

Qualifikationsnachweis für Lehrende außerhalb von Nachhilfeinstituten Anlage zum Gutschein über Lernförderung	
01	<b>Angaben zur/zum Lehrenden</b>
02	<b>Name, Vorname</b>
03	<b>Anschrift</b>
04	<p>Ich erteile der Schülerin/dem Schüler Lernförderung in folgendem/folgenden Fächern:</p> <p>Fach 1:</p> <p>Fach 2:</p> <p>Fach 3:</p> <p>Ich</p> <p><input type="checkbox"/> studiere das Fach/die Fächer auf Lehramt.</p> <p><input type="checkbox"/> verfüge über ein entsprechendes Staatsexamen</p> <p><input type="checkbox"/> verfüge über eine vergleichbare Qualifikation, nämlich</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Belege sind beigelegt (Abiturzeugnis, etc.)</b></p> <p>Ich bin aktiv im Schuldienst tätig.</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p>Die Schülerin/der Schüler gehört zu meiner Klasse/meinem Kurs</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> <p><input type="checkbox"/> ja</p>
05	<p><b>Pflichten</b></p> <p>Ist die Schülerin/der Schüler, die/der ergänzende Lernförderung erhält, noch minderjährig, wird ggf. ein erweitertes behördliches Führungszeugnis von Ihnen benötigt:</p> <p><input type="checkbox"/> Ich bin aktiv im Schuldienst tätig (<b>Beleg ist beigelegt</b>).</p> <p>→ Es wird <b>kein</b> erweitertes Führungszeugnis benötigt.</p> <p><input type="checkbox"/> Die ergänzende Lernförderung wird in den Räumen der Schule auf Ratschlag der Schule von mir als Referendarin/Referendar durchgeführt (<b>Beleg ist beigelegt</b>).</p> <p>→ <b>Es wird kein erweitertes Führungszeugnis benötigt.</b></p> <p><input type="checkbox"/> Keine der beiden vorstehenden Regelungen trifft zu.</p> <p>→ <b>Es wird ein behördliches Führungszeugnis benötigt:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Mein erweitertes behördliches Führungszeugnis, das nicht älter als 2 Jahre ist, liegt dem Sozialamt bereits vor.</p>
06	<b>Angaben zur Schülerin/zum Schüler</b>
07	<b>Nachname, Vorname</b>
08	<b>Geburtsdatum</b>
09	<b>Anschrift</b>

01.08.2022

\_\_\_\_\_  
(Ort, Datum)\_\_\_\_\_  
(Unterschrift der/des Lehrenden)