

Электронный журнал курса: Зн2						
Предмет: МДК 01.04						
Преподаватель: КАНБУЛАТОВА А.И.						
Тема урока:						
	числовое выражение	числ равенств и неравенств в выражении с переменной. область определена.	нахождение области определения выражения с переменной	Уравнения и неравенства с одной переменной, их преобразования	Использование теоремы о равносильности уравнений и неравенств	анализ содержания учебников. Методика решения уравнений
Домашнее задание						
	выучить лекционный материал	выучить лекцию, выполнить практическую работу	выполнить тестовую и практ. работы	Выучить лекц. материал, выполнить практич. работу		сост. фрагмент урока
Дата						
	6 апр	8 апр	9 апр	10 апр	11 апр	13 апр
Ф.И.О. учащихся						
	Оценка					
1.	Бийсултанова Раяна Хасановна	4		+	5	н -
2.	Булатханова Патимат Шакировна	+		+		5
3.	Гайбулатова Зарема Вахабовна	+		+	5	5
4.	Джамалова Макка Абдулвахабовна	4		+		-
5.	Джамалова Малкан Руслановна	+		+		-
6.	Довтажов Даудгерей Алашович	+	н	+		2 -
7.	Исрапилова Хадижат Джураевна	+		+		5
8.	Ильясханова Асият Висамовна	+		+		4 -
9.	Казакмурзаева Зарият Солтановна	н	н	+		2 -
10.	Курамагомедова Анжела Саидовна	+		+		5
11.	Лелуева Лиана Жабраиловна	н	н	+		-
12.	Магомедова Амина Изаматовна	+		+		5
13.	Мударова Женет Мавсуровна	+	5	+		4
14.	Назирбеева Азай Салимовна	+	н	+		н н
15.	Нурмагомедова Хадижат Ибрагимовна	+		+		2 4
16.	Плиева Асият Салмановна	+		+	5	-
17.	Рамазанова Хатимат Имамбаевна	+	5	+	5	5 -
18.	Саидахмедова Айшат Хизметовна	+	н	+		-
19.	Сулейманов Айгун Асвадович	+		+		2 -
20.	Султанбегова Басират Шакировна	+		+		4 -
21.	Таймасханова Мадина Руслановна	+	4	+		3 -
22.	Умаханова Хава Саадулаевна	+		+		2 5
23.	Ферзалиева Зарема Султановна	+	4	+		-
24.	Халидова Патимат Магомедовна	+		+		-
25.	Халилова Фаргана Адилевна	+		+		5 -
26.	Хитанаева Жовзан Русланович	+		+		н -
27.	Чанкаева Марьям Махмудовна	+		+		2 -
28.	Шарипова Камила Рамазановна	+		+		2 -
29.	Эскерханова Хава Умаровна	+	4	+		4

<b>1.Минсултанова К</b>	<b>3</b>	-
<b>2.султанова Марият</b>	<b>2</b>	-
<b>3.Сулейманова Иман</b>		-