

**Итоги дополнительного образования взрослых и  
учащихся общеобразовательных учреждений  
2023 год**

№	Наименование программы	Кол-во слушателей
<b><i>Обучение победителей «Абилимпикса»</i></b>		
1.	Основная программа профессионального обучения «Пилотирование беспилотного летательного аппарата» профессиональная подготовка (16 часов)	3
<b><i>Профессиональная переподготовка (программы ДПО)</i></b>		
2.	Программа дополнительного профессионального образования «Педагог профессионального образования» профессиональная переподготовка (256 часов)	37
3.	Программа дополнительного профессионального образования «Педагогическая деятельность в профессиональном образовании» профессиональная переподготовка (256 часов)	13
<b><i>Обучение взрослых (профессиональная подготовка)</i></b>		
4.	Основная программа профессионального обучения «Оператор станков с программным управлением» профессиональная подготовка (88 часов)	11
5.	Программа учебно-производственной практики «Оператор станков с программным управлением» (112 часов)	8
6.	Программа профессионального обучения «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» (100 часов)	8
<b><i>Региональный проект «Профминимум»(уч-ся 9-х классов)</i></b>		
7.	Основная программа профессионального обучения «Оператор металлорежущих станков-автоматов» профессиональная подготовка (144 часа)	25
8.	Основная программа профессионального обучения «Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем» профессиональная подготовка (144 часа)	25
<b><i>Освоение первой профессии ЦОПП (уч-ся 9-х классов)</i></b>		
9.	Основная программа профессионального обучения «Оператор металлорежущих станков-автоматов» профессиональная подготовка (144 часа)	27
10.	Основная программа профессионального обучения «Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем» профессиональная подготовка (144 часа)	25

Всего 182 обучающихся.

Из них завершили обучение 95 человек.

Продолжают обучение 87 человек

(50 завершат обучение 30 апреля; 37 – 8 июля).

## Востребованные профессии 2023 года

Профессия	Кол-во уч-ся
Оператор металлорежущих станков-автоматов	71
Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем	53
Педагог профессионального образования	50
Фрезеровщик станков с ЧПУ	8
Всего уч-ся	182