

معلومات حول التصويت حسب الترتيب التفضيلي

ما هو التصويت حسب الترتيب التفضيلي؟

التصويت حسب الترتيب التفضيلي (RCV) هو طريقة انتخابية تتيح للناخبين خيار ترتيب المرشحين حسب التفضيل (الاختيار الأول، الاختيار الثاني، الاختيار الثالث، وما إلى ذلك). يختلف ترتيب المرشحين عن اختيار مرشح واحد فقط أو ما يعرف بالتصويت بالأغلبية. يفوز المرشح إذا حصل على أكثر من 50% من الاختيارات الأولى، تمامًا كما هو الحال في أي انتخابات أخرى. ولكن، إذا لم يكن هناك فائز بالأغلبية بعد احتساب الخيارات الأولى، يتم البت في نتيجة السباق من خلال جولات الاقتراع التفضيلي. يتم استبعاد المرشح الذي حصل على أقل عدد من الأصوات، ويتم احتساب الاختيار الثاني لأصوات الناخبين الذين رتبوا هذا المرشح كخيارهم الأول. وتستمر هذه العملية حتى يحصل أحد المرشحين أكثر من 50% من الأصوات.

لمشاهدة طريقة عد الأصوات في الجولات، تفضل زيارة [NYC Votes](https://www.nycvotes.org/).

لماذا نستخدم التصويت حسب الترتيب التفضيلي؟

في مارس 2021، صوّت سكان برلنغتون لتنفيذ التصويت حسب الترتيب التفضيلي لمناصب أعضاء مجلس المدينة. حيث حصل التصويت على تأييد بنسبة 64%.

أي من الانتخابات سيستخدم فيها التصويت حسب الترتيب التفضيلي؟

سوف تستخدم برلنغتون التصويت حسب الترتيب التفضيلي فقط عند انتخاب أعضاء مجلس المدينة.

كيف يمكنني ملء ورقة اقتراعي؟

من خلال التصويت حسب الترتيب التفضيلي، يوشر الناخبون على أوراق اقتراعهم حسب ترتيب التفضيل - الاختيار الأول، الاختيار الثاني، الاختيار الثالث، وما إلى ذلك.

1. حدد مرشحك للاختيار الأول عن طريق تظليل الشكل البيضاوي بالكامل بجوار اسم المرشح في عمود الاختيار الأول.
2. إذا كان لديك مرشح للاختيار الثاني، فظلل الشكل البيضاوي بالكامل بجوار اسمه في عمود الاختيار الثاني.
3. إذا كان لديك مرشح للاختيار الثالث، فظلل الشكل البيضاوي بالكامل بجوار اسمه في عمود الاختيار الثالث.
4. يمكنك الاستمرار في ترتيب المرشحين حتى نفاذ عدد خيارات الترتيب المسموح بها أو نفاذ عدد المرشحين.

نقاط مهمة حول التأشير بشكل صحيح على ورقة الاقتراع بنظام التصويت حسب الترتيب التفضيلي:

- حدد اختيارًا واحدًا فقط لكل عمود.
- حدد اختيارًا واحدًا فقط لكل مرشح.
- لا تتخطى الترتيبات. على سبيل المثال، لا تظلل الاختيار الأول والثالث دون تظليل الاختيار الثاني.
- يمكنك ترتيب أقل عدد من المرشحين، حسب ما تريد.
- يمكنك ترتيب أكبر عدد مسموح به من المرشحين.
- مثال 1:

ورقة اقتراع مؤشرة بشكل صحيح، حيث أشر فيها الناخب على الاختيار الأول والثاني والثالث.

المرشحون	الاختيار الأول	الاختيار الثاني	الاختيار الثالث
فراولة	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

المصدر: مركز موارد التصويت حسب الترتيب التفضيلي، <https://www.rcvresources.org/>

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	شوكولاتة
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	فانيلا

مثال 2:

تم تجاوز الحد المسموح به في الترتيب الثاني، حيث تم التأشير على الاختيار الأول بشكل صحيح، في حين تم التأشير على اثنين من المرشحين في الاختيار الثاني، ولم يتم التأشير على الاختيار الثالث.

كيف سيتم احتساب ورقة اقتراع هذا الناخب:

- سيتم احتساب الاختيار الأول.
- لن يتم احتساب التصويت في الاختيار الثاني - لا يمكن تحديد نية الناخب لأن هذا العمود قد تم التصويت عليه أكثر من مرة.

المرشحون	الاختيار الأول	الاختيار الثاني	الاختيار الثالث
فراولة	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
شوكولاتة	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
فانيلا	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

مثال 3:

ترتيب مكرر، حيث تم التأشير على المرشح نفسه في الاختيارات الأول والثاني والثالث.

كيف سيتم احتساب ورقة اقتراع هذا الناخب:

- سيتم احتساب الاختيار الأول.
- إذا تم استبعاد المرشح بالاختيار الأول، فلن يتم أخذ الاختيارين الثاني والثالث في الاعتبار لأنهما مكررين.

المرشحون	الاختيار الأول	الاختيار الثاني	الاختيار الثالث
فراولة	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
شوكولاتة	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
فانيلا	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>