
Tustilla Tibaliobila		1979г	литературы		работе учителя (2022)			родная
					Формирование предметных и			литература
(cred					метапредметных компетенций			
x = 7					учащихся в рамках учебного			
					предмета «Русский родной			
					язык» (2019),			
13.4								

Глянько Анна	Учитель	ФГБОУ высшего	Лингвист,	методика	Реализация	4	4	Иностранны
Александровна	иностранного языка	профессионального образования «Вологодский ГПУ», 2013г		преподавания иностранных языков и культур	требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (2022),			й язык (английский)

Толстоухова	Учитель	Средне –	Воспитател	дошкольно	Реализация	26	26	Технология,
Анна Витальевна	технологии	специальное,	Ь	e	требований			обществозна
and the same of th		Кинешемский	дошкольно	образовани	обновленных ФГОС			ние,
		государственн	го возраста	e	НОО, ФГОС ООО в			финансовая
		ый	1		работе учителя			грамотность
		педагогический			(2022),			
99		колледж,1999			«Формирование			
					ИКТ-грамотности			
100					школьников»(2020),			
					«Финансовая			
					грамотность в			
					обществознании»(20			
					19);			
					«Обновление			
					содержания и			
					методики			
					преподавания			
					истории и			
					обществознания в			
					условиях реализации			
					ФГОС и предметных			
					концепций» (2019);			

Чеснокова Светлапа Михайловпа  Биологии  ородский ГТИ, 1992  биологии, 1992  Биология  требований  обпорудования  детостажнопарка  «Кванторнум»  и пестрафия  детостажнопарка  предмета «Химия» в современных условиях реализации  фтосудотву «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС»  (2017)  Метод.подходы к преподаванию  биология в условиях		Учитель	Высшее,Нижег	Учитель	География и	Реализация 28 28 Биология	
Светлана Михайловна  1992  биологии,  биологии в условиях  предмаванию  биологии в условиях	<b>Чеснокова</b>						
НОО, ФГОС ООО в работе учителя (2022), «Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естествепнопаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017)  Метод, подходы к преподаванию в условиях ределизации объекторующей в условиях ределизации объекторующей с учетом требований фГОС» (2017)  Метод, подходы к преподаванию в условиях ределизацию в условиях расподаванию в условиях и преподаванию в условиях и преподавани		OHOMOT HIT	-		онология		
работе учителя (2022), «Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естественнопаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод. подходы к преподаванию биологии в условиях	Светлана Михаиловна			опологии,			,
(2022), «Использование оборудования детского гехнопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естественнонаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017)  Метод.подходы к преподаванию болологии в условиях	_						
«Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естсетвеннонаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017)  Метод лодходы к преподаванию биологии в условиях						<u> </u>	
оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естественнонаучного направления (2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС» (2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию в условиях регользанию биологии в условиях	STATE OF THE PARTY						
технопарка «Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естественнопаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод подходы к преподаванию биологии в условиях	Vice and						
«Кванториум» и центра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естественнонаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
шентра «Точка Роста» для реализации Оп по физике в рамках естественнонаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017)							
для реализации Оп по физике в рамках естсственнонаучного направления (2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС» (2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017)  Метод подходы к преподаванию биологии в условиях							
по физике в рамках естественнонаучного направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017)  Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях	CONTRACTOR OF						
направления(2021), «Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях						по физике в рамках	
«Преподавание предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях		5				естественнонаучного	
предмета «Химия» в современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
современных условиях реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях	1						
реализации ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
ФГОС»(2018) «Новые подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях						-	
подходы к преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях						<u> </u>	
преподаванию географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
географии с учетом требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
требований ФГОС» (2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
(2017) Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
Метод.подходы к преподаванию биологии в условиях							
преподаванию биологии в условиях							
биологии в условиях							
						=	
						реализации ФГОС	
ООО(2016), ФГОС и							
его реализация в							
области						области	
«Искусство»(2014),						«Искусство»(2014),	

Шпаненков Николай Степанович	Учитель физической культуры	Высшее, ШГПИ им.Д.Фурманов а, 1986	Учитель физическо й культуры	Физическо е воспитание	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (2022), Преподавание физической культуры в современной школе: особенности содержания и новые методические подходы в условиях реализации ФГОС» (2018г)	42	40	Физическая культура
Яблокова Татьяна Геннадьевна	Учитель математики	Высшее, Ивановский ГУ,1984	Математик а, преподават ель.	Математик а	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя(2022), Совершенствование профессиональной компетенции учителя математики с учетом требований ФГОС(2019)	39	37	Математика, алгебра, геометрия