

Niedersächsisches Kultusministerium, Postfach 161, 30001 Hannover

An die Schulleitungen der

Freien Waldorfschulen

zur Kenntnis:

Nieders. Landesschulbehörde

Nur per E-Mail

Bearbeitet von Frau Vera Reineke

E-Mail: vera.reineke@mk.niedersachsen.de

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom

Mein Zeichen (Bei Antwort angeben)

33.7

Durchwahl (0511) 120-

Hannover 30.03.2011

7215

# Schriftliche Abschlussprüfungen 2011 hier: Informationen für den Schuljahrgang 12 der Freien Waldorfschulen

Sehr geehrte Damen und Herren,

durch die Verordnung über die Abschlüsse im Sekundarbereich I (AVO – Sek I) vom 7. April 1994 (Nds. GVBI. S.197, SVBL. S. 140), zuletzt geändert durch Verordnung vom 17. Mai 2010 (Nds. GVBI. S.226, SVBI. S. 249) ist das Verfahren für die Durchführung von Abschlussprüfungen festgelegt.

## Termine der Abschlussprüfungen 2011

Die Termine für die Abschlussprüfungen sind im SVBI. 08/2009, S.281 mitgeteilt worden. Für den 10. Schuljahrgang sind diese:

## Haupttermin:

Deutsch: 16.05.2011
Mathematik: 19.05.2011
Fremdsprachen: 23.05.2011

### Nachschreibtermin:

Deutsch: 25.05.2011

Mathematik: 27.05.2011

Fremdsprachen: 31.05.2011

Die Termine für die mündliche Prüfung sowie mögliche mündliche Prüfungen in den schriftlichen Prüfungsfächern liegen in der Zeit vom 06.06.2011 bis zum 10.06.2011 (SVBI. 08/2009, S.281).

## Hinweise zur Durchführung der schriftlichen Prüfungen

Der Beginn der Prüfung ist jeweils zwischen 8.00 Uhr und 8.15 Uhr.

Die Bearbeitungszeit beträgt in Deutsch 180 Minuten, in der ersten Fremdsprache 120 Minuten und in Mathematik 150 Minuten. Die Auswahlzeit von 15 Minuten zählt nicht zur Bearbeitungszeit.

Es werden Prüfungsaufgaben bereit gestellt

- für den Sekundarabschluss I Hauptschulabschluss und Realschulabschluss und
- für den Erweiterten Sekundarabschluss I.

Den Schülerinnen und Schülern werden grundsätzlich zwei Prüfungsaufgaben zur Auswahl vorgelegt. Nach der Auswahlzeit wird der nicht gewählte Vorschlag eingesammelt.

## Hinweise zum Fach Englisch

Im Fach Englisch ist als erstes ein Hörverstehenstest ("Listening") zu bearbeiten, die zugehörigen Audio-Dateien liegen als mp3-Dateien vor. Diese mp3-Dateien können ggf. in normale Audio-Dateien umgewandelt und auf CD gebrannt werden. Informationen dazu finden Sie unter www.gosin.nibis.de >Abschlussarbeiten > Umgang mit Audio-Dateien.

**Achtung:** Es werden **zwei Hörverstehenstests** vorgelegt. Einer für die Grundanforderungen auf dem Niveau A2 und einer für die erweiterten Anforderungen auf dem Niveau B1.

Die Besprechung der Aufgaben des Hörverstehenstest darf nicht vor dem Nachschreibtermin erfolgen, denn der Hörverstehenstest ist auf beiden Niveaustufen sowohl für den Haupt- als auch für den Nachschreibtermin identisch.

# Hinweise für den Sekundarabschluss I – Haupt- und Realschulabschluss im Fach Mathematik

Erstmalig bestehen die Aufgaben für den Sekundarabschluss I – Haupt- und Realschulabschluss im Fach Mathematik jeweils zu einem Drittel aus einem allgemeinen Teil, der ohne Hilfsmittel zu lösen ist, sowie zu zwei Dritteln aus einem Hauptteil, bei dem zwischen zwei Aufgaben gewählt werden kann.

Der **allgemeine Teil** besteht aus mehreren kleineren Aufgaben, die der Prüfling direkt auf den Aufgabenblättern **ohne Hilfsmittel** zu bearbeiten hat. Die Aufgaben sind erstellt auf der Basis der Bildungsstandards der Mathematik für den mittleren Schulabschluss (Beschluss der KMK

vom 04.12.2003) sowie den Grundlagen der Analysis aus den Themenbereichen, die den Schulen vorliegen.

Die Bearbeitungszeit für den allgemeinen Teil beträgt 50 Minuten, die Unterlagen sind danach abzugeben. Wird der allgemeine Teil vorzeitig abgegeben, ändert das nicht die Gesamtbearbeitungszeit von 150 Minuten für den Prüfling.

Im **Hauptteil** werden den Prüflingen zwei Prüfungsaufgaben zur Auswahl vorgelegt (siehe oben: Hinweise zur Durchführung). Die Prüfungsaufgabe besteht jeweils etwa zur Hälfte aus einer komplexen Aufgabe und mehreren kleinen Aufgaben, die im Allgemeinen algebraisch zu lösen sind.

Aufgabenart	Prüfungsaufgabe 1	Prüfungsaufgabe 2
komplexe Aufgabe	Analysis	Trigonometrie
mehrere kleine Aufgaben	Trigonometrie	Analysis

Im **Hauptteil** sind die unten genannten Hilfsmittel für das Fach Mathematik zugelassen.

### Hinweise für den Erweiterten Sekundarabschluss I im Fach Mathematik

Dem Prüfling werden zwei gleichgewichtige Prüfungsaufgaben zur Auswahl vorgelegt (siehe oben: Hinweise zur Durchführung), die jeweils etwa zur Hälfte aus einer komplexen Aufgabe und mehreren kleinen Aufgaben bestehen, die im Allgemeinen algebraisch zu lösen sind.

Aufgabenart	Prüfungsaufgabe 1	Prüfungsaufgabe 2
komplexe Aufgabe	Analysis	Vektorrechnung
mehrere kleine Aufgaben	Vektorrechnung	Analysis

### Hinweise zu Hilfsmitteln

Im Fach Deutsch ist ein Rechtschreibwörterbuch und ein Fremdwörterbuch, im Fach Englisch ist ein zweisprachiges Wörterbuch und im Fach Mathematik sind, wenn nicht ausdrücklich anders erwähnt, die eingeführte Formelsammlung, die üblichen Zeichenwerkzeuge und der von der Schule eingeführte grafikfähige Taschenrechner als Hilfsmittel zugelassen.

#### Hinweise zu Materialien

Bitte halten Sie kariertes bzw. liniertes Papier in ausreichender Anzahl für die Schülerinnen und Schüler bereit.

# Hinweise zur Rückmeldung der Ergebnisse

Die Ergebnisse der Abschlussarbeiten werden nicht schülerbezogen sondern gruppenbezogen zurückgemeldet. Für jede Gruppe sind einerseits die Durchschnittsergebnisse dieser Gruppe für die Teilaufgaben (Aufgabenspiegel) anzugeben, andererseits muss der Notenspiegel dieser Gruppe eingegeben werden. Eine Berechnungshilfe (Excel-Tabelle) wird zum Zeitpunkt des Schreibens nachgeliefert.

Die Eingabe der Ergebnisse muss auf dem niedersächsischen Bildungsserver unter <a href="https://www.gosin.de">www.gosin.de</a> mit der Schulnummer und der PIN für das gesamte Verfahren in der Zeit vom 24.05. bis 15.06.2011 erfolgen.

Mit freundlichen Grüßen Im Auftrage

Reineke (elektronisch übermittelt)