

Педагогический состав учителей математики, информатики, физики.

ФИО, награды, звания учителя.	Образование	Категория	Стаж	Стаж работы в МБОУ СОШ №3	КПК за последние 5 лет
Зарукина Светлана Дмитриевна, Почетный работник общего и проф. образования	ИГУ, математический факультет	1	38	18	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2014 г. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВПО «ВСГАО» «Подготовка педагогов к участию в разработке и реализации основной общеобразовательной программы в образовательном учреждении» (16 ч.) 2. Педагогические технологии обучения и воспитания в условиях ФГОС», 2015
Меньшикова Наталья Антоновна, Почетная грамота ОО	ИГПИ, математический факультет	1	42	19	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2014 г. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВПО «ВСГАО» «Подготовка педагогов к участию в разработке и реализации основной общеобразовательной программы в образовательном учреждении» (16 ч.) 2. 2012 г. ОГАУ ДПО «ИИПКРО» «Обновление содержания и методики преподавания математики, ЕГЭ» (72 ч) 3. 2016 «Реализация ФГОС ОО и СЦЦ по математике», 72 ч. 4. Педагогические технологии обучения и воспитания в условиях ФГОС», 2015

Валеева Оксана Валерьевна, Почетная грамота ОО	ИрГТУ, факультет социологии	1	16	16	<ol style="list-style-type: none">1. 2015, «Предметно-методическая деятельность учителя математики в условиях перехода на ФГОС»2. «Совершенствование профессиональной компетентности учителя математики»3. 2015 Педагогические технологии обучения и воспитания в условиях ФГОС

<p>Макаренко Татьяна Александровна, Почетная грамота Министерства и науки РФ</p>	<p>ИНГПИ, физический факультет</p>	<p>в</p>	<p>29</p>	<p>25</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка педагогов к участию в разработке и реализации основной общеобразовательной программы в образовательном учреждении 16 часов удостоверение № 297, 2014 г. 2. «Актуальные проблемы модернизации образования в предметной области «Естественнонаучные предметы» (физика) при реализации ФГОС нового поколения 36 часов удостоверение № 5455, 2015 г. 3. Педагогические технологии обучения и воспитания в условиях ФГОС ОО 72 часа удостоверение №3060, 2015 г. 4. Основы робототехники и программирования роботов в Nxt и Robolab 72 часа удостоверение № 26.222-06-725у, 2015 г. 5. Методы решения задач. Подготовка к ЕГЭ 24 часа сертификат, 2015 г. 6. Физика. Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся 72 часа сертификат №6538-9769, 2015 г.
--	--	----------	-----------	-----------	---

<p>Щербакова Тамара Андреевна</p>	<p>Вроцлавский университет, 2007, экономика, диплом о профессиональной переподготовке по педагогической деятельности, 2015 г.</p>		<p>6</p>	<p>2</p>	<p>1.2013, ОГАОУ ДПО «Иркутский институт повышения квалификации работников образования», «Совершенствование содержания и методики преподавания математики», 48 часов. 2.2013, ОГАОУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области», «Разработка методических материалов в программном обеспечении интерактивной доски», 24 часа. 3. 2013, ОГАОУ ДПО «Иркутский институт повышения квалификации работников образования», «Воспитание на уроке: новые смыслы в условиях реализации ФГОС второго поколения», 72 часа. 4.2014, ОГАОУ ДПО «Иркутский институт повышения квалификации работников образования», «Инновации в сфере воспитания», 108 часов. 5.2015. Применение электронных таблиц в практической работе педагога», 36 ч 6.2016 Избранные вопросы подготовки учащихся 10-11 классов к ЕГЭ и вузовским олимпиадам по математике</p>
---	---	--	----------	----------	---

Шелухова Елена Васильевна	СИПЭУ		3	1	
Крапивная Анна Юрьевна, Почетная грамота ООиМП Благодарность Министерства образования	БГУЭП, факультет прикладной информатики	1	21	19	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2015г. «Педагогические технологии обучения и воспитания в условиях реализации ФГОС ОО» 2. 2015г. Администрирование и наполнение контента «Joomla». 3. 2016г. Методические аспекты подготовки учащихся к итоговой аттестации по предмету «Информатика». 4. 2016г. Решение задач повышенной сложности из материалов ЕГЭ и ОГЭ по предмету «Информатика».