

Факультет среднего профессионального образования

Машиностроительный колледж

Обобщённые результаты оценки остаточных знаний по дисциплинам

2023-2024 учебный год

ООП (код направления, наименование программы)	Наименование дисциплины	Контингент	Количество прошедших оценку остаточных знаний	Средний балл
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	ОП.08 Дискретная математика	86	80	3,82
	ОП.02 Основы электротехники	87	75	4,04
	ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация	51	49	4,2
	ОУДБ01.Русский язык	29	27	4,0
	ОП.17 Основы финансовой грамотности	55	43	3,8
	ОУДБ.03 Иностранный язык	74	52	4,5
	ИТОГО	382	326	4,1
09.02.07 Информационные системы и программирование	ОУДП.11 Информатика	77	48	3,8
	ОУП.03 Математика	56	42	3,4
	ОУДБ01.Русский язык	27	25	3,0
	ОП.11 Компьютерные сети	61	42	4,19
	ОГСЭ.02 История	46	36	4,6
	ОУДБ.03 Иностранный язык	22	13	4,4
	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	35	29	4,5
	ИТОГО	324	235	4,0
15.02.08 Технология машиностроения	ОУДП.03 Физика	60	44	3,4
	ЕН .01 Математика	38	26	4,0
	ОУДП.01 Математика	60	42	3,7
	ОП.16 Введение в специальность	37	28	3,97
	ОП.12 Основы экономики организации и правовое обеспечение профессиональной деятельности	27	21	3,9
	ОП.02 Компьютерная графика	27	13	3,8
	ЕН.02 Информатика	35	31	4,33
	ОП.06 Процессы формообразования и	27	22	3,95

	инструменты			
	ИТОГО	349	227	3,9
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ОП.02 _Материаловедение	34	29	3,9
	ОП.01 Инженерная графика	39	29	3,9
	МДК01.02 Осуществление пусконаладочных работ	39	28	4,21
	ОГСЭ.02 История	18	13	4,8
	ОП.15 Основы финансовой грамотности	16	14	3,5
	ОУДП.01 Математика	29	20	3,0
	ИТОГО	175	133	3,9
22.02.06 Сварочное производство	ОГСЭ.02 История	40	27	4,3
	МДК.03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	9	7	3,9
	ИТОГО	49	34	4,1
38.02.01 Экономика бухгалтерский учет (по отраслям)	МДК.04.02 Основы анализа бухгалтерской отчетности	15	14	4,2
	ОП.04 Основы бухгалтерского учета	52	41	4,45
	ОП.01 Экономика организации	52	41	4,65
	ОГСЭ.02 История	52	34	4,5
	ИТОГО	171	130	4,45
ИТОГО	1450	1085	4,1	

Срез знаний проводился на основании:

- приказа ректора от 29.03.22г. № 252-П «О проведении оценки остаточных знаний»;
- распоряжения декана факультета от 08.04.22г. № 16 «О проведении оценки остаточных знаний».

Участники – студенты 1-ых, 2-ых и 3-их курсов.

По итогам административных срезов средний балл по сравнению с 2022-2023 учебным годом вырос с 3,9 до 4,1. Наивысший средний балл имеют студенты специальности 38.02.01 Экономика бухгалтерский учет (по отраслям) – 4,45 (в 2022-2023 учебном году – 4,05), в 2022-2023 учебном году наивысший средний балл составил 4,1 по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы (в 2022-2023 учебном году – 4,1). Самый низкий средний балл 3,9 показали студенты специальностей 15.02.08 Технология машиностроения (в 2022-2023 учебном году – 4,0) и 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (в 2022-2023 учебном году – 3,8).

По анализируемым дисциплинам самый высокий средний балл по дисциплине ОП.01 «Экономика организации» - 4,65, преподаватель Гаврилова Ж.Л. (в 2022-2023 учебном году - 4,25, преподаватель Хохлова Г.И.), ОУДБ.01 Русский язык – 4,6 преподаватель Сонич К.И. (в 2022-2023 учебном году не проводился срез по дисциплине «Русский язык»; ОГСЭ.02 История – 4,6 (преподаватель Назимова Е.В.), (в 2022-2023 учебном году не проводился срез по дисциплине ОГСЭ.02 «История»). Самый низкий средний балл составил 3,4 по дисциплине ОУДП 03 «Физика» (3,8 в 2022-2023 учебном году).

Необходимо восполнять пробелы в знаниях школьной программы по дисциплинам общеобразовательного цикла, а также обратить внимание на необходимость повторения пройденного материала по дисциплинам общепрофессионального и профессионального цикла.

Повысился процент прошедших оценку остаточных знаний студентов от общего числа студентов с 74 % в 2022-2023 учебном году до 75% в 2023-2024 учебном году.

Результаты оценки остаточных знаний рассмотрены:

- на заседаниях цикловых комиссий машиностроительного колледжа:

- компьютерные системы и комплексы;
- информационные системы и программирование;
- технология машиностроения;
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования,
- сварочное производство;
- техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
- экономика и бухгалтерский учёт.

Заседания состоялись 04.04.2024, протокол № 8.

- на заседании учебно-методической комиссии факультета СПО, протокол от 09.04.2024 г. № 6.