

**Информация о повышении квалификации педагогических работников за 2020-2021 годы и плановый период  
2022-2023 годов**

	<b>Ф.И.О. педагога</b>	<b>2020 год</b>	<b>2021 год</b>	<b>2022 год</b>	<b>2023 год</b>
1	Бажанова И.В.			*	
2	Бармина М.А.			*	
3	Бердникова Г.А.		Формирование мотивации к обучению у школьников	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
4	Борщик Д.М.	Приемы формирования метапредметных результатов в предметах естественнонаучного цикла	Содержание и методика подготовки школьников к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ, ЕГЭ по физике в соответствии с ФГОС ОО  Формирование мотивации к обучению у школьников  Использование оборудования детского технопарка "Кванториум" и центра "Точка роста" для реализации образовательных программ по физике в рамках естественно-научного направления"	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
5	Брюханова М.А.		Актуальные технологии профессиональной деятельности педагога		
6	Ворончихина О.В.		Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс  Формирование мотивации к		

			обучению у школьников		
7	Голотина О.А.		Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс  Методика работы с текстом на уровне начального общего, основного общего, среднего общего образования		
8	Гольфингер Н.Н.		Технологии, диагностика и оценка метапредметных результатов освоения основных образовательных программ НОО и ООО при подготовке обучающихся к Всероссийским проверочным работам	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
9	Горбунова И.В.			*	
10	Горшкова Р.Ф.		Изучение родного языка и родной литературы в соответствии с обновленными требованиями ФГОС		
11	Девятова И.В.		Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс		
12	Дегтярева С.А.		Использование оборудования детского технопарка "Кванториум" и центра "Точка роста" для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно-научного направления"	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
13	Железнякова З.А.		Использование	Реализация требований	

			оборудования детского технопарка "Кванториум" и центра "Точка роста" для реализации образовательных программ по химии в рамках естественно-научного направления"	обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
14	Жернакова В.В.		Формирование мотивации к обучению у школьников		
15	Захарова Ю.М.	Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся	Формирование мотивации к обучению у школьников  Методика проведения природоведческих экскурсий в начальных классах  Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс		
16	Зенюткина Т.А.			*	
17	Злобина Е.В.			*	
18	Иванова М.Д.	Дефектология, как ресурс инклюзивного образования	Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс		
19	Каландадзе Я.О.			*	
20	Кертис Н.В.			Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
21	Киприянова Р.Н.	Возможности MS Excel в деятельности педагога	Организация адаптивной физической культуры: теория и практика		
22	Киреева С.Ю.		Содержание и методика подготовки школьников к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ, ЕГЭ по математике в	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	

			соответствии с требованиями ФГОС общего образования		
23	Киселева Я.О.	Возможности MS Excel в деятельности педагога	Профессиональное развитие педагога на основе результатов самоанализа профессиональной деятельности		
24	Ковалева Е.Г.	Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся	Формирование мотивации к обучению у школьников  Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс  Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности "Точка роста", модуль "Конструирование образовательного процесса на уроках технологии"		
25	Кудинова К.О.			*	
26	Кухарская Т.А.		Реализация Концепции преподавания обществознания: содержание и технологии		
27	Манохина И.Г.			*	
28	Мелкозерова Т.В.	Методика работы с детьми с расстройством аутистического спектра			*
29	Митюкова Л.М.		Изучение родного языка и родной литературы в соответствии с	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	

			обновленными требованиями ФГОС		
30	Мищенко Н.В.		Изучение родного языка и родной литературы в соответствии с обновленными требованиями ФГОС	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
31	Мищенко Т.А.			*	
32	Огурцова Н.П.	Обновление содержания и методики преподавания предметной области «Технология» в соответствии с требованиями ФГОС			*
	Островская В.В.	Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся			*
33	Павлова Ю.С.		Воспитательная работа в общеобразовательном учреждении в соответствии с ФГОС		
34	Пасичник С.В.		Формирование мотивации к обучению у школьников  Формирование читательской самостоятельности детей младшего школьного возраста  Методика работы с текстом на уровне начального общего, основного общего, среднего общего образования (русский язык, литературное чтение и	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	

			литература)  Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс		
35	Петрокеева О.В.		Изучение родного языка и родной литературы в соответствии с обновленными требованиями ФГОС	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
36	Родченко М.В.		Деятельность педагога – психолога в ОО в условиях инклюзивного образования		
37	Сердюкова С.Н.	Эффективные инструменты и технологии работы педагога-наставника в рамках Всероссийского конкурса "Большая перемена"			
38	Соболева А.И.		Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности "Точка роста", модуль "Конструирование образовательного процесса на уроках технологии"  Современный урок математики в соответствии с ФГОС ООО и СОО		
39	Сорокин В.В.		Использование оборудования детского технопарка "Кванториум" и		

			<p>центра "Точка роста" для реализации образовательных программ по физике в рамках естественно-научного направления"</p> <p>Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности "Точка роста", модуль "Конструирование образовательного процесса на уроках технологии"</p>		
40	Тараканов А.А.			Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	
41	Трунова Н.В.	Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся	<p>Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности "Точка роста", модуль "Конструирование образовательного процесса на уроках технологии"</p>		
42	Халитова И.З.		Оценивание ответов на задания всероссийских проверочных работ. 4 класс		
43	Чернюк С.В.		Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной		

			грамотности обучающихся		
44	Шакаев В.А.			*	
45	Шарова А.Р.		<p>Программа профессиональной переподготовки "Учитель физкультуры. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в соответствии с ФГОС"</p> <p>Программа профессиональной переподготовки "Педагогика дополнительного образования (Хореографическое искусство)"</p>		
	Шилова Е.А.		<p>Формирование ценностно-ориентационного единства детского коллектива</p> <p>Формирование ценностных установок в классном коллективе</p>	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя	

Директор МАОУ «СОШ № 13»



*Handwritten signature*

З.А. Железнякова