

KGS Rastede	Fachbereich Arbeit Wirtschaft Technik Informatik
	Schulinterner Lehrplan: Informationstechnische Grundbildung HZ/RZ Klasse 6
<p>Grundlegende Bedienung des Computers</p>	<p>Benutzerordnung des Schulnetzwerks – Verhaltensrichtlinien Die Tastatur Die Hardware – der Computer zum Anfassen (Hardware, EVA-Prinzip, Bit und Byte) Den Computer bedienen (Betriebssystem, Desktop, Icon, Maus, Fenster, Arbeitsplatz, Laufwerke, Fenster öffnen und bearbeiten, Programm starten und beenden, Malprogramm PAINT, Hilfsfunktionen) Das Ordnersystem – Ordnung schaffen am Computer (Dateien, Ordner, Verzeichnisse, Unterordner, Windows-Explorer, Ordner und Dateien verschieben, kopieren, umbenennen, löschen) Dateitypen kennen (Dateinamen und ihre Erweiterung, Dateityp, Dateien suchen) Texte schreiben mit WRITER (Textverarbeitungsprogramm, OpenOffice.org, WRITER starten, WRITER-Fenster, Texte eingeben und bearbeiten) Speichern, Formatieren & Co (Texte speichern, öffnen und schließen, Zeichen und Absätze formatieren) Text plus Bilder und Formen (Bilder und Formen in einem Text einfügen, Bilder und Formen in der Größe ändern und den Textfluss einstellen) Texte drucken (Auswahlmöglichkeiten beim Drucken) Tabellenkalkulation CALC („Schnupperkurs“) (Rechnen mit CALC, Kalkulationen und Diagramme) Präsentieren mit IMPRESS („Schnupperkurs“) (IMPRESS-Fenster, Folien gestalten, Folien mit Bildern gestalten, Folien einfügen, Folienübergänge zuweisen, Präsentation vorführen) Das Internet (World Wide Web, Netzwerke, Zugang zum Internet, Voraussetzungen für die Internetnutzung, Browser, Webseite laden, aufrufen) Suchmaschinen im Internet E-Mail – die elektronische Post und die Anhänge</p>
<p>Informationssuche und Sicherheit am Computer</p>	<p>Suchmaschinen – richtig suchen und finden Spam – lästige E-Mails Wichtig: So schützt du dich im Netz Falsche Informationen, Werbung, Nachrichten, Radio im Internet</p>

	<p>Die Online-Enzyklopädie</p> <p>Das Internet als Mitmach-Netz</p> <p>Foren im Internet</p> <p>Social Networks – Freunde im Netz</p> <p>Instant Messaging – Nachrichten per Express</p> <p>Podcast – Radio zum Mitnehmen</p> <p>Rechte und Pflichten im Netz</p>
--	---

Ökonomisches Handeln regional, national, international	Anbindung regionaler Unternehmen an den internationalen Markt (Betriebsbesichtigungen) Internationale Verflechtungen (Besitzverhältnisse) ortsansässiger Unternehmen Strukturwandel (s. dort) Negative Auswirkungen der Globalisierung (div. Filmmaterial)
--	---

KGS Rastede	Fachbereich Arbeit Wirtschaft Technik Informatik
	Schulinterner Lehrplan: Informationstechnische Grundbildung HZ/RZ Klasse 7
Textverarbeitung	<p>Texte eingeben, verändern und gestalten Layout allgemein: Auszeichnung von Texten Gestaltungsmöglichkeiten am und um den Text</p> <p>Einbinden von Grafiken Geordnete und ungeordnete Aufzählungen Tabellen als Layoutelement Formatvorlagen am Beispiel</p>
Präsentation	<p>Kriterien für eine gute Präsentation Aufbau einer Präsentation Übersicht/Interne Referenz Verwendung und Anpassung des Folienmasters Erstellung einer Präsentation zu einem selbst gewählten Thema Selbst Präsentieren Diskussion und Reflektion der Präsentation Erstellung eines Leitfadens für gute Präsentationen</p>
Tabellenkalkulation	<p>Begriffe Spalte, Zeile, Zelle (Formel, Funktion) Relativer/absoluter Verweis Formeln eingeben und nutzen Grundlegende Operatoren verwenden (+,-,*,/) Funktionen der Tabellenkalkulation nutzen (Summe, Maximum, Minimum, Mittelwert, Anzahl, Wenn, SVerweis/WVerweis) Gestaltung von Tabellen Grundlagen der Erzeugung von Diagrammen</p>

KGS Rastede	Fachbereich Arbeit Wirtschaft Technik Informatik
	Schulinterner Lehrplan: Informationstechnische Grundbildung HZ/RZ Klasse 8 (1. Hj.)
Textverarbeitung geschäftlich	<p>Nutzen, Erzeugen, Verändern von Formatvorlagen Erzeugen eines Inhaltverzeichnis Serienbriefe: Verwendung unterschiedlicher Platzhalter Aufbau eines Briefes (DIN 5008) Tabelle als Datenquelle</p>
Tabellenkalkulation geschäftlich	<p>Erzeugung einer Datenquelle für Serienbriefe Verwendung unterschiedlicher Diagrammarten Vor- und Nachteile unterschiedlicher Diagrammarten Vertiefung im Umgang mit Formeln und Funktionen der Tabellenkalkulation</p>
Netzwerke technisch	<p>Aufbau des Internet Zentrale Bestandteile und ihre Funktion Begriffe Client, Provider, Router, Webserver, DNS,... Kommunikation im Internet (Postkartenproblem) Sicherheit</p>
Netzwerke gesellschaftlich	<p>Umgang mit persönlichen Daten Wem gehört eigentlich mein Bild? Soziale Netzwerke und ihre Risiken Datenschutz und Urheberrecht</p>