

ДЕПАРТАМЕНТ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ
 Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
 «Смоленская академия профессионального образования»
 (ОГБПОУ СмолАПО)

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 ОГБПОУ СмолАПО
 М.В. Белокопытов
 _____ 2019г



**План использования МТБ созданных мастерских
 по компетенции Сварочные технологии
 для реализации программ СПО, ПО и ДПО на период 2019-2024 гг.**

Наименование показателя	Учебные годы / показатели
2019-2020	
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов по специальностям: 15.02.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (включая программы в сетевой форме), %*	30
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	1 (ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом)
Количество программ ПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	3 (Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе)
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	1 (Технология ручной дуговой сварки (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	1 (Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе)
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и	2

взрослых, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	(Художественная сварка, Сварочное дело)
2020-2021	
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов по специальностям: 15.02.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (включая программы в сетевой форме), %*	75
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	1 (ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом)
Количество программ ПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	4 (Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением (для лиц предпенсионного возраста))
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (Технология ручной дуговой сварки (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе, Технология ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением)
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (Художественная сварка, сварочное дело)
2021-2022	
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов по специальностям: 15.02.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (включая программы в сетевой форме), %*	75
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	1 (ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом)
Количество программ ПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	4 (Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся

	покрытым электродом, Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением (для лиц предпенсионного возраста))
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (Технология ручной дуговой сварки (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе, Технология ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	3 (Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом)
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (Художественная сварка, сварочное дело)
2022-2023	
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов по специальностям: 15.02.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (включая программы в сетевой форме), %*	75
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом, ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением)
Количество программ ПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	4 (Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением (для лиц предпенсионного возраста))
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	3 (Технология ручной дуговой сварки (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе, Технология ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом, Технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением)

	различных деталей)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	4 (Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (для лиц предпенсионного возраста))
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (Художественная сварка, сварочное дело)
2023-2024	
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов по специальностям: 15.02.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (включая программы в сетевой форме), %*	75
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом, ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением)
Количество программ ПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	5 (Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением (для лиц предпенсионного возраста), Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (для лиц предпенсионного возраста))
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	3 (Технология ручной дуговой сварки (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе, Технология ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом, Технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением различных деталей)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	5 (Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично

	механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (для лиц предпенсионного возраста), Сварщик частично механизированной сварки плавлением (для лиц предпенсионного возраста))
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	3 (Художественная сварка, сварочное дело, Подготовка участников регионального чемпионата «Молодые профессионалы» по компетенции «сварочные технологии» Юниоры)
2024-2025	
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов по специальностям: 15.02.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (включая программы в сетевой форме), %*	75
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	2 (ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом, ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением)
Количество программ ПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	5 (Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением (для лиц предпенсионного возраста), Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (для лиц предпенсионного возраста))
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	3 (Технология ручной дуговой сварки (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе, Технология ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом, Технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением различных деталей)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	5 (Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся

	электродом в защитном газе, Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (для лиц предпенсионного возраста), Сварщик частично механизированной сварки плавлением (для лиц предпенсионного возраста))
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием МТБ мастерской, ед.	3 (Художественная сварка, сварочное дело, Подготовка участников регионального чемпионата «Молодые профессионалы» по компетенции «сварочные технологии» Юниоры)

*Приложение – график проведения практических и лабораторных работ, учебной практики по дисциплинам и профессиональным модулям, подготовки к чемпионатам Ворлдскиллс, демонстрационному экзамену.

Заведующий мастерской _____



Жуков А.В.