

**Анализ успеваемости студентов специальности 130404 «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых» по летней экзаменационной сессии, начиная с 2021-2022 уч.года.**

<b>2021-2022 учебный год</b>					
№	Номера группы	Кол-во учащихся в группе	Успевают по всем предметам	Показатель успеваемости	Показатель посещаемости
1	36-ПРМПИ	12	12	100,0	94,4
2	19-ПРМПИ	6	6	100,0	90,2
3	99-ПРМПИ	8	8	100,0	87,9
<b>Итого:</b>		<b>26</b>	<b>26</b>	<b>100,0</b>	<b>90,8</b>

<b>2022-2023 учебный год</b>					
№	Номера группы	Кол-во учащихся в группе	Успевают по всем предметам	Показатель успеваемости	Показатель посещаемости
1	ПРМПИ-2022	15	13	86,7	89,5
2	36-ПРМПИ	8	8	100,0	94,0
3	19-ПРМПИ	5	5	100,0	89,6
<b>Итого:</b>		<b>28</b>	<b>26</b>	<b>95,5</b>	<b>91,0</b>

<b>2023-2024 учебный год (зимний сессия)</b>					
№	Номера группы	Кол-во учащихся в группе	Успевают по всем предметам	Показатель успеваемости	Показатель посещаемости
1	ПРМПИ-2023	15	14	93,3	92,7
2	ПРМПИ-2022	9	9	100,0	94,4
3	36-ПРМПИ	7	6	85,7	97,9
<b>Итого:</b>		<b>31</b>	<b>29</b>	<b>95,1</b>	<b>95,0</b>

Используемая система оценивания студентов в полной мере соответствует ожидаемым результатам. Общее значение вышеуказанных методов заключается в том, чтобы наилучшим образом обеспечить своевременную и всестороннюю обратную связь между студентами и преподавателями, на основании которой устанавливается, как студенты воспринимают и усваивают учебный материал.

Цели контроля определяют выбор методов, при этом всегда учитывается тот факт, что названные методы могут применяться во всех видах контроля. Также комплексное их применение позволяет регулярно и объективно выявлять динамику формирования системы знаний и умений студентов. Каждый метод контроля имеет свои достоинства и недостатки,

область применения, ни один из них не может быть единственным, способным диагностировать все аспекты процесса обучения.

Свидетельством того, что качество процедуры оценки знаний студентов и ее результатов непрерывно улучшается, является анализ успеваемости студентов, проведенный за несколько лет.

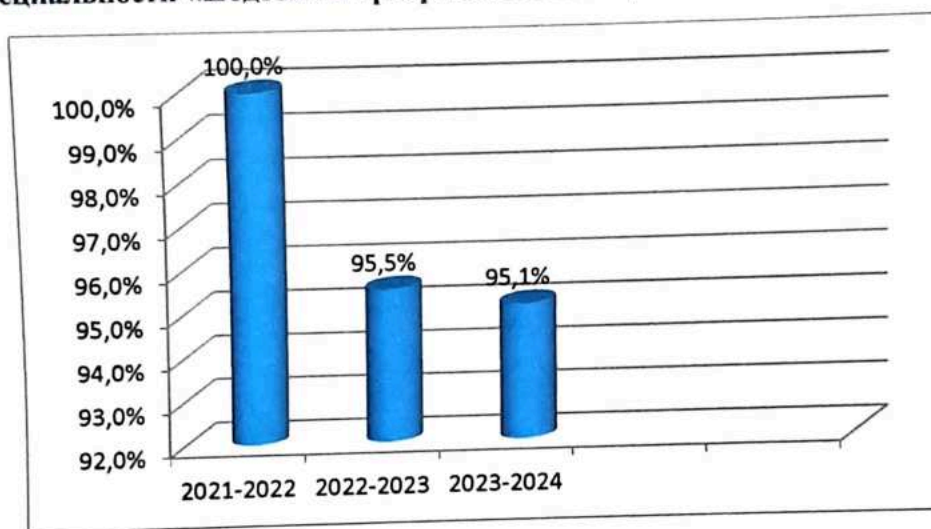
Результаты успеваемости и посещаемости студентов два раза за учебный год рассматриваются на Педагогическом совете колледжа:

- результаты успеваемости за зимнюю экзаменационную сессию – в марте;
- результаты успеваемости за летнюю экзаменационную сессию – в октябре.

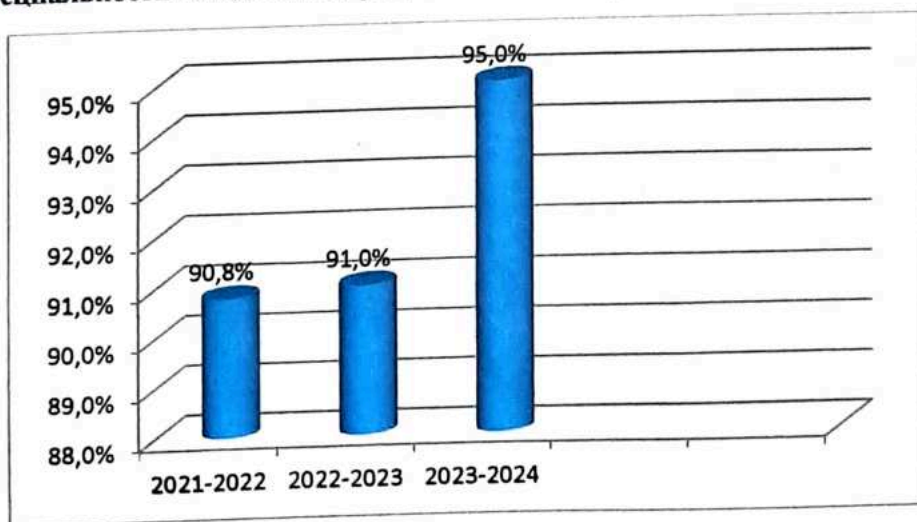
На ученом совете были рассмотрены результаты успеваемости и посещаемости студентов по итогам летней экзаменационной сессии.

Ниже представлен анализ успеваемости и посещаемости студентов по летней экзаменационной сессии, начиная с 2021-2022 уч.года.

**Показатель диаграммы по успеваемости студентов специальности «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»**



**Показатель диаграммы по посещаемости студентов специальности «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»**



Зав. ОКидО:

Саидкамолов У.С.