1号様式

記録者 事務局次長兼議事調査係長 髙橋 美樹

教育、民生常任委員会記録

招集年月日	平成31年2月15日(金)
招集の場所	議員控室
開会	午後2時
出席者	委員長 福田 淑子 副委員長 柳田 政喜 委員 村松 秀雄 委員 平吹 俊雄 委員 手島 牧世 委員 藤田 洋一 委員 前原 吉宏 委員 我妻 薫 議長 大橋 昭太郎
欠席者	なし
職務のため出 席した者の職 氏 名	事務局次長兼議事調査係長 髙橋 美樹
協議事項	1)学校給食栄養価充足率の調査報告について 2)調査研究テーマについて
その他	
閉会	午後3時51分

2号様式 協議の経過

2 号様式	品議の経過
	開会 午後2時
福田委員長	皆さん、こんにちは。
	ただいまより、教育、民生常任委員会の会議を開きます。委員全員出
	席ですので、委員会は成立をいたしております。議長にも出席をいただ
	いております。
	今日の会議事項は、1)学校給食栄養価充足率の調査報告について、
	2) 調査研究テーマについてを議題といたします。
	皆さんにお配りしていた学校給食栄養価充足率についての報告書を
	案として出させていただきましたので、お目通しをお願いいたします。
	暫時休憩いたします。
	休憩 午後2時01分
	再開 午後2時42分
福田委員長	再開いたします。
	委員全員出席ですので、委員会は成立いたしております。
	報告書については、「目的」他自治体の学校において、学校給食で提
	供される給食の1食あたりの栄養量が、国や県が定める摂取基準に達し
	ていないことが新聞報道された。よって、本町における学校給食栄養価
	充足率の現状と対応について、調査することとした。「経過」1月18
	日に教育委員会教育総務課職員及び南郷小学校栄養教諭、不動堂小学校
	栄養教諭、北浦小学校栄養教諭より説明を受け、不足している栄養価に
	ついて今後の対策を求めた。「まとめ」平成29年度栄養価充足率一覧
	表によると、小中学校全体の平均でエネルギー、たんぱく質、マグネシ
	ウム、レチノール当量、ビタミンB2、ビタミンCについてはほぼ充足
	しているが、カルシウム、鉄、ビタミンB1、食物繊維総量については
	充足していない。中でも、鉄は81.8%、ビタミンB1は76.4%、
	食物繊維総量は80.1%となっている。その一方で、食塩相当量にお
	いては108.8%となっている。教育委員会として、この問題が表面
	化するまでは、栄養価の充足率についての話し合いはなく、栄養士間で
	の共有化もなかった。今後の対策については、栄養士の研修会などへの 積極的な参加を行うと共に、情報を共有化し検証していくことを確認し
	た。これでよろしいでしょうか。(「はい」の声あり)これを 3 月会議に 起生をしたいと思います
	報告をしたいと思います。
	暫時休憩いたします。 休憩・欠後3時50分
	休憩 午後2時50分 再開 午後3時03分
 	再開いたします。
福田委員長	
	委員全員出席ですので、委員会は成立いたしております。
	常任委員会の報告書については、皆さんからいろいろ御意見をいただ

	いて整理したものについて、配付をさせていただいております。これで
	よろしいでしょうか。(「はい」の声あり)
	それでは次に、31 年度の調査研究テーマについてを議題といたしま
	す。
	休憩いたします。
	休憩 午後3時04分
	再開 午後3時50分
福田委員長	再開いたします。
	委員全員出席ですので、委員会は成立いたしております。
	皆さんからいろいろと御意見をいただきまして、31 年度の常任委員
	会の研究テーマを「健康な体づくり対策」に決めたいと思いますが、御
	異議ございませんか。(「なし」の声あり)それでは、このテーマに沿っ
	て次回は絞る、あるいはいろんな面についてあると思うのですけれど、
	それについて次回に話し合いをしたいと思います。
	その他、何か皆さんからありませんか。ないようですので、副委員長、
	挨拶をお願いいたします。
柳田副委員長	本日は午後2時からということで始まりましたけれども、皆さんのお
	かげで4時前に終わることができました。新たなテーマが決まりまし
	た。皆さまのこれからの御協力により進めてまいりたいと思いますの
	で、ぜひ御協力のほどよろしくお願いをして、終わりにしたいと思いま
	す。どうもありがとうございました。
	閉会 午後3時51分

会議の経過を記載して相違ないことを証するため、ここに署名する。

平成 年 月 日

教育、民生常任委員会

委員長