

Betreff:

Ganztagsbetrieb in der Grundschule Lamme

<i>Organisationseinheit:</i> Dezernat V 40 Fachbereich Schule	<i>Datum:</i> 11.09.2017
---	-----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Sitzungstermin</i>	<i>Status</i>
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 321 Lehndorf-Watenbüttel (zur Kenntnis)	13.09.2017	Ö

Sachverhalt:

Zur Anfrage der SPD-Fraktion im Stadtbezirksrat 321 – Lehndorf-Watenbüttel vom 16. August 2017 (17-05167) wird wie folgt Stellung genommen:

Das im Februar 2016 beschlossene Raumprogramm für den Ganztagsbetrieb der Grundschule Lamme sah u. a. vor, den vorhandenen Mehrzweckraum der Schule künftig als Mensa zu nutzen und die benachbarte Kita-Küche zu einer gemeinsamen Küche für Schule und Kita auszubauen. Der nach dem Kindertagesstätten Gesetz (KiTaG) für die Kita vorgeschriebene Bewegungsraum sollte in einem Erweiterungsbau untergebracht werden, in dem auch die Räume für den Ganztagsbetrieb und zwei Fachunterrichtsräume der Schule vorgesehen sind.

Zu Frage 1:

Die folgenden Rahmenbedingungen haben dazu geführt, dass das Raumprogramm überarbeitet und neu ausgerichtet werden musste:

- Für den Bewegungsraum der Kita im geplanten Erweiterungsbau kann keine Betriebserlaubnis erteilt werden, weil die Bedingung – der Raum muss von den Kindern jederzeit eigenständig aufgesucht werden können – nicht erfüllt werden kann.
- Die geplante gemeinsame Küche von Kita und Schule ist nicht realisierbar, da die Kita seit 2016 als Familienzentrum arbeitet und die eigene Küche viel intensiver nutzt, was eine gleichzeitige Nutzung für den Mensabetrieb der Schule ausschließt.

Zu Frage 2 und 3:

Die Fertigstellung des Erweiterungsbaus ist spätestens zum Schuljahresbeginn 2020/2021 abgeschlossen. Erst mit dem Erweiterungsbau ist für die Grundschule Lamme die Arbeit als Ganztagschule möglich.

Ergänzend wird auf die in der Sitzung des Stadtbezirksrates am 13.09.2017 zu behandelnde Vorlage „Erweiterung der Grundschule Lamme für den Ganztagsbetrieb; bauliche Umsetzung“, Ds. 17-05261 verwiesen.

Bender

Anlage/n:

keine