

# 議案特別委員会の審査の概要

## 観光振興について

**問** 観光客誘致・受入強化緊急対策事業の詳細は。

**答** 大きく4つの事業があり、はじめに観光客を取り戻し、地域経済を動かす事を目的として、稚内に宿泊する観光客を対象に、宿泊施設、飲食店、バスなどの交通機関で利用できるクーポン券を発行しようと考えている。

いて観光誘致事業を展開していくのか。

貸出しをして使えるように支援をしていくことを考えている。

## GIGAスクール構想について

**問** GIGAスクール構想にはどんなメリットがあり、どんなデメリットがあると考えているのか。

**答** 1人1台のタブレット端末を高速大容量の通信ネットワークを介することで、子どもたちを誰一人取り残すことなく、公正に個別最適化された学びを持続的に実現できることが大きなメリットであり、デメリットとしては、パソコンを長時間利用することによる健康被害等が考えられる。

**問** 1人1台のタブレット端末は、宿題等、家でも活用することも想定されているが、Wi-Fiの環境が整っていない家庭への対応は。

**答** 全ての児童生徒がタブレット端末を家庭でも使えるようにすることが大事だと考えており、携帯用のポケットWi-Fiのような、通信機器の

**問** 冬季定期観光バス運行事業の詳細は。

**問** 個人向けの定期観光バス運行を考慮しており、個人客に対応できるように市内観光コースづくりを設定して、現在課題となっている個人客向けの2次交通対策を進める。

**問** 今後は、どこに軸足を置

**問** タブレット端末は、家へ持ち帰るなど児童生徒が使用するので破損する可能性が高いが、どう対応するのか。

**答** タブレット端末の予備機を準備し、壊れたときにすぐに児童生徒に貸し出し出来るような体制をとる。



議会でも活用されているタブレット端末

## 臨時奨学金貸付事業について

**問** 現在も高校生向けの貸付奨学金制度があるが、今回新たに設けようとしている臨時奨学金貸付制度はどこが違うのか。

**答** 奨学金を2分の1返済した時点で残りの2分の1については免除され、償還の負担軽減が図られる。

**問** 既に現在の奨学金を利用して生徒が新しい貸付けの制度に乗り換えることは可能なのか。

**答** 新たに経済的負担で修学の継続が困難になるといいう方に対しての貸付制度であり、借換えを前提とした制度ということは想定していない。

**問** 申請の要件はどのようなのか。

**答** 既存の貸付制度に加えて、コロナの影響により家計の急変が示されている書類が必要となる。

## 保育所等保育料緊急助成事業について

**問** 今回の事業は、現行の保育の無償化の対象とならなかった0歳から2歳の未満児部分への助成になると思うが、コロナの影響によって所得の減少が一定程度見られた世帯というのは。

**答** コロナの影響によって今年度の1か月分の所得が前年度の1か月分の所得に対し、給与所得の方であれば、おおむね15%程度の減少、事業主等であれば、おおむね30%程度の減少した家庭を対象としている。

**問** 助成の範囲はどのようになっているのか。

**答** 1年分の保育料を全額助成し、認定された部分に関しては、保護者が支払いをしなくてもいいということになる。

**問** 次年度以降、仮にコロナが収束していなかった場合は、この制度の継続を考えているのか。

**答** 今回の制度は、コロナの影響への対策ということで、階層を区切って、本当に困窮されている方を応援するという意図で制度設計したもので、現時点では今年度限りの対策と考えている。



いつもみんなと会えるように

## 臨時就学援助事業について

**問** 現在も準要保護に対する就学援助制度があるが、「臨時」がついた新しい制度の違いは。

**答** 新型コロナウイルス感染症の影響で、就業時間の短縮

や臨時休業等、急な収入の減少に伴って生活に困窮している世帯に対し、就学援助を目的とした制度。

**問** 対象者になっっているにもかかわらず、利用していない人もいるのではないかとと思うが、周知の方法は。

**答** 学校を介して全ての世帯に、児童生徒におたよりをもち帰っていただくことを想定している。

## パシフィックアジアカーリング選手権大会について

**問** 大会開催した場合、選手、大会関係者が20名ほど集まると言われているが、本市にどのくらいの経済効果があると思込んでいるのか。

**答** 本大会は11月中旬に8日間開催を予定されており、交通費、宿泊費等を含めて410万円の経済効果があると思込んでいる。

**問** コロナ対策として、カーリング場に入るときに検温等の感染防止対策は予定しているのか。

**答** 会場に入場する場合は、検温を実施し、消毒用のアルコール等の設置も当然行う。また、会場内の定期的な換気や、アクリル板等を設置して選手や観客との接触がないように対応する。