

Abitur 2018	Downloadtermin 04. Mai 2018 Freie Waldorfschule	Nachschreibtermin
--------------------	--	--------------------------

Prüfungstermin: Montag, 07. Mai bis Montag, 14. Mai 2018

Downloadtermin: Freitag, 04. Mai 2018 von 12.00 bis 14.00 Uhr

Größe der verschlüsselten Datei: 6,5 MB

Informationen zum Inhalt der entschlüsselten Datei:

Nach dem Entschlüsseln und Entpacken liegt ein Ordner vor, in dem sich Unterlagen für alle Fächer befinden, die an dem genannten Tag zur Prüfung anstehen.

Im Ordner befinden sich die nachfolgend aufgeführten Unterordner:

	<u>Prüfungstermin:</u>
2018GeschichteNach	Mo. 07. Mai 2018
2018ChemieNach	Mi. 09. Mai 2018
2018DeutschNach	Mo. 14. Mai 2018

Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs in den genannten Fächern:

- **Farbdrucker** ist für **Geschichte** erforderlich.

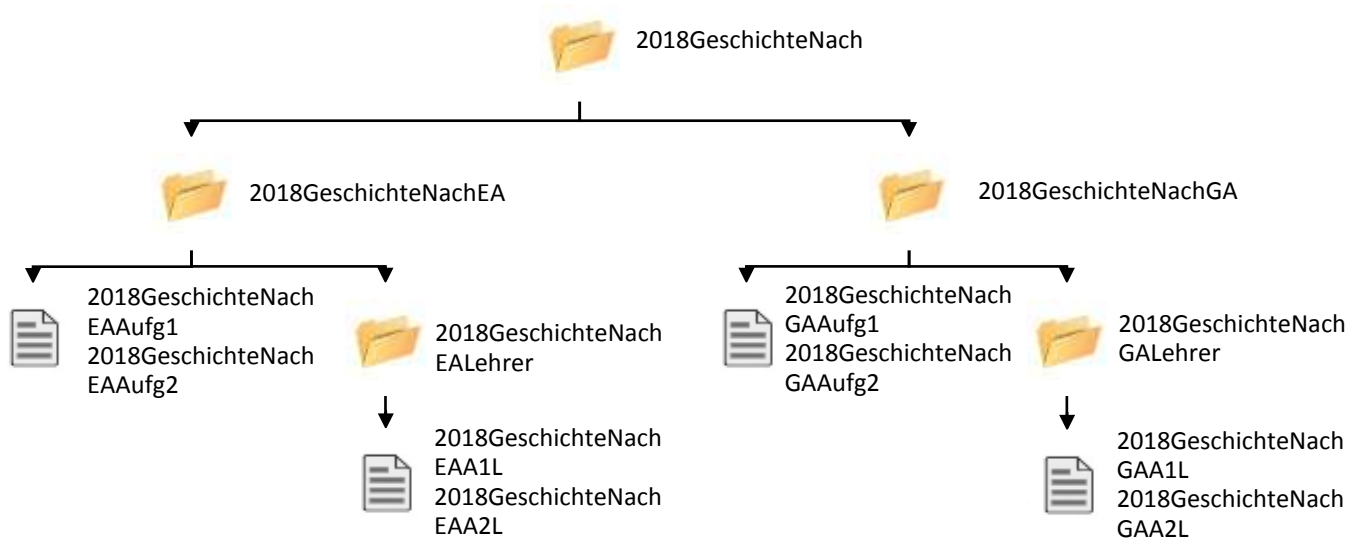
Abitur 2018	Geschichte	Nachschreibtermin
--------------------	-------------------	--------------------------

Prüfungstermin: Montag, 07. Mai 2018

Downloadtermin: Freitag, 04. Mai 2018 von 12.00 bis 14.00 Uhr

Informationen zum Inhalt der entschlüsselten Datei:

Nach dem Entschlüsseln und Entpacken liegt ein Ordner vor, in dem sich die nachfolgend abgebildete Struktur befindet.



Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach:

- **Farbdrucker** ist für Aufgabe **EAAufg2** erforderlich

Abitur 2018	Chemie	Nachschreibtermin
--------------------	---------------	--------------------------

Prüfungstermin: Mittwoch 09. Mai 2018

Downloadtermin: Freitag, 04. Mai 2018 von 12.00 bis 14.00 Uhr

Informationen zum Inhalt der entschlüsselten Datei:

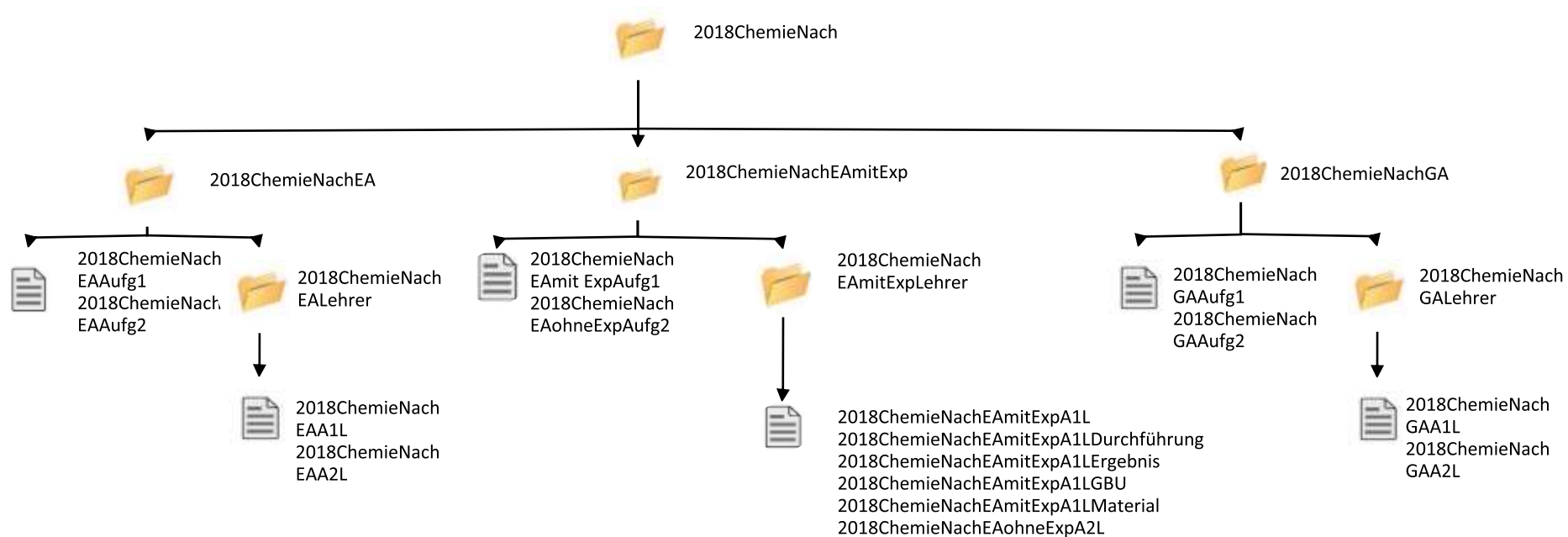
Nach dem Entschlüsseln und Entpacken liegt ein Ordner vor, in dem sich die auf Seite 4 abgebildete Struktur befindet.

Weitere Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach

- **Kein** Farbdrucker erforderlich.
- Für die Prüfung ist es notwendig, Ausdrucke der Datei **2018ChemieNachEAmit-ExpA1LErgebnis** für die Schülerinnen und Schüler bereit zu halten.
- zugelassene Hilfsmittel:
der in der Schule eingeführte Taschenrechner,
die für das Abitur zugelassene eingeführte chemische Formelsammlung,
ggf. die Abbildung oder der Abdruck des Periodensystems.

Weitere Informationen zum Lehrmaterial

- Das Lehrmaterial mit den Bewertungsvorgaben wird als pdf-Formular zur Verfügung gestellt. Damit kann für jeden Prüfling eine Datei mit den erreichten Bewertungseinheiten als Anlage zum Gutachten erzeugt werden.



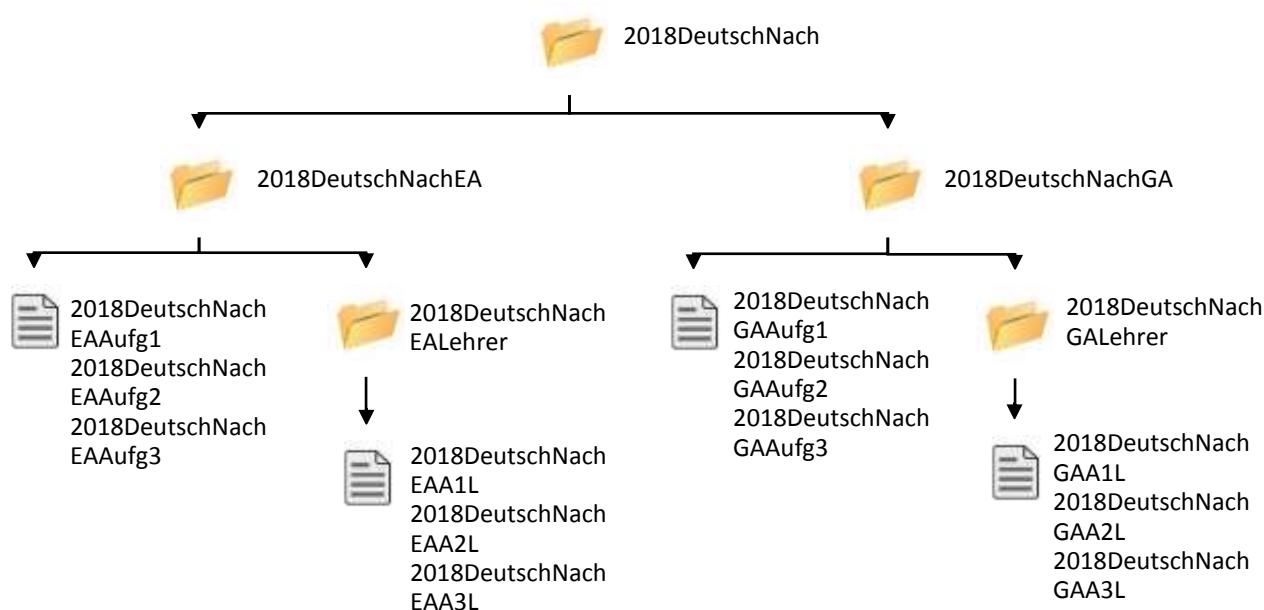
Abitur 2018	Deutsch	Haupttermin
--------------------	----------------	--------------------

Prüfungstermin: Montag, 14. Mai 2018

Downloadtermin: Freitag, 04. Mai 2018 von 12.00 bis 14.00 Uhr

Informationen zum Inhalt der entschlüsselten Datei:

Nach dem Entschlüsseln und Entpacken liegt ein Ordner vor, in dem sich die nachfolgend abgebildete Struktur befindet.



Weitere Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach

- **Kein** Farbdrucker erforderlich.