

ABSOLVENTSKÉ PRÁCE ŽÁKŮ 9. ROČNÍKU

INFORMACE
ŠKOLNÍ ROK 2017/2018

www.zssromotovo.cz



ABSOLVENTSKÉ PRÁCE ŽÁKŮ 9. ROČNÍKU

Absolventské práce jsou pro žáka příležitostí najít propojení poznatků a dovedností získaných v jednotlivých vyučovacích předmětech se svými vlastními možnostmi. Absolventská práce je jednou z forem ověření schopností, dovedností a znalostí, které má žák osvojeny na konci základního vzdělávání. Cílem práce je nejen shromáždění informací k danému tématu a jejich zpracování, ale také prezentace osobnosti žáka, jeho názorů, postojů a kompetencí.

1. CÍLE ZPRACOVÁNÍ ABSOLVENTSKÉ PRÁCE

Žák by měl zpracováním absolventské práce prokázat tyto schopnosti a dovednosti:

- ◇ schopnost dlouhodobější samostatné práce
- ◇ schopnost vyhledávání a zpracování informací
- ◇ schopnost spojovat učivo více předmětů a nacházet souvislosti mezi jevy a poznatky
- ◇ schopnost napsat vlastní text na dané téma
- ◇ schopnost grafického, výtvarného nebo technického zpracování tématu
- ◇ schopnost kultivovaného vyjadřování v mateřském jazyce
- ◇ schopnost napsat a zpracovat text na počítači (text, tabulky, grafy, tvorba prezentace) a svou práci prezentovat

2. PRŮBĚH ZADÁVÁNÍ ABSOLVENTSKÝCH PRACÍ A JEJICH ZPRACOVÁNÍ

Žáci obdrží pokyny pro zpracování absolventské práce **od svých třídních učitelů do 31. října 2017. V první fázi žáci mohou navrhnout své vlastní téma ke schválení některému z vyučujících prvního i druhého stupně. Poté žáci, kteří si téma nenavrhlí, zvolí téma ze seznamu, který poskytnou vyučující.**

Téma ze seznamu si mohou současně zvolit nejvýše tři žáci z ročníku. Pokud zájem žáků o některé z témat bude větší a nedojde k vzájemné domluvě, bude se o téma losovat. Losování provede konzultant práce za přítomnosti zájemců o toto téma a třídního učitele dané třídy.

Každé téma má určeného konzultanta z řad vyučujících. Na ně se budou žáci během zpracovávání absolventské práce obracet s žádostí o konzultaci, tj. o radu a pomoc. Žáci mají možnost využít externího konzultanta své absolventské práce, jeho jméno oznámí třídnímu učiteli. Absolventské práci se budou žáci věnovat v době mimo vyučování a po dohodě s vyučujícími se mohou věnovat práci i v průběhu vyučování. V průběhu měsíce ledna či února si žáci v rámci informatiky procvičí práci se šablonou v textovém editoru. V dubnu mohou žáci věnovat dvě hodiny informatiky konzultacím nad formální úpravou absolventské práce.

Pro zpracování absolventské práce mohou žáci po dohodě s vyučujícími a konzultantem práce využívat technické a materiální vybavení školy (počítače, tiskárny, kopírky, vazač kroužkové vazby, papíry, CD).

3. PŘIHLAŠOVÁNÍ A ČASOVÝ HARMONOGRAM

Do **31. října 2017** dostanou žáci pokyny ke zpracování absolventské práce, pravidla a kritéria pro jejich hodnocení a **informaci o možnosti navrhnout své vlastní téma ke schválení některému z vyučujících.**

Do 11. listopadu 2017 třídní učitelé shromáždí informace o dohodnutých tématech.

Dne 21. listopadu 2017 bude vyvěšen seznam nabízených témat pro žáky, kteří si neztolili téma vlastní. Podrobnější informace k vypsáným tématům žáci mohou získávat u jednotlivých vyučujících.

Do 30. listopadu 2017 si žáci závazně přihlásí téma své absolventské práce u konzultanta své práce. Zvolené téma a konzultanta oznámí i svému třídnímu učiteli. Ti předají řediteli školy elektronicky seznam žáků třídy s tématy absolventských prací.

Do 10. února 2018 konkretizují žáci obsah absolventské práce. Může být použit podrobnější popis, členění, uvedení kapitol, případně otázky, které v práci žák zodpoví. **Tuto konkretizaci předá třídní učitel řediteli školy elektronicky do 24. února 2018.**

Tvorba absolventské práce pod vedením jejího konzultanta:

- ◇ od 1. prosince 2017 do 30. dubna 2018

Předložení práce ke kontrolní konzultaci:

- ◇ do 9. prosince 2017
- ◇ do 27. ledna 2018
- ◇ do 3. března 2018

Předložení práce k závěrečné konzultaci:

- ◇ do 31. března 2017

Odevzdání absolventské práce včetně CD vedoucímu práce:

- ◇ do 30. dubna 2018

(název CD bude obsahovat povinné údaje absolventské práce - název práce, zvolený tematický obor, autor absolventské práce, třída, školní rok)

Ústní obhajoby absolventských prací:

- ◇ 21. až 25. května 2018

Slavnostní vyhlášení výsledků:

- ◇ do 8. června 2018

4. POŽADAVKY NA OBSAH ABSOLVENTSKÉ PRÁCE

Zpracování absolventské práce je pro žáky 9. ročníku povinné.

- ◇ **povinný obsah**

- vlastní úvahy
- vlastní komentáře
- závěr práce

- ◇ **doporučený obsah v závislosti na volbě tématu**

- vlastní výzkum – formou dotazníku, ankety apod.
- měření, pokusy atd.
- práce s informacemi
- vlastní výrobek, výtvarné dílo (model, plakát, jídlo, účes apod.)

- ◇ **informace použité v absolventské práci musí pocházet z více různých informačních zdrojů (literatura, odborné časopisy, internet, vlastní výzkum apod.)**

- získané informace nelze pouze opsat, je nutné je dále zpracovat (jinak se jedná o porušení autorských práv)
- každý zdroj informací musí být co nejpřesněji uveden v použité literatuře (u knih – autor, název knihy, rok vydání, vydavatelství; u časopisů – název, číslo a ročník vydání, vydavatel, název a autor článku; u internetu – přesný odkaz na příslušnou stránku a datum získání informace)
- každý žák **musí použít alespoň jeden tištěný zdroj** (může to být i učebnice)
- literatura musí být citována podle vzoru:

o **knihy:**

např.:

NOVÁK, Z. *Slovník neznámých pojmů*. Praha: Portál, 2003

HOŘEJŠÍ, M.; DVOŘÁK, J. *Čtení o fyzice*. Brno: Nová doba, 2005

o **článek z časopisu:**

např.:

JINDROVÁ, H. Česká renesance. *Kulturní rozhledy*, 2007, roč. 17, č. 8, s. 18-27

o **elektronické dokumenty:**

např.:

Encyklopedie Diderot: všechno, co potřebujete vědět 1998 [CD-ROM]. Verze 2001. Praha: Diderot, 2000. 2 počítačové disky.

Referáty: Spisovatelé 20. století *online+. Dostupné na WWW: <http://www.referaty.cz/liter/8976/ast.html>.

- ◇ absolventská práce může obsahovat i samostatně vytvořené výtvarné nebo technické dílo

5. OSNOVA ABSOLVENTSKÉ PRÁCE

- ◇ Téma absolventské práce

- ◇ Anotace (resumé) v českém jazyce

- ◇ Úvod:

- jaké je téma práce (téma, jeho bližší charakteristika, popis)
- proč jsem si téma vybral/a
- zda mohu a jak danou absolventskou práci využít dále ve svém studiu či jiné činnosti
- kdo mi pomáhal s tvorbou práce (jakého rozsahu byla jeho pomoc)
- cíl práce – čeho chci zpracováním tématu dosáhnout

- ◇ 1 Kapitola

...

- ◇ n-tá Kapitola

- ◇ Závěr

- ◇ Seznam použité literatury

- ◇ Seznam příloh

- ◇ Přílohy

6. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ ABSOLVENTSKÉ PRÁCE

Je nutné dodržet předem daná pravidla (požadavky na grafické zpracování atd. – žáci proberou s vyučujícím v hodinách informatiky) uvedená v této části:

- ◇ absolventskou práci je třeba zpracovat na počítači (výjimky je nutné schválit u konzultanta práce) a odevzdat ve vazbě (postačuje kroužková)

- ◇ rozsah práce je minimálně 5 stran textu formátu A4, jednostranný tisk; do uvedeného rozsahu práce se nezahrnují titulní strana, obsah práce, seznam použité literatury a dalších zdrojů a přílohy
- ◇ na stránce 30 řádků, 60 znaků na jedné řádce
- ◇ absolventská práce musí být zpracována v textovém nebo i tabulkovém editoru písmem Times New Roman
 - barva písma – automatická (černá)
 - základní text ve velikosti písma 12
 - podnadpisy velikostí písma 14
 - nadpisy velikostí písma 16
- ◇ vzhled stránky – okraje: nahoře 2,5 cm, dole 2,5 cm, vlevo 3 cm, vpravo 2 cm
- ◇ řádkování textu – 1,5 řádku
- ◇ je potřeba dodržet jednotný vzhled titulní strany práce a úvodní části práce
- ◇ titulní strana musí být zhotovena podle vzoru, a musí obsahovat
 - název školy
 - logo školy
 - název práce
 - jméno autora
 - třídu
 - školní rok
- ◇ jednotlivé stránky absolventské práce (mimo titulní strany) musí být číslovány
- ◇ požadované řazení stran absolventské práce
 - titulní strana
 - obsah
 - anotace (stručná charakteristika obsahu)
 - vlastní práce, text
 - seznam použité literatury a použitých zdrojů
 - seznam příloh
 - přílohy
- ◇ absolventskou práci je třeba odevzdat ve dvojím vyhotovení (jedno zůstává škole, druhé žákovi) a v elektronické podobě na CD

7. DOPORUČENÝ POSTUP PŘI ZPRACOVÁNÍ ABSOLVENTSKÉ PRÁCE

- ◇ výběr tématu
- ◇ stanovení obsahu práce
- ◇ shromáždění literatury, materiálů, informací, podkladů pro přílohy, vytvoření dotazníků, anket
- ◇ zpracování konceptu
- ◇ zpracování čistopisu
- ◇ vytisknutí a svázání práce kroužkovou vazbou (zajišťuje škola, pokud si nezvolí absolvent jinak)
- ◇ příprava prezentace, vypálení CD (zajišťuje škola, pokud si nezvolí absolvent jinak)

- ◇ průběžné konzultace

8. PRŮBĚH OBHAJOBY ABSOLVENTSKÉ PRÁCE

- ◇ představení absolventské práce žákem prostřednictvím prezentace (volba tématu, pojetí a specifikace tématu, jeho zpracování, přiblížení obsahu a významu práce)
- ◇ doplňující otázky (prostor pro členy komise)
- ◇ při obhajobě bude upřednostňován maximální počet tří žáků na jednu vyučovací hodinu

9. ZPŮSOB HODNOCENÍ

Práci posuzuje komise složená z učitelů.

Členové komise hodnotí na základě seznámení se s absolventskou prací a také podle její prezentace předvedené žákem.

S hodnocením prací budou žáci seznámeni při slavnostním vyhlášení výsledků. Hodnocení bude zapsáno třídním učitelem do žákovské knížky a bude zahrnuto do hodnocení předmětu, do kterého téma práce patří. Pokud tento předmět nelze určit, bude hodnocení zahrnuto do předmětu Informatika. Váha hodnocení absolventské práce je na úrovni souhrnné písemné práce.

10. STUPNICE HODNOCENÍ

Práce vyhovující základním požadavkům budou hodnoceny pěti stupni:

- ◇ výborný
- ◇ velmi dobrý
- ◇ dobrý
- ◇ dostatečný
- ◇ nedostatečný

Neodevzdání práce může být v předmětech, které jsou stěžejní vzhledem ke zvolenému tématu (podle zaměření práce), důvodem k hodnocení stupněm „nedostatečný“ na úrovni souhrnné písemné práce.

Vedení školy a třídní učitel vyberou z každého ročníku tři nejlepší absolventské práce, které budou oceněny věcným darem nebo poukazem na nákup zboží.

11. KRITÉRIA PRO HODNOCENÍ

- ◇ dodržení požadavků na práci podle zadání
- ◇ věcná správnost
- ◇ podíl vlastního přínosu, nápaditost a originalita
- ◇ použití vícero informačních zdrojů
- ◇ gramatická a stylistická úroveň
- ◇ grafická úprava
- ◇ splnění všech povinných součástí práce
- ◇ úroveň zpracování prezentace
- ◇ vystupování žáka při obhajobě – úroveň projevu, kultivovanost, atd.