



Schola Europaea

Büro des Generalsekretärs
Abteilung für Pädagogische Entwicklung

Az.: 2017-10-D-4-de-1
Orig. : FR

**Beschlüsse der Sitzung des Inspektionsausschusses für den
Sekundarbereich vom 10. Oktober 2017 in Brüssel**

Genehmigt vom estnischen Vorsitz 2017-2018

III.A. LEHRPLÄNE

13. Neue Struktur der mündlichen Prüfungen in Litauisch L1 (2017-10-D-15-lt-1)

Der Inspektionsausschuss für den Sekundarbereich genehmigt mit sofortiger Wirkung die „Neue Struktur der mündlichen Prüfungen in Litauisch L1“. Auf seiner Sitzung vom 19. Juni hat der IAS bereits den Teil in Bezug auf die schriftlichen Prüfungen genehmigt.

Diese beiden Teile werden in den Lehrplan aufgenommen, der auf der Website veröffentlicht wird und **sofort** in Kraft tritt für die europäische Abiturprüfungssitzung 2018.

III.C. EUROPÄISCHES ABITUR

6. Externes Audit der schriftlichen europäischen Abiturprüfungen (mündlich)

Der IAS genehmigt ein Audit der vorgeschlagenen Fächer, das heißt Geografie, Chemie, Biologie, Mathematik 3 und 5 Stunden sowie Physik.

Es tauchen immer wieder dieselben Fächer auf. Es wäre wünschenswert ein anderes Verfahren anzuwenden, das sich nicht auf das Angebot stützt, um sicherzustellen, dass alle Fächer regelmäßig und innerhalb einer festgelegten Zeitspanne geprüft werden und somit eine Qualitätssicherung zu gewährleisten. Die mit der Qualitätssicherung des europäischen Abiturs befasste Arbeitsgruppe wird diese Frage untersuchen.

10. Vorschlag zur Harmonisierung der schriftlichen Prüfungen L1 Vertiefungskurs ab 2021 (2017-01-D-53-en-1)

Der IAS genehmigt den Vorschlag zur Schaffung eines harmonisierten Prüfungsmodells für die Sprache 1 Vertiefungskurs gemäß denselben Grundsätzen wie das harmonisierte Prüfungsmodell für die Sprache 1. Die für die Sprache 1 verantwortlichen Inspektoren müssen ein Prüfungsmodell für L1 Vertiefungskurs bis spätestens zur europäischen Abitursitzung 2021 vorbereiten – die letzte Genehmigung wird spätestens vom IAS im Juni 2020 erteilt.

Das Dokument wird dem GPA zur Information vorgelegt.