

Итоги учебной работы за 1 семестр 2022-2023 учебного года

Контингент обучающихся

Обучение в колледже ведется на базе основного среднего и общего среднего образования по очной, заочной формам обучения. На 1 октября 2022 года численность обучающихся составляла 543 человека. На 15 февраля 2023 г. контингент обучающихся так же составляет 543 человека, в том числе 487 - обучается по очной форме обучения и 56 – по заочной форме обучения. На основе государственного образовательного заказа обучается 486 человек. Контингент обучающихся по государственному образовательному заказу составляет 89 % от общей численности обучающихся, что на 5% больше по сравнению с аналогичным периодом 2021-2022 учебного года. (Показатель 2021-2022 учебного года составляет- 85%)

В колледже обучается 167 человек по дуальной форме обучения по 6 специальностям

Охват дуальным обучение составляет 33 % от общей численности обучающихся очной формы обучения.

Таблица 1 Общий контингент обучающихся по специальностям на 15.02.2023

№	Код специальности, специальность	2022-2023			
		всего	Из них по формам обучения		
			очная	дуальная	заочная
1	04110100 Учет и аудит / 4S04110102 бухгалтер	25	25		
2	06120100 Вычислительная техника и информационные сети (по видам) / 3W06120101 Оператор компьютерного аппаратного обеспечения	25		25	
3	06130100 Программное обеспечение (по видам) / 4S06130103 Разработчик программного обеспечения	25		25	
4	0508000 Организация питания 0508012 Повар	24	24		
5	10130300 Организация питания, 3W10130302 Повар	25	25		
6	0707000 Техническое обслуживание и ремонт горного электромеханического оборудования 0707193 электромеханик	61	25	23	13
7	07130700 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация электромеханического оборудования (по видам и отраслям),	50	25	25	

	4S07130704 Техник-электромеханик				
8	07240300 Открытая разработка месторождений полезных ископаемых, 4S07240303 техник-технолог	55	26		29
9	0711000 Маркшейдерское дело 0711033 техник – маркшейдер	23	23		
10	07240200 Маркшейдерское дело, 4S07240203 техник – маркшейдер	25	25		
11	1114000 Сварочное дело (по видам) 111404 2 Электрогазосварщик	25	25		
12	07150500 Сварочное дело (по видам), 3W07150501 электрогазосварщик	50	25	25	
13	1201000 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта 1201123 техник-механик	38	24		14
14	1201000 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта 1201092 Мастер по ремонту транспорта	24	24		
12	07161300 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта, 3W07161303 Мастер по ремонту автомобильного транспорта	49	24	25	
13	07150300 Токарное дело (по видам)/ 3W07150301 токарь	19		19	
	Итого	543	320	167	56

Абитуриенты подавали документы в колледжи двумя способами: через портал «электронного правительства» Egov.kz или напрямую в колледж. Абитуриенты выбирали до четырех специальностей и до четырех колледжей. Конкурс проводился через информационную систему по среднему конкурсному баллу оценок обязательных и профильных предметов, отраженных в аттестате.

В разрезе специальностей в колледж поступило обучающихся:

Таблица 2 Прием обучающихся 2022-2023 учебный год

№	Код специальности/ Специальность	2022-2023		
		всего	из них по формам обучения	
			Очная форма	Заочная форма
		На базе 9 кл.		

№	Код специальности/ Специальность	2022-2023		
		всего	из них по формам обучения	
			Очная форма	Заочная
1	04110100 Учет и аудит / 4S04110102 бухгалтер	25	25	
2	06120100 Вычислительная техника и информационные сети (по видам) / 3W06120101 Оператор компьютерного аппаратного обеспечения	25	25	
3	06130100 Программное обеспечение (по видам) / 4S06130103 Разработчик программного обеспечения	25	25	
4	07240300 Открытая разработка месторождений полезных ископаемых	31		31
5	07130700 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация электромеханического оборудования (по видам и отраслям)	25	25	
6	07150500 Сварочное дело (по видам)	25	25	
7	07161300 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта	25	25	
8	07150300 Токарное дело (по видам)/ 3W07150301 токарь	19	19	
ИТОГО		201	170	31
% по бюджету			97%	

Прием в 2022 году составил 201 человек, в том числе по очной форме обучения 170 человек.

Отсев вновь поступивших составил:

по группам квалификации повышенного уровня отсев составил 3 обучающийся, в том числе двое обучающихся в связи с переводом и один в связи с систематическими пропусками занятий;

процент отсева по очной форме обучения составил 2 %;

Проводимая комплексная работа по сохранности контингента по очной форме обучения дает положительные результаты.

За 1 семестр 2022-2023 учебного года приняты переводом на очную форму обучения 3 человека.

По отделению техники, сервиса, экономики и права в группу ОП-21 специальность 10130300 Организация питания переводом принята обучающаяся Саттарова Регина.

По отделению ГТС Бакунов В. в группу нОР-21 специальность 07240300 Открытая разработка месторождений полезных ископаемых принят переводом с полным возмещением затрат на обучение и на вакантное место в группе Т-22 специальность 7150300 Токарное дело (по видам) Тарасенко В.В.

по группам квалификации специалиста среднего звена заочного отделения % отсева составил 9 % (отчислено 5 человек).

Таблица 3 Сведения об отсеве обучающихся

Учебный год	Отсев		В том числе			
	человек	%	очное		заочное	
			человек	%	человек	%
1 семестр 2022-2023	8	1,4	3	0,6	5	9

За 1 семестр 2022-2023 учебного года отсев составляет 8 человек или 1,4 % от общей численности. По сравнению с аналогичным периодом прошлого учебного года отсев возрос на 1 человека или на 0,3 % .

Таблица 4 Отсев обучающихся по очной форме обучения произошел по специальностям:

№	Наименование специальности	Кол-во человек	Причина отсева
1.	1201000 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта	1	Пропуски занятий
2	07150300 Токарное дело	1	Перевод в школу
		1	Перевод в колледж

Таблица 5 Отсев обучающихся по заочной форме обучения произошел по специальностям:

№	Наименование специальности	Кол-во человек	Причина отсева
1.	1201000 Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта	1	В связи с финансовой задолженностью
2	07240300 Открытая разработка месторождений	3	По собственному желанию

	полезных ископаемых	1 1	В связи с финансовой задолженностью
--	---------------------	--------	---

В колледже сформирована система мониторинга и контроля посещаемости учебных занятий как в штатном режиме, так и в условиях ДОТ

Контроль объективного отражения преподавателями посещаемости занятий обучающимися осуществляет заведующими отделений на основании предоставленных преподавателями документов ежедневно после завершения занятий в группах.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с рабочими учебными планами в форме защиты курсовых проектов (работ), зачетов и экзаменов и вносится в график учебного процесса.

График выполнения курсовых проектов (работ) отслеживается преподавателем и заведующим отделением и контролируется в ходе административных совещаний. Для защиты курсового проекта обучающимися дополнительно подготовлен слайдовый материал по темам курсовой работы. По итогам защиты курсовых проектов составляется отчет, в котором делается анализ хода курсового проектирования, качества выполненных и защиты курсовых проектов, выносятся предложения по устранению недостатков.

Таблица 7 Показатели по защите курсовых проектов и работ обучающихся очной формы обучения

Мониторинг качества знаний по защите курсовых проектов и работ в 2022-2023 году

Сравнительная таблица данных по защите курсовых проектов и работ обучающимися

Специальность	Группа	Семестр	Дисциплина	Руководитель проекта / работы	Абсолютный и качественный показатели защиты курсовых проектов и работ в 2022-2023 году					Абсолютный и качественный показатели защиты курсовых проектов и работ в 2020-2021 году					Динамика по сравнению с предыдущим годом	
					Количество об-ся	на 3,4,5, чел.	Абс. %	на 4,5 чел.	Кач. %	Количество об-ся	на 3,4,5, чел.	Абс. %	на 4,5 чел.	Кач. %	Абс. %	Кач. %
	НГЭ-19	7	Подготовка первичной технической документации	Исмурино в Т.С.	23	23	100	17	73,91	25	25	100	19	76,00		
итого:					23	23	100	17	73,91	25	25	100	19	76,00	0	-2,09
0711000	МД-19	7	Экономика отрасли	Аксенова И.И.	23	23	100	22	95,65	24	24	100	21	87,50		
итого:					23	23	100	22	95,65	24	24	100	21	87,50	0,00	8,15
По колледжу					46	46	100	39	84,783	94	94	100	65	69,15	0	15,63

Таблица 8 Сравнительная таблица динамики показателей защиты курсовых проектов и работ, обучающихся очной формы обучения

Показатели защиты курсовых проектов и работ	Абсолютный показатель, %	Качественный показатель, %
в текущем 2022-2023 году	100	84,78
в предыдущем 2021-2022 году	100	69,15
Динамика показателей	0,00	15,63

Анализ динамики показателей защиты курсовых проектов и работ обучающимися в 1 семестре 2022-2023 году показывает следующее:

□ Общий абсолютный показатель остается стабильным и составляет 100% по всем специальностям.

□ Общий качественный показатель повысился на 15,63 %

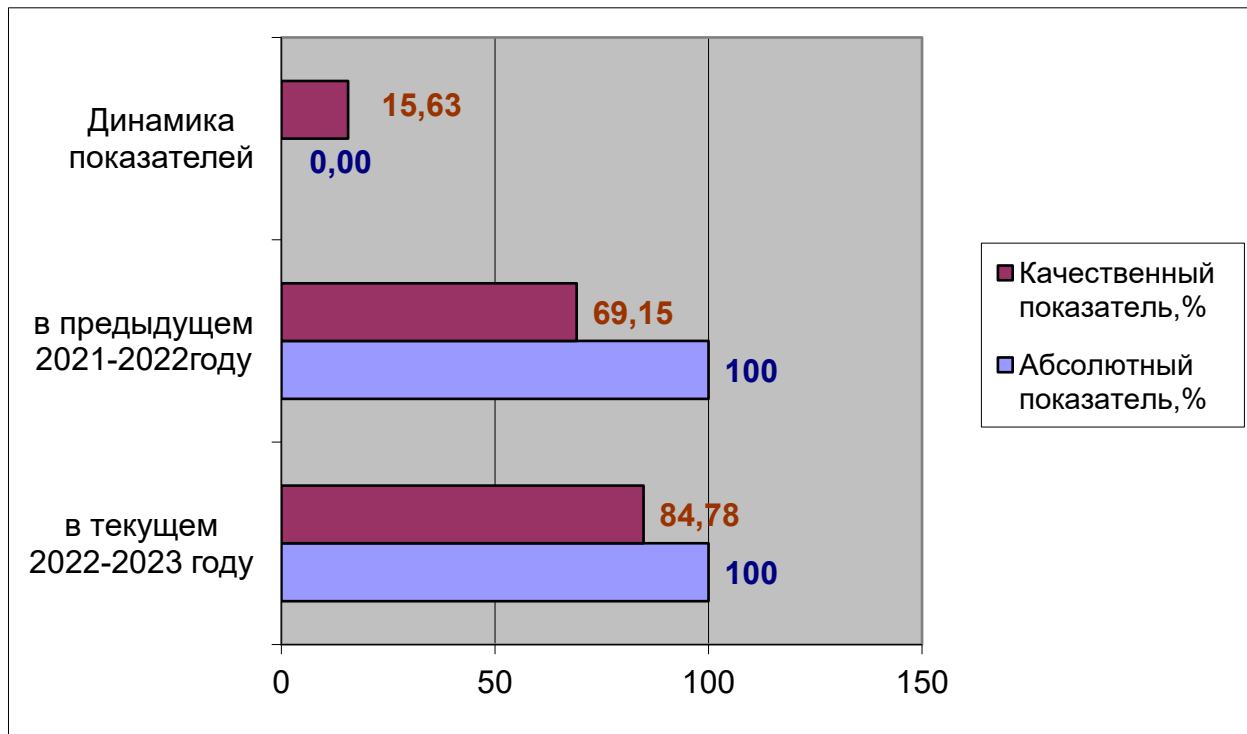


Диаграмма 2 Динамика показателей защиты курсовых проектов (работ)

Обучающиеся групп нГЭ-19 и нМД-19 защитили курсовой проект с качественным показателем 100 %.

В целом качество защиты курсовых проектов по очной форме обучения составляет 84,8 %

По специальности 070700 Техническое обслуживание и ремонт горного электромеханического оборудования по сравнению с прошлым годом произошло незначительное снижение качества защиты курсовых проектов на 2%. По специальности 0711000 «Маркшейдерское дело» в группе нМД-19 прошла успешная защита курсового проекта. Из 23 обучающихся положительно защитились 22 обучающихся, что составило 96 % качества.

Зимняя сессия 2022-2023 учебного года осуществлялась в соответствии с Положением о промежуточной аттестации. Сроки сессии регламентировались календарным графиком образовательного процесса и расписанием экзаменов. В связи с введением дополнительных каникул был рассмотрен и утвержден дополнительный график промежуточной аттестации.

Таблица 9 Абсолютный и качественный показатель успеваемости по группам очной формы обучения

Группа	Классный руководитель	Всего обучающихся	Абсолютный показатель, %	Качественный показатель, %
МРТ-22	Смаилов Ж.С.	25	100	48
ЭГС-22	Байтлеуов Е.С.	25	100	36
Т-22	Адамбаев А.К.	25	100	47
ВТ-22	Кияшко А.Р.	25	100	44
нБ-22	Кульжанов Н.Т.	24	100	56
нГЭ-22	Исмурзинов Т.С.	25	100	52
нПО-22	Кирман Т.В.	25	100	72
МРТ-21	Байженов А.Г.	25	100	67
нОР-21	Шармухамедова А.Н.	25	100	60
нМД-21	Смаилова Н.С.	25	100	92
нГЭ-21	Чернова А.Н.	25	100	68
ОП-21	Кушкинбаева М.Ж.	24	100	50
ЭГС-21	Искрепов С.Т.	25	100	56
нГЭ-20	Соломко Е.В.	25	100	100
нТМ-20	Шыныбекова А.Б.	25	100	63
ОП-20	Кажатаева Н.В.	24	100	71
МРТ-20	Сандыгулов Б.С.	25	100	42

ЭГС-20	Токкабулова Ф.Е.	25	100	44
нМД-19	Атамбекова Р.С.	23	100	96
нГЭ-19	Гупенко А.Б.	23	100	73
ИТОГО		485	100	62,1

Таблица 10 Показатель успеваемости по итогам промежуточной успеваемости, обучающихся очной формы обучения.

Показатели промежуточной аттестации	Абсолютный показатель, %	Качественный показатель, %
в текущем первом семестре 2022-2023 года	100,00	62,06
в первом семестре 2021-2022 года	100,00	62,01
динамика показателей	0,00	0,05

Наблюдается незначительное увеличение качественного показателя успеваемости в 2022-2023 учебном году на 0,05% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составляет 62,06 %.

С низким показателем качества 1 семестр закончили группы ЭГС-22(показатель качества 36 %) и МРТ-20, ЭГС-20 (показатель качества ниже 50 %).

Хороший показатель по успеваемости и качеству дали обучающиеся группы 1 курса специалиста среднего звена нПО-22 – 72 %, 2 курса специалиста среднего звена нМД-21 92%, что на 8% выше, чем за аналогичный период прошлого года), 3 курса нГЭ-20 имеют 100% качества, что на 16,7% выше, чем за аналогичный период прошлого года).

По выпускным группам высокое качество показала группа специалиста среднего звена нМД-19 — 96 %, в группе нГЭ-19 наблюдается снижение качества по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 9,4% (73,9%).

Прослеживается хорошая работа мастеров п/о Кажатаевой Н.В., Исркепов С.Т., Кушкинбаевой М.Ж., в группах квалификации повышенного уровня ОП-20 (70,8 %), ЭГС-21 (56 %), ОП-21 (50%) произошло увеличение показателя на 20 и более процентов.

По заочной форме обучения при 100% абсолютном показателе успеваемости качественный составляет – 44 %, что на 10% больше, чем в аналогичном периоде прошлого учебного года.

Планируя работу на второе полугодие 2022-2023 учебного года, наряду с главной и частными целями необходимо учитывать положительную

динамику и отрицательные стороны прошедшего полугодия и поставить следующие задачи:

1. Продолжить работу по повышению качества обучения на первых курсах
2. Продолжить работу над получением лицензий на дополнительные квалификации

Зам директора по УР

Аксенова И.И.