

Výsledková sestava bude obsahovat minimálně následující údaje:

Položka	Parametry položky
Evidenční číslo přihlášky	Číslo v rozsahu 1 až 999 (získané z formuláře přihlášky)
ID žáka	Sedmimístný interní systémový identifikátor uchazeče
Číslo označující ročník základní školy	Jednociferné číslo (5, 7, nebo 9)
Den konání zkoušky	Datum konání zkoušky
Obor vzdělání	Kódové označení oboru vzdělání podle Přílohy č. 1 nařízení vlády č. 211/2010 Sb., o soustavě oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání
Bodové hodnocení testu z ČJL	Číslo celé; počet získaných bodů celkem
Procentní úspěšnost v testu z ČJL	Číslo; podíl dosaženého hodnocení a maximálního bodového zisku v testu (50 bodů) násobený 100 a zaokrouhlený na dvě desetinná místa
Pořadí uchazeče v rámci školy a oboru vzdělání podle dosažené procentní úspěšnosti v testu z ČJL	Číslo celé
Percentilové umístění uchazeče v rámci oboru vzdělání podle procentní úspěšnosti v testu z ČJL	Číslo; zaokrouhleno na jedno desetinné místo
Bodové hodnocení testu z MA	Číslo celé; počet získaných bodů celkem
Procentní úspěšnost v testu z MA	Číslo; podíl dosaženého hodnocení a maximálního bodového zisku v testu (50 bodů) násobený 100 a zaokrouhlený na dvě desetinná místa
Pořadí uchazeče v rámci školy a oboru vzdělání podle dosažené procentní úspěšnosti v testu z MA	Číslo celé
Percentilové umístění uchazeče v rámci oboru vzdělání podle procentní úspěšnosti v testu z MA	Číslo; zaokrouhleno na jedno desetinné místo
Výrok o úspěšnosti absolvování přijímacích testů (tento údaj má pouze informativní hodnotu, o hranici úspěšnosti rozhoduje ředitel školy v rámci jím vyhlášených kritérií hodnocení)	Textový řetězec; povolené hodnoty: Uspěl, Neuspěl, prázdná hodnota; Výrok Uspěl/Neuspěl bude vydán na základě následujících kritérií: „Uchazeč uspěl v případě, že jeho bodové hodnocení dosáhlo minimálně hodnoty cut-off score stanoveného pro zkoušku (test) v obou zkouškách, v ostatních případech uchazeč neuspěl.“

3.4.4.3 Závěrečná zpráva

Centrum zpracuje souhrnnou závěrečnou zprávu se sumarizací, srovnáním a komentářem za všechny školy a skupiny oborů vzdělání a předá ji MŠMT a krajským úřadům nejpozději **do 13. června 2015**.

Závěrečná zpráva bude obsahovat komentář popisující metodiky a postupy výpočtů, vysvětlení pojmů.

V analytické části budou zpracována agregovaná data samostatně za školy i předměty, za jednotlivé ročníky základní školy uchazečů, termíny konání, a to souhrnně za oba termíny řádného termínu testů, v následujícím formátu:

Položka	Parametry položky
Předmět	Matematika nebo český jazyk a literatura
Ročník základní školy	5., 7. nebo 9.
Datum konání zkoušky	Datum
Škola	Identifikace školy
Údaje za obor vzdělání a školu	Počet řádků podle počtu oborů vzdělání v rámci školy, předmětu, ročníku základní školy uchazečů a data konání zkoušky
Počet přihlášených v rámci školy	
Počet konajících zkoušku v rámci školy	
Průměrná úspěšnost v rámci školy	
Směrodatná odchylka úspěšnosti v rámci školy	
Medián úspěšnosti v rámci školy	
Percentilové umístění školy podle průměrné úspěšnosti v rámci kraje	
Počet úspěšných v rámci školy	Údaj založený na doporučené hranici minimální úspěšnosti (nebude odpovídat skutečnosti; ředitelé mohou vyhlásit minimální hranici úspěšnosti na základě vlastního rozhodnutí odlišně)
Údaje za obor vzdělání a kraj	Srovnávací řádky pro obor vzdělání a kraj
Počet přihlášených v rámci kraje	
Počet konajících zkoušku v rámci kraje	
Průměrná úspěšnost v rámci kraje	
Směrodatná odchylka úspěšnosti v rámci kraje	
Medián úspěšnosti v rámci kraje	
<i>(prázdné pole)</i>	
Počet úspěšných v rámci kraje	Údaj založený na doporučené hranici minimální úspěšnosti (nebude odpovídat skutečnosti; ředitelé mohou vyhlásit minimální hranici úspěšnosti na základě vlastního rozhodnutí odlišně)
Údaje za skupinu oborů vzdělání a školu	Počet řádků podle počtu skupin oborů vzdělání v rámci školy, předmětu, ročníku základní školy uchazečů a data konání zkoušky
Počet přihlášených v rámci školy	
Počet konajících zkoušku v rámci školy	
Průměrná úspěšnost v rámci školy	
Směrodatná odchylka úspěšnosti v rámci školy	
Medián úspěšnosti v rámci školy	
Percentilové umístění školy podle průměrné úspěšnosti v rámci kraje	
Počet úspěšných v rámci školy	Údaj založený na doporučené hranici minimální úspěšnosti (nebude odpovídat skutečnosti; ředitelé mohou vyhlásit

Položka	Parametry položky
	minimální hranici úspěšnosti na základě vlastního rozhodnutí odlišně)
Údaje za skupinu oborů vzdělání a kraj	Srovnávací řádky pro skupinu oborů vzdělání a kraj
Počet přihlášených v rámci kraje	
Počet konajících zkoušku v rámci kraje	
Průměrná úspěšnost v rámci kraje	
Směrodatná odchylka úspěšnosti v rámci kraje	
Medián úspěšnosti v rámci kraje	
(prázdné pole)	
Počet úspěšných v rámci kraje	Údaj založený na doporučené hranici minimální úspěšnosti (nebude odpovídat skutečnosti; ředitelé mohou vyhlásit minimální hranici úspěšnosti na základě vlastního rozhodnutí odlišně)

Pozn.: Pokud má škola pouze jeden obor vzdělání v rámci skupiny oborů, budou datové řádky v části oboru vzdělání a v části skupiny oborů vzdělání stejné. Analytická tabulka bude po zpracování dat na základě struktury oborů a skupin oborů upravena tak, aby byla co nejpřehlednější. Skupiny oborů vzdělání určí Centrum obdobně jako pro maturitní zkoušku.

Míra podrobnosti a rozsahu analytických výstupů bude v průběhu přípravy projektu konzultována s cílovými skupinami a výstupy budou přizpůsobeny jejich efektivním požadavkům.

3.4.4.4 Zpětná vazba pro základní školy

Na základě údajů z přihlášek a výsledků zkoušek zpracuje Centrum informace pro základní školy. Pro každé IZO školy bude připravena tabulka obsahující následující údaje:

Položka	Parametry položky
Předmět	Matematika nebo český jazyk a literatura
Průměrná úspěšnost prvního kvartilu žáků školy, kteří konali test	Číslo; podíl dosaženého hodnocení a maximálního bodového zisku v testu násobený 100 a zaokrouhlený na dvě desetinná místa
Průměrná úspěšnost druhého kvartilu žáků školy, kteří konali test	Číslo; podíl dosaženého hodnocení a maximálního bodového zisku v testu násobený 100 a zaokrouhlený na dvě desetinná místa
Průměrná úspěšnost třetího kvartilu žáků školy, kteří konali test	Číslo; podíl dosaženého hodnocení a maximálního bodového zisku v testu násobený 100 a zaokrouhlený na dvě desetinná místa
Průměrná úspěšnost čtvrtého kvartilu žáků školy, kteří konali test	Číslo; podíl dosaženého hodnocení a maximálního bodového zisku v testu násobený 100 a zaokrouhlený na dvě desetinná místa
Čistá neúspěšnost	Číslo; podíl žáků školy, kteří v testu neuspěli, a žáků, kteří test konali, násobený stem a zaokrouhlený na dvě desetinná místa

3.4.5 Zkušební dokumentace, její výroba a distribuce do škol

Pro dosažení maximální míry srovnatelnosti podmínek budou školám předány jednotné metodiky pro administraci zkoušek ve školách.

3.4.5.1 Řádný termín testů

Pro řádný termín testů budou testové sešity (TS), záznamové archy (ZA), prezenční listina (PL), protokol o průběhu zkoušky v učebně (PZU) a metodické pokyny pro zadavatele do učebny vyráběny centrálně v tiskovém a kompletačním centru Centra. Jednotlivá balení po učebnách budou obsahovat jeden metodický pokyn pro zadavatele PZU, jednu PL a TS a ZA podle počtu uchazečů přihlášených školou do předmětné učebny. Distribučním místem v kraji je místně příslušný krajský úřad, **pro Prahu a Středočeský kraj je distribučním místem sídlo CZVV, Jankovcova 933/63, Praha 7 – Holešovice**. Balení předá Centrum nejpozději **13. dubna 2015** příslušným krajským úřadům (vyjma Prahy a Středočeského kraje). Balení pro školu budou opatřena bezpečnostními prvky. O struktuře bezpečnostních prvků budou ředitelé škol a krajské úřady informováni nejpozději do **10. dubna 2015**.

Ředitel školy si zkušební dokumentaci vyzvedne:

14. dubna 2015 – pokud organizuje minimálně jednu zkoušku pro čtyřleté obory vzdělání;

15. dubna 2015– pokud organizuje zkoušky pouze pro šestileté nebo osmileté gymnaziální obory.

Personalizované dokumenty (ZA) jsou pro případ řešení krizových situací k dispozici v datovém digitalizačním terminálu (DDT). Pomocí DDT lze vytisknout i duplikáty PL a PZU.

3.4.5.2 Náhradní termín testů

Pro náhradní termín testů budou obdobně jako u řádného termínu testů testové sešity (TS), záznamové archy (ZA), prezenční listina (PL), protokol o průběhu zkoušky v učebně (PZU) a metodické pokyny pro zadavatele do učebny vyráběny centrálně v tiskovém a kompletačním centru Centra, a to v rozsahu podle přihlášek. Zkušební dokumentace bude tedy vytištěna a zabalena pro uchazeče, kteří uvedli v přihlášce jako první v pořadí školu, která se pilotního ověřování neúčastní, a jako druhou školu do pilotního ověřování přihlášenou. **Tato dokumentace pro náhradní termín testů bude připravena k vyzvednutí ve stejných termínech jako dokumentace pro řádné termíny testů.**

Pro uchazeče dodatečně přihlášené k náhradnímu termínu testů **24. dubna 2015** budou digitalizované dokumenty, PL a PZU připraveny pro tisk v DDT **13. května 2015**. Testové sešity pro tyto uchazeče budou k dispozici v knihovně dokumentů IS CERTIS. TS budou opatřeny časovým zámkem. O termínu zpřístupnění testových sešitů k tisku budou ředitelé škol informováni e-mailem a zprávou v IS CERTIS.

3.4.5.3 Společné informace

Zkouškou se rozumí zkušební předmět a ročník základní školy, pro který je zkušební dokumentace připravena. K označení jednotlivých zkoušek bude použita následující syntaxe:

Příklady syntaxe označení zkoušek (tato označení budou použita na zkušební dokumentaci a v datových výstupech):

MA9_15 = zkouška z matematiky pro žáky 9. ročníků základní školy konaná **15. dubna**.

CJ7_16 = zkouška z českého jazyka a literatury pro žáky 7. ročníků základní školy konaná dne 16. dubna.

3.4.5.4 Zkušební dokumentace uchazeče

Zkušební dokumentace uchazeče obsahuje:

- Testový sešit s instruktážní úvodní stranou, na níž bude k dispozici pole pro zápis Evidenčního čísla přihlášky uchazeče. Toto opatření zajistí identifikovatelnost testového sešitu a umožní, zejména u žáků 5. a 7. ročníků, eliminovat výrazné excesy, např. vlivem nervozity, kdy uchazeč nezvládne přepis do záznamového archu, ale úlohy přitom řešil v testovém sešitě správně.
- Záznamový arch s polem pro zápis **Evidenčního čísla přihlášky uchazeče**. Záznamový arch bude tištěn jako personalizovaný dokument s čárovými kódy. Identifikace uchazeče je provedena prostřednictvím dvou základních kódů: ID žáka – interní systémový identifikátor uchazeče (na záznamovém archu je tištěn ve tvaru čárového kódu a ve tvaru čísla v pravém horním rohu), Evidenční číslo přihlášky uchazeče – číslo z evidence přihlášek školy (trojmístné číslo od 1 do 999) umožňující snadné vizuální přiřazení záznamového archu ke jménu uchazeče podle prezenční listiny. Aby bylo dosaženo maximální jistoty správného přiřazení uchazeče k záznamovému archu, je na listech záznamového archu pole určené pro zápis tohoto identifikátoru uchazečem. Metodika administrace zkoušky vyžaduje, aby zadavatel rozdělil záznamové archy uchazečům podle prezenční listiny. Při rozdávání se bude řídit právě Evidenčním číslem přihlášky uchazeče. Aby nedošlo ke zbytečnému omylu, provede zadavatel kontrolu správnosti přiřazení tak, že každého uchazeče požádá, aby do výše uvedeného pole zapsal Evidenční číslo přihlášky uchazeče, které mu z prezenční listiny nadiktuje. Vizuálním porovnáním takto zapsaného kódu a kódu vytištěného na záznamovém archu může být snadno a rychle identifikována nedostatečnost při rozdávání. Zadavatel dále požádá uchazeče, aby do vymezeného místa ZA a TS zapsal své jméno a příjmení.

Podaří-li se v rámci administrace zkoušky správně přiřadit záznamové archy uchazečům, proběhne celé další zpracování a vyhodnocení zcela bezchybně a bez jakékoli administrativní zátěže školy. Proces digitalizace a vyhodnocení je nastaven tak, že vše probíhá pod jediným identifikátorem, a tím je ID žáka.

V případě, že dojde z jakéhokoli důvodu k poškození záznamového archu takovou měrou, že by hrozilo nebezpečí jeho chybného skenování nebo by skenování bylo zcela znemožněno, má škola možnost prostřednictvím datového digitalizačního terminálu (DDT) vytisknout duplikát konkrétního záznamového archu a údaje z poškozeného záznamového archu do duplikátu protokolárně přepsat. Tím je zajištěna bezpečná cesta transferu dat pro vyhodnocení.

3.4.5.5 Zkušební dokumentace pro zkušební učebnu

Zkušební dokumentace učebny obsahuje:

- zkušební dokumentaci uchazečů (zpravidla 17; podle počtu uchazečů rozsazených systémem IS CERTIS do učebny);
- prezenční listinu (obsahuje výčet přihlášených uchazečů s Evidenčním číslem přihlášky uchazeče a ID žáka, tj. interní, systémem přidělované číslo a místo pro podpis uchazeče). V případě náhradní dokumentace (duplikátů), a tedy i dokumentace pro náhradní termín testů, je uvedeno pouze ID žáka. Pole pro podpis je možné využít v případě, že se škola rozhodne posílit auditovatelnost zkoušky;
- protokol o průběhu zkoušky v učebně;
- pokyny pro zadavatele (pokyny budou mít zadavatelé k dispozici rovněž předem – Centrum je předá řediteli školy do **28. února 2015**);

- výčetku obsahu balení.

Dokumenty pro zkušební učebnu budou zabaleny samostatně.

3.4.5.6 Zkušební dokumentace pro školu:

Zkušební dokumentace pro školu obsahuje:

- zkušební dokumentace zkušebních učeben (odděleně po zkušebních předmětech);
- výčetku obsahu balení.

Zkušební dokumentace pro školu je zabalena v bezpečnostní přepravce nebo v bezpečnostní přepravní tašce a je opatřena bezpečnostními prvky (plomby, přelepky).

3.4.6 Výroba zkušební dokumentace, její kompletace a balení

Výroba, kompletace a balení zkušební dokumentace pro řádný termín testů budou provedeny výrobními kapacitami Centra. Na veškeré procesy budou přiměřeně aplikovány bezpečnostní opatření a postupy shodné s metodikou výroby zkušební dokumentace pro společnou část maturitní zkoušky. Centrum v tomto smyslu poskytuje garanci ochrany obsahu zkušební dokumentace do doby jejího předání krajským úřadům či magistrátu pro listinnou podobu (tedy pro řádný termín testů) a do doby uvolnění zkušební dokumentace pro tisk školám pro digitální podobu zadání pro náhradní termín testů.

Výroba a balení zkušební dokumentace budou realizovány dle údajů poskytnutých školami v rámci přihlašování (registrace) uchazečů (viz výše).

3.4.7 Distribuce zkušební dokumentace

Centrum zajistí distribuci zkušební dokumentace pro řádný i náhradní termín testů v rozsahu přihlášek krajským úřadům a magistrátu. Zkušební dokumentace bude balena samostatně pro jednotlivé termíny a předměty. Pro náhradní termín testů bude vyrobena dokumentace pro uchazeče, kteří uvedli v přihlášce jako první v pořadí školu, která se pilotního ověřování neúčastní, a jako druhou školu do pilotního ověřování přihlášenou.

Pro uchazeče, které škola přihlásí dodatečně (**24. dubna 2014**) k náhradnímu termínu testů, uloží Centrum digitalizované dokumenty (záznamový arch, prezenční listinu a protokol) do informačního systému datových digitalizačních terminálů (DDT), ze kterých si škola potřebné dokumenty vytiskne na kalibrované tiskárně DDT (digitalizované dokumenty musí být vytištěny na kalibrované tiskárně). K tisku testových sešitů pro dodatečně přihlášené uchazeče škola použije dokumenty uložené do knihovny IS CERTIS. Z důvodů bezpečnosti budou takto uložené testové sešity opatřeny časovým zámekem, který umožní jejich tisk až ve stanoveném termínu. Okamžikem uvolnění časového zámku zkušební dokumentace přechází nebezpečí prozrazení obsahu zkušební dokumentace na školu.

3.4.8 Výstupní dokumentace a data

Vyhodnocení přijímacích zkoušek proběhne v Centru, zúčastněným stranám budou v uvedených termínech poskytnuty následující výstupní materiály:

a) výstupní sestava s výsledky jednotlivých uchazečů ve formátu pdf a xls:

- 1) **pro šestiletá a osmiletá gymnázia 20. dubna 2015 do 24.00 pro řádný termín testů a 18. května 2015 do 24.00 pro náhradní termín testů;**

- 2) pro čtyřleté obory studia **20. dubna 2015 do 24.00** pro řádný termín testů a **18. května 2015 do 24.00** pro náhradní termín testů.

b) souhrnná závěrečná zpráva se sumarizací, srovnáním a komentářem za všechny školy a skupiny oborů vzdělání (**do 13. června 2015**);

c) všechna data získaná ze zpracování (**do 27. června 2015 – pouze školám**).

3.5 Uživatelská podpora, informační obslužnost škol a zainteresované veřejnosti

3.5.1 Ilustrační testy

Ilustrační didaktické testy pro zkoušky z českého jazyka a literatury a matematiky budou školám dodány ve formátu umožňujícím jejich publikaci na webových stránkách (v různých verzích pro žáky 5., 7. a 9. ročníků a v obtížnosti srovnatelné s didaktickými testy určenými pro přijímací zkoušky). K ilustračním testům bude dodána kompletní testová dokumentace (záznamový arch pro zápis odpovědí uchazeče, klíč správných řešení, pokyny pro zadavatele, pokyny pro hodnotitele), vše v elektronické podobě.

Školy budou mít ilustrační testy k dispozici 31. ledna 2015 v informačním systému Centra. 6. února budou ilustrační testy zveřejněny na webových stránkách Centra.

3.5.2 Uživatelská podpora zapojených škol

Uživatelská podpora zapojených škol bude zajištěna prostřednictvím helpdesku Centra. Činnost helpdesku bude zahájena okamžikem předání ilustračních testů školám, bude tedy zahrnovat i podporu procesu přihlašování uchazečů. Služby helpdesku budou poskytovány v pracovních dnech od 7.30 do 17.00 hod. V jednotlivých termínech realizace přijímacích zkoušek (v období konání zkoušek) bude pracovní doba prodloužena od 6.00 do 18.00 a bude navýšen počet pracovníků tohoto útvaru.

3.5.3 Dokumentace pro registrované střední školy

Centrum předá školám elektronicky uložením do knihoven informačního systému CERTIS:

- a) pokyny pro přihlašování

Pokyny pro přihlašování budou obsahovat podrobný návod na registraci uchazečů přihlášených k přijímacím zkouškám do informačního systému CERTIS.

- b) pokyny pro ředitele (pověřenou osobu)

Pokyny pro pověřenou osobu budou obsahovat informace o vlastnostech testů a popis průběhu testování. Pokyny budou dále obsahovat návod pro obsluhu DDT pracoviště pro digitalizaci zkušební dokumentace.

- c) pokyny pro zadavatele

Pokyny pro zadavatele budou předány zvlášť pro český jazyk a literaturu a zvlášť pro matematiku. Pokyny pro zadavatele (testové příručky pro zadavatele testů ve škole) budou obsahovat informace o vlastnostech testů, jejich správném použití a popis průběhu testování. Stručné pokyny pro zadavatele obsahující podrobný scénář administrace zkoušky v učebně (výňatek z testové příručky) budou součástí zkušební dokumentace pro učebnu.

d) pokyny pro hodnotitele

Hodnotitelům otevřených úloh budou předány pokyny obsahující podrobný postup hodnocení všech otevřených úloh. U každé úlohy bude uveden maximální bodový zisk včetně bodování částečných řešení. Bodovány budou pouze správné odpovědi, v některých případech také částečná řešení. Nesprávné odpovědi nebudou penalizovány.

3.5.4 Informační seminář pro registrované školy

Informační semináře k pilotnímu ověřování se uskuteční v rámci pravidelných konzultačních seminářů pro management škol. O nabídce konzultačních seminářů budou školy v předstihu informovány. Centrum dále zorganizuje v termínu od 13. do 30. ledna 2015 pro registrované střední školy informační semináře v předpokládané délce 2 až 3 hodin. Počet seminářů bude přizpůsoben zájmu škol.

3.5.5 Marketingová, mediální a PR podpora projektu

Marketingová, mediální a PR komunikace je plně v kompetenci škol. Centrum zajistí školám potřebnou informační součinnost, samo však nebude bez vědomí či výzvy škol nebo krajů tuto činnost vykonávat. Důležité termíny a základní informace, včetně vyhlášení pilotního ověřování, budou uvedeny na webové adrese www.ceremat.cz.

4 HARMONOGRAM

Akce, činnost	Termín	Odpovědnost
Stanovení podrobností k organizaci konání jednotného testu	do 15. 9. 2014	Centrum
Přihlášení středních škol k ověřování místnímu krajskému úřadu	do 15. 10. 2014	školy
Předání seznamu škol (účastnících se ověřování) od KÚ a MHMP Centru	do 31. 10. 2014	KÚ (MHMP)
Informační seminář k pokusnému ověřování v rámci konzultačních seminářů Centra Spezializované informační semináře (dle zájmu škol)	v období od 1. 11. 2014 do 15. 1. 2015 v období od 13. 1. 2015 do 31. 1. 2015	Centrum
Poskytnutí ilustračních testů školám + vyhlášení kritérií přijímacího řízení ředitelem školy	do 31. 1. 2015	Centrum
Zveřejnění ilustračních testů na webu Centra	6. 2. 2015	Centrum
Odevzdání přihlášek uchazečů školám	do 15. 3. 2015	uchazeč
Zpřístupnění aplikace v IS CERTIS pro import dat	17. 3. 2015	Centrum
Předání údajů z přihlášek uchazečů Centru	do 25. 3. 2015, pro náhradní termín testů do 24. 4. 2015	školy
Termín pro upřesnění přihlášek v IS CERTIS (výjimečné případy hodné zřetele)	do 31. 3. 2015	školy
Dodání personalizovaných dokumentů zkušební dokumentace v listinné podobě distribučním centrům	do 14. 4. 2015	Centrum

Akce, činnost	Termín	Odpovědnost
Převzetí zkušební dokumentace od KÚ	14. 4. 2015 – čtyřleté obory vzdělání a kombinace čtyřletých oborů a šestiletých a osmiletých gymnázií; 15. 4. – pouze šestiletá a osmiletá gymnázia	školy
Termíny konání jednotných testů	řádný termín testů: 15. 4. 2015 pro čtyřleté obory; 16. 4. 2015 pro šestiletá a osmiletá gymnázia; náhradní termín testů: 14. 5. 2015 pro všechny obory	školy
Předání přihlášek Centru k náhradnímu termínu testů	do 24. 4. 2015	školy
Dodání elektronické zkušební dokumentace pro náhradní termín testů	do 13. 5. 2015	Centrum
Termín předání výsledků školám	20. 4. 2015 do 24:00 pro oba řádné termíny testů 18. 5. 2015 do 24:00 pro náhradní termín testů	
Předání souhrnné závěrečné zprávy se sumarizací, srovnáním a komentářem za všechny školy a skupiny oborů vzdělání	do 13. 6. 2015	Centrum
Předání dat získaných ze zpracování ověřování jednotných testů	do 27. 6. 2015	Centrum

SEZNAM PŘÍLOH

Příloha I – Soubor typových úloh pro zkušební předmět ČESKÝ JAZYK A LITERATURA – samostatný dokument

Příloha II – Soubor typových úloh pro zkušební předmět MATEMATIKA – samostatný dokument

V Praze dne 29. září 2014

Jiří Zíka
ředitel Centra