

どんなまちにしたいか、考えてみよう! チャレンジ!おサイフシミュレーション

キミなら、400億円の予算をどう配分して、まちや暮らしにどう活かす?

いつもの生活の中で
見たり感じたり
していることを
考えてみて!



必要なお金の
バランスを考えて
①と②で予算を
配分するよ。



チェック
ボックスに☑を
つけてね。

僕の考えた
予算配分
はこれ!

どうして左の配分にしたのか
理由を書こう。

1 選んで、配分してみよう

力を入れたいと思う分野は?



身近な生活

その分野の現状と課題はどうなってるの?



バスが走る道路など、市が管理する道路のうち重要な道路の除排雪を実施。除雪作業するには年90億円、排雪作業をシーズンに1回すると120億円が必要。
除雪:道路の雪を脇にかきわけること。
排雪:脇にかきわけた雪を堆積場まで運ぶこと。
※0.5回だと、道路の半分で排雪が入りません。



地域に身近な公園など、30年を経過した公園を対象に、再整備を実施。15か所の公園を整備するには、5億円程度が必要。札幌市の公園はおおよそ2,700か所。



子ども・子育て



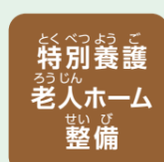
市内の小中学校は合わせて293校。今は学校や児童会館、まちづくりセンターなどの施設を一つにまとめた改築を実施中。小中学校を1校整備するには、45億円程度が必要。



共働き家庭などの子どもが通う保育所の建て替え等の整備をするには1園あたり3億円程度が必要。



高齢者



入居を待っている高齢者は約1,700人。200人分の特別養護老人ホームを整備するには8億円程度が必要。
※現在のホーム入居定員は、約7,184人(令和5年6月時点)。

各分野ごとの予算を自分で考えて配分してみよう。

残った予算をどんな風にするかは②で考えよう!

90億円 除雪	150億円 除雪+ 排雪0.5回	210億円 除雪+ 排雪1回	270億円 除雪+ 排雪1.5回	330億円 除雪+ 排雪2回	210億円 除雪+ 排雪1回
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

5億円 15か所 整備	10億円 30か所 整備	15億円 45か所 整備	20億円 60か所 整備	25億円 75か所 整備	15億円 45か所 整備
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

45億円 1校 整備	90億円 2校 整備	135億円 3校 整備	180億円 4校 整備	225億円 5校 整備	135億円 3校 整備
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

9億円 3園 整備	15億円 5園 整備	21億円 7園 整備	27億円 9園 整備	36億円 12園 整備	21億円 7園 整備
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

4億円 1施設 100人分	6億円 1施設 150人分	8億円 2施設 200人分	12億円 3施設 300人分	16億円 4施設 400人分	8億円 2施設 200人分
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

① 自分で考えた予算の合計額 計 億円 389億円

2 残りの予算で、使いみちを自由に考えてみよう

①で配分した400億円の残りの予算の
使い方を考えてみよう!

このお金を
どんな風に
使うか考えよう。



自分が力を入れたいと思う分野は?
3, 4ページも参考になるよ。

その分野を選んだ理由は?

残った予算は
②で使うよ!



400億円 - ①の金額 = ②で使えるお金 億円

→

→