

# ORGANIZAČNÍ ŘÁD ŠKOLY

## SMĚRNICE K ELEKTRONICKÝM ŽÁKOVSKÝM KNÍŽKÁM

Pořadové číslo - číslo jednací:	60 - POR/01/2010
Zpracoval:	Mgr. Jiří Doutnáč, ředitel školy
Schválil:	Mgr. Jiří Doutnáč, ředitel školy

### 1. Úvodní ustanovení

1. Od školního roku 2010/2011 škola využívá **internetovou aplikaci SAS** (Systém agend školy), která rodičům zabezpečí možnost sledování prospěchu a chování dětí prostřednictvím internetových stránek školy. Plný provoz internetové aplikace SAS (dále jen "elektronické žákovské knížky") byl zahájen 15. září 2010. Žáci a jejich zákonní zástupci mají svůj autorizovaný přístup, který k přihlášení do internetové aplikace SAS vyžaduje znalost přiděleného přihlašovacího jména a hesla.

### 2. Informování zákonných zástupců o výsledcích vzdělávání

1. Učitelé jednotlivých předmětů informují o průběžných výsledcích prostřednictvím elektronických žákovských knížek
2. Třídní učitel kontroluje přístupy rodičů do elektronických žákovských knížek minimálně jedenkrát za 14 dnů (statistika SAS). Třídní učitelé konzultují se zákonným zástupcem vše, co souvisí se zdravým rozvojem žáka

### 3. Komunikace školy prostřednictvím elektronické žákovské knížky

1. V rámci organizace je používán jednotný software SAS, který je zároveň propojen s údaji ve školní matrice.
2. Údaje, které jsou obsaženy ve školní matrice, osobní data žáků, rodičů a data zaměstnanců školy jsou důvěrné a přístup k nim mají jen pověřené osoby, které získaly oprávnění k přístupu.
3. Zápis známek průběžné, pololetní a závěrečné klasifikace a další informace se do elektronických žákovských knížek budou povinné od 1. do 9. ročníku, ve školním roce 2010/2011 od 3. do 9. ročníku.
4. Při komunikaci s žáky a jejich zákonnými zástupci prostřednictvím elektronických žákovských knížek je nezbytné zohlednit možnosti přístupu rodičů a žáků k internetu. Za tímto účelem provádí třídní učitel na začátku školního roku průzkum. Pokud nemá zákonný zástupce přístup k internetu, třídní učitel zajistí po projednání s ředitelem školy zápis informací také do žákovské knížky (tištěné).

5. Informace zapisované do elektronické žákovské knížky:
- průběžné hodnocení z jednotlivých předmětů (známky) s těmito údaji: předmět, známka, typ zkoušení, datum, učitel, do poznámek se uvádí obsah učiva, ze kterého je žák zkoušen
  - výchovná opatření (pochvaly, napomenutí a důtky třídního učitele, důtky ředitele školy)
  - prostřednictvím „Informativní nástěnky“ plánované třídní a školní akce, změny v organizaci a obsahu výchovně vzdělávací práce školy a ostatní informace
6. Pedagogičtí pracovníci zapisují údaje do elektronických žákovských knížek minimálně jedenkrát týdně, nejpozději každý čtvrtek do 16,00 hodin a provádějí dle potřeby aktuální zápis známek, hodnocení chování a dalších průběžných informací
7. Zákonný zástupce vstupuje do elektronických žákovských knížek minimálně jedenkrát týdně

#### **4. Závěrečná ustanovení**

1. Tato směrnice vstupuje v platnost dnem 1.9.2010.

**V Praze 10 – Hostivaři dne 30.8.2010**

*Mgr. Jiří DOUTNÁČ*  
*ředitel školy*

Základní škola Praha 10 – Hostivař, Hornoměřolupská 873, 102 00

# ORGANIZAČNÍ ŘÁD ŠKOLY

## DODATEK KE SMĚRNICE K ELEKTRONICKÝM ŽÁKOVSKÝM KNÍŽKÁM

Pořadové číslo - číslo jednací:	60 - POR/01/2010-1
Zpracoval:	Mgr. Jiří Dounáč, ředitel školy
Schválil:	Mgr. Jiří Dounáč, ředitel školy

### 1. Úvodní ustanovení – dodatek směrnice

1. Od školního roku 1. února 2019 škola nahradila elektronické žákovské knížky v **internetové aplikaci SAS** (Systém agend školy) **novým systémem EDOOKIT**. Tato aplikace umožňuje rodičům zabezpečit možnost sledování prospěchu a chování dětí. Žáci a jejich zákonní zástupci mají svůj autorizovaný přístup, který k přihlášení do internetové aplikace Edookit vyžaduje znalost přiděleného přihlašovacího jména a hesla. Prostřednictvím těchto elektronických žákovských knížek je možné žáky omlouvat z vyučování. K tomu slouží elektronické omluvné listy.

### 2. Závěrečná ustanovení

1. Tato směrnice vstupuje v platnost dnem 1.2.2019

V Praze 10 – Hostivaři dne 30.1.2019

*Mgr. Jiří DOUTNÁČ*  
*ředitel školy*