

**Внутренняя система оценки качества подготовки обучающихся
в ГБПОУ РД «ИПК» по контролю наличия у обучающихся
сформированных результатов обучения по ранее изученным
дисциплинам (модулям) (контроль остаточных знаний)**

**Контроль остаточных знаний у студентов ГБПОУ РД «ИПК»
за 2022/2023 учебный год**

1. Основание для проведения внутренней СОКО в ГБПОУ РД «ИПК».

Согласно приказу директора за №157/1-П от 17.11. 2022 года о внутренней независимой оценке качества подготовки обучающихся на наличие у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям) (контроль остаточных знаний) были выбраны по всем ПЦК по одной дисциплине, по которой предстояло осуществить контроль остаточных знаний в форме компьютерного тестирования.

2. Методическая основа и критерии оценки показателей

- В качестве комплекта материалов для проверки остаточных знаний студентов были взяты тестовые задания по каждой дисциплине и отобраны вопросы с тестовым заданием закрытой формы.

- Общее время прохождения тестирования - 60 минут.

- В отчете предоставлены данные по абсолютной успеваемости и выведен средний балл, по следующим формулам:

Средний балл = (количество “5” x 5 + количество “4” x 4 + количество “3” x 3 + количество “2” x 2) / общее количество оценок

Абсолютная успеваемость определялась по следующей формуле;

% успеваемости = (кол-во "отл." + кол-во "хор." + кол-во "уд.") x 100% / (общее кол-во учащихся)

Таблица пересчета среднего рейтингового балла по всем модулям дисциплины.

Итоговая сумма баллов по дисциплине	Оценка по дисциплине
0 – 50	неудовлетворительно
51 – 65	удовлетворительно
66 – 85	хорошо
86 – 100	отлично

- В отчете показан сравнительный анализ показателей остаточных знаний и оценок, полученных на экзамене.

Сведения о результатах внутренней НОКО на отделении «Информатика и ИКТ»

Специальность: 09.02.05 "Прикладная информатика (по отраслям)"

Курс 3

Группа: 42С

Дисциплина: Разработка, внедрение и адаптация ПО

Преподаватель: Магомедова И.А.

Тестирование на остаточные знания проводилось 21.11. 2022 г. на отделении «Информатика и ИКТ».

По ведомости за первый курс второй семестр, когда студенты проходили эту дисциплину указано 23 студентов. На момент проведения тестирования на остаточные знания по журналу было указано 23 студентов. В день сдачи тестирования присутствовали все. Экзамен на остаточные знания сдали 100 % студентов (23 студента).

Для наиболее точного определения и сравнения показателей экзамена (3 курс) и итогов остаточных знаний (2курс), из ведомостей выбраны те же студенты, которые прошли тестирование по остаточным знаниям.

Наименование Дисциплины	Количество студентов	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
СОКО Остаточные знания	23	4	8	12	0
Дифзачет	23	4	11	8	0

Показатели	Диф. зачет	Остаточные знания
Всего оценок:	23	23
Средний балл:	3,8	3,5
Абсолютная успеваемость %:	100	100

Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Курс 2

Группа: 47С

Дисциплина: Основы алгоритмизации и программирования

Преподаватель: Магомедова И.А.

Тестирование на остаточные знания проводилось 23.11.2022 г. в отделении «Информатика и ИКТ».

По ведомости за второй курс третий семестр, когда студенты проходили эту дисциплину указано 25 студентов. На момент проведения тестирования на остаточные знания по журналу было указано 25 студентов. В день сдачи тестирования присутствовали все. Экзамен на остаточные знания сдали 100 % студентов (25 студентов).

Для наиболее точного определения и сравнения показателей экзамена (2 курс) и итогов остаточных знаний (1курс), из ведомостей выбраны те же студенты, которые прошли тестирование по остаточным знаниям.

Наименование Дисциплины	Количество студентов	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
НОКО Остаточные знания	25	3	7	15	0
Экзамен	25	4	9	12	0

Показатели	Экзамен	Остаточное знание
Всего оценок:	25	25
Средний балл:	3,5	3,3
Абсолютная успеваемость %:	100	100