

Численность обучающихся, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию, обучающихся по образовательным программам общего образования

| Муниципальное образование | 1 класс | 2 класс | 3 класс | 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-----------------|------------|
| 1 декабря 2021 компетенция «Малярные и декоративные работы» | | | | | | | | | | | |
| 6 декабря 2021 спецвыпуск «Цирковое и эстрадное искусство» | | | | | | | | | | | |
| 10 ноября 2021 компетенция «Технология моды» | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 5 | 5 | 8 | 0 | 0 |
| 17 ноября 2021 спецвыпуск совместно с Национальным чемпионатом творческих компетенций ArtMasters | 6 | 3 | 4 | 2 | 6 | 7 | 15 | 15 | 17 | 1 | 4 |
| 24 ноября 2021 компетенция «Кузовной ремонт» | 6 | 3 | 4 | 2 | 14 | 17 | 28 | 30 | 47 | 2 | 2 |
| 06.10.2021 профессия «Специалист по аддитивным технологиям» | x | x | x | x | 58 | 32 | 52 | 36 | 30+ 23 №3 | 3 | 4 |
| 13.10.2021 профессия «Оператор беспилотных летательных систем» | x | x | x | x | 65 | 57 | 58 | 37 | 30 | 3 | 2+20 №3 |
| 20.10.2021 компетенция «Лабораторный химический анализ» | x | x | x | x | 59 | 55 | 50 | 31 | 33 | 12+ 17 №3 | 2 |
| Компетенция "Ремесленная керамика" | | | 4 | 19 | 14 | 26 | 31 | 34 | 25 | 2 | |
| Ремесленник сегодня: возможности развития | | | 4 | 6 | 21 | 26 | 32 | 36 | 49 | 32 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Спецвыпуск «Кулинарное дело»» | 13 | 11 | 20 | 17 | 21 | 53 | 20 | 93 | 34 | 3 |
| Профессия «Ландшафтный дизайнер» | 8 | 11 | 14 | 11 | 24 | 29 | 33 | 61 | 31 | 36 |