

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 12 имени Олега Кошевого»
(МАОУ «СОШ № 12»)
«Олег Кошевой нима 12 №-а шёр школа»
Муниципальной ашёрлуна велёдан учреждение
(«12 – а ШШ МАВУ»)

П Р И К А З

19.10.2023г.

№ 204/2 -ОД

г. Сыктывкар

Об итогах проведения зачета по таблице умножения для учащихся 5 классов

Во исполнение приказа №161/5-ОД от 24.08.2023г. «О проведении зачета по таблице умножения для учащихся 5 классов» 11-17 октября 2023 года был проведен зачет по таблице умножения в 5 классах. Результаты зачета представлены в Приложение 2.

Для учащихся 5 классов было составлено 3 варианта заданий по 24 примера. 12 примеров были на непосредственное использование таблицы умножения и 12 примеров на обратное действие, то есть на деление (Приложение 1).

Зачет по таблице умножения написали 177 человек (92,67% от общего числа учащихся 5 классов).

По итогам анализа результатов зачета по таблице умножения было выявлено, что большинство учащихся успешно справляется с примерами на таблицу умножения (Приложение 2). Только у 10 учащихся (5,65% от общего числа выполнявших зачет) умение использовать таблицу умножения для вычисления примеров сформировано на низком уровне. По большей части учащиеся успешно справились с прямым применением таблицы умножения и допускали большинство ошибок при делении. Всем учащимся, которые не набрали 100% при выполнении заданий были даны рекомендации по повторению таблицы умножения. Рекомендации были записаны учащимся в дневники.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Считать итогом проведения зачета по таблице умножения в 5-х классах результаты в Приложении 2.
2. Ознакомить родителей (законных представителей) учащихся 5-х классов с результатами зачета по таблице умножения
Отв.: классные руководители 5 классов
Срок: до 27 октября 2023 года.
3. Отрабатывать вычислительные навыки на уроках математики
Отв.: учителя математики
Срок: ежедневно.
4. Провести коррекцию знаний для учащихся с низким уровнем сформированности умения применять таблицу умножения для нахождения значения выражения.
Отв.: Шмидт Т.А., руководитель ШМО учителей математики, информатики и физики
Срок: ноябрь 2023 года.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор
С приказом ознакомлены:




А.В. Сошнева
В.Т. Поздеева

Приложение 1
к приказу № 204/2-02
от «19» октября 2023 года

Вариант 1		Вариант 2		Вариант 3	
$5 \cdot 3 =$	$2 \cdot 8 =$	$6 \cdot 4 =$	$3 \cdot 3 =$	$3 \cdot 2 =$	$4 \cdot 6 =$
$7 \cdot 5 =$	$9 \cdot 4 =$	$8 \cdot 3 =$	$9 \cdot 8 =$	$3 \cdot 4 =$	$7 \cdot 2 =$
$9 \cdot 3 =$	$5 \cdot 8 =$	$4 \cdot 7 =$	$5 \cdot 6 =$	$4 \cdot 8 =$	$9 \cdot 7 =$
$8 \cdot 6 =$	$6 \cdot 6 =$	$9 \cdot 5 =$	$9 \cdot 9 =$	$2 \cdot 2 =$	$4 \cdot 4 =$
$4 \cdot 4 =$	$8 \cdot 4 =$	$7 \cdot 8 =$	$5 \cdot 7 =$	$9 \cdot 6 =$	$5 \cdot 9 =$
$8 \cdot 9 =$	$7 \cdot 9 =$	$3 \cdot 3 =$	$3 \cdot 8 =$	$8 \cdot 5 =$	$2 \cdot 4 =$
$49 : 7 =$	$21 : 3 =$	$30 : 5 =$	$21 : 7 =$	$15 : 5 =$	$36 : 6 =$
$18 : 9 =$	$16 : 2 =$	$64 : 8 =$	$12 : 2 =$	$42 : 6 =$	$18 : 2 =$
$10 : 2 =$	$54 : 9 =$	$6 : 3 =$	$36 : 9 =$	$20 : 5 =$	$10 : 5 =$
$15 : 3 =$	$25 : 5 =$	$20 : 4 =$	$18 : 3 =$	$27 : 9 =$	$25 : 5 =$
$12 : 6 =$	$18 : 6 =$	$14 : 7 =$	$16 : 2 =$	$49 : 7 =$	$56 : 7 =$
$42 : 7 =$	$81 : 9 =$	$4 : 2 =$	$64 : 8 =$	$48 : 8 =$	$28 : 4 =$

Приложение 2
к приказу № 204/2-02
от «19» октября 2023 года

Итоги зачета по таблице умножения в 5 классах

Класс	Всего учащихся	Писали зачет	"2"	"3"	"4"	"5"	Среднее количество набранных баллов	Средняя оценка
5б	32	31	2	5	4	20	21,80	4,40
5в	31	30	3	1	5	21	21,70	4,50
5г	32	30	2	4	7	17	21,00	4,30
5д	31	29	3	3	5	18	21,00	4,30
5е	32	28	0	6	7	15	21,60	4,30
5к	33	29	0	0	1	29	23,70	5,00
Итого	191	177	10	19	29	120	21,80	4,47