




МО математики, физики и информатики


 <p>Панасенко Надежда Сергеевна</p>	<p>Учитель</p>	<p>8-е классы, 6А класс</p>	<p>Математика</p>			<p>НГПУ Математика</p>	<p>Категория: соответствие, «Формирование финансовой грамотности у обучающихся 5-11 классов на уроках математики», 2023г. «Реализация требований обновлённых ФГОС, НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 2023г. «Современные образовательные технологии: на пути к цифровой школе», Академия «Просвещение», 2020г.</p>	<p>4 года</p>	<p>4 года</p>
 <p>Дирбах Екатерина Николаевна</p>	<p>Учитель</p>	<p>7,8,9 ,10 классы 5 Б класс</p>	<p>Информатика Математика</p>			<p>КГУ Математика и информатика</p>	<p>Первая квалификационная категория «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 2023 г «Возможности Python при обучении школьников алгоритмизации и программированию в условиях ЦТО», 2021 г</p>	<p>12 лет</p>	<p>12 лет</p>

 <p>Куценко Ольга Владимировна</p>	Учитель	6м, 7-е классы	Математика			Тобольский государственный педагогический институт имени Д. И. Менделеева. Математика и информатика и вычислительная техника, 2000 год	<p>Высшая квалификационная категория.</p> <p>«Школа современного учителя математики: достижения российской науки», 2023г..</p> <p>«Формирование функциональной грамотности обучающихся основной школы», 2022г.</p> <p>«Содержательные аспекты методического сопровождения учителя в условиях реализации требований обновлённых ФГОС, НОО, ФГОС ООО», 2022г.</p> <p>«Реализация требований обновлённых ФГОС, НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 2022г.</p> <p>«Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора)», 2022г.</p> <p>«Менеджмент качества образования; внедрение кураторской методики для повышения образовательных результатов», 2021г.</p>	29 лет	29 лет
---	---------	----------------	------------	--	--	--	--	--------	--------

							«Школа современного учителя математики», 2021г. «Тьюторская модель сопровождения профессионального развития педагогических и управленческих кадров для обеспечения реализации обновляемых ФГОС общего образования и Концепции преподавания учебных предметов (дисциплин)», 2020г.		
 <p>Руева Валерия Геннадьевна</p>	Учитель	6Б,6И,9М 10 -11 классы	Математика, информатика			НГПУ, математика и информатика	Первая квалификационная категория «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 2023г. «Цифровые образовательные ресурсы и сервисы в педагогической деятельности», 2022г. «Обработка изображений и видео в редакторах MOVAVI в условиях реализации ФГОС», 2021г. «Современные образовательные	29 лет	12лет

							технологии: на пути к цифровой школе», Академия «Просвещение», 2020г. «Методические аспекты безопасного использования сети Интернет в образовательной деятельности», 2019г.		
 <p>Глушкова Татьяна Александровна</p>	Учитель	5И,10С, 10И,10а,11м	Математика			БГПУ, математика и информатика	Высшая квалификационная категория «Реализация требований обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО и деятельности ученика», 2023г. «Современные образовательные технологии: на пути к цифровой школе», Академия «Просвещение», 2020г.	23 год	23год
 <p>Харитоновна Лариса Викторовна</p>	Учитель	9а,9и,5а,5в, 5м, 10г	Математика			НГПУ, ФМФ	Высшая квалификационная категория «Системно-деятельностный подход при обучении математике в условиях реализации ФГОС», 2023г.	28 лет	28лет

 <p>Фомичева Марина Валерьевна</p>	Учитель	7с, 10т	Физика			Красноярский ордена «Знак Почёта» государственный педагогический институт. Физика.	Первая квалификационная категория «Реализация требований обновленных ФГОС СОО в деятельности учителя физики», 2023г. «Современные образовательные технологии: на пути к цифровой школе», Академия «Просвещение», 2020г., «Цифровые технологии для трансформации школы», 2020г «Модель управления развитием школы в контексте цифровой трансформации», 2020г.	36лет	36 лет
 <p>Богданов Денис Геннадьевич</p>	Учитель	2-4, 5, 7-9, 10И, 11А классы	Информатика, география			НГПУ, ИФМИЭО, 2016	Высшая квалификационная категория, «Организационно-методические и содержательные вопросы образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра в соответствии с требованиями федеральных государственных	11	10

							образовательных стандартов», 2023г, Университет Детства «Летняя школа Международного конкурса имени Льва Выготского», 2023г «Цифровые образовательные ресурсы и сервисы в педагогической деятельности», 2022г «Современные образовательные технологии на пути к цифровой школе», 2020г, «Передовые производственные технологии», 2020г,		
 <p>Рыбников Евгений Николаевич</p>	Учитель	7А, 7Б, 8А, 8Б, 8М, 8И, 9М, 9И, 10С, 10И, 11А, 11М	Физика			БГПУ, физика и информатика	Первая квалификационная категория «Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология»», 2020	24	17