



Република Србија

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ, НАУКЕ И ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА
ЗАВОД ЗА ВРЕДНОВАЊЕ КВАЛИТЕТА ОБРАЗОВАЊА И ВАСПИТАЊА

школска 2021/2022. година

ТЕСТ

НЕМАЧКИ ЈЕЗИК

ПРИЈЕМНИ ИСПИТ ЗА УПИС У ПРВИ РАЗРЕД УЧЕНИКА
СА ПОСЕБНИМ СПОСОБНОСТИМА ЗА ФИЛОЛОШКЕ НАУКЕ
ШКОЛСКА 2022/2023. ГОДИНА

Упутство за оцењивање

Упутство за оцењивање

Бр. зад.	Решење	Бодовање																				
1.	1) Finn; 2) Emil; 3) Linn; 4) Lara-Sophie; 5) Lunes; 6) Josie; 7) Ise; 8) Josie; 9) Linn; 10) Lunes; 11) Finn; 12) Emil; 13) Lara-Sophie; 14) Ise.	Сваки тачан одговор носи 1 поен. Укупан број поена: 14.																				
2.	1)-E / Schock bei Selfies/ 2)-A / Du weißt nicht, wie du aussiehst/ 3)-B / Symmetrie bedeutet Schönheit/ 4)-D / Schön ist, was man häufig anblickt/ 5)-C / Wie wir uns sehen und wie uns andere sehen/.	Сваки тачан одговор носи 2 бода. Максималан број бодова је 10.																				
3.	1) wissen 2) ist 3) müssen 4) sind 5) gilt 6) verbringen 7) helfen 8) unterstützen 9) haben 10) sagt 11) sitzt 12) konzentrieren 13) interessieren 14) treffen 15) macht 16) darf	Сваки тачан одговор носи 1 поен. Укупан број поена: 16.																				
4.	<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td> </tr> <tr> <td>G</td><td>I</td><td>J</td><td>F</td><td>B</td><td>A</td><td>D</td><td>C</td><td>H</td><td>E</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	G	I	J	F	B	A	D	C	H	E	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10													
G	I	J	F	B	A	D	C	H	E													
5.	<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td> </tr> <tr> <td>F</td><td>R</td><td>F</td><td>F</td><td>R</td><td>R</td><td>F</td><td>R</td><td>R</td><td>R</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	F	R	F	F	R	R	F	R	R	R	Сваки тачан одговор носи 1 поен. Укупан број поена: 10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10													
F	R	F	F	R	R	F	R	R	R													
6.	<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td> </tr> <tr> <td>E</td><td>B</td><td>C</td><td>A</td><td>D</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	E	B	C	A	D	Сваки тачан одговор носи 2 бода. Максималан број бодова је 10.										
1	2	3	4	5																		
E	B	C	A	D																		
7.	1. ankreuzen; 2. enden; 3. fragen; 4. studieren; 5. erkundigen; 6. helfen; 7. streiten; 8. erkranken; 9. verspeisen; 10. anrufen.	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.																				

Бр. зад.	Решење	Бодовање
8.	садржај, кохеренција и кохезија = 20 поена; прецизност и богатство лексике = 10 поена; граматичка тачност = 10 поена.	Укупан број поена: 40.

Напомене:

- У задацима у којима ученик није ништа записивао потребно је црвеном хемијском прецртати простор за рад и одговор, а затим прецртати и квадрат са десне стране задатка. Исто урадити и уколико је ученик у задатку писао само графитном оловком или започео израду задатка.
- Не признају се прецртани и исправљени одговори.
- Не признају се одговори који су написани само графитном оловком.
- Признају се одговори у којима је ученик тачно одговорио, али је тачан одговор јасно означио на другачији начин од предвиђеног (нпр. реч или текст је подвукао, а требало је да их заокружи, прецртао је слово, а требало је да га заокружи).
- Ако се делови одговора међусобно искључују, или није јасно означено који одговор је важећи, такав одговор се не признаје као тачан.
- Уколико ученик напише одговор ван предвиђеног места, за тачан одговор добија 10 бодова, односно 0 бодова ако није тачан.
- Уколико је одговор тачан, а садржи и део који је неважан, или се не односи директно на питање, садржај тих делова не треба узимати у обзир приликом бодовања.
- Ако је ученик у задатку добио два различита решења од којих је једно тачно, а друго нетачно, за такав одговор не добија предвиђени бод.