

СПб ГБПОУ «Колледж электроники и приборостроения»

ИНФОРМАЦИЯ

о результатах приема на обучение на 2023-2024 учебный год, уровне образования и среднем балле аттестата по каждой профессии/специальности среднего профессионального образования на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации

Вступительных испытаний нет

Код профессии/специальности	Профессия/специальность	Уровень образования	Базовое образование	Форма обучения	Кол-во бюджетных мест			Проходной средний балл аттестата			Кол-во принятых на обучение		
					За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	За счет бюджетных ассигнований субъектов РФ	За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов	За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	За счет бюджетных ассигнований субъектов РФ	За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов	За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	За счет бюджетных ассигнований субъектов РФ	За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих													
09.01.03	<i>Оператор информационных систем и ресурсов</i>	среднее профессиональное образование – подготовка квалифицированных рабочих, служащих	Среднее общее (11 классов)	очная	-	25	-	-	3,43	-	-	25	-
11.01.01	<i>Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов</i>	среднее профессиональное образование – подготовка квалифицированных рабочих, служащих	Среднее общее (11 классов)	очная	-	25	-	-	3,29	-	-	27	-
15.01.31	<i>Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</i>	среднее профессиональное образование – подготовка квалифицированных рабочих, служащих	Среднее общее (11 классов)	очная	-	25	-	-	3,28	-	-	25	-
08.01.31	<i>Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования</i>	среднее профессиональное образование – подготовка квалифицированных рабочих, служащих	Среднее общее (11 классов)	очная	-	25	-	-	3,28	-	-	24	-
Программы подготовки специалистов среднего звена													
09.02.07	<i>Информационные системы и программирование</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Основное общее (9 классов)	очная	-	75	-	-	4,33	-	-	81	-
09.02.07	<i>Информационные системы и программирование</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Среднее общее (11 классов)	очная	-	75	-	-	4,0	-	-	84	-
11.02.17	<i>Разработка электронных устройств и систем</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Основное общее (9 классов)	очная	-	100	-	-	4,12	-	-	103	-

11.02.17	<i>Разработка электронных устройств и систем</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Среднее общее (11 классов)	очная	-	50	-	-	3,47	-	-	49	-
11.02.16	<i>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Основное общее (9 классов)	очная	-	25	-	-	4,12	-	-	28	-
15.02.10	<i>Мехатроника и мобильная робототехника</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Основное общее (9 классов)	очная	-	25	-	-	4,23	-	-	26	-
15.02.10	<i>Мехатроника и мобильная робототехника</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Среднее общее (11 классов)	очная	-	25	-	-	3,88	-	-	27	-
15.02.14	<i>Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Среднее общее (11 классов)	очная	-	25	-	-	3,67	-	-	26	-
38.02.04	<i>Коммерция (по отраслям)</i>	среднее профессиональное образование – подготовка специалистов среднего звена	Среднее общее (11 классов)	очная	-	25	-	-	3,86	-	-	26	-
Всего бюджет:					-	525	-	-	-	-	-	-	-