

<b>Moduleinstiegsseite Anna</b>	
<b>1a</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> <b>aus München</b> – wohnt jetzt in Köln – einen Bruder – liest gern Mangas – zeichnet gern
<b>b</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> macht Karate – ihr Lieblingsessen ist Pizza
<b>2</b>	<b>A</b> der Kölner Dom <b>B</b> der Kölner Karneval <b>C</b> der Rhein, Brücken

<b>Lektion 19</b>	
<b>1</b>	<i>individuelle Lösung</i>
<b>2a</b>	7 – 3 – 8 – 1 – 6 – 4 – 5 – 2
<b>b</b>	<b>2</b> spazieren gegangen – angeschaut – gewesen <b>3</b> groß <b>4</b> ganz okay – kennengelernt <b>5</b> sprechen <b>6</b> Kuchen <b>7</b> Mathelehrerin – Englischlehrer <b>8</b> Küche – Wohnzimmer
<b>4a</b>	B
<b>b</b>	<b>in München:</b> Fleischpflanzerl – Semmel <b>in Köln:</b> Guten Tag. – Frikadelle – Brötchen
<b>5b</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> In Annas Zimmer gibt es ein Bett, einen Teppich, einen Schrank, ein Poster, einen Sessel, ein Regal, einen Computer und Bücher. Aber es gibt kein Sofa, keinen Kühlschrank und keinen Spiegel.
<b>6</b>	<b>1 c 2 a 3 d 4 b</b>
<b>7</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> Der Kühlschrank steht noch im Wohnzimmer. Der Teppich liegt auf dem Sofa. Die Lampe steht auf dem Kühlschrank. Die Bücher liegen auf dem Sessel. Die Gitarre liegt im Flur. Das Fahrrad steht im Flur und am Lenker hängt ein Rucksack. Die Sporttasche hängt an der Tür.
<b>9a</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> Sanne12 räumt nicht gern auf.
<b>b</b>	Kater Felix
<b>c</b>	<b>1 r 2 f 3 f 4 f 5 r 6 f</b>

<b>Lektion 20</b>	
<b>1a</b>	b
<b>b</b>	b
<b>c</b>	<b>A</b> Jonas <b>B</b> Fabio und Tim <b>C</b> Luisa
<b>2a</b>	<b>1</b> Jonas <b>2</b> Anna <b>3</b> Laura, Simon und Nico <b>4</b> Luisa <b>5</b> Anna <b>6</b> Jonas <b>7</b> Luisa, Fabio und Anna <b>8</b> Luisa und Fabio <b>9</b> Tim <b>10</b> Anna
<b>4</b>	<b>B</b> Anna hat sich mit Freunden gestritten. <b>C</b> Laura hat sich krank gefühlt. <b>D</b> Luisa hat sich mit Freunden getroffen. <b>E</b> Simon hat sich sehr gefreut. <b>F</b> Nico hat sich allein gefühlt.
<b>6a</b>	3 – 5 – 4 – 1 – 2 – 6
<b>b</b>	<b>1 a 2 c 3 c 4 c 5 c 6 c</b>
<b>7a</b>	<b>1</b> Der Professor: sehr intelligent und immer fleißig <b>2</b> Die Diva: oft nervös und ein bisschen neugierig <b>3</b> Der Clown: immer lustig und meistens glücklich <b>4</b> Die Öko-Tante: romantisch und sensibel
<b>b</b>	<b>Professor: 1 intelligent, fleißig, pünktlich 2 seinen Laptop leben. 3</b> Informatiker <b>Diva: 1</b> nervös, neugierig, hübsch, schlank, elegant, egoistisch <b>2</b> Sonnenbrille auf die Straße. <b>3</b> Model <b>Clown: 1</b> lustig, glücklich, hilfsbereit, nett, optimistisch <b>2</b> seine Freunde leben. <b>3</b> Schauspieler <b>Öko-Tante: 1</b> romantisch, sensibel, unpünktlich, ein bisschen faul <b>2</b> ein Buch aus dem Haus gehen. <b>3</b> Politikerin, Künstlerin

<b>Lektion 21</b>	
<b>1</b>	b
<b>2a</b>	Anna ist auf dem Fest. – Luisa ist am Eingang.
<b>3a</b>	<b>A 2 B 1 C 4 D 3</b>

<b>c</b>	<b>1 a 2 b 3 a 4 a 5 a 6 b 7 b 8 a 9 a 10 b</b>
<b>4</b>	<i>individuelle Lösung</i>
<b>6a</b>	a
<b>b</b>	b – d
<b>7</b>	<b>1</b> Am Dienstag. Dann kostet alles nicht so viel. <b>2</b> sitzen, Musik hören, singen, trinken, essen, Spaß haben <b>3</b> „Wiesn“ <b>4</b> Bier, Limo, Spezi, Cola, Saft <b>5</b> Würstchen, Hähnchen, Brezen, Lebkuchenherzen
<b>10a</b>	<b>1</b> Lebkuchenherz 1 gibt es zum Muttertag. <b>2</b> Lebkuchenherz 2 gibt es zum Geburtstag. <b>3</b> Lebkuchenherz 3 gibt es zu Weihnachten. <b>5</b> Lebkuchenherz 5 gibt es zum Oktoberfest.
<b>11</b>	<i>individuelle Lösung</i>

<b>Landeskunde</b>	
<b>1</b>	<b>A</b> Weihnachten <b>B</b> Silvester <b>C</b> Karneval <b>D</b> Halloween

<b>Projekt</b>	
<b>1a</b>	<b>1 f 2 h 3 i 4 e 5 c 6 a 7 d 8 b 9 g</b>
<b>1b</b>	<b>A 3 B 9 C 6 D 1</b>

<b>Moduleinstiegsseite Fabio</b>	
<b>1</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> mag Sport, aktiv, trainiert den „FC Regenbogen“, mag Karneval, hat einen Bruder
<b>2</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> jung, blond, groß, schlank, lustig, mutig, freundlich, neugierig, sympathisch, intelligent, nett, sportlich

<b>Lektion 22</b>	
<b>1</b>	<b>A 2 B 6 C 3 D 5 E 1 F 4</b>
<b>2a</b>	b
<b>b</b>	<b>1 r 2 r 3 f 4 r 5 f 6 f 7 r</b>
<b>c</b>	<b>1</b> Deutschland <b>2</b> kommen <b>3</b> Vater <b>4</b> Mutter <b>5</b> Eltern <b>6</b> Deutsch <b>7</b> Feste
<b>3</b>	Brasilianerin – Spanierin – Deutscher – Engländer – Amerikanerin – Italiener
<b>4a</b>	<b>A 4 B 3 C 5 D 2 E 1</b>
<b>7a</b>	3
<b>b</b>	3
<b>c</b>	<b>1</b> Roboter <b>2</b> gewonnen <b>3</b> Fußball spielen <b>4</b> schon 16 Tore <b>5</b> Studenten an der Universität Darmstadt
<b>d</b>	<b>1</b> Jan <b>2</b> Jan <b>3</b> Isra <b>4</b> Ein Mensch <b>5</b> Ein Mensch <b>6</b> Ein Mensch
<b>9</b>	<i>individuelle Lösung</i>
<b>10</b>	<b>1</b> 55 – größer <b>2</b> 3,3

<b>Lektion 23</b>	
<b>1b</b>	<b>1 r 2 f 3 f 4 r 5 f</b>
<b>3a</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> <b>B</b> Hier darf man nicht fotografieren. <b>C</b> Hier darf man schwimmen. <b>D</b> Hier darf man nicht telefonieren. <b>E</b> Hier darf man Fahrrad fahren. <b>F</b> Hier darf man kein Eis essen.
<b>4</b>	<b>A 3 B 1 C 4 D 5 E 2</b>
<b>5a</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> Sie möchte zur Hohenzollernbrücke gehen. Sie findet den Weg nicht.

<b>b</b>	Weg 1 (blau)
<b>c</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> <b>1</b> Er geht mit Anna zur Hohenzollernbrücke. <b>2</b> Die Hühnergasse bis zum Ende.
<b>7a</b>	2
<b>b</b>	<b>A 3 B 4 C 2 D 1</b>
<b>9</b>	<b>1 a 2 a 3 a</b>

<b>Lektion 24</b>	
<b>2a</b>	<b>1 c 2 a 3 b</b>
<b>b</b>	<b>1 c 2 a 3 b</b>
<b>c</b>	<b>1</b> Fabio <b>2</b> Tim <b>3</b> Anna <b>4</b> Anna <b>5</b> Anna <b>6</b> Fabio <b>7</b> Tim <b>8</b> Anna <b>9</b> Fabio <b>10</b> Anna
<b>4a</b>	<b>A</b> Löffel <b>B</b> Gabel <b>C</b> Teller <b>D</b> Tasse <b>E</b> Glas <b>F</b> Stäbchen
<b>b</b>	<i>individuelle Lösung</i>
<b>c</b>	<b>1</b> Fabio <b>2</b> Tim <b>3</b> Anna
<b>7</b>	<b>A b B c</b>
<b>8a</b>	C
<b>b</b>	2 – 5 – 3 – 1 – 4

<b>Landeskunde</b>	
<b>1a</b>	<b>1 b 2 c</b>
<b>b</b>	<b>1 b 2 c</b>
<b>2</b>	<b>A 3 B 1 C 2</b>

<b>Moduleinstiegsseite Luisa</b>	
<b>2</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> Sie ist von der Medien-AG. Sie ist toll und geht in die 8b. Sie ist wunderbar. Sie ist nett. Sie hat einen Blog und eine Webseite gemacht. Alle wollen ihre Chat-Freunde sein.

<b>Lektion 25</b>	
<b>1a</b>	<i>individuelle Lösung</i>
<b>b</b>	<b>1</b> Schülerinnen und Schüler aus den Klassen 8 bis 10; <i>alternativ: Luisa, Tim, Sofie, Sergei, Claudia, Adrian</i> <b>2</b> Bilder können sprechen <b>3</b> Herr Pohl <b>4</b> Filme drehen, Fotos bearbeiten, Interviews machen, Podcasts machen, Filme schneiden <b>5</b> „Unsere Schule – mal ganz anders“, „Lehrerwitze“, „Beste Freunde“ <b>6</b> sie wollen einen Film über ihren besten Freund oder ihre beste Freundin drehen
<b>2</b>	<i>Lösungsvorschlag:</i> B – C – D – F – G
<b>3</b>	<i>individuelle Lösung</i>
<b>4a</b>	<b>1 a 2 b 3 b</b>
<b>b</b>	<b>1 r 2 f 3 f 4 r 5 f</b>
<b>6b</b>	<b>B</b> zwischen <b>C</b> auf <b>D</b> unter <b>E</b> neben
<b>8</b>	<b>2</b> Stell die Tasche neben den Schrank. <b>3</b> Stell den Laptop auf den Tisch. <b>4</b> Leg den Kopfhörer in die Tasche. <b>5</b> Leg das Mikrofon ins Regal. <b>6</b> Häng die Lampe über das Sofa.

Lektion 26	
1a	<i>Lösungsvorschlag:</i> Das sind Sofie und Luisa – Sie hören Musik. Sie essen Eis. Sie lachen.
b	b
c	1 a 2 b 3 b 4 a 5 b 6 b
2	<i>Lösungsvorschlag:</i> Luisa findet Sofie toll, weil sie Musik liebt. Luisa findet Sofie toll, weil sie viel lacht. Luisa findet Sofie toll, weil sie gut singen kann.
4a	ja
b	1 D 2 B 3 A 4 C
5a	Luisa – an Frau Mall – sie wollen am Wettbewerb teilnehmen
7a	A 1 B 5 C 3 D 2 E 4
b	<i>Lösungsvorschlag:</i> A Gehen wir schwimmen? – Nein, es ist zu kalt. B Wollen wir zusammen Mathe lernen? – Nein, das ist doch langweilig. C Sollen wir um 5 Uhr aufstehen? – Nein, das ist zu früh. D Los, wir kaufen jetzt den Ring! – Nein, der ist zu teuer. E Willst du dein Zimmer aufräumen? – Nein, ich bin zu müde.

Lektion 27	
2	1 f 2 r 3 r 4 f
4	<i>individuelle Lösung</i>
5a	b
b	1 nein 2 ja 3 nein 4 ja 5 ja
7a	<i>individuelle Lösung</i>
b	<i>individuelle Lösung</i>
8a	1 b – Josef Walberger leitet das Jugendhotel. 2 c – Martina Maier kennt das Programm in Salzburg. 3 a – Die Jugendlichen schlafen im Jugendhotel.
b	1 – 3 – 5 – 7
c	1 8 – 10 2 16 3 18 – 19
9a	<i>Lösungsvorschlag:</i> Tanzt bitte nicht im Zimmer. Trinkt keine Cola. Steht bitte um 7 Uhr auf. Esst bitte im Restaurant. Räumt bitte das Zimmer auf. Bringt eure Koffer in die Zimmer. Frühstück zwischen 8 und 10 Uhr. Schließt bitte immer die Türen ab. Seid bitte pünktlich. Stört bitte nicht die anderen Gäste.
10	1 gestern 2 Mann auf der Kugel, Burg 3 Schach spielen 4 total lecker 5 Tim wollte zum „Hangar 7“, dort kann man Flugzeuge und Rennwagen sehen 6 im Mozarteum, morgen

Landeskunde	
1a	A 3 B 1 C 4 D 5 E 2
b	<i>individuelle Lösung</i>
2	1 Luca und Leonie 2 Max 3 Mateo 4 Jessica

Projekt	
1	Olmütz (Olomouc) – Theater Reduta – Bertramka – 29.10.1787 im Ständetheater (Stavovské divadlo), damals Gräflich Nostitzsches Nationaltheater (Nosticovo divadlo)
2	Amadeus