**Центр «Точка роста»**

**Персональный состав педагогических работников МОУ Новомалыклинской СОШ на 2022-2023 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Занимаемая должность  (должности) | Уровень образования | Квалификация | Наименование направления подготовки (или) специальности | Ученая степень  (при наличии) Ученое звание (при наличии) | Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии) | Общий стаж работы | Стаж работы по специальности | Преподаваемые предметы, кружки |
|  | Тутарова  Галина  Фёдоровна | Учитель | Высшее | Учитель математики | Математика | - | 1. Гибкие компетенции проектной деятельности, 6 ноября 2019 г., 36 часов.  2. Прикладная информатика и основы программирования, 09.02.2020, 42 ч.  3. Цифровая грамотность педагога,  12.12.2020, 16 ч.  4.Классное руководство в условиях ФГОС общего образования и стратегии развития воспитания в РФ, 30 января 2021, 72 ч.  5. Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС, 30.07.2021г., 36ч.  6.Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации, 31.08.2021, 16 ч.  7. Учитель информатики: современные методы и технологии преподавания предмета по ФГОС ООО и ФГОС ООО, 12.04.2022, 144 ч. | 15 | 15 | Информатика,  «3D моделирование и прототипирование»,  «Уроки видеомонтажа» |
|  | Несмеянкин  Евгений  Николаевич | Учитель | Высшее | Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин | Труд | - | 1.Инновационные образовательные технологии в преподавании технологии,  30.03.2019., 108 ч  2. Гибкие компетенции проектной деятельности, 30.06.2019, 36 ч.  3.Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 23.08.2019, 36 ч.  4. Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС, 30.07.2021г., 36ч. | 27 | 27 | Технология, «Робоквантум-робототехника» |
|  | Кудряшов  Юрий  Дмитриевич | Учитель | Высшее | Учитель,  преподаватель  физического воспитания | Физическое воспитание | - | 1.Методика преподавания физической культуры и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации ФГОС,  30.11.2018, 108 ч.  2.Психолого- педагогическая коррекция и обучение детей с расстройством аутистического спектра (РАПМ),  24.11.2018, 72 ч.  3.Цифровая грамотность педагога,  12.12.2020, 16 ч.  4.Медиация и примирительные технологии: урегулирование споров в образовательной организации, 30.04.2021г., 72ч.  5. Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС, 30.07.2021г., 36ч. | 34 | 32 | Физическая культура,  «Клуб любителей шахмат» |
|  | Захаров  Валерий  Николаевич | Преподаватель- организатор ОБЖ | Высшее | Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин | Труд | - | 1.Основы безопасности жизнедеятельности в контексте реализации ФГОС,  17.11.2018, 108 ч.  2.Методика преподавания географии и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации ФГОС, 25.10.2019, 108 ч.  3. Профессиональное развитие педагогов, реализующих Концепцию преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»,  12.12.2019г.,72 ч.  4. Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС, 30.07.2021г., 36ч.  5.Инновационные методы и технологии обучения физике в условиях реализации ФГОС, 16.09.2021, 72 ч. | 22/21 | - | ОБЖ,  география,  физика,  «Строевая подготовка» |
|  | Наумчев  Дмитрий Александрович | Заведующий структурным подразделением | Высшее | - | Управление персоналом | - | 1.Профессиональная переподготовка «Управление персоналом», 31.01.2019 г.  2. Организация деятельности педагогических работников по классному руководству, 15.01.2021г., 17 ч. | 6 | 2 |  |
|  | Учитель | Высшее | - | Обучение информатике | - | 1.Профессиональная переподготовка «Теория и методика обучения информатики»,  25.12.2014 г., 306 ч.  2.Гибкие компетенции проектной деятельности,  30.06.2019, 36 ч.  3.Прикладная информатика и основы программирования, 09.02.2020, 42 ч.  4. Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС, 30.07.2021г., 36ч.  5.Педагогика. Методика преподавания информатики в условиях реализации ФГОС, 08.08.2021г., 72ч. | 6 | 6 | Информатика, «Основы программирования на языке Python на примере программирования беспилотного летательного аппарата» |