

横浜市教育委員会
定例会会議録

- 1 日 時 平成24年6月12日（火）午前10時00分
- 2 場 所 教育委員会会議室
- 3 出席委員 今田委員長 中里委員 奥山委員 間野委員 坂本委員 山田委員
- 4 欠席委員 なし
- 5 議事日程 別紙のとおり
- 6 議事次第 別紙のとおり

教育委員会定例会議事日程

平成24年6月12日（火）午前10時00分

- 1 会議録の承認
- 2 教育長一般報告・その他報告事項
5月21日の金環日食観察での取組について ほか
- 3 審議案件
教委第10号議案 平成24年度横浜市教育委員会永年勤続表彰に係る被表彰者の決定について
教委第11号議案 訴訟等に関する教育長臨時代理について
- 4 その他

[開会時刻：午前10時00分]

～傍聴人入室～

今田委員長

おはようございます。ただいまから教育委員会定例会を開催いたします。

初めに会議録の承認を行います。5月25日の会議録の署名者は坂本委員と私です。会議録につきましては既にお手元に送付してございますが、字句の訂正を除き、承認してよろしいでしょうか。

各委員

<了 承>

今田委員長

それでは承認いたします。なお、字句の訂正がございましたら、後ほど事務局までお伝えください。

次に、議事日程に従い、教育長から一般報告をお願いします。

山田教育長

【教育長一般報告】

1 市会関係

- 5/31 本会議（第1日） 議案上程・質疑・付託
- 6/4 こども青少年・教育委員会
- 6/8 本会議（第2日） 議案上程・質疑・付託

それでは一般報告をいたします。まず、市会の関係でございますが、現在、市会第2回定例会が開催されておまして、5月31日に本会議の第1日が開催されました。6月4日、こども青少年・教育委員会の常任委員会が開催され、事業概要についての説明を行っております。それから6月8日、本会議の第2日、議案上程、審議等が行われております。

以上が市会関係でございます。

2 市教委関係

(1) 主な会議等

- 5/30 第7回放射線対策本部会議
- 6/2 横浜開港記念式典
- 6/5 第8回放射線対策本部会議
- 6/8 平成24年度第1回指定都市教育委員・教育長協議会

(2) 報告事項

- 5月21日の金環日食観察での取組について

市教委の関係ですが、主な会議として、5月30日に第7回の放射線対策本部会議が開催されまして、保育園給食の放射線の測定等の議論が行われております。

6月2日、土曜日ですが、153回 横浜開港記念式典が、みなとみらいホールにおいて開催されております。

6月5日に第8回の放射線対策本部会議が開かれまして、保育所給食の検査等について議論されております。

それから6月8日ですが、平成24年度第1回指定都市教育委員・教育長協議会が岡山で開催され、中里委員にご出席いただいております。

報告事項でございますが、5月21日、前回の教育委員会で若干報告いたしました

たが、金環日食の観察の取組について、所管課でまとめた報告がございますので、後ほどご説明させていただきます。

3 その他

その他については、特段ございません。

今田委員長

教育長の報告が終了しましたが、ご質問等ございましたらどうぞ。よろしいですか。

それではご質問がなければ、別途、所管課から説明とありました「5月21日の金環日食観察での取組について」、説明をお願いします。

入内嶋指導部長

指導部長の入内嶋でございます。

酒井首席指導主事

指導企画課の首席指導主事酒井でございます。

入内嶋指導部長

それでは、5月21日の金環日食観察の取組みについてご説明申し上げます。お手元の資料をご覧ください。

まず1番目の「学校の取組の概要」でございます。観察会の実施予定は217校で、登校時間が早くなる子どもたちがいました。内訳はここにありますとおり、小・中・高・特別支援学校、以上のようになっています。

実施予定校のうち、119校は希望者を対象としており、全校児童・生徒を対象としたのは24校でございます。内訳はここにあるとおりでございます。

それから、家庭で観察ができるようにと登校を遅らせる予定は46校でございます。内訳はここにあるとおりでございます。

金環日食の観察は家庭で行い、登校後、部分日食を観察したという学校もございました。ここに「予定」という言葉が入ってますのは、5月16日に事前調査でこのような結果を得たということでございます。

2番目の「事務局の取組」でございます。観察の啓発ということで、2月28日、教職員向けに金環日食のページを、Y・Y NETに公開いたしました。それから3月2日に、各学校の実態に合わせて観察会を実施するよう奨励し、文科省の資料を各学校に配付しました。3月16日に、教育委員会のホームページに金環日食の情報ページへのリンクを作成して、保護者・市民の皆様にも情報提供を行いました。4月7日、教員向けの金環日食ページを更新いたしました。

2つ目の取組といたしまして、安全指導ということで、4月10日に各学校で観察する上での安全指導を全児童生徒に行いました。また、保護者への注意喚起ということで、指導主事が作成いたしました資料を提供いたしました。1つは児童生徒指導用スライドでございます。下にございますが、今、酒井がお見せしてありますが、保護者・児童生徒向けの、注意喚起用のプリントの原稿を提供いたしました。それから5月10日、観察に関する予定調査ということで、登校時の事故防止の注意喚起も同様に依頼しました。5月17日、交通事故防止活動も健康教育課から依頼しました。

裏面、「取組の実際」でございます。特色ある取組といたしまして、そこに4点、ご紹介しています。

1つは区役所と連携した中山中学校、茅ヶ崎中学校です。これは写真にもござ

いますように、市長が中山中学校を訪れまして観察をいたしました。2つ目は大学と連携して観察会を実施した新石川小や新羽中、3つ目が小中一貫ブロックの取組として若葉台小学校、若葉台中学校。それから4点目が、早期から観測会の実施を計画していた都岡中でございます。なお、都岡中には山田教育長も行って観察いたしました。

中山中学校で撮影した、暗いですが金環日食の様子、それから子どもたちの様子は、全校で保護者も交えた観察会を実施した三ツ沢小学校の様子と、右側に、少し見にくくて恐縮ですが、子どもたちが書いた感想でございます。

いろいろな学校から、学校だより等をいただいておりますが、はじめは見えないと言っていたのが、途中で見えて、いろいろな歓声が上がったとか、「一生に一度しか見られないんだ」とか、小学校では小さいお子さんが、「雲さんどいて」など、いろいろな声をいただいております。

最後に4番目の「その他」、金環日食の概要はここにあるとおりでございます。首都圏で観察できるのが173年ぶりということで、子どもたちは大変よい経験をしたのではないかと考えています。今後については、こちらに書いてあるとおりでございます。

簡単でございますが、以上で終わります。

中里委員

いろいろな学校で、工夫のある取組をした様子がよくわかりましたが、何も取り組まなかった学校もありましたか。

入内嶋指導部長

私どもが作成いたしました児童生徒用のスライドを、各学校に配付しました。例えば家庭で観察をするように、学校から家庭で安全に観察できるように注意喚起を配付するとともに、全学校で児童生徒向けのスライドを使って指導を行うように指導企画課から通知をいたしましたので、何も取り組まない学校はないということになろうと思います。したがって、ご家庭でもそれぞれに応じて観察していただく、という発信の仕方ということでございます。

中里委員

私は理数離れが深刻な状況にあると危惧しています。そういう意味ではいいきっかけになると思います。私が教師なら、どのようにこの金環日食を迎えるかという、やはり単元を入れかえて、基本的なことから授業をしていき、「金環日食というのはこういう形で起こるんだよ」ということを教えるだろうと考えます。また、もし私が学校の校長だったらどうするかというと、理科の先生に、単元を入れ替えたり、あるいは授業の中できちんと対応するように、また天文を教わらない学年に対しては、その対応を指示したと思います。マスコミでも大分報道されていまして、多分、見るという意欲はあったかと思いますが、理数離れを解消するようなセットでの取組があるとよかったですと思いました。

今田委員長

ほかにごございますか。よろしいですか。

それでは次に、議事日程に従い、審議案件に移ります。まず、会議の非公開についてお諮りします。教委第10号議案「平成24年度横浜市教育委員会永年勤続表彰に係る被表彰者の決定について」は人事案件のため、教委第11号議案「訴訟等に関する教育長臨時代理について」は訴訟案件のため、非公開としてよろしいでしょうか。

各委員

<了 承>

