

## Федеральный проект «Профессионалитет»

### кластер «Металлургия»

В структуру металлургической промышленности входит производство и обработка металлов, сварка и нанесение металлических покрытий. Выбрав эту отрасль, ты узнаешь, чем отличается черная металлургия от цветной, будешь разбираться в металлообработке и многом другом! А освоить необходимые навыки поможет «Профессионалитет».



**Профессионалитет** — это образовательная программа в колледжах, которая позволит тебе стать высококвалифицированным специалистом на ведущем предприятии твоего региона.

**Профессионалитет** – это ...

- актуальная рабочая профессия – в короткий срок
- учеба по-новому – с упором на практику
- современные мастерские и высокотехнологичное оборудование
- стажировки и трудоустройство в ведущие отраслевые компании страны
- компетентные преподаватели с практическим опытом
- программы обучения, разработанные совместно с работодателями

**Для кого создана программа?**

- для выпускников 9-11 классов

В рамках [ФП «Профессионалитет»](#) студенты проходят обучение по специально разработанным программам.

Особенность этих программ заключается в сокращении времени на обучение, а также в увеличении количества часов для отработки практических навыков.



В рамках Федерального проекта «Профессионалитет» ГБПОУ МО «Воскресенский колледж» подписал Соглашение о партнерстве в целях создания и развития кластера Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

Стратегические партнеры и трудоустройство на предприятие-работодателя:



ООО «Международная компания промышленного оборудования»

Контрольные цифры приема в рамках федерального проекта «Профессионалитет»  
кластера «Металлургия»  
в ГБПОУ МО «Воскресенский колледж»  
на базе основного общего образования

Код профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Срок обучения	Количество мест	Форма обучения
<b>на 2024/2025 учебный год</b>				
	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	1 год 10 месяцев		Очная
<b>на 2025/2026 учебный год</b>				
	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	1 год 10 месяцев		Очная
<b>на 2026/2027 учебный год</b>				
	Сварочное производство	3 года 10 месяцев		Очная