



Об итогах проведения  
демонстрационного экзамена  
по программам СПО в 2024 г.  
(ФГБОУ ВО «Пензенский государственный  
университет»  
Многопрофильный колледж)



**ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ  
ЭКЗАМЕН**

# ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный государственный образовательный стандарт по соответствующей специальности.
3. Приказ Минобрнауки России от 24.08.2022 № 762 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования» (вступил в силу 01.03.2023).
4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (в ред. от 24.04.2024).

# ЛОКАЛЬНЫЕ АКТЫ УНИВЕРСИТЕТА

1. Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – ППССЗ, утверждено 25.05.2023 № 238-1
2. Стандарт о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена (СТО ПГУ 7.05–2022)

## **Задача ДЭ:**

проведение независимой экспертной оценки выполнения обучающимися практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

## **Цели ДЭ:**

- ✓ определение уровня освоения обучающимися материала, предусмотренного образовательной программой;
- ✓ определение степени сформированности профессиональных умений и навыков.



# Формы проведения ДЭ

Промежуточная аттестация

Государственная итоговая аттестация

# Виды ДЭ

Базовый уровень

Профильный уровень (усложненный)

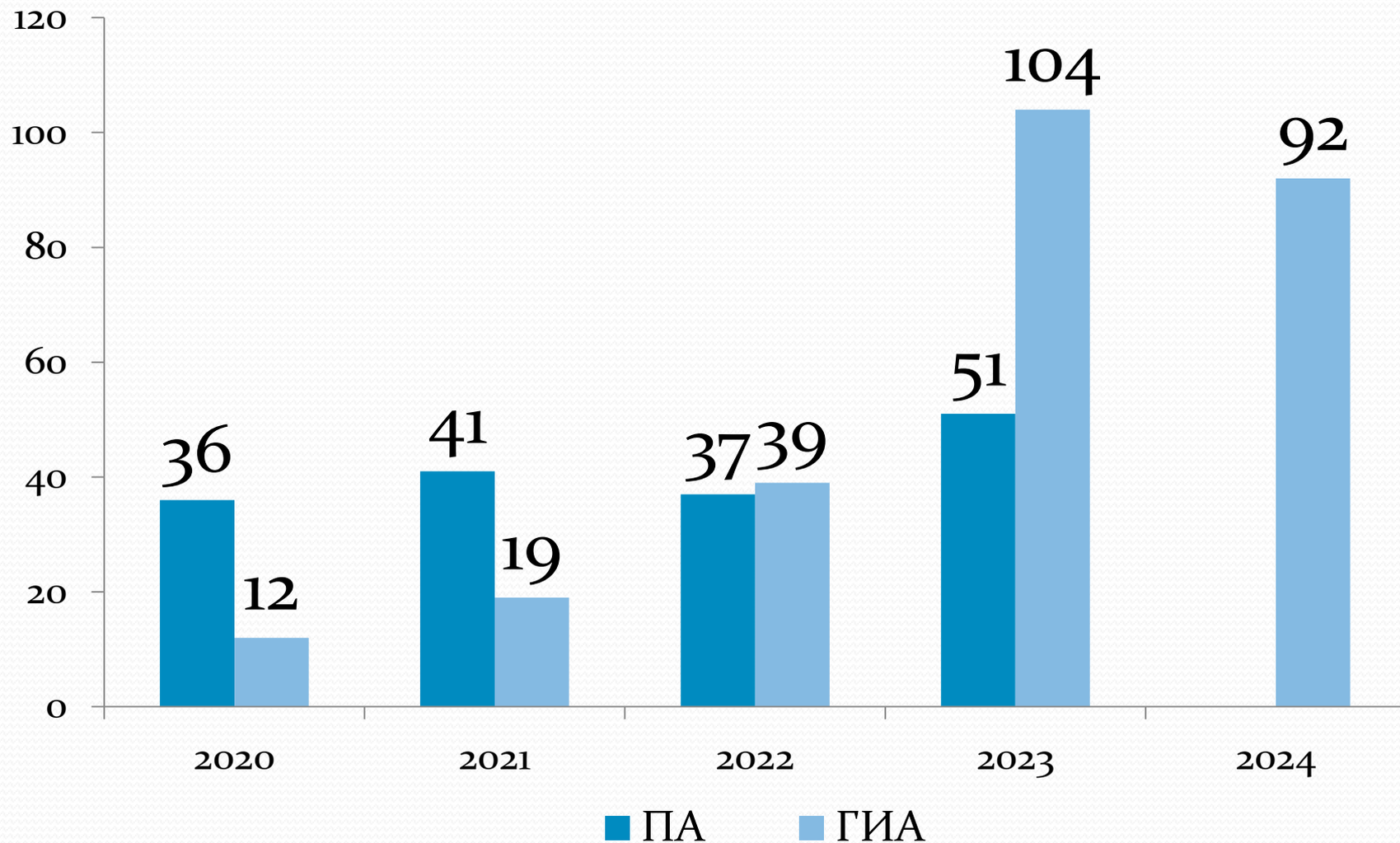
# Специальности по которым проводились/планируются ДЭ в МК ПГУ

2020	2021	2022	2023	2024	2025
				09.02.07 «Информационные системы и программирование» (65 чел.)	09.02.07 «Информационные системы и программирование» (73 чел.)
09.02.03 «Программирование в компьютерных системах» (48 чел.)	09.02.03 «Программирование в компьютерных системах» (60 чел.)	09.02.03 «Программирование в компьютерных системах» (76 чел.)	09.02.03 «Программирование в компьютерных системах» (101 чел.)		
			38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (44 чел.)	38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (27 чел.)	38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (46 чел.)

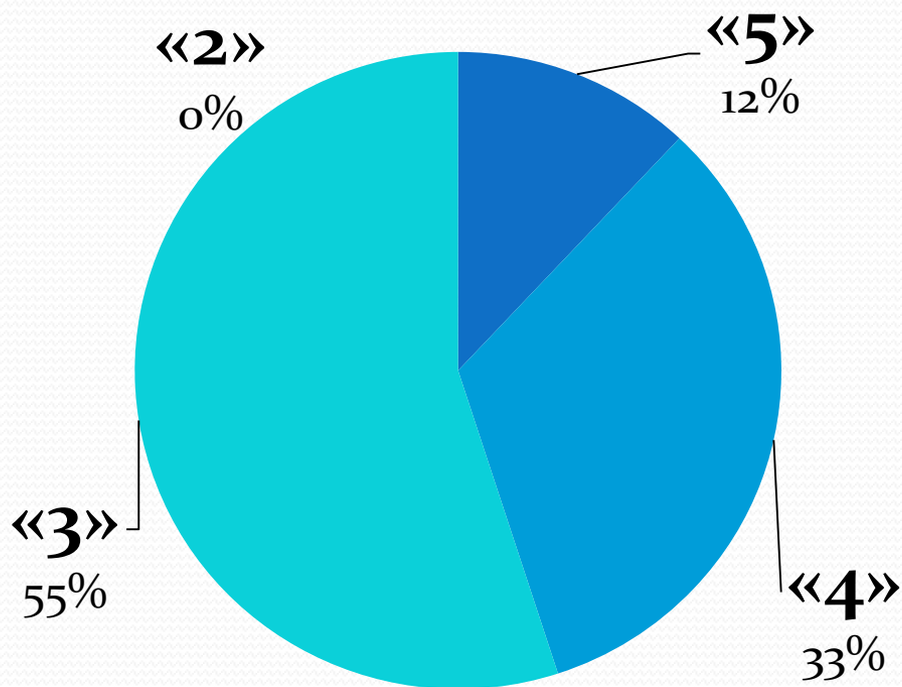
## Специальности по которым планируются демонстрационные экзамены в филиалах ПГУ в 2025

Сердобский филиал	Нижнеломовский филиал	Кузнецкий филиал
09.02.07 «Информационные системы и программирование» (8 чел.)	09.02.07 «Информационные системы и программирование» (9 чел.)	09.02.07 «Информационные системы и программирование» (14 чел.)
	38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (7 чел.)	

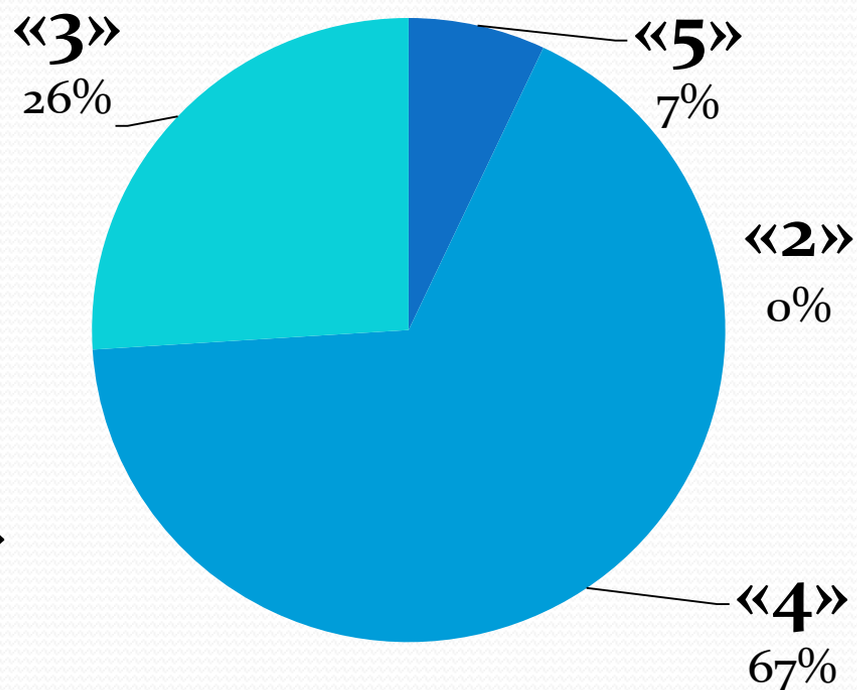
# Количество студентов ПГУ, принявших участие в демонстрационных экзаменах



# Результаты сдачи ДЭ-2024

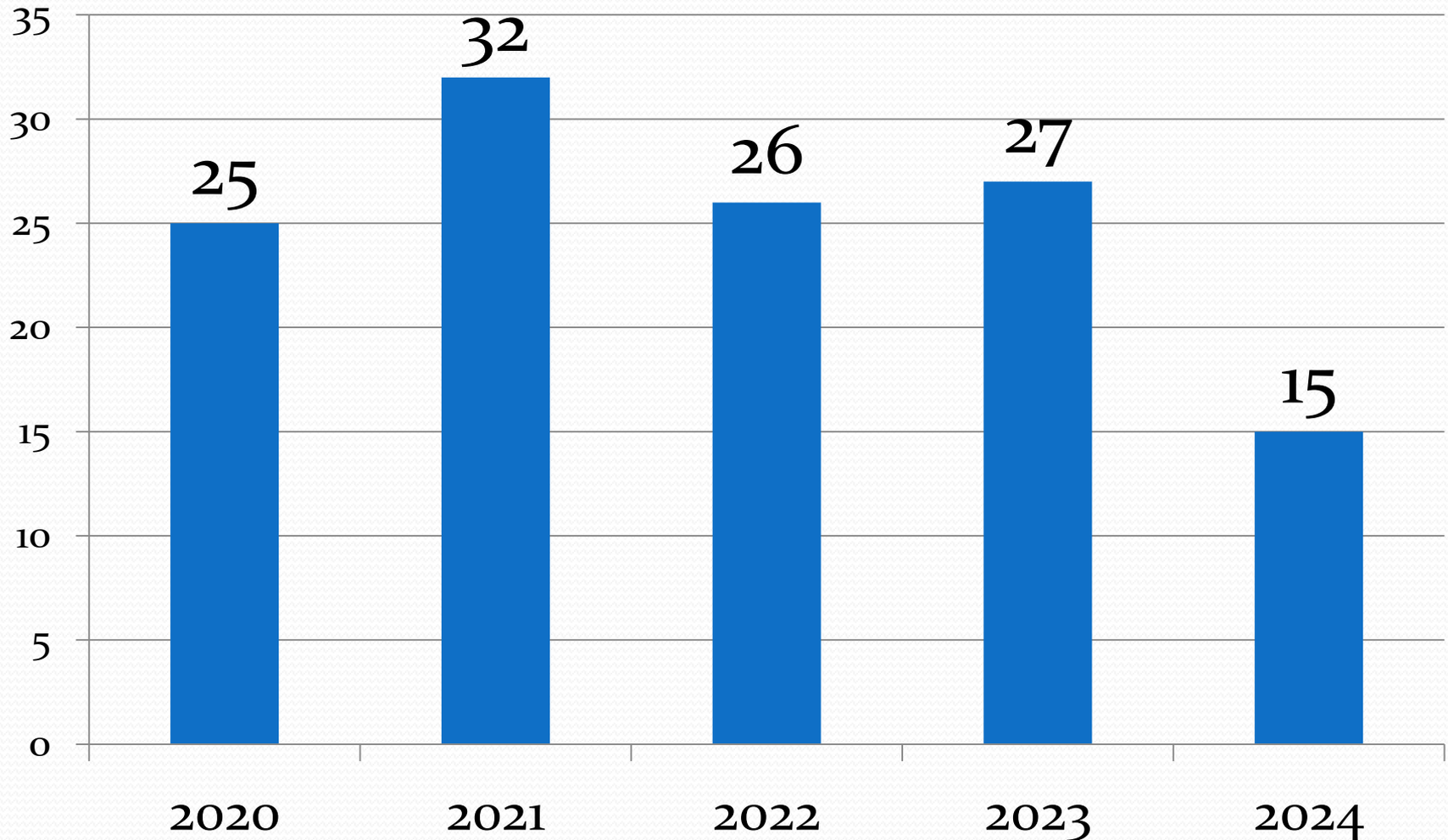


09.02.01 Информационные системы и программирование  
(профильный уровень)

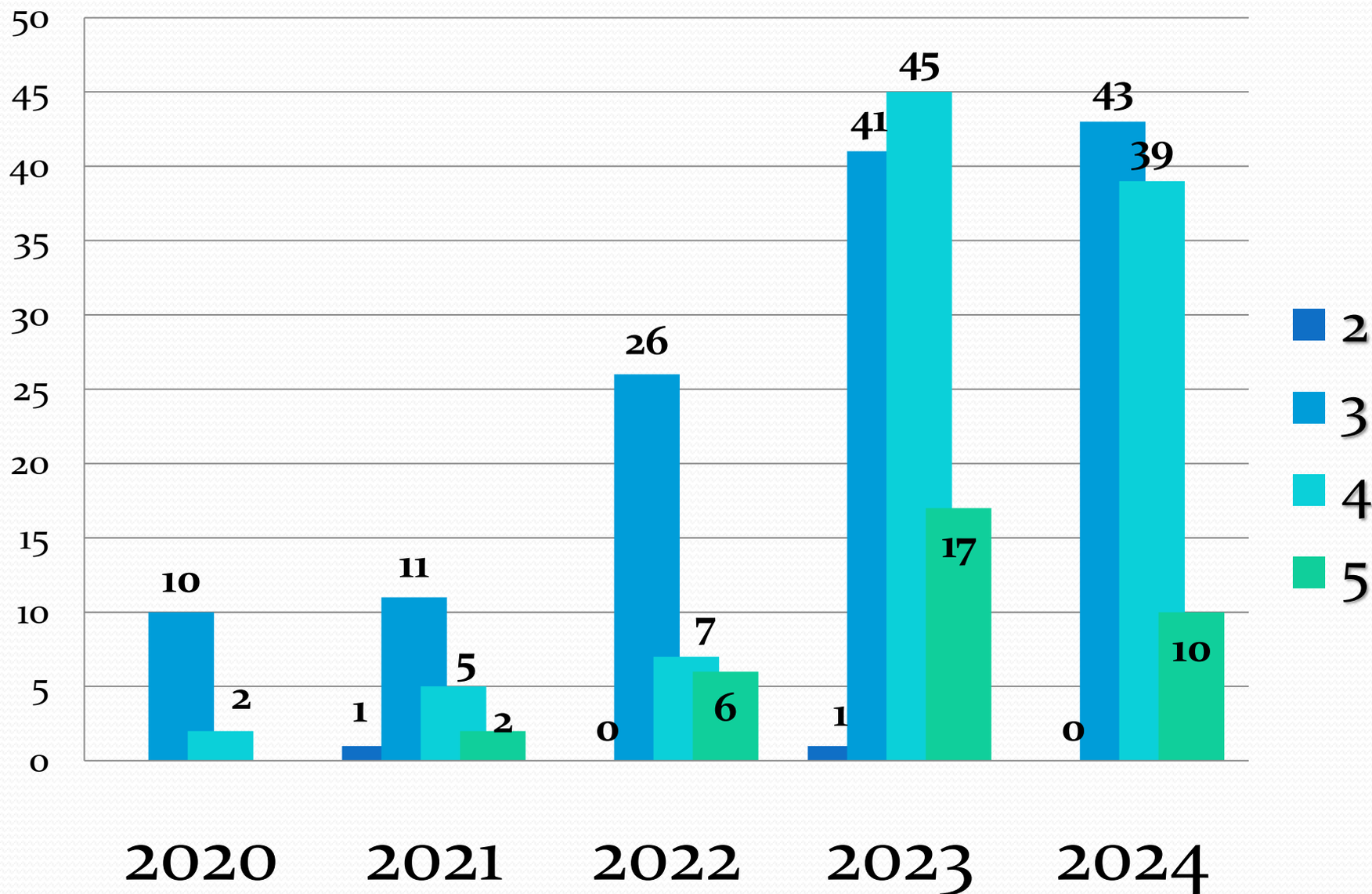


38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет  
(базовый уровень)

# Эксперты демонстрационных экзаменов



# Анализ результатов ДЭ в форме ГИА



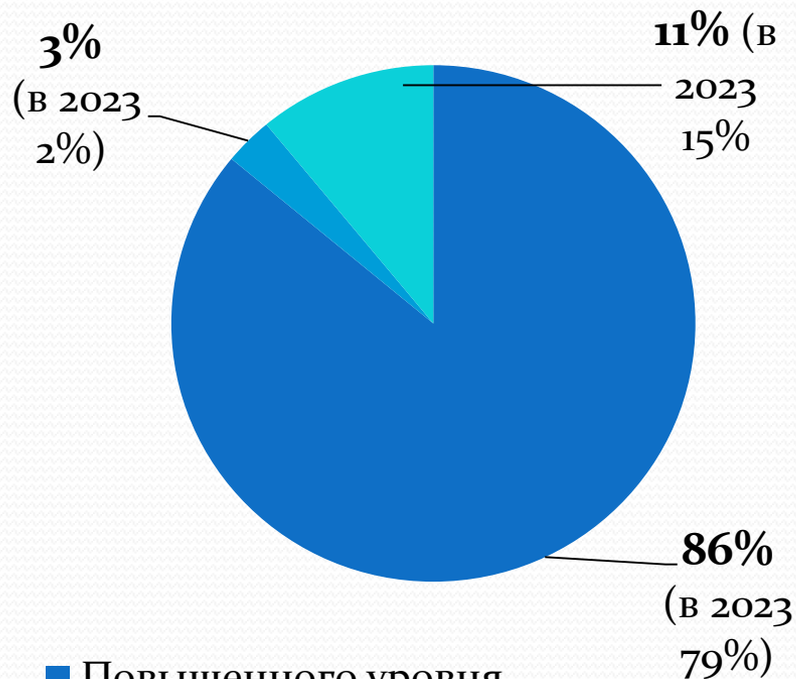
# Повышение квалификации для преподавателей экспертов ДЭ

	МК	КИУТ	СФ	НФ
Социальная работа	2	1	1	1
Документационное обеспечение управления и архивоведения		1	1	
Бухгалтерский учет	2			
Разработка решений с использованием блокчейн технологий	1			
Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений	1			
Машинное обучение и большие данные	1			
Разработка виртуальной и дополненной реальности	1			
Разработка мобильных приложений	1			
<b>ИТОГО:</b>	<b>Обучено 14 экспертов (стоимость 273 060 руб.)</b>			

# Анкетирование студентов и преподавателей по результатам сдачи ДЭ-2024

## Студенты

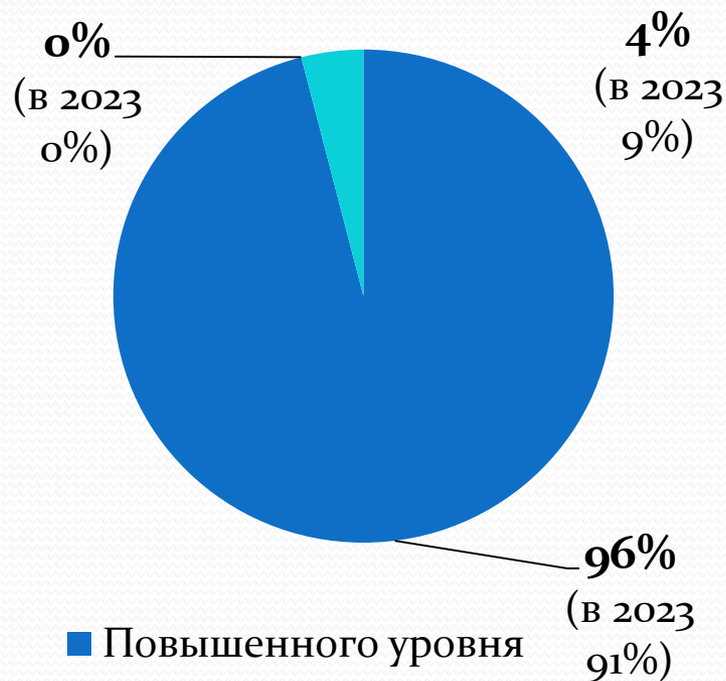
На Ваш взгляд задания ДЭ были сложными для выполнения?



- Повышенного уровня
- Не сложные
- Среднего уровня

## Преподаватели

На Ваш взгляд задания ДЭ были сложными для выполнения?

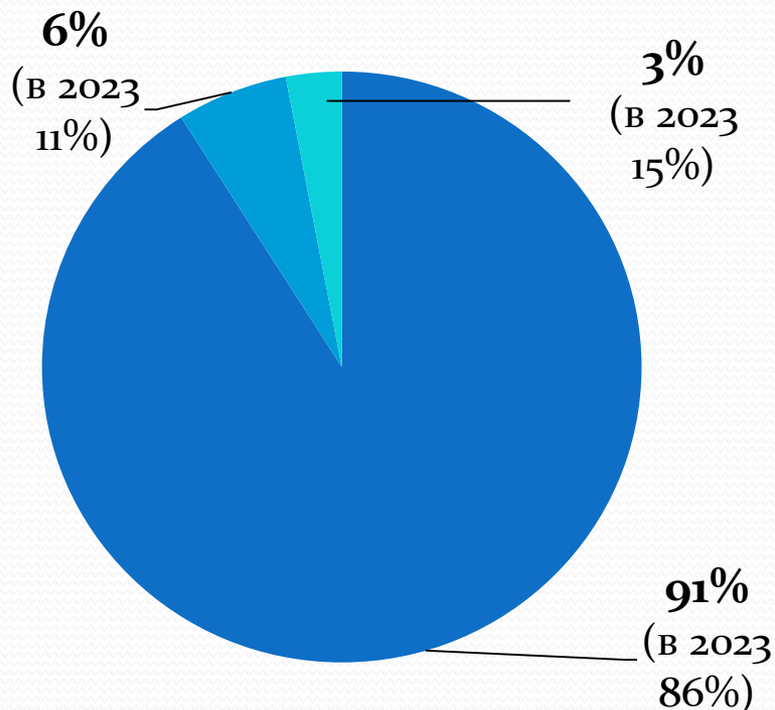


- Повышенного уровня
- Не сложные
- Среднего уровня

# Анкетирование студентов и преподавателей по результатам сдачи ДЭ-2024

## Студенты

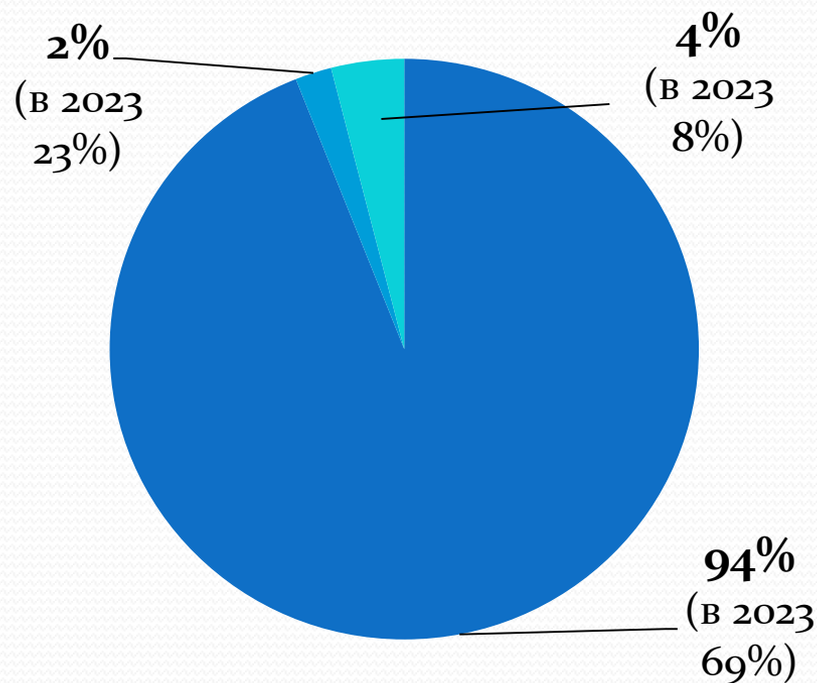
Считаете ли вы практику внедрения ДЭ полезной для образовательного процесса?



■ Да ■ Нет ■ Затрудняюсь ответить

## Преподаватели

Считаете ли вы практику внедрения ДЭ полезной для образовательного процесса?



■ Да ■ Нет ■ Затрудняюсь ответить

# Анкетирование студентов и преподавателей по результатам сдачи ДЭ-2024

## Студенты

Выделите основные причины  
неудовлетворительных/низких  
результатов сдачи ДЭ

- ✓ Поздно начал самоподготовку к ДЭ
- ✓ Низкая посещаемость
- ✓ Слишком сложные задания
- ✓ Недостаточно материала от преподавателей на занятиях
- ✓ *Отсутствие понимания методики оценивания*

## Преподаватели

Выделите основные причины  
неудовлетворительных/низких  
результатов сдачи ДЭ

- ✓ Низкая подготовка студентов по профессиональным дисциплинам (отсутствие «базы»)
- ✓ Низкая посещаемость
- ✓ Сложность заданий
- ✓ Невнимательность студентов
- ✓ *Отсутствие учебно-методических материалов*
- ✓ *Новизна процедуры ДЭ*
- ✓ *Сложная методика оценивания*

# Анализ изменения заданий ДЭ

## 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

### 2023

**Время выполнения: 4 часа**

- ✓ Осуществить тестирование предлагаемой информационной системы
- ✓ Провести инсталляцию и настройку платформы «1С.:Предприятие»
- ✓ Создать базу данных в предпочтительной СУБД и импортировать в нее данные
- ✓ Спроектировать ER-диаграмму для информационной системы

### 2024

**Время выполнения: 3 часа 30 минут**

- ✓ Разработать информационную систему для автоматизации процессов в выбранной предметной области
- ✓ Спроектировать и разработать базу данных для информационной системы и импортировать в нее данные
- ✓ Реализовать указанный функционал
- ✓ Разработать тестовые сценарии и осуществить инспектирование кода
- ✓ Разработать руководство пользователя информационной системы



Спасибо за внимание