

Montag, 05.02.2018						Dienstag, 06.02.2018					Mittwoch, 07.02.2018					Donnerstag, 08.02.2018					Freitag, 09.02.2018									
7a	7b	7c	7d	7e		7a	7b	7c	7d	7e	7a	7b	7c	7d	7e	7a	7b	7c	7d	7e	7a	7b	7c	7d	7e					
(Da)	(Grb)	E41/E44 (Wd/Ha)	E 42 (Phl)	E40 (We)		E40 (We)	E45 (Di)	(Ro/Shi)	(Phl)	(Ko)	U01	U03	U05	U07	U09	E44/E41	E40 (We)	E45 (Pe)	E41/44 (Wa)	E48 (Ger)	E40 (May)	E44/E41 (Wa)	E46 (Phl)	E45 (Di)	E41/E44					
12:35-13:20 Uhr	11:45-12:30 Uhr	10:40-11:25 Uhr	09:50-10:35 Uhr	08:45-09:30 Uhr	07:55-08:40 Uhr	<p><b>Allwetterzoo Münster:</b> Vom Wasser ans Land – Fische, Amphibien, Reptilien</p> <p>Abfahrt: 7.30Uhr (Hemberg-Parkplatz)</p> <p>Rückkehr: ca. 15.15 Uhr (Hemberg-Parkplatz)</p>					<p>KI Vortrag, <i>Aula</i> Herr Kabierske („clicksalat“) <b>„Sicherer Umgang mit dem Internet“</b></p>					<p>Fische (RI/Al)</p>					<p>Fische (RI/Al)</p>									
Schwimmen – Schweben - Sinken		Schwimmen – Schweben - Sinken		Fische							<p>Mathematische Spiele II (Pnr)</p>					<p>Mathematische Spiele I (Bm)</p>					<p>Mathematische Spiele I (Phl)</p>					<p>Mathematische Spiele I (Pe)</p>				
Schwimmen – Schweben - Sinken		Schwimmen – Schweben - Sinken		Fische							<p>Mathematische Spiele II (Pri)</p>					<p>(Ger/Pe/For) Vortrag, <i>Aula</i> Herr Kabierske („clicksalat“) <b>„Sicherer Umgang mit dem Internet“</b></p>					<p>Chemie Wie funktioniert eine Kläranlage?</p>					<p>Schwimmen – Schweben - Sinken</p>				
Schwimmen – Schweben - Sinken		Schwimmen – Schweben - Sinken		Fische							<p>Mathematische Spiele II (Bm)</p>					<p>Chemie Wie funktioniert eine Kläranlage?</p>					<p>Physik: Fliegen</p>					<p>Physik: Fliegen</p>				
Schwimmen – Schweben - Sinken		Schwimmen – Schweben - Sinken		Fische							<p>Mathematische Spiele II (May)</p>					<p>Chemie Wie funktioniert eine Kläranlage?</p>					<p>Physik: Fliegen</p>					<p>Physik: Fliegen</p>				
Schwimmen – Schweben - Sinken		Schwimmen – Schweben - Sinken		Fische (RI/Al)		<p>Mathematische Spiele II (Is)</p>					<p>Chemie Wie funktioniert eine Kläranlage?</p>					<p>Physik: Fliegen</p>					<p>Physik: Fliegen</p>									

