

Список педагогических работников,
реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и
технологической направленностей

| Ф.И.О | Занимаемая должность | Уровень образования, специальность по диплому | Преподаваемые дисциплины | Ученая степень | Ученое звание | Повышение квалификации | Категория | Общий стаж | Стаж работы по специальности |
|--|----------------------|---|--------------------------|----------------|---------------|--|-----------|------------|------------------------------|
| Исаев Алексей Владимирович – руководитель центра | Учитель информатики | Высшее, учитель информатики и математики | Информатика, ОБЖ | Нет | Нет | <p>Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя – 2022 г.</p> <p>Проектирование образовательного процесса на основе моделей смешанного обучения- 2023</p> <p>Использование языка “Python” при обучении информатике на уровне основного и среднего общего образования в условиях обновленных ФГОС – 2023 г.</p> <p>Применение методики педагогического анализа современного урока. - 2023</p> <p>Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины»: практико-ориентированное обучение- 2024 г.</p> <p>Школа управленцев: особенности управления образовательной организацией -2024 г."</p> | Первая | 29 | 29 |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------|-------------------------------------|--------|-----|-----|---|--------|----|----|
| Тихонова Ирина Александровна | Учитель физики | Высшее, учитель физики и математики | Физика | Нет | Нет | <p>«Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»-2022 г</p> <p>«Внутренняя система оценки качества образования: развитие в соответствии с обновленными ФГОС» - 2022 г.</p> <p>Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя- 2022 г.</p> <p>Применение методики педагогического анализа современного урока. 2022 г.</p> <p>«Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по физике для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» - 2023</p> <p>Введение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: управленческий аспект- 2023</p> <p>Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя-2023 г.</p> <p>Проектирование структурированных и контекстных задач, ориентированных на повышение и оценку</p> | Первая | 34 | 34 |
|------------------------------|----------------|-------------------------------------|--------|-----|-----|---|--------|----|----|

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----|-----|---|--------|----|----|
| | | | | | | финансовой грамотности обучающихся - 2023 г. Формирование навыков межкультурной коммуникации обучающихся в полиэтнической образовательной среде-2025г. Методологические основы педагогической деятельности по профилактике деструктивного поведения обучающихся-2025 г." | | | |
| Хусенбаева Татьяна Моисеевна | Учитель химии и биологии | Высшее, учитель химии и биологии | Химия, биология, география | Нет | Нет | Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» -2022г. Школа современного учителя. Развитие естественнонаучной грамотности. - 2022 г. Формирование профессиональной компетенции педагогов по проверке и оценке заданий с развернутым ответом экзаменационных работ государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (химия). 2022 г. Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя- 2023 г. Проектирование структурированных и контекстных задач, ориентированных на повышение и оценку | Высшая | 17 | 17 |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|
| | | | | | | <p>финансовой грамотности обучающихся. - 2023г.</p> <p>Современный урок с применением технологии развития критического мышления. - 2024г.</p> <p>Обучение химии с применением цифровых лабораторий на базе специализированных центров</p> <p>Точка роста в соответствии с требованиями обновленного ФГОС ООО</p> <p>Методологические основы педагогической деятельности по профилактике деструктивного поведения обучающихся-2025</p> | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|