



Министерство образования Самарской области
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Самарской области
«ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»
(ГБПОУ «ПГК»)

ул. Луначарского, 12, г. Самара, 443068
Тел. (846) 334-72-30: факс (846) 334-17-92.
E-mail: college@pgk63.ru, www.pgk63.ru

ИНН 6316037590 ОКПО 02500422 ОГРН 1036300555972

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
по итогам проведения мониторинга удовлетворенности студентов
содержанием, организацией, качеством образовательного процесса на
Отделении промышленных технологий
за 2023-2024 уч. год, 2024-2025 уч. год.

Социально-психологической службой колледжа был проведен мониторинг удовлетворенности студентов содержанием, организацией качеством образовательного процесса на Отделении промышленных технологий.

Респондентами анкетирования являются студенты 1-4 курса обучения на базе основного и среднего образования в возрасте 16-20 лет. Среднее значение по мониторингу «Удовлетворенность студентов содержанием, организацией качеством образовательного процесса» на отделении Промышленных технологий на 2023 -2024 уч. год - 84,25% (норма 70%), на 2024-2025 уч. год – 85,59%

На специальности 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств наблюдается повышение среднего показателя удовлетворенности студентов содержанием, организацией, качеством образовательного процесса:

- с 88% (респонденты - одна группа 1 курса на базе среднего общего образования) до 100% (респонденты - одна группа 2 курса на базе среднего общего образования и одна группа 1 курса на базе основного общего образования) при увеличении количества участвующих в мониторинге.

Данные результатов мониторинга за 2023-2024 учебный год

Специальность	1курс	2 курс,	3 курс,	4 курс,	Среднее значение	Количес тво чел.
	%	%	%	%	%	
25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	68	82	90	97	84,25	100

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	77	80	67	73	74,25	69
15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	91	100	100	75	91,5	54
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	88	-	-	-	88	18
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	44	91	69	100	76	74
15.02.19 Сварочное производство	91	86	95	94	91,5	68
Итого	76,5	87,8	84,2	87,8	84,25	383

Участвовало 383 студента 1-4 курса обучения на базе основного и среднего образования в возрасте 16-20 лет. Среднее значение по мониторингу «Удовлетворенность студентов содержанием, организацией качеством образовательного процесса» на отделении Промышленных технологий - 84,25 (норма 70%).

Данные результатов мониторинга за 2024-2025 учебный год

Специальность	1 курс %	2 курс %	3 курс %	4 курс %	Среднее значение %	Количество чел.
25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	76	77	80	100	83,25	107
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	85	78	88	92	85,75	99
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	100	100	-	-	100	31
15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	91	100	100	75	91,5	54

(по отраслям)						
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	92	44	95	67	74,5	48
15.02.19 Сварочное производство	88	100	94	75	89,25	62
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	70	-	-	-	70	23
Итого	86	83,17	91,4	81,8	85,59	424

Участвовало 424 студента 1-4 курса обучения на базе основного и среднего образования в возрасте 16-20 лет. Среднее значение по мониторингу «Удовлетворенность студентов содержанием, организацией качеством образовательного процесса» на отделении Промышленных технологий - 85,59 (норма 70%).

Педагог-психолог



Н.А. Крылова