

Stoffverteilungsplan Informatik Klasse 7 (1 WS)  
Schuljahr 2020/2021

UW	Datum	Themen	Bemerkungen	Material	Raum
1	31.08.20 - 04.09.20	<u>Lernbereich 1</u> Kennen der vielfältigen Erscheinungsformen und Einsatzgebiete von Computern			
2	07.09.20 - 11.09.20	<u>Lernbereich 1</u> Lernen den allgemeinen Aufbau und Ablauf des Computers kennen.	<b>Computer</b> zum auseinander nehmen bereit stellen (vielleicht in zwei Gruppen teilen)	ein bis zwei Alte Computer	
3	14.09.20 - 18.09.20	<u>Lernbereich 1</u> Können Hardware-Komponenten des Computers aufzeigen und benennen.		Hardware-Komponenten aus dem Rechner	
4	21.09.20 - 25.09.20	<b>Klassenfahrt</b>			
5	28.09.20 - 02.10.20	<u>Lernbereich 1</u> Kennen Maßeinheiten für Speichergößen und können diese umrechnen.	Kurze Wiederholung und Auffrischung der ersten drei Stunden; Verschiedene Speichermedien zeigen	Verschiedene Speichermedien, auch ältere	
6	05.10.20 - 09.10.20	<u>Lernbereich 1</u> Können den Aufbau und Ablauf eines Computers skizzieren.			
7	12.10.20 - 16.10.20	<u>Lernbereich 1</u> Kennen den prinzipiellen Aufbaus eines Computers und könne Werbeaussagen zu Computern interpretieren	<b>Kurzkontrolle</b> am Anfang der Stunde		
	19.10.20 - 30.10.20	<b>Herbstferien</b>			
8	02.11.20 - 06.11.20	<u>Lernbereich 1</u> Übertragen des Prinzips „Eingabe – Verarbeitung – Ausgabe“ auf Vorgänge im Alltag	Kurzkontrolle zurück Aufgaben bei denen es Schwierigkeiten gab nochmal besprechen.		
9	09.11.20 - 13.11.20	<u>Lernbereich 1</u> Einblick gewinnen in Auswirkungen der Rechentechnik in Geschichte und Gegenwart			

10	16.11.20 - 20.11.20	<u>Lernbereich 1</u> <u>Pufferstunde (kann auch kürzer gehalten werden)</u> Können Software, Hardware und Firmennamen von einander abgrenzen.	Begriff Betriebssystem auffrischen	ggf. Karten für Spiel mit Hardware, Software, Firma drauf	
11	23.11.20 - 27.11.20	<u>Lernbereich 1</u> Können einen Verzeichnisbaumes planen und skizzieren. Programm – Daten, Datei – Verzeichnis, Dateityp	Zu Beginn <b>Quiz mit Benotung</b> zu den vorherigen 3 Stunden	PC, Handy, Laptop oder Tablet	ggf. PC-Pool
12	30.11.20 - 04.12.20	<u>Lernbereich 1</u> Können eine Verzeichnisstruktur auf dem Computer anlegen.		PC,Laptop	PC-Pool
13	07.12.20 - 11.12.20	<u>Lernbereich 1</u> Beherrschen das Speichern (kopieren, ausschneiden, einfügen, verschieben) von Ordnern und Daten in einer Verzeichnisstruktur.	<b>Benoten</b> der Verzeichnisstruktur (kopieren, ausschneiden und co)	PC,Laptop	PC-Pool
14	14.12.20 - 18.12.20	<u>Lernbereich 1</u> <u>Puffer-Stunde</u> - Wiederholung und/oder Festigung Wissens) - Aufgefallene Stunden Nachholen			PC-Pool
	21.12.20 - 01.01.21	<b>Weihnachtsferien</b>			
15	04.01.21 - 08.01.21	<u>Lernbereich 1</u> Cloud-Speicher Systeme kennenlernen und Funktion verstehen	Wiederholung und Wissensaktivierung der Inhalte vor den Ferien	ggf. Lernsax (das was in der Schule verwendet wird)	PC-Pool
16	11.01.21 - 15.01.21	<u>Lernbereich 1</u> Abschließende Arbeit mit Benotung zum Lernbereich 1	Ideen: - Eventuelle Gruppenarbeit (Plakate erstellen, kreative Darstellung der Funktionsweise des Computers) - Schülervorträge - normale Kurzkontrolle  Abhängig von der Klassen Zusammensetzung (viele Mädchen oder Jungen usw.)		
17	18.01.21 - 22.01.21	<u>Lernbereich 1</u> Abschließende Arbeit mit Benotung zum Lernbereich 1	Fortsetzen der Gruppenarbeit		

18	25.01.21 - 29.01.21	<u>Lernbereich 2</u> Kennenlernen der Begriffe: Objekt, Attribut, Attributwert, Methode, Aktion	Verknüpfung zu Mathe (KI7 LB1) oder Kunst Rücksprache mit den Lehrern  Zuordnungsspiel	ggf. eine Aufgabe die in den Fächern behandelt wurde	
19	01.02.21 - 05.02.21	<u>Lernbereich 2</u> Kennenlernen der Begriffe: Objekt, Attribut, Attributwert, Methode, Aktion	Anknüpfen an vorherige Stunde		
	08.02.21 - 19.02.21	Winterferien			
20	22.02.21 - 26.02.21	<u>Lernbereich 2</u> Kurze Wiederholung zu vor den Ferien Kennenlernen des Modells Objekt-Attribut-Attributwert	Bezug zu Zuordnungsspiel der vorherigen Woche		PC-Pool
21	01.03.21 - 05.03.21	<u>Lernbereich 2</u> Kennenlernen des Modells Objekt-Attribut-Attributwert und einer einfachen Darstellungsform (UML-Notation)	Anknüpfen an vorherigen Stunde  Kennenlernen einer Software zur Graphischen Darstellung des Modells		PC-Pool
22	08.03.21 - 12.03.21	<u>Lernbereich 2</u> Modell Objekt-Attribut-Attributwert auf Textverarbeitung übertragen (Word, OpenOffice, LibreOffice)			PC-Pool
23	15.03.21 - 19.03.21	Ausfall			
24	22.03.21 - 26.03.21	<u>Lernbereich 2</u> Textbearbeitung Word/OpenOffice Write/LibreOffice	Gemeinsames anwenden eines Textverarbeitungsprogramm		PC-Pool
25	29.03.21 - 02.04.21	<u>Lernbereich 2</u> Textbearbeitung Word/OpenOffice Write/LibreOffice	Gemeinsames anwenden eines Textverarbeitungsprogramm		PC-Pool
	05.04.21 - 09.04.21	Osterferien			
26	12.04.21 - 16.04.21	<u>Lernbereich 2</u> Textbearbeitung Word/OpenOffice Write/LibreOffice	Gemeinsames anwenden eines Textverarbeitungsprogramm		PC-Pool
27	19.04.21 - 23.04.21	<u>Lernbereich 2</u> Textbearbeitung Word/OpenOffice Write/LibreOffice	Gemeinsames anwenden eines Textverarbeitungsprogramm		PC-Pool
28	26.04.21 - 30.04.21	<u>Lernbereich 2</u> Text- und Datenverarbeitung in Excel/OpenOffice/LibreOffice	Gemeinsames und Selbstständiges anwenden eines Textverarbeitungsprogramm		PC-Pool

29	03.05.21 - 07.05.21	<u>Lernbereich 2</u> Text- und Datenverarbeitung in Excel/OpenOffice/LibreOffice	Gemeinsames und Selbstständiges anwenden eines Textverarbeitungsprogramm		PC-Pool
30	10.05.21 - 14.05.21	<u>Lernbereich 2</u> Text- und Datenverarbeitung in Excel/OpenOffice/LibreOffice	Gemeinsames selbstständiges anwenden eines Textverarbeitungsprogramm		PC-Pool
31	17.05.21 - 21.05.21	<u>Lernbereich 2</u> Partnerarbeit, Dokument/Plakat/Vortrag zu selbst gewähltem Thema (Vorschläge machen) - Vorgaben, was im Ergebnis vorkommen muss (Schriftgrößen, Seiten Eigenschaften, Tabelle ...)	Partnerarbeit( <b>Ergebnis benoten</b> ) In selbstgewähltes Thema Verarbeitungsprogramme Aufbereiten (Ideen anbieten)		PC-Pool
32	24.05.21 - 28.05.21	<u>Lernbereich 2</u> Fortsetzung Partnerarbeit	Selbstständiges Arbeiten mit Unterstützung		PC-Pool
33	31.05.21 - 04.06.21	<u>Lernbereich 2</u> Fortsetzung Partnerarbeit	Selbstständiges Arbeiten mit Unterstützung		PC-Pool
34	07.06.21 - 11.06.21	<u>Lernbereich 2</u> Abschließen der Partnerarbeit	Selbstständiges Arbeiten mit Unterstützung Zum Ende bringen		PC-Pool
35	14.06.21 - 18.06.21	<u>Lernbereich 2</u> Pufferstunde Abschluss Partnerarbeit, Bei Vortrag, Vorstellen der Arbeiten	Bei Vortrag, Vorstellen der Arbeiten		
36	21.06.21 - 25.06.21	<u>Wahbereich2</u> Verschlüsselung von Informationen - Verschlüsselungen in der Geschichte - Kennenlernen von Codes und Chiffren - Warum verschlüsseln	Verschlüsselungs-“Test“ am Anfang		
37	28.06.21 - 02.07.21	<u>Wahbereich2</u> - Kennen lernen von Codes und Chiffren - Selbst Nachrichten Codieren und Decodieren	viel eigenständiges Arbeiten Vielleicht Stationenlernen		
38	05.07.21 - 09.07.21	<u>Wahbereich2</u> - Kennen lernen von Codes und Chiffren - Selbst Nachrichten Codieren und Decodieren	viel eigenständiges Arbeiten Vielleicht Stationenlernen		
39	12.07.21 - 16.07.21	Projektwoche			
40	19.07.21 - 23.07.21	Ausfall			
		Sommerferien			







