

Информация о работниках Центра «Точка роста» в МОУ СШ № 4

№ п.п.	Должность/предмет	ФИО	Образование	Квалификация	Категория	Стаж общий/ педаго- гической	КПК	наименование общеобразовательной программы, в реализации которой участвует педагог
1.	Учитель/учитель биологии	Бурчу Наталья Евгеньевна	Высшее, педагогическое	Педагог валеолог и учитель биологии	Соответствие занимаемой должности	18/12	"Использование оборудования детского технопарка "Кванториум" и центра "Точка роста" для реализации образовательных программ по физике в рамках естественно-научного направления", 2021 (36 часов) "Реализация требований ФГОС СОО. Естественнонаучные дисциплины и математика", 2020 (36 часов) "Новые подходы к оценке функциональной грамотности. Естественно-научные дисциплины и математика", 2020 (48 часов) "ОГЭ и ЕГЭ методы решения заданий повышенного и высокого уровня сложности. Биология", 2020 (36 часов) «Подготовка обучающихся к государственной итоговой аттестации», 2018 (72 часа) Обучение по программе повышения квалификации «Оказание первой помощи», 2017 (18 часов) «Реализация требований ФГОС СОО. Естественнонаучные дисциплины и математика», 2017 (36 часов) «ФГОС СОО Стратегии смыслового чтения и работа с текстом», 2017 (36 часов) «ФГОС: обновление компетенций классного руководителя», 2016 (72 часа) «Тьюторское сопровождение профессионального развития педагога», 2016 (36 часов) "Использование систем электронного опроса и тестирования в формирующем оценивании", 2016 (24 часа) "Реализация требований ФГОС СОО Биология", 2015 (48 часов) «Компетентность учителя ЕМД в условиях реализации ФГОС СОО», 2015 (24 часа) "Интерактивные средства обучения (основная школа)" 2014 (72 часа)	ООО СОО

2.	Учитель/учитель математики	Гамберг Наталья Анатольевна	Высшее, педагогическое	Учитель физики и математики средней школы	высшая	26/21	<p>"Цифровая образовательная среда: новые компетенции педагога", 2021 (16 часов)</p> <p>"Использование оборудования детского технопарка "Кванториум" и центра "Точка роста" для реализации образовательных программ по физике в рамках естественно-научного направления", 2021 (36 часов)</p> <p>"Реализация требований ФГОС СОО. Естественнонаучные дисциплины и математика", 2020 (36 часов)</p> <p>"Наставничество в образовательных организациях", 2021 (42 часа)</p> <p>«Подготовка обучающихся к государственной итоговой аттестации. Математика», 2018 (72 часа)</p> <p>Обучение по программе повышения квалификации «Оказание первой помощи», 2017 (18 часов)</p> <p>«Основные приёмы разработки компетентностно-ориентированных заданий по естественно-математическим дисциплинам», 2017 (48 часов)</p> <p>«Концепция развития математического образования в РФ и её реализация в Ярославской области», 2016 (48 часов)</p> <p>«Подготовка членов предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ОГЭ (математика), 2015</p> <p>«Формирование методического и технологического инструментария педагога, обеспечивающего реализацию требований ФГОС СОО в предметной области физики», 2015</p>	ООО СОО
----	----------------------------	-----------------------------	------------------------	---	--------	-------	---	------------

3.	Учитель/учитель химии, биологии	Кузнецова Анна Алексеевна	Высшее, педагогическое	Учитель биологии и химии	высшая	18/18	<p>"Региональный проект "Современная школа". Точки роста: новое оборудование - новые возможности", 2021 (36 часов)</p> <p>"Реализация требований ФГОС СОО. Естественнонаучные дисциплины и математика", 2020 (36 часов)</p> <p>"ОГЭ и ЕГЭ методы решения заданий повышенного и высокого уровня сложности. Биология", 2020 (36 часов)</p> <p>"Новые подходы к оценке функциональной грамотности. Естественно-научные дисциплины и математика", 2020 (48 часов)</p> <p>Методика использования химического эксперимента при подготовке к ГИА по предмету", 2017 (36 часов)</p> <p>Обучение по программе повышения квалификации «Оказание первой помощи», 2017 (18 часов)</p> <p>«ФГОС ООО Стратегии смыслового чтения и работа с текстом», 2017 (36 часов)</p> <p>«ФГОС: обновление компетенций классного руководителя», 2017 (72 часа)</p> <p>«Организация проектной деятельности в сети Интернет», 2017 (48 часов)</p> <p>«ФГОС конструирование основной образовательной программы среднего общего образования», 2016 (36 часов)</p> <p>«Формирование культуры здоровья как основа для реализации требований ФГОС», 2014 (72 часа)</p> <p>«Психология здоровья в школе», 2014 (72 часа)</p> <p>«ФГОС: Особенности интегрированного обучения детей с ЗПР в условиях ОШ», 2013 (72 часа)</p>	ООО СОО
----	---------------------------------	---------------------------	------------------------	--------------------------	--------	-------	---	------------

4.	Учитель/учитель физики и информатики	Тихонова Ольга Владимировна	Высшее, педагогическое	Учитель математики	Соответствие занимаемой должности	11/6	-	000
----	--------------------------------------	--------------------------------	---------------------------	--------------------	-----------------------------------	------	---	-----

5.	Учитель/учитель математики	Удалова Юлия Сергеевна	Высшее, педагогическое	учитель информатики и математики	Соответствие занимаемой должности	9/8	<p>"Цифровая образовательная среда: новые компетенции педагога", 2021 (16 часов)</p> <p>Обучение по программе повышения квалификации «Оказание первой помощи», 2017 (18 часов)</p> <p>«ФГОС ООО: организация внеурочной деятельности. Математика». 2015 (36 часов)</p> <p>«Компетентность учителя естественно-математических дисциплин в условиях ФГОС», 2013 (24 часа)</p> <p>«Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет», 2013 (48 часов)</p> <p>«Интерактивные средства обучения (основная школа)», 2014 (72 часа)</p>	ООО ООО
----	----------------------------	------------------------	------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	-----	---	------------