

Inhalt

Vorwort
Stichwortverzeichnis

Hinweise und Tipps zur Zentralen Abschlussprüfung

Hinweise zur Benutzung dieses Buches	I
Die schriftliche Abschlussprüfung	I
Tipps zum Umgang mit Prüfungsaufgaben	II
Anforderungen der Prüfung im Fach Chemie	III

Anhang	V
-------------------------	----------

Abschlussprüfung 2014

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2014-1
Wahlaufgabe 2: Ethanol	2014-4
Wahlaufgabe 3: Metalle sind vielseitige Werkstoffe	2014-8
Wahlaufgabe 4: Kalkstein in Natur und Technik	2014-12

Abschlussprüfung 2015

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2015-1
Wahlaufgabe 2: Nährstoffe	2015-4
Wahlaufgabe 3: Energieumwandlung bei chemischen Reaktionen	2015-9
Wahlaufgabe 4: Nichtmetalle	2015-13

Abschlussprüfung 2016

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2016-1
Wahlaufgabe 2: Wasser – lebensnotwendiger Stoff	2016-4
Wahlaufgabe 3: Chemische Reaktionen	2016-8
Wahlaufgabe 4: Verbindungen des Kohlenstoffs	2016-13

Abschlussprüfung 2017

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2017-1
Wahlaufgabe 2: Rund um das Auto	2017-4
Wahlaufgabe 3: Stoffe – Stoffgemische	2017-8
Wahlaufgabe 4: Ionensubstanzen als chemische Verbindungen	2017-11

Abschlussprüfung 2018

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2018-1
Wahlaufgabe 2: Chemische Verbindungen in Medikamenten	2018-4
Wahlaufgabe 3: Chemie in unserem Alltag	2018-8
Wahlaufgabe 4: Ätzende Stoffe	2018-12

Abschlussprüfung 2019

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2019-1
Wahlaufgabe 2: Eisen	2019-4
Wahlaufgabe 3: Kohlenwasserstoffe	2019-8
Wahlaufgabe 4: Ordnen von Stoffen	2019-13

Abschlussprüfung 2020

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2020-1
Wahlaufgabe 2: Pro Umwelt	2020-4
Wahlaufgabe 3: Ethansäure (Essigsäure) und andere organische Säuren	2020-8
Wahlaufgabe 4: Chemische Reaktionen	2020-12

Abschlussprüfung 2021

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2021-1
Wahlaufgabe 2: Magnesium	2021-5
Wahlaufgabe 3: Energieträger	2021-8
Wahlaufgabe 4: Wasser	2021-13

Abschlussprüfung 2022

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2022-1
Wahlaufgabe 2: Stoffe – Stoffgemische	2022-4
Wahlaufgabe 3: Lebensmittel	2022-8
Wahlaufgabe 4: Smartphone – nicht ohne Chemie	2022-13

Abschlussprüfung 2023

Pflichtaufgabe 1: Stoffe – Teilchen – Chemische Reaktionen	2023-1
Wahlaufgabe 2: Metallhydroxide	2023-4
Wahlaufgabe 3: Werkstoffe	2023-8
Wahlaufgabe 4: Chemische Reaktion – Reaktionsgeschwindigkeit	2023-12

Abschlussprüfung 2024

Aufgaben www.stark-verlag.de/mystark

Sobald die Original-Prüfungsaufgaben 2024 freigegeben sind, können Sie sie als PDF auf der Plattform MySTARK herunterladen (Zugangscode siehe Umschlaginnenseite).