

An der Grundschule Mühlenweg wird die Stundenverteilung der Kontingenzstundentafel zunächst für die zwei Schuljahre (2023/2024 und 2024/2025) wie folgt festgelegt.

Kontingenzstundentafel nach den Vorgaben des Erlasses zur Arbeit in der Grundschule	
Fach	Stunden
Deutsch	22
Mathematik	18
Sachunterricht	12
Englisch	4
Religion / WUN / Klassenrat	8
Sport	8
Musik	4
Kunst / Werken / Textil	8
AG	2
Konzept	8
<b>Pflichtstunden gesamt</b>	<b>94</b>
Betreuung	8

Kontingenzstundentafel konkretisiert an der GS Mühlenweg				
Verteilung GS Mühlenweg		Summe GS Mühlenweg		
JG 1 / 2	JG 3 / 4	Stunden JG 1-4	Fach	
11	11	22	Deutsch	
9	9	18	Mathematik	
4	8	12	Sachunterricht	
	4	4	Englisch	
4	4	8	Religion / WUN / Klassenrat	
4	4	8	Sport	
2	2	4	Musik	
4	4	8	Kunst / Werken / Textil	
	2	2	AG	
4	4	8	Konzept	
42	52	<b>94</b>	<b>Pflichtstunden gesamt</b>	
10		10	Betreuung	

Inhaltliche Festlegung der Konzeptstunden und fachliche Einordnung der Elemente Morgenkreis, Frühstückszeit und Leseband				
	täglich	wöchentlich	Minuten aus Fach ...	Wochenstunden aus Fach ...
<b>Morgenkreis</b>	10	50	45 Konzept 5 Deutsch	2 Konzept 1 Deutsch
<b>Frühstückszeit</b>	10	50	45 Konzept 5 Sachunterricht	1 Sachunterricht 0,5 Mathe
<b>Leseband</b>	20	100	40 Deutsch 40 Sachunterricht 20 Mathe	
<b>Summe</b>	<b>40</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>4,5</b>

Am Ende des Schuljahres 2023/2024 und im Verlauf des Schuljahres 2024/2025 wird das Gesamtkonzept mit Hilfe der folgenden Fragen evaluiert:

- Wurden die Inhalte der Unterrichtsfächer mit Hilfe der Kontingenzstundentafel so thematisiert, dass das Erreichen der Kompetenzen weiterhin in allen Klassen und Jahrgängen möglich ist?
- Welche Vorteile oder auch Nachteile / Hindernisse ergeben sich aus der Kontingenzstundentafel in ihrer praktischen Umsetzung?
- Hindernisse werden in den pädagogischen Konferenzen der Jahrgänge sowie in den Fachkonferenzen thematisiert und soweit möglich beseitigt.

Ende des Schuljahres 2024/2025 entscheidet der Schulvorstand, ob die Kontingenzstundentafel in dieser oder einer weiter entwickelten Form fortgeführt werden wird.