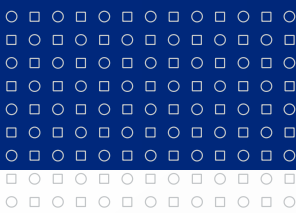


MASARYKOVA UNIVERZITA

Politická geografie

Volební systém ČR



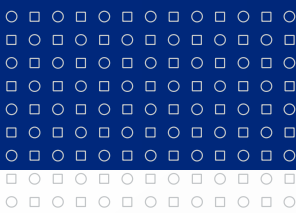
Volby

- ☒ Nejdůležitější demokratický způsob výběru do úřadů a funkcí, sloužící k reprezentaci lidí.

Volby garantují základní demokratické principy:

- Demokratickou kontrolu
- Všeobecnou účast
- Politickou rovnost
- Většinovou vládu



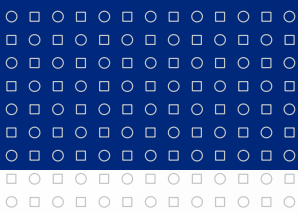


Volby

U každého typu voleb je potřeba znát:

- Kdo a jakým způsobem navrhuje kandidáty
- Kdo je kandidátem
- Kdo všechno jsou voliči (kdo má aktivní volební právo)
- Jaký je volební řád, kolik hlasů je nutných ke zvolení, kolik volebních kol se může konat, jak se postupuje v případě rovnosti hlasů apod.
- Jaký je způsob sčítání hlasů

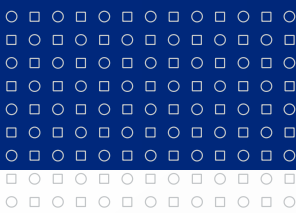




Základní principy voleb

- Všeobecnost – volit mohou všichni dospělí občané bez rozdílu.
- Rovnost – každý občan má jeden hlas a každý hlas má stejnou váhu.
- Tajnost – nesmí být zjistitelné, jak kdo hlasoval.
- Přímé – volí se přímo zástupci.

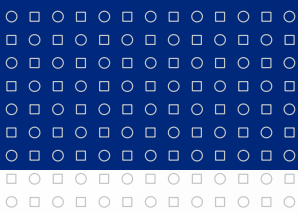




Ostatní způsoby

1. Jmenování (vlády)
2. Rotace (předsedající země EU)
3. Losování (při rovnosti hlasů)
4. Dědictví (mandát ve Sněmovně lordů v UK)

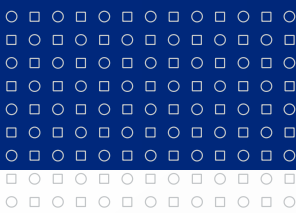




Většinový (majoritní) volební systém

- ▢ Zvolen je pouze jediný kandidát, který získal v daném volebním obvodu nejvíce hlasů.
- ▢ Volba se uskutečňuje zpravidla v jednomandátových obvodech.
- ▢ Každý odvod má svého jednoho zástupce a počet obvodů je určen počtem křesel v parlamentu.
- ▢ Systém vede ke snížení počtu politických stran (zpravidla politický dualismus).
- ▢ Vláda je tvořena pouze jedinou stranou.
- ▢ Dvě modifikace – jednokolový a dvoukolový.
- ▢ Jednokolový – vítěz s maximem hlasů vyhrává.
- ▢ Dvoukolový – pokud v prvním kole nemá vítěz více než 50% hlasů, tak je druhé kolo.
- ▢ Do druhého kola postupují dva nejúspěšnější kandidáti z kola prvního.
- ▢ Velká Británie, Kanada (jednokolový), Francie (dvoukolový)
- ▢ Volby do Senátu ČR.

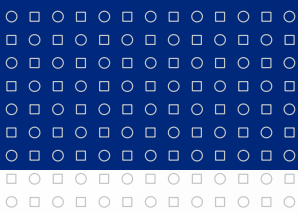




Poměrný volební systém

- Je více reprezentativní - spravedlivěji reprezentuje rozložení hlasů voličů.
- Procento odevzdaných hlasů odpovídá procentu reprezentantů.
- Umožňuje i zastoupení menších stran v parlamentu.
- Vláda vzešlá z toho systému je méně stabilní, skládá se z více stran.
- Vládní strany mezi sebou uzavírají koaliční dohodu.
- Podmínka pro vstup do parlamentu (např. 5%).
- Volby probíhají v několika volebních obvodech nebo v celostátním měřítku.
- Počet zvolených stran závisí na počtu volebních obvodů – čím je více volebních obvodů, tím menší počet křesel připadá na každý obvod, tím méně stran může být také zvoleno.
- Čím je více obvodů – tím více tento systém produkuje efekt systému většinového.



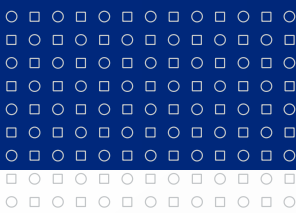


Smíšený

- ☒ Kombinace poměrného a většinového systému.

- ☒ Poměr hlasů je určen systémem poměrným, personální obsazení systémem většinovým (druhá komora je volena nepřímo) – SRN.



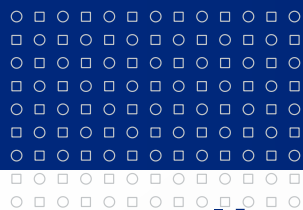


Volební systém ČR

Druhy voleb:

- Parlament ČR – dvě komory – Poslanecká sněmovna a Senát
 - Poslanecká sněmovna - poměrný volební systém
 - Senát - většinový princip
 - Zastupitelstva krajů, obcí
 - Evropský parlament
-
- ▣ Volby vyhlašuje prezident republiky, spolupodpis předsedy vlády.
 - ▣ Právo volit má každý občan ČR, který nejpozději 2. den voleb dosáhl 18 let věku.

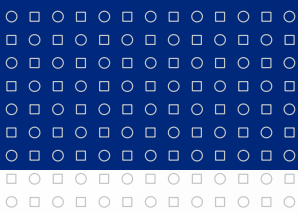




Volby do Poslanecké sněmovny ČR

- ☒ Volby probíhají ve volebních krajích, tj. na území stávajících krajů a hl.m. Prahy.
- ☒ V prostoru pro úpravu hlasovacích lístků vybere jednu kandidátku (volí stranu).
- ☒ Volič může zakroužkovat 4 kandidáty – preferující osobnosti.
- ☒ Volební právo je všeobecné, rovné a přímé a volba je tajná.
- ☒ Po sečtení hlasů se určí strany, které získaly více než 5% a koalice s více než 7%.
- ☒ Kolik mandátů připadá na volební stranu v daném kraji.
- ☒ Určí se komu je mandát přidělen – podle pořadí na kandidátce a podle počtu preferenčních hlasů.
- ☒ Má-li kandidát více než 10% preferenčních hlasů v daném kraji, přesouvá se na první místo kandidátky.
- ☒ Poslancem se může stát pouze občan České republiky, který dosáhl věku 21 let.
- ☒ Příští volby do Poslanecké sněmovny se uskuteční v roce 2010.

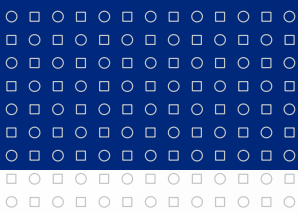




Volby do Senátu ČR

- ☒ Poprvé v roce 1996.
- ☒ Většinový princip, volby probíhají v 81 obvodech.
- ☒ V každém obvodě se volí 1 kandidát – musí získat nadpoloviční většinu platných hlasů
- ☒ Pokud nikdo nezíská nadpoloviční počet hlasů – 6. den se koná další kolo.
- ☒ Do druhého kola postupují první 2 kandidáti – vyhrává kandidát s prostou většinou hlasů.
- ☒ První volby – do 1/3 obvodů byli voleni kandidáti na 2 roky, do 1/3 obvodů na 4 roky, do 1/3 obvodů na 6 let.
- ☒ Senátoři jsou voleni na 6 let (každé 2 roky se konají volby v 1/3 obvodů).
- ☒ Senátorem se může stát pouze občan České republiky, kterému je nejméně 40 let.

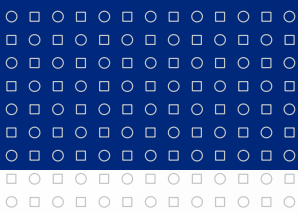




Volba prezidenta ČR

- Nepřímá volba.
- Volební období trvá 5 let a může být prodlouženo maximálně jednou.
- Kandidát - osoba, kterou navrhne alespoň 10 poslanců nebo 10 senátorů.
- Na společné schůzi obou komor je pak prezidentem zvolen kandidát, který získal ***nadpoloviční většinu hlasů všech poslanců i nadpoloviční většinu hlasů všech senátorů***.
- Prezidentem se může stát pouze občan České republiky, kterému je nejméně 40 let.
- Příští volba prezidenta se uskuteční v roce 2013.

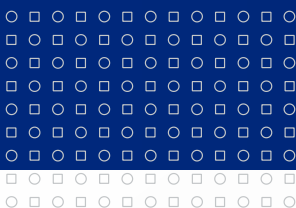




Volby do Zastupitelstev krajů

- ☒ První v roce 2000.
- ☒ Výjimkou bylo hlavní město Praha, v němž tyto volby proběhly až o dva roky později.
- ☒ Tajné, všeobecné, rovné a přímé volební právo.
- ☒ Kandidátní listiny politických stran, hnutí a volebních koalic.
- ☒ Na kandidátní listině mohou voliči navíc uplatnit až 4 preferenční hlasy.
- ☒ Počet zastupitelů kraje se odvíjí od počtu obyvatel tohoto kraje a pohybuje se mezi 45 a 65.
- ☒ Min. hranice 5 % hlasů.
- ☒ Do krajského zastupitelstva může kandidovat občan ČR starší 18 let, který má trvalé bydliště na území tohoto kraje.
- ☒ Volební období je 4 leté.
- ☒ Příští volby do zastupitelstev krajů se uskuteční na podzim 2010.

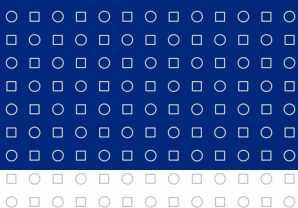




Komunální volby

- ▢ Zastupitelstva se volí na 4 roky na základě tajného, všeobecného, rovného a přímého volebního práva.
- ▢ Počet zastupitelů se odvíjí od počtu obyvatel obce, již bude zastupitelstvo zastupovat.
- ▢ Volič může volit jak jednotlivé kandidáty různých stran (nebo nezávislé), tak strany nebo koalice na kandidátních listinách.
- ▢ Jednokolové.

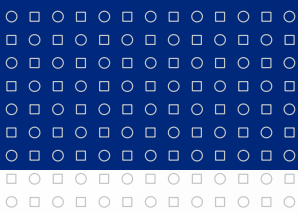




Volby do Evropského parlamentu

- Poprvé v roce 2004.
- Přímé volby.
- Volby probíhají na základě kandidátních listin s maximálním počtem 32 kandidátů, který je o 1/3 vyšší než počet poslanců, kteří mají být zvoleni.
- Česká republika v Evropském parlamentu obsazuje 24 křesel.
- Funkční období poslanců je pětileté. Je uplatňován poměrný systém, ve kterém strana nebo koalice stran potřebuje získat minimálně 5 % hlasů (uzavírací klauzule).
- Příští volby do Evropského parlamentu se uskuteční v roce 2009.

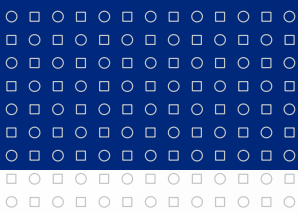




Teorie racionální volby

- Jedná se o aplikaci některých ekonomických teorií na politiku.
- Pokouší se vysvětlit rozhodování politiků, studuje jak se jejich individuální vůle spojují v kolektivní opatření vlády či parlamentu.
- Navrhuje, co by politikové měli v daném momentě udělat.
- Podle této teorie – *politik se vždy rozhodne tak, aby se zalíbil voličům, aby byl znova zvolen.*
- To může vést k upřednostňování krátkodobých cílů nad dlouhodobými.
- Žádná strana nebude mít ve svém programu nepopulární opatření.
- Teorie má nejen popisný (deskriptivní), ale i normativní charakter ("co by mělo být").

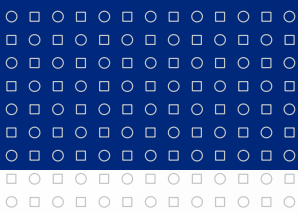




Skrutinium (Sčítání hlasů)

- Sbírání a sčítání hlasů.
- Přepočet hlasů na mandáty.
- Většinový systém - používá k převedení počtu stranou získaných hlasů na mandáty tzv. „volební číslo“, jehož myšlenková podstata spočívá v tom, že jeho hodnota vyjadřuje minimální počet hlasů, který strana musí získat, aby jí bylo možné přidělit mandát.
- Poměrný systém - pracuje se systémem tzv. „volebních dělitelů“, jejichž matematický základ vychází z teorie, že žádná strana nemůže získat mandát dříve, než ta strana, která v daný okamžik procesu rozdělování mandátů disponuje větším počtem hlasů.





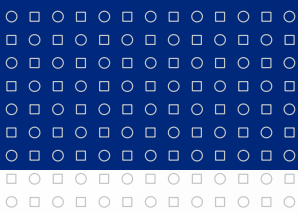
Rozdělování mandátů

D'Hondtova metoda:

- Jeden ze způsobů přerozdělování mandátů politickým stranám ve volbách.
- Uzákoněna v zákoně č. 204/2000 Sb.
- Zvýhodňuje velké strany.
- Vzorec pro postupné podíly je:
$$\frac{P}{m + 1}$$

- P - značí celkový počet hlasů, který strana obdržela v dané oblasti.
- m - značí počet mandátů, které již strana v dané oblasti získala (základní hodnota je 0 pro všechny kandidující strany). Dělitel $m + 1$ tedy může nabývat hodnot z posloupnosti 1, 2, 3, 4,



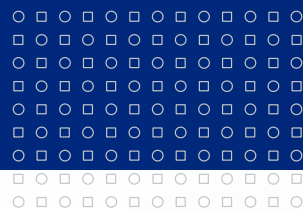


Rozdělování mandátů

D'Hondtova metoda:

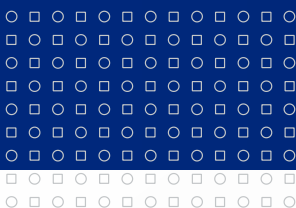
- V prvním kole je volební výsledek všech stran vydělen číslem 1 (při modifikacích D'Hondtovy metody ale například číslem 1,42), mandát tedy získává strana s nejvyšším počtem obdržených hlasů.
- Do druhého kola je její volební výsledek vydělen dalším číslem v posloupnosti přirozených čísel, tedy číslem 2.
- Mandát získává opět strana s nejvyšší číselnou hodnotou ze všech stran v druhém kole, tzn. mandát může získat i strana, která získala první mandát.





Rozdělování mandátů

VOLBY DO PSP 2006	ODS	ČSSD	KSČM	SZ	KDU-ČSL	ostatní
Počet získaných hlasů (% v kraji) ^[1]	83 647 (38,81 %)	63 181 (29,31 %)	24 823 (11,51 %)	20 646 (9,58 %)	9 131 (4,23 %)	14 082 (6,56 %)
Přerozdělování hlasů a mandátů stranám, které prošly celostátním kvórem						
1. mandát	83 647	63 181	24 823	20 646	9 131	v celostátním kvoru propadlé hlasy, cca. 0,5 mandátu
2. mandát	41 824	63 181	24 823	20 646	9 131	
3. mandát	41 824	31 591	24 823	20 646	9 131	
4. mandát	27 882	31 591	24 823	20 646	9 131	
5. mandát	27 882	21 060	24 823	20 646	9 131	
6. mandát	20 912	21 060	24 823	20 646	9 131	
7. mandát	20 912	21 060	12 412	20 646	9 131	
8. mandát	20 912	15 785	12 412	20 646	9 131	
Získané mandáty (%)	4 (50 %)	3 (37,5 %)	1 (12,5 %)			
Z toho přerozdělené mandáty voličů, kteří tyto strany nevolili				celkem		
mandáty (%)	0,9 (11,19 %)	0,7 (8,19 %)	0,1 (0,99 %)		1,7 (20,37 %)	
Nezastoupení, nebo ne podle jejich vůle zastoupení, voliči				43 859		



Rozdělování mandátů

Hagenbach – Bishoffova metoda:

- Volební číslo se zde získá vydelením počtu všech hlasů odevzdaných na volebním obvodu, kde se stanovený počet mandátů rozděluje, počtem těchto mandátů zvětšeným o jednu.
- Mandáty nejsou přiděleny v prvním skrutiniu a k úplnému rozdělení všech mandátů je třeba minimálně dvou skrutinií.
- Nepoužívá se od roku 2000.

Příklad:

- Počet rozdělovaných mandátů: 20
- Počet odevzdaných hlasů: 754803
- Volební číslo: 35943 (754803/21)

