

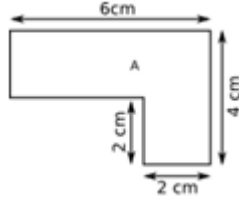
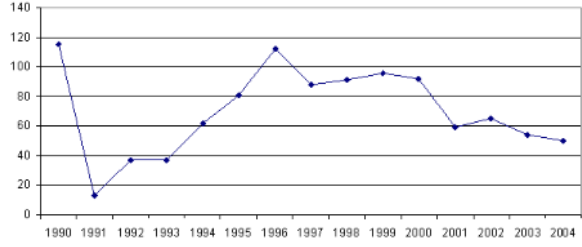
A.b) Übertrittsprüfung
1. Klasse OS → 1. oder 2. Klasse RS

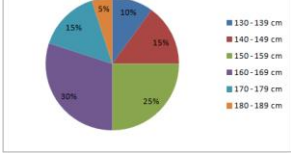
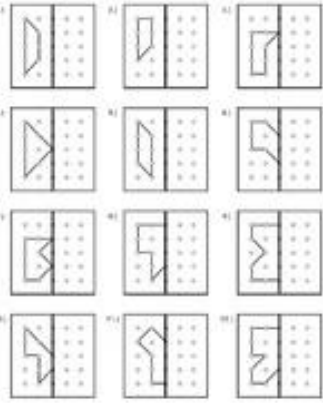
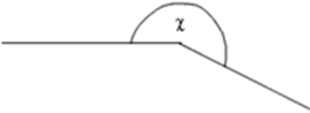

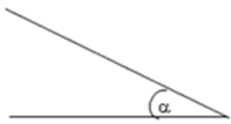
Deutsch

Inhalte	Beispiele
Textverständnis	Verständnisfragen zu einem vorgegebenen Text (ca. 250 Wörter) beantworten
Wörter den 5 Wortarten zuordnen - Nomen - Verb - Adjektiv - Pronomen (+ Begleiter) - Partikel	Haus, Angst,... turnen, lesen,... grösser, traurig,... ich, du, ihnen, ... auf, ohne, dass, weil, ...
Sätze in grammatikalische Zeiten setzen - Präsens - Präteritum - Perfekt - Plusquamperfekt - Futur I	Er schläft lange. Er schlief lange. Er hat lange geschlafen. Er hatte lange geschlafen. Er wird lange schlafen.
Wortgruppen Einzahl in Mehrzahl setzen	auf diesem Tisch – auf diesen Tischen
Synonyme – Antonyme bilden	riesig – winzig <u>starke</u> Hände – <u>schwache</u> Hände
Satzzeichen bei direkter Rede setzen - Doppelpunkt - Redezeichen	Hans sagte: „ Ich habe Hunger!“
Wortfamilien bilden	greifen – der Griff – griffig
Sprichwörter, Redewendungen erklären	Alle Wege führen nach Rom. Der Apfel fällt nicht weit vom Stamm. Irren ist menschlich.
Rechtschreibfehler erkennen - Fehlertext korrigieren	

Mathematik

Inhalte	Beispiele																						
Rechnen mit natürlichen Zahlen <ul style="list-style-type: none"> - Addition - Subtraktion - Multiplikation - Division 	$125 + 2356 + 375 =$ $1078 - 756 - 45 =$ $27 \cdot 2304 =$ $9216 : 41 =$																						
Zahlenstrahl	Sprung 4 																						
Stellenwerttafel	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 8.33%;">M</th> <th style="width: 8.33%;">HT</th> <th style="width: 8.33%;">ZT</th> <th style="width: 8.33%;">T</th> <th style="width: 8.33%;">H</th> <th style="width: 8.33%;">Z</th> <th style="width: 8.33%;">E</th> <th style="width: 8.33%;">z</th> <th style="width: 8.33%;">h</th> <th style="width: 8.33%;">t</th> <th style="width: 8.33%;">Dezimalschreibweise</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	M	HT	ZT	T	H	Z	E	z	h	t	Dezimalschreibweise											
M	HT	ZT	T	H	Z	E	z	h	t	Dezimalschreibweise													
Mathematische Ausdrücke	addieren, subtrahieren, multiplizieren, dividieren, Summe, Differenz, Produkt, Quotient, ...																						
Schätzen und Runden von Zahlen	Runde auf Zehner Runde auf Hundertstel ...																						
Rechnen mit Dezimalbrüchen	$1,2 + 0,75 =$ $9 \cdot 0,3 =$...																						
Rechnen mit Grössen <ul style="list-style-type: none"> - Längenmasse - Gewichtsmasse - Zeitmasse - Hohlmasse - Flächenmasse 	$9,3 \text{ km} - 630 \text{ m} =$ $9,5 \text{ kg} + 600 \text{ g} =$ $5,5 \text{ h} - 40 \text{ min} =$ $0,8 \text{ ml} + 2 \text{ dl} =$ $1,4 \text{ m}^2 + 40 \text{ dm}^2 =$																						

<p>Fläche und Umfang Rechteck, Quadrat und zusammengesetzte Flächen</p>	<p>Rechteck: $A = l \cdot b$ $U = 2l + 2b$...</p>																						
<p>Proportionalitätstabellen</p>	<table border="1"> <tr> <td>x</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>y</td> <td>0,3</td> <td>0,6</td> <td>0,9</td> <td>1,2</td> <td></td> </tr> </table>					x	1	2	3	4		y	0,3	0,6	0,9	1,2							
x	1	2	3	4																			
y	0,3	0,6	0,9	1,2																			
<p>Informationen aus Tabellen und Grafiken entnehmen</p>																							
<p>Sachaufgaben</p>	<table border="0"> <tr> <td style="border: 1px solid gray; padding: 5px;">Trauben 1 kg Fr. 4.75</td> <td style="border: 1px solid gray; padding: 5px;">Heidelbeeren 150 g Fr. 3.50</td> <td style="border: 1px solid gray; padding: 5px;">Blattsalat 100 g Fr. 2.50</td> <td style="border: 1px solid gray; padding: 5px;">Nüsslisalat 500 g Fr. 16.25</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">A 2 kg Trauben kosten</td> <td>Fr.</td> <td colspan="2">C 250 g Blattsalat kosten</td> <td>Fr.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">B 600 g Heidelbeeren kosten</td> <td>Fr.</td> <td colspan="2">D 100 g Nüsslisalat kosten</td> <td>Fr.</td> </tr> </table>					Trauben 1 kg Fr. 4.75	Heidelbeeren 150 g Fr. 3.50	Blattsalat 100 g Fr. 2.50	Nüsslisalat 500 g Fr. 16.25			A 2 kg Trauben kosten		Fr.	C 250 g Blattsalat kosten		Fr.	B 600 g Heidelbeeren kosten		Fr.	D 100 g Nüsslisalat kosten		Fr.
Trauben 1 kg Fr. 4.75	Heidelbeeren 150 g Fr. 3.50	Blattsalat 100 g Fr. 2.50	Nüsslisalat 500 g Fr. 16.25																				
A 2 kg Trauben kosten		Fr.	C 250 g Blattsalat kosten		Fr.																		
B 600 g Heidelbeeren kosten		Fr.	D 100 g Nüsslisalat kosten		Fr.																		
<p>Brüche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brüche erweitern und kürzen - Brüche nach ihrer Grösse ordnen - Brüche addieren und subtrahieren - Bruchanteile - Bruch – Dezimalbruch – Prozent 	<p>$\frac{4}{8} = \frac{1}{2}$</p> <p>$\frac{2}{3}, \frac{2}{2}, \frac{3}{6}, \frac{1}{12}, \frac{3}{4}, \frac{1}{24}, \frac{35}{36}, \frac{19}{36}$</p> <p>$\frac{2}{3} + \frac{3}{4} =$</p> <p>$\frac{2}{3}$ von 60</p> <p>$\frac{4}{5} = 0,8 = 80\%$</p>																						

<p>- Kreisdiagramme – Prozente</p>	<p>"Kreisdiagramm" Verteilung der Körpergrößen einer Schulklasse</p> 
<p>Rechengesetze Rechnen mit und ohne Klammern</p>	<p>$120 + (36 - 12 : 2) \cdot 4 =$ $(60 + (36 - 24)) : 2 \cdot 5 =$</p>
<p>Symmetrie Symmetrieachsen erken- nen und einzeichnen</p>	
<p>Winkel</p> <ul style="list-style-type: none"> - Winkel messen - Winkelarten be- stimmen 	<p>a)</p>  <p>b)</p>  <p>c)</p> 

Englisch

Inhalte	Beispiele
Hören Einfachen Text verstehen und vorgegebene Aussagen einfüllen und als richtig oder falsch erkennen	
Lesen Einen vorgegebenen Text lesen und in die richtige Reihenfolge bringen; Antworten zu gestellten Fragen geben können	
Zahlen 1 bis 100 schreiben Vokabeln zu Oberbegriffen zuordnen können	66 water->drinks
Satzstellung Vorgegebene Wörter in die richtige Reihenfolge bringen, sodass ein richtiger Aussagesatz, eine richtige Frage oder eine Verneinung entsteht.	she/writes/letters/often
Zählbar und nicht zählbar unterscheiden können	man-salt
Vergleichsformen	tall – taller - tallest
Fragewörter	Where? When?...
Anweisungen in Englisch verstehen können	listen, write down,...
Schreiben einen kurzen Text (50 – 70 Wörter) zu einem vorgegebenen Thema schreiben	