



Република Србија

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

школска 2020/2021. година

ТЕСТ

НЕМАЧКИ ЈЕЗИК

ПРИЈЕМНИ ИСПИТ ЗА УПИС У ПРВИ РАЗРЕД УЧЕНИКА
СА ПОСЕБНИМ СПОСОБНОСТИМА ЗА ФИЛОЛОШКЕ НАУКЕ
ШКОЛСКА 2021/2022. ГОДИНА

Упутство за оцењивање

Упутство за оцењивање

Бр. зад.	Решење	Бодовање
1.	1)-G; 2)-I; 3)-J; 4)-F; 5)-B; 6)-A; 7)-D; 8)-C; 9)-H; 10)-E.	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
2.	1)-richtig; 2)-falsch; 3)-richtig; 4)-falsch; 5)-falsch; 6)-richtig; 7)-richtig; 8)- richtig; 9)-richtig; 10)-falsch.	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
3.	1)-D; 2)-A; 3)-C; 4)-E; 5)-B	Сваки тачан одговор носи 2 бода. Максималан број бодова је 10.
4.	1. dunkel 2. neu 3. billig/günstig 4. lang 5. leicht/einfach 6. im Osten/Osten 7. endet 8. kurz 9. immer 10. jeder/jedermann/einer/jemand	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
5.	1) kommen; 2) bestellen; 3) liegt; 4) heißt; 5) verkaufen; 6) befindet; 7) sehen; 8) zeigt; 9) trifft; 10) beginnt.	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
6.	1)-C; 2)-A; 3)-B; 4)-C; 5)-C; 6)-A; 7)-B; 8)-B; 9)-A; 10)-A.	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
7.	1)-H; 2)-I; 3)-B; 4)-G; 5)-A; 6)-E; 7)-D; 8)-C; 9)-J; 10)-F.	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
8.	A)- 9; B)-7; C)-4; D)-10; E)-1; F)-5; G)- 8; H)-3; I)-6; J)-2	Сваки тачан одговор носи 1 бод. Максималан број бодова је 10.
9.	Вредновање: садржај, кохеренција и кохезија = 20 поена; прецизност и богатство лексике = 10 поена; граматичка тачност и правопис = 10 поена.	Укупан број бодова: 40.

Напомене:

1. 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.
2. Не признају се прецртани и исправљени одговори.
3. Не признају се одговори који су написани само графитном оловком.
4. 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).
5. Ако се делови одговора међусобно искључују, или није јасно означено који одговор је важећи, такав одговор се не признаје као тачан.
6. Уколико ученик напише одговор ван предвиђеног места, за тачан одговор добија 10 бодова, односно 0 бодова ако није тачан.
7. 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.
8. Ако је ученик у задатку добио два различита решења од којих је једно тачно, а друго нетачно, за такав одговор не добија предвиђени бод.