



## Vergleichsarbeiten in der Jahrgangsstufe 3 im Schuljahr 2012/2013 Informationen für Eltern

Sehr geehrte Eltern und Erziehungsberechtigte, in den nächsten Wochen werden in allen Bundesländern Vergleichsarbeiten in allen dritten Klassen der Grundschulen durchgeführt. Die Vergleichsarbeiten werden in den Fächern Mathematik und Deutsch geschrieben. An diesen Vergleichsarbeiten wird auch Ihr Kind teilnehmen. Nachfolgend bieten wir einige grundlegenden Informationen zu VERA.

### **Warum werden Vergleichsarbeiten durchgeführt?**

Durch Vergleichsarbeiten wird festgestellt, welche Lernergebnisse Schülerinnen und Schüler in den untersuchten Lernbereichen erreicht haben. Sie sollen damit aufzeigen, wo Stärken und Schwächen der Schülerinnen und Schüler liegen, und inwieweit verschiedene fachliche Kompetenzen im Unterricht hinreichend gefördert werden. Den Lehrerinnen und Lehrern geben Vergleichsarbeiten damit wertvolle und differenzierte Hinweise zum Förderbedarf der Lerngruppen und Klassen. Den Schulen ermöglichen die Vergleichsarbeiten darüber hinaus eine statistisch abgesicherte Standortbestimmung. Es werden landesweite Vergleichswerte ermittelt. Damit kann sich beispielsweise die Schule Ihres

Kindes mit den Ergebnissen vergleichen, die in Ihrem Bundesland insgesamt sowie in Schulen mit ähnlichen Standortvoraussetzungen erreicht werden. Eine solche schulübergreifende Einordnung der Ergebnisse hilft den Kollegien, den Erfolg ihrer pädagogischen Arbeit besser einzuschätzen.

### **Wer nimmt an den Vergleichsarbeiten teil?**

Die Teilnahme an den Vergleichsarbeiten ist für alle Schülerinnen und Schüler der dritten Klassen verpflichtend. Schülerinnen und Schüler mit sonderpädagogischem Förderbedarf und jene, die weniger als zwölf Monate in Deutschland leben und die deutsche Sprache noch nicht ausreichend beherrschen, können ausgenommen werden. Es liegt im Ermessen der Lehrerinnen und Lehrer, ob die betreffenden Schülerinnen und Schüler an VERA teilnehmen.

### **Was wird bei den Vergleichsarbeiten überprüft?**

Bei den Vergleichsarbeiten werden wichtige Bereiche der Fächer Deutsch und Mathematik untersucht. Im Fach Deutsch steht in diesem

Schuljahr „Lesen – mit Texten und Medien umgehen“ sowie „Sprechen und Zuhören“ im Mittelpunkt. In Mathematik werden Aufgaben aus den Bereichen „Größen und Messen“ sowie „Raum und Form“ bearbeitet.

### **Wann finden die Vergleichsarbeiten statt?**

Die Vergleichsarbeiten werden in diesem Schuljahr an folgenden Terminen geschrieben:

- im Fach Deutsch Lesen am 14. Mai,
- in Deutsch Zuhören (optional) am 16. Mai und
- im Fach Mathematik am 07. Mai 2013.

Die Bearbeitungszeit beträgt in Mathematik 60 Minuten. In Deutsch beläuft sich die Testzeit für den Bereich Lesen auf 40 Minuten und für den Bereich Zuhören auf 40 Minuten.

### **Welche Aufgaben werden gestellt?**

Die Aufgaben der Vergleichsarbeiten wurden von Lehrkräften gemeinsam mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern für Schülerinnen und Schüler der 3. Klasse entwickelt und in deutschlandweit zufällig ausgewählten Schulen erprobt. Sie orientieren sich an den bundesweit geltenden

Bildungsstandards, die bis Ende der 4. Klassenstufe erreicht sein sollen. Sie werden in beiden Fächern zentral gestellt. Damit bieten die Vergleichsarbeiten Unterstützung auf dem Weg zur Erreichung der Standards.

Die Aufgaben zielen nicht auf die Überprüfung dessen ab, was Ihr Kind in den unmittelbar vorangegangenen Unterrichtsstunden gelernt hat. Vielmehr wird festgestellt, welches Wissen und welche Fähigkeiten die Schülerinnen und Schüler langfristig erworben haben und inwieweit sie diese anwenden können.

### **Soll mein Kind sich vorbereiten?**

Die Schülerinnen und Schüler werden von den Lehrkräften über Ablauf und Anforderungen der Vergleichsarbeiten rechtzeitig informiert. Eine besondere Vorbereitung, beispielsweise durch kurzfristiges Üben von Aufgaben, ist weder sinnvoll noch erforderlich. Bitte bestärken Sie Ihr Kind dennoch, dass es bei den Vergleichsarbeiten ebenso wie bei Klassenarbeiten sein Bestes gibt.

### **Werden die Vergleichsarbeiten benotet?**

Die Vergleichsarbeiten dienen nicht der Leistungsbewertung im Rahmen der Notengebung. Deswegen werden sie nicht benotet und fließen auch nicht in die Zeugnisnote ein. Die Ergebnisse

der Vergleichsarbeiten sollen ausschließlich für die Unterrichtsentwicklung genutzt werden.

### **Wie erfolgt die Auswertung?**

Die Vergleichsarbeiten werden von den Lehrkräften der Schule anhand von zentral erarbeiteten Korrekturhinweisen ausgewertet. Die Klassen- und Schulergebnisse werden dann per Internet von der Universität in Landau ausgewertet und aufbereitet. Das Ergebnis Ihres Kindes erfahren nur Sie als Eltern bzw. Erziehungsberechtigte sowie die jeweiligen Lehrerinnen und Lehrer. Die Auswertung auf Klassen- und Schulebene erfolgt anonym. Sämtliche Vorgaben des Datenschutzes werden selbstverständlich eingehalten.

### **Wie werden die Ergebnisse dargestellt?**

Als Rückmeldung über das Abschneiden Ihres Kindes erhalten Sie Informationen darüber, welche Kompetenzstufe Ihr Kind in den untersuchten Bereichen der Fächer Deutsch und Mathematik erreicht hat. Diese Informationen sollen helfen, Stärken zu erkennen und machen Bereiche sichtbar, in denen Förderung und Unterstützung angebracht sein könnten. Sie bieten damit eine Grundlage für Gespräche mit den Lehrkräften über den Lernstand Ihres Kindes.

### **Was geschieht mit den Ergebnissen?**

Nach Auswertung der Vergleichsarbeiten durch die Schule werden Ihnen die Ergebnisse Ihres Kindes schriftlich mitgeteilt. Die Ergebnisse der Vergleichsarbeiten sind Eigentum der Schule. Die Datenhoheit und die pädagogische Nutzung der Daten liegt allein bei der Schule.

### **Wer hat die Vergleichsarbeiten entwickelt?**

Seit 2009 werden die Aufgaben für VERA unter Leitung des Instituts zur Qualitätsentwicklung im Bildungswesen (IQB) in Berlin entwickelt. Die internetbasierte, differenzierte Ergebnismeldung wird vom Projekt VERA an der Universität Landau vorgenommen.

### **Wo gibt es weitere Informationen?**

Ausführliche Informationen zu den Vergleichsarbeiten finden Sie im Internet unter den Adressen:

<http://www.projekt-vera.de>

<http://www.iqb.hu-berlin.de/vera>