Отчет о выполнении контрольных цифр приема 2024 г.

За последние 5 лет контрольные цифры приема выполняются на 100%. На всех профилях прослеживался конкурсный отбор, особенно на специальностях: «Технология машиностроения», «Информационные системы и программирование», «Сварочное производство», «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», «Поварское и кондитерское дело». Все специальности, реализуемые в техникуме «Юность», востребованы на рынке образовательных услуг Свердловской области, особенно технические специальности.

В этом году осуществлен набор 6 групп с полным возмещение затрат (платные) по специальностям «Информационные системы и программирование», «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», «Поварское и кондитерское дело», «Сварочные технологии», «Технология машиностроения».

Год набора	План приема (человек)	Факт приёма (человек)	Выполнение (%)			
2020 МТТ «Юность» СПО +КР	175	175\127	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП (6 групп СПО и 1 группа КРС). Осуществлен набор 5 групп с полным возмещением затрат, планировали 2			
2021 МТТ «Юность» СПО	175	175/126	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП (7 групп СПО). Осуществлен набор 4 групп с полным возмещением затрат, планировали 3 группы			
2022 МТТ «Юность» СПО	175		100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП Осуществлен набор 4 групп с полным возмещением затрат, планировали 3 группы			
2023 МТТ «Юность» СПО	175		100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП Осуществлен набор 5 групп с полным возмещением затрат, планировали 2 группы			
2024 МТТ «Юность»	175	175/175	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП Осуществлен набор 6 групп с полным возмещением затрат, планировали 2 группы			

Выполнение 100 % КЦП это результат планомерной организации профориентационной работы, в рамках совместной программы с градообразующим предприятиями ГО Верхняя Пышма УГМК, АО «Уралэлектромедь», ГКУ «Верхнепышминский ЦЗ», Управлением образования и школами ГО Верхняя Пышма и ГО Среднеуральска по

сопровождению профессионального самоопределения обучающихся, взаимодействию с другими предприятиями УГМК территории, рекламы образовательных услуг в территории ГО Верхняя Пышма, г. Среднеуральск и других муниципальных округах, деятельности по повышению имиджа техникума, увеличения мест для проживания в общежитии, создания комфортных условий для проживания и обучения, организации целевой подготовки с предприятием металлургических производств ГО Верхняя Пышма и Свердловской области.

Данные по набору 2024-2025.

План набора групп за счет бюджетных ассигнований выполнен на 100 %

- 1. Бюджет (7 групп) -175 студентов
- 2. Внебюджет (группы с полным возмещением затрат) планировали 2 группы набрали 6 групп.

Самые востребованные специальности:

- Технология машиностроения средний балл 4,18.
- Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей средний балл 3,81
- Сварочное производство средний балл 3,88
- Поварское и кондитерское дело средний балл 4,07
- Информационные системы и программирование средний балл 3,74

Набор на бюджет был закончен 15 августа 2024 года.

Отчет по приему обучающихся в 2024 -2025 году о выполнении контрольных цифр приема за счет средств областного

1. Программы подготовки специалистов среднего звена	
Обучение обучающихся за счет средств областного бюджета в 2024 году	

п/п	Программы подготовки специалистов среднего звена	Уровень образовательной программы (базовый/повышен ный)	Базовое образование	Срок обучения (лет)	Форма обучения	Количество групп (единиц)	Планируемый прием обучающихся в соответствии с приказом министерства	Подано заявле ний	Принято обучающихся (человек)
1.	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	31	25
2.	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	32	25
3.	15.02.19 Сварочное производство	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	65	25
4.	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	34	25
5.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	65	25
6.	15.02.16 Технология машиностроения	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	70	25
7	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	базовый	9 кл	3г.10 мес	очная	1	25	55	25
	Итого:					7	175	352	175

Данные о поступающих абитуриентах на отделение СПО

(средний и проходной балл аттестатов)

(средний и проходной ошил интеститов)									
Код	Специальность, квалификация	Средний балл			Проходной балл				
специаль- ности		2022-2023	2023-2024	2024-2025	2022-2023	2023-2024	2024-2025		
22.02.02	Металлургия цветных металлов (Бюджет)	3,70	3,79	-	3,28	3,57	-		
22.02.08	Металлургия цветных металлов (Бюджет)	-	-	3,5	-	-	3,35		

			1		1	1	
15.02.08	Технология машиностроения (Бюджет)	4,18	4,32	-	3,68	4,03	-
15.02.08	Технология машиностроения (Внебюджет)	-	3,452	-	-	3,368	-
15.02.16	Технология машиностроения (Бюджет)	-	-	4,18	-	-	3,95
15.02.16	Технология машиностроения (Внебюджет)	-	-	3,91	-	-	3,0
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (Внебюджет)	3,86	-	-	3,45	-	-
13.02.13	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (Бюджет)	-	-	3,71	-	-	3,47
22.00.06	Сварочное производство (Бюджет)	3,70	3,94	3,88	3,50	3,66	3,5
22.00.06	Сварочное производство (Бюджет)	-	3,404	3,31	-	3,117	3,05
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (Бюджет)	3,97	-	3,81	3,58	-	3,57
23.02.17	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (Внебюджет)	3,34	3,47	3,36	3,05	3,15	3,05
43.02.15	Поварское и кондитерское дело (Бюджет)	3,84	-	4,07	3,55	-	3,7
43.02.15	Поварское и кондитерское дело (Внебюджет)	-	3,47	3,43	-	3,05	3,0
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (Бюджет)	-	4,18	-	-	3,95	-
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений (Бюджет)	3,53	3,88	3,92	3,05	3,55	3,27
43.02.17	Технологии индустрии красоты (Бюджет)	-	3,80/9,301	-		3,473/7,473	-
09.02.07	Информационные системы и программирование (Бюджет)	-	4,37	-		4,142	-
09.02.07	Информационные системы и программирование (Внебюджет)	3,73	3,56	3,74	3,42	3,38	3,15