

## Test z českého jazyka pro uchazeče o osmileté gymnázium

- Objasníme si, jaké typy úloh se objevují v testu;
- jakým způsobem máte zapsat odpovědi do záznamového archu;
- naznačíme si, jak jsou úlohy hodnoceny.

Vše si ukážeme na ilustračním testu z roku 2021 vytvořeného organizací CERMAT, vytiskněte si zadání testu, záznamový arch i klíč, abyste si vše mohli prohlédnout (vše ke stažení na webu školy nebo webu organizace CERMAT).

**Nejprve si pečlivě přečtete pokyny na titulní straně testu. Opakují se každý rok, proto budete klidnější, když jim porozumíte již nyní a při samotném testu si je v případě potřeby připomenete.**

Samotný test obsahuje celkem 28 úloh. Úlohy jsou různých typů, ale ty se vyskytují pravidelně ve všech testech.

### 1. Úlohy s výběrem odpovědi (tzv. multiple choice)

- V uvedeném testu jsou to úlohy 1, 2, 3, 4, 9, 10, 11, 12, 14, 19, 20, 25, 26 a 27.
- Správnou odpověď vybíráte ze čtyř možností označených písmeny A, B, C, D, přičemž právě jedna z nich je správná.

Ukázka:

#### 1 Které z následujících souvětí je zapsáno pravopisně správně?

- A) Obědnané a zaplacené zboží mu nepřišlo, neboť se stal obětí podvodníků.
- B) Obědnané a zaplacené zboží mu nepřišlo, neboť se stal objetí podvodníků.
- C) Objednané a zaplacené zboží mu nepřišlo, neboť se stal obětí podvodníků.
- D) Objednané a zaplacené zboží mu nepřišlo, neboť se stal objetí podvodníků.

1 bod

	A	B	C	D
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

V archu zakřížkujte písmeno té možnosti, kterou považujete za správnou.

Pokud se spletete, špatný křížek celý zabarvíte a vyznačíte nový.

Pozor, pokud zjistíte, že původní volba byla správná, už se k ní nemůžete vrátit.

#### Bodování úloh s výběrem odpovědi:

Správná odpověď je u dané úlohy vždy hodnocena 1 bodem.

**Pokud nestihnete nebo neumíte úlohu vyřešit, zkuste správnou odpověď alespoň odhadnout. Určitě vždy zaškrtněte nějakou volbu, můžete tím jen získat.**

### 2. Otevřené úlohy se stručnou odpovědí

- V uvedeném testu jsou to úlohy 5, 7, 16, 17, 22 a 24.
- Úlohy jsou tvořeny pouze zadáním, nejsou zde nabídnuty žádné možné odpovědi.
- Odpověď musíte vytvořit sami, předpokládá se, že podle zadání zapíšete slovo, příp. více slov.

Ukázka:

max. 2 body

**7 Vypište z každé z následujících vět (7.1 a 7.2) základní skladební dvojici.**

(Základní skladební dvojice musí být zapsány pravopisně správně.)

7.1 Neustálým bzučením nám mračno dotěrného hmyzu znepříjemnilo povalování u vody.

7.2 Michal i jeho rodiče ten šifrovaný dopis z dob dávno minulých jistě zakrátko rozluští.

7

7.1	podmět: hmyz mračno
	přísudek: znepříjemnilo

7.2	podmět: Michal i rodiče
	přísudek: rozluští

Při zápisu odpovědi si dejte pozor, zda je zapisujete do správného rámečku a pravopisně správně.

U některých otevřených úloh se strhávají body za chybějící i nadbytečnou správnou odpověď. V zadání je na to vždy upozorněno.

max. 3 body

**22 Vypište z druhé části výchozího textu tři příslovce.**

Chybějící dílčí odpověď nebo zápis jakéhokoli slova, které nevyhovuje zadání úlohy, jsou považovány za chybu.

Pokud se při zápisu odpovědi spletete, chybnou odpověď škrtněte a запиšte novou. Vše se ale musí vejít do vymezeného rámečku.

**Bodování otevřených úloh:**

Otevřené úlohy jsou bodovány různě, v uvedeném testu od 2 do max. 4 bodů. V klíči se můžete seznámit s tím, za co vše by u dané úlohy byly přiřazeny body.

Např. u úlohy 7, kde se body za chybnou odpověď neodčítají:

7		max. 2 body
7.1	podmět: mračno; přísudek: znepříjemnilo	1 b.
7.2	podmět: Michal i rodiče; přísudek: rozluští	1 b.
	ZSD musí být správně určena, správně rozdělena na podmětovou a přísudkovou část a pravopisně správně zapsána.	

U úlohy 22 se body za chybné odpovědi odčítají:

22	vtom, dolů, tam Za chybu je považováno: a) nenalezení příslovce, b) zápis jakéhokoli slova, které nevyhovuje zadání úlohy. Příklad hodnocení: dolů, když, tam (1 slovo nenalezeno, 1 slovo neodpovídá zadání = 2 chyby) → 1 bod	max. 3 body 0 chyb 3 b. 1 chyba 2 b. 2 chyby 1 b. 3 a více chyb 0 b.
----	---	--

### 3. Uspořádací úlohy

- V uvedeném testu je to úloha 15, kde seřazujete položky tak, aby na sebe navazovaly.
- V archu vyznačte křížkem políčka s danými možnostmi v pořadí, které považujete za správné.

Ukázka:

**15 Uspořádejte jednotlivé části textu (A–F) za sebou tak, aby na sebe navazovaly.** **3 body**

- A) Treba o tom, jak se zbavit Malfoye. Ron, výborný šachista, také začal Harryho učit kouzelnické šachy. Byly skoro stejné jako ty mudlovské.
- B) Jejich rady ho jako začátečníka dost mátlý. „Tam věž neposílej, copak nevidíš toho koně? Pošli tam pěšce, toho můžeme ztratit!“ pokřikovaly na něj třeba. Zkrátka nevěřily mu ani trochu.
- C) Jeden rozdíl tu ale byl – kouzelnické figury byly živé! Hrát s nimi bylo jako vést vojáky v bitvě. Ron měl velice starou a otlučenou soupravu šachů. Stejně jako všechno ostatní, co kdy vlastnil, ji zdědil.
- D) Ron se totiž znal se svými figurkami už tak dobře, že ho okamžitě poslechly a udělaly to, co si přál. Harry ale hrál s figurkami, které mu půjčil Seamus, a ty mu neustále do všeho mluvily.
- E) Jakmile začaly zimní prázdniny, Ron i Harry zažívali příjemné časy. Vysedávali u krbu, jedli všechno, co se dalo napíchnout na opékací vidlici, a bavili se o všem možném.
- F) V tomto případě byl jejím prvním majitelem jeho dědeček. Staré šachy ale nepředstavovaly žádnou nevýhodu.

(J. K. Rowlingová, Harry Potter a Kámen mudrců, upraveno)

Doporučujeme zaplat si do testového sešitu pořadí položek, např. E) – A) – C) – F) – B) – D) a poté teprve vyznačit křížky v záznamovém archu.

První část: E  
 Druhá část: A  
 Třetí část: C  
 Čtvrtá část: F  
 Pátá část: ~~B~~  
 Šestá část: D

15	A	B	C	D	E	F
První část					×	
Druhá část	×					
Třetí část			×			
Čtvrtá část						×
Pátá část		×		×		
Šestá část				×		

#### Bodování uspořádací úlohy:

Uvedená úloha je v testu hodnocena max. 3 body a ty získáte pouze tehdy, když uvedete pořadí zcela bezchybně.

15		
1. část	E	<b>3</b>
2. část	A	
3. část	C	
4. část	F	
5. část	D	
6. část	B	
	Body lze získat pouze v případě, že všechny části textu jsou seřazeny správně. V ostatních případech bylo přiděleno 0 bodů.	

#### 4. Dichotomické úlohy (tzv. ano–ne)

- V uvedeném testu jsou to úlohy 8, 13, 18, 21 a 23
- Zde se u čtyř položek rozhodujete mezi dvěma možnostmi A (pravdivé tvrzení), N (nepravdivé tvrzení).

Ukázka:

**23 Rozhodněte o každé z následujících vět, zda je zapsána pravopisně správně (A), nebo ne (N).**

**max. 2 body**

	A	N	23	A	N
23.1 Šperky z ryzího zlata jsme zapomněli v hotelovém trezoru.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	23.1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
23.2 Porouchané hodiny na náměstí odbily půlnoc už v jedenáct.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23.3 Týdenní lyžařský výcvik je pro všechny žáky naší školy povinný.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23.4 Jelení řízek s bramborovou kaší patří mezi má nejoblíbenější jídla.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23.4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

V archu své odpovědi označte v každém ze čtyř řádků (odpovídajícím čtyřem položkám v testu) křížkem v políčku s písmenem A (pravdivé tvrzení), nebo v políčku s písmenem N (nepravdivé tvrzení), např. A, N, N, N.

Všechny odpovědi mohou být i stejné, tj. A, A, A, A.

#### Bodování dichotomických úloh:

Každá úloha je hodnocena maximálně 2 body a to následovně:

Za všechny správné odpovědi získáte 2 body, za tři správné odpovědi 1 bod, za dvě, jednu, nebo žádnou správnou odpověď body nezískáte.

#### 5. Přiřazovací úlohy

- V uvedeném testu jsou to úlohy 6 a 28.
- Zde přiřazujete skupině očíslovaných úloh právě jednu možnost z nabídky označené písmeny.
- V případě úlohy 6 jsou úlohám 6.1, 6.2 a 6.3 přiřazovány odpovědi označené písmeny A, B, C, D, E; v případě úlohy 28 jsou úlohám 28.1, 28.2, 28.3 a 28.4 přiřazovány odpovědi označené písmeny A, B, C, D, E, F;
- V archu u řádku s číslem otázky zakřížkujte písmeno té možnosti, kterou jste k němu přiřadili.

6	A	B	C	D	E
6.1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

28	A	B	C	D	E	F
28.1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28.4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Počet přiřazovaných možností je vždy vyšší, každá odpověď může být zvolena jen jednou, takže vždy 2 možnosti nebudou přiřazeny.

Ukázka:

max. 3 body

**6 Přiřadte k jednotlivým větám (6.1–6.3) odpovídající tvrzení (A–E).**

(Každou možnost z nabídky A–E můžete přiřadit pouze jednou. Dvě možnosti zbudou a nebudou použity.)

6.1 Společně zahnali myši do skrýše.

E

6.2 Včera si koupili plastový koš na odpadky.

C

6.3 Byl nadšený z nového představení loutkového divadla.

A

A) V této větě se tvary obou podstatných jmen shodují v pádě, čísle i rodě.

B) V této větě se tvary obou podstatných jmen shodují v čísle a rodě, ale neshodují se v pádě.

C) V této větě se tvary obou podstatných jmen shodují v pádě a rodě, ale neshodují se v čísle.

D) V této větě se tvary obou podstatných jmen shodují v pádě, ale neshodují se v čísle ani v rodě.

E) V této větě se tvary obou podstatných jmen shodují v rodě, ale neshodují se v pádě ani v čísle.

**Bodování přiřazovací úlohy:**

Úloha 6 je hodnocena maximálně 3 body, úloha 28 maximálně 4 body. Za každou správně zodpovězenou podotázku získáte 1 bod.

6		<b>max. 3 body</b>
6.1	E	1 b.
6.2	C	1 b.
6.3	A	1 b.

Test je tvořen 28 úlohami a celkem za něj můžete získat 50 bodů. Maximální bodový zisk je uveden u každé úlohy. V klíči zjistíte, za co jsou body přiřazeny, příp. strženy. Vždy však za každou úlohu získáte celočíselný počet bodů.

Pokud je u úlohy uvedeno max. 3 body, můžete za ni získat 3, 2, 1, nebo 0 bodů, nikoliv 2,5 bodu apod.