**Список учителей начальных классов Ивановской средней школы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ФИО учителя*** | ***Дата рождения*** | ***Образование***  | ***Специальность по диплому*** | ***Дата назначения на должность*** | ***Общий трудовой стаж*** | ***Пед. стаж*** | ***Кв.категория*** |
| Виноградова Татьяна Николаевна | 01.01.1973 | Среднее педагогическоеГаличское педагогическое училище, 1993 год | Учитель начальных классов | 1993 | 24 | 24 | нет |
| Райлян Татьяна Семёновна | 02.05.1985 | Высшее педагогическоеКГУ им.Некрасова2014 | Учитель начальных классов | 2005 | 11 | 11 | нет |
| Шатрова Ольга Владимировна | 08.09.1973 | Среднее педагогическоеГаличское педагогическое училище, 1993 год | Учитель начальных классов | 1993 | 24 | 24 | нет |
| Разумова Светлана Владимировна | 16.09.1966 | Высшее педагогическое Костромской государственный педагогический институт им.Н.А.Некрасова1987 год | Учитель русского языка и литературы | 1987 | 30 | 30 | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ФИО учителя*** | ***Класс***  | ***УМК*** | ***Тема самообразования*** | ***Открытый урок*** |
| Виноградова Татьяна Николаевна | 1 | «Начальная школа XXI века» | «Развитие познавательных способностей у младших школьников в рамках реализации ФГОС» | Февраль 2018 годМатематика «Вычитание числа 3» |
| Райлян Татьяна Семёновна | 2 | «Начальная школа XXI века»  | «Формирование универсальных учебных действий у младшего школьника  в рамках реализации ФГОС» | Октябрь 2017 годЛитературное чтениеАвторские сказки. Х. К. Андерсен «Принцесса на горошине», «Пятеро из одного стручка» |
| Шатрова Ольга Владимировна | 3 | «Начальная школа XXI века» | «Развитие математических способностей учащихся как средство активизации учебной деятельности в условиях реализации ФГОС» | Апрель 2018 годМатематика «Устные и письменные приёмы умножения и деления на двузначное число» |
| Разумова Светлана Владимировна | 4 | «Школа 2100» | «Развитие проектных навыков у младших школьников» | Декабрь 2017 годОкружающий мир«Как человек использует свойства воды» |