

Abitur 2022	Downloadtermin 12. Mai 2022, Block I Gymnasium, ZBW, Nichtschüler	Nachschreibtermin
--------------------	--	--------------------------

Prüfungstermine: Montag, 16. Mai bis Freitag, 20. Mai 2022

Downloadtermin: Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12.00 Uhr

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>Prüfungsfach (Unterordner):</u>	<u>Prüfungstermin:</u>	
2022GeschichteNach	Montag	16.05.2022
2022KunstNach	Dienstag	17.05.2022
2022ChemieNach	Mittwoch	18.05.2022
2022EnglischNach	Donnerstag	19.05.2022
2022PolitikWirtschaftNach	Freitag	20.05.2022

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

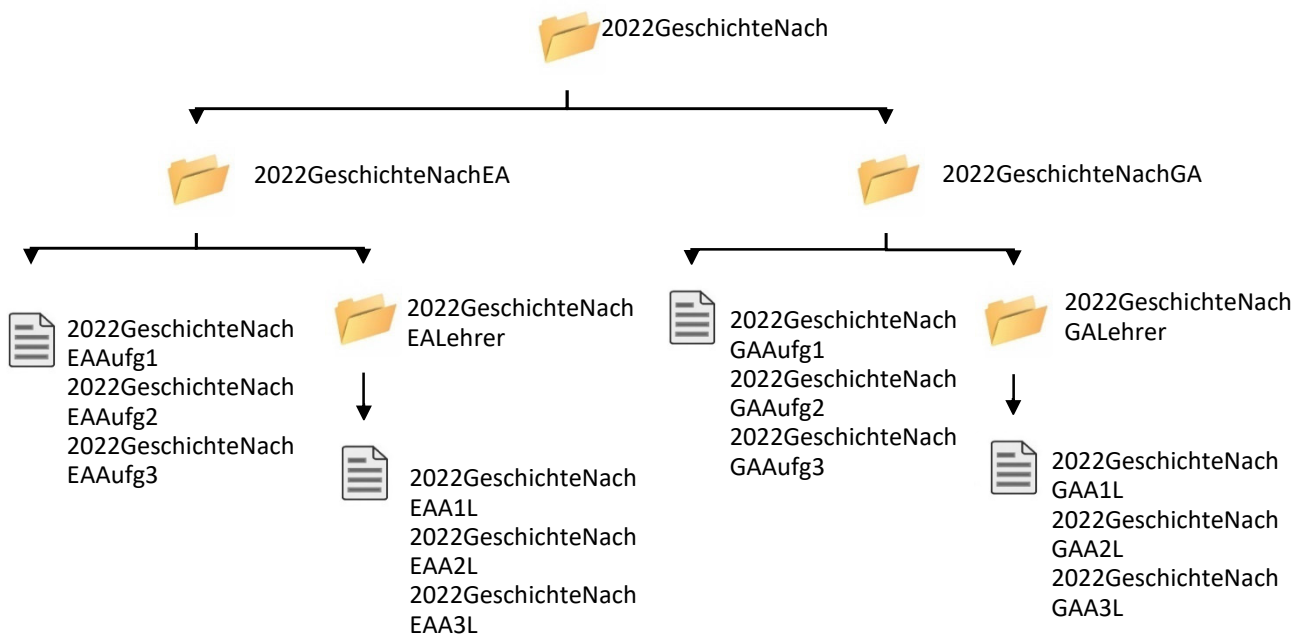
- Ein **Farbdrucker** ist für das Fach **Kunst** erforderlich. Die Bildausdrucke im Fach **Kunst** müssen auf hochwertigem Papier ausgedruckt werden.

Prüfungstermin: Montag, 16. Mai 2022

Downloadtermin: Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12.00 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 Vorauswahl durch die Kurslehrkraft

Wie im letzten Jahr enthält jedes Aufgabenpaket drei Aufgaben. Von den Aufgaben I bis III wählt die Kurslehrkraft im Vorfeld zwei Aufgaben aus, die den Prüflingen zur Auswahl vorgelegt werden. Dafür erhält die Kurslehrkraft sowohl das Material für die Prüflinge als auch den Erwartungshorizont zur Einsicht.

Weitere Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach

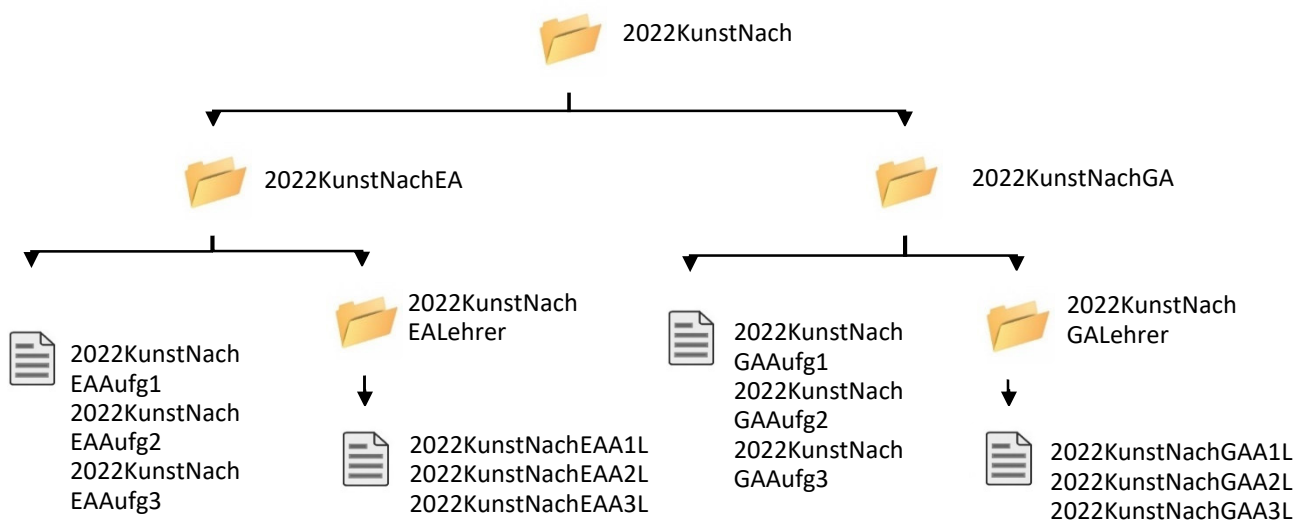
- **Kein** Farbdrucker erforderlich.

Prüfungstermin: Dienstag, 17. Mai 2022

Downloadtermin: Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12.00 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 Vorauswahl durch die Kurslehrkraft

Wie im letzten Jahr enthält jedes Aufgabenpaket drei Aufgaben. Von den Aufgaben I bis III haben zwei Aufgaben einen praktischen Schwerpunkt. Von diesen wählt die Kurslehrkraft im Vorfeld eine Aufgabe aus und legt diese sowie die Aufgabe mit theoretischem Schwerpunkt den Prüflingen zur Auswahl vor. Dafür erhält die Kurslehrkraft sowohl das Material für die Prüflinge als auch den Erwartungshorizont zur Einsicht.

Weitere Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach:

- **Farbdrucker** ist für Aufgaben **NachEAAufg3**, **NachGAAufg2** und **NachGAAufg3** erforderlich
- Alle Abbildungen sind mit einem Farbdrucker auf hochwertigem Papier auszudrucken. Die Bildqualität der Ausdrucke ist fachlich zu prüfen.
- Die in der Qualifikationsphase verwendeten Arbeits- und Gestaltungsmaterialien, Zeichenpapiere und -kartons verschiedener Formate und Qualitäten bis maximal DIN A2 sind für die Abiturprüfung vorzuhalten.

Abitur 2022	Kunst	Nachschreibtermin
--------------------	--------------	--------------------------

- Fototechnische Geräte, die eine digitale oder analoge Abbildung ermöglichen, sind als Hilfsmittel nicht zulässig.
- Zu beachten sind außerdem die Hinweise zur schriftlichen Abiturprüfung 2022 im Fach Kunst, Buchstabe C.

Abitur 2022	Chemie	Nachschreibtermin
--------------------	---------------	--------------------------

Prüfungstermin: Mittwoch, 18. Mai 2022

Downloadtermin: Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12:00 Uhr

- inkl. Vorbereitung des Aufgabenpakets mit **Experiment** für die schriftliche Abiturprüfung auf erhöhtem Anforderungsniveau
- inkl. Liste der für das Schülerexperiment bereitzustellenden Materialien und Chemikalien

Informationen zum Inhalt der entschlüsselten Datei:

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

Informationen zur Vorauswahl durch die Kurslehrkraft

Wie im letzten Jahr enthält jedes Aufgabenpaket drei Aufgaben. Von den Aufgaben I bis III wählt die Kurslehrkraft im Vorfeld zwei Aufgaben aus, die den Prüflingen zur Auswahl vorgelegt werden. Dafür erhält die Kurslehrkraft sowohl das Material für die Prüflinge als auch den Erwartungshorizont zur Einsicht.

Weitere Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach

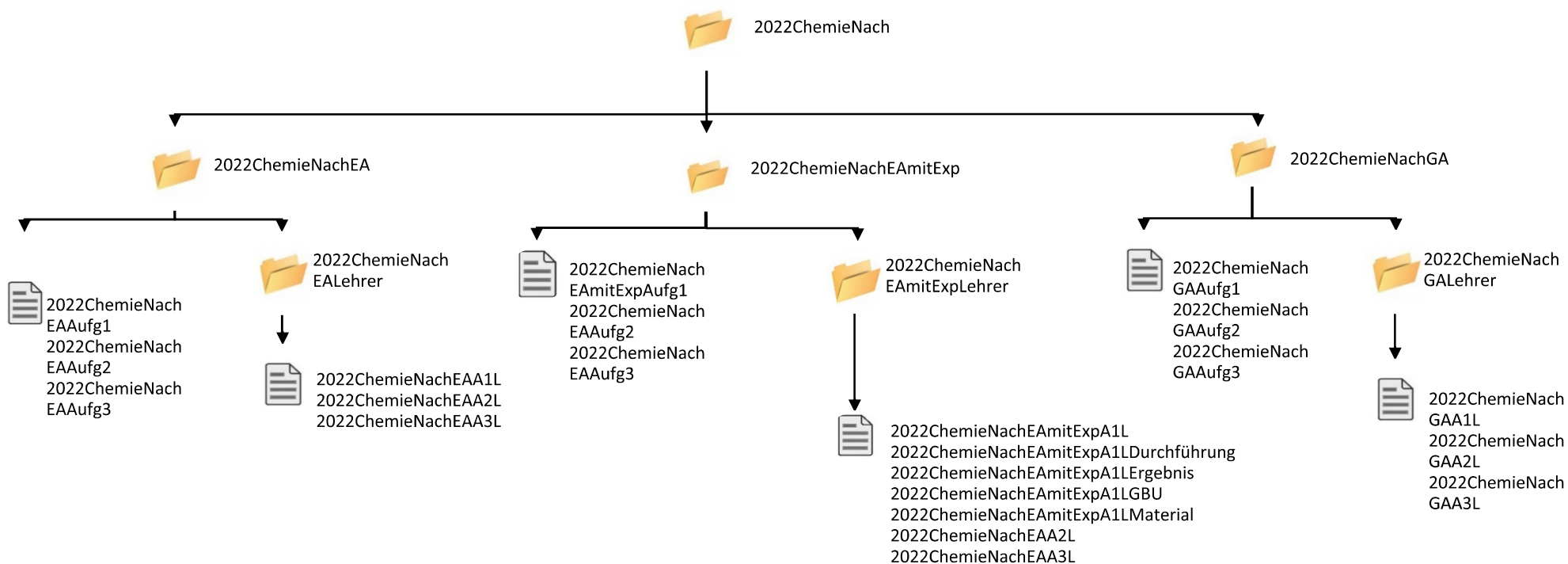
- **Kein** Farbdrucker erforderlich.
- Für die Prüfung ist es notwendig, Ausdrücke der Datei **2022ChemieNachEAmitExpA1LErgebnis** für die Schülerinnen und Schüler bereit zu halten.
- Zugelassene Hilfsmittel:
 - der in der Schule eingeführte Taschenrechner,
 - die für das Abitur zugelassene eingeführte chemische Formelsammlung,
 - ggf. die Abbildung oder der Abdruck des Periodensystems.

Weitere Informationen zum Lehrermaterial

- Der Erwartungshorizont wird den Schulen als interaktive pdf-Datei zur Verfügung gestellt. Durch Eingabe der jeweils erreichten Bewertungseinheiten und automatisierte Summenbildung kann für jeden Prüfling eine Anlage zum Textgutachten erzeugt und ausgedruckt werden.

Prüfungstermin: Mittwoch, 18. Mai 2022

Downloadtermin: Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12.00 Uhr



Abitur 2022	Englisch	Nachschreibtermin
--------------------	-----------------	--------------------------

Prüfungstermin: Donnerstag, 19. Mai 2022

Downloadtermin: Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12.00 Uhr

Informationen zum Inhalt der entschlüsselten Datei:

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

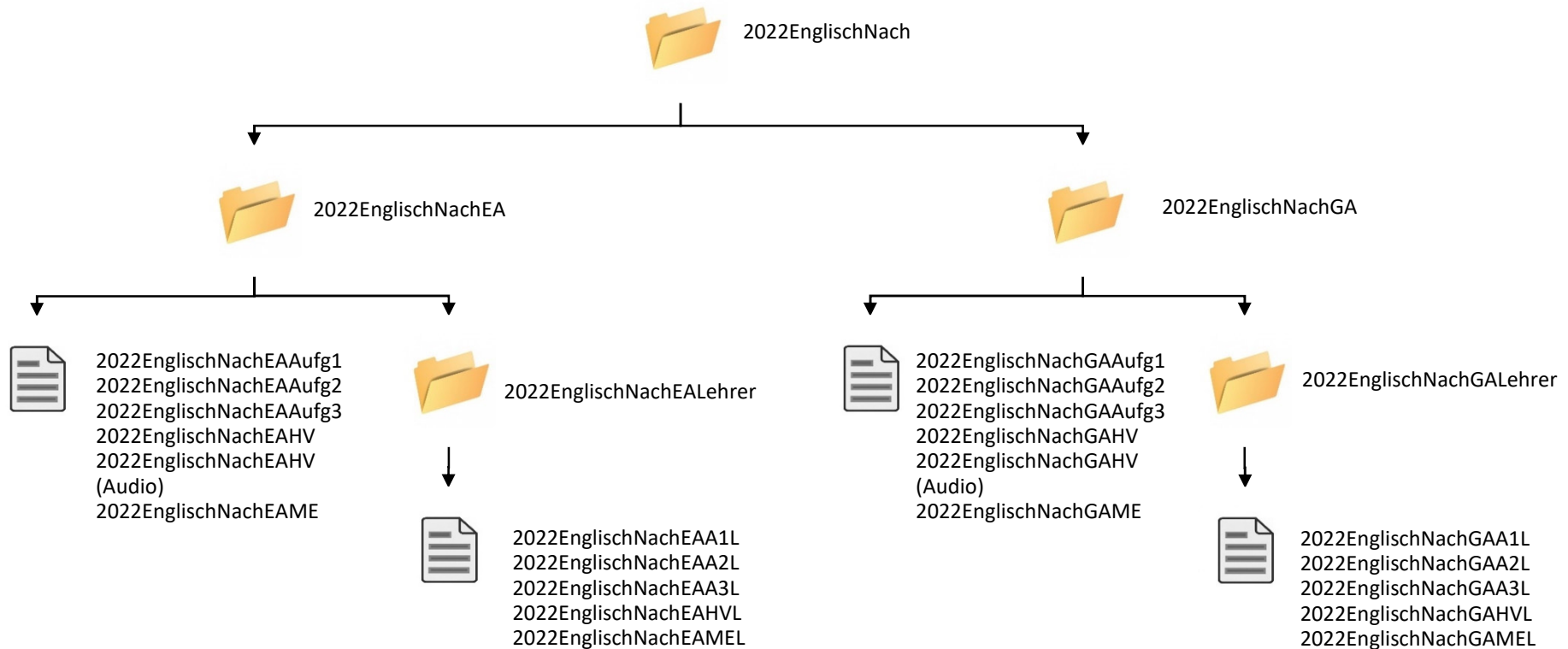
Informationen zur Vorauswahl durch die Kurslehrkraft

Wie im vergangenen Jahr enthält jedes Aufgabenpaket für den Aufgabenteil 2 (Schreiben) drei Aufgaben. Von den Aufgaben I bis III wählt die Kurslehrkraft im Vorfeld zwei Aufgaben aus, die den Prüflingen zur Auswahl vorgelegt werden. Dafür erhält die Kurslehrkraft sowohl das Material für die Prüflinge als auch den Erwartungshorizont zur Einsicht.

Weitere Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach

- **Kein** Farbdrucker erforderlich.
- Vorgelegt wird eine kombinierte Aufgabe (vgl. Erl. vom 07.05.2018).
- Für die Prüfungsteile (1b. „Sprachmittlung“ und 2. „Textaufgabe“) stehen den Prüflingen einsprachige sowie für den schulischen Gebrauch geeignete zweisprachige Wörterbücher der Allgemeinsprache (Deutsch-Englisch/Englisch-Deutsch) zur Verfügung.
- Das Schülermaterial enthält als Vorblatt und Bestandteil der Prüfungsunterlagen eine erste Seite mit Hinweisen zum Prüfungsablauf.

Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12.00 Uhr

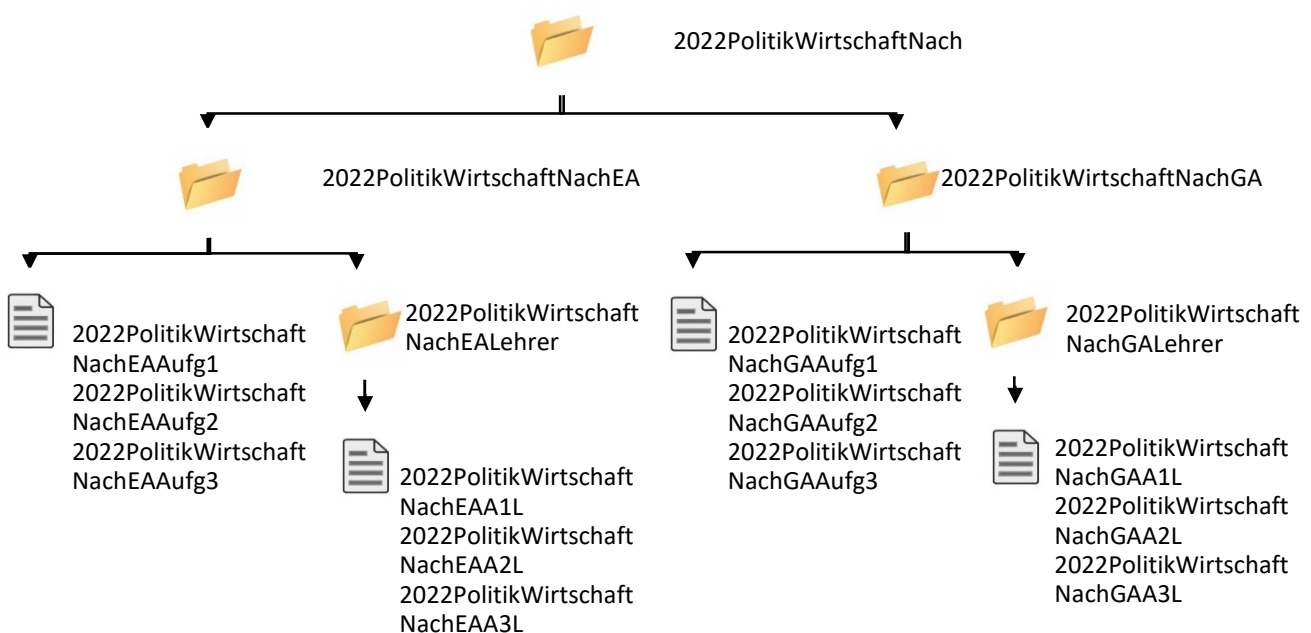


Prüfungstermin: Freitag, 20. Mai 2022

Downloadtermin: Donnerstag, 12. Mai 2022 von 10.00 bis 12.00 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 Vorauswahl durch die Kurslehrkraft

Wie im letzten Jahr enthält jedes Aufgabenpaket drei Aufgaben. Von den Aufgaben I bis III wählt die Kurslehrkraft im Vorfeld zwei Aufgaben aus, die den Prüflingen zur Auswahl vorgelegt werden. Dafür erhält die Kurslehrkraft sowohl das Material für die Prüflinge als auch den Erwartungshorizont zur Einsicht.

Informationen zur Vorbereitung bzw. Durchführung des Abiturs im Fach:

- **Kein** Farbdrucker erforderlich.
- zugelassene Hilfsmittel:
 - Das Grundgesetz der Bundesrepublik Deutschland ohne ergänzende Kommentare