

藤枝市教育委員会

平成28年12月定例会会議録（概要版）

- 1 開催日 平成28年12月22日
- 2 場所 藤枝市役所西館5階 第2委員会室
- 3 会議に附した事項 (別紙のとおり)
- 4 出席委員
- | | | | |
|----------|------|----|------|
| 教育長 | 山本満博 | | |
| 教育長職務代理者 | 大社幸子 | 委員 | 瀧下悦代 |
| 委員 | 横山久男 | 委員 | 増田貴司 |
- 5 欠席委員
- 6 出席した事務局職員
- | | | | |
|--------|------|--------|-------|
| 教育部長 | 大畑直巳 | 教育政策課長 | 内記秀夫 |
| 学校教育監 | 小林彰 | 主席指導主事 | 海老岡正乃 |
| 学校給食課長 | 中山文敏 | 生涯学習課長 | 片山豊実 |
| 図書課長 | 安達剛正 | | |
| 総務係長 | 岸本倫子 | 書記 | 興津景子 |

教育委員会 平成28年12月定例会

日 時 平成28年12月22日 午前9時
場 所 市役所西館5階 第2委員会室

- 1 開 会 午前9時
- 2 会議録署名委員氏名 大社幸子委員、増田貴司委員
- 3 日程第1
第23号議案 藤枝市立小・中学校通学区域の調査審議について
- 4 日程第2 諸般の報告

事務局	<ol style="list-style-type: none">1 11月市議会定例会一般質問の要旨について1 いじめ防止対策推進法に基づく藤枝市の体制構築について1 ふじえだロボットアカデミー 「エネルギー利用」技術作品コンテスト対策講座について1 ふじえだロボットアカデミー ロボコン対策集中講座について1 中学生創造ものづくり教育フェア アイデアバッグコンクールについて1 第11回「科学の芽」賞（つくば大学主催）受賞について1 中学生ICT推進事業 人型ロボット「Pepper」を活用した授業について1 市立公民館の地区交流センターへの完全移行について1 今度は音のサイエンス! 「ストリングラフィ・アンサンブルコンサート」について1 「平成28年度藤枝市子ども会活動発表会」について
-----	---

- 5 閉 会 午前11時00分

教育委員会 平成28年12月定例会

日程第1

教育長 これより日程第1に入ります。第23号議案「藤枝市立小・中学校通学区域の調査審議について」を議題とします。質疑討論については事務局からの説明終了後に行いますのでよろしくお願いいたします。それでは事務局より説明をお願い致します。

事務局 【第23号議案 藤枝市立小・中学校通学区域の調査審議について 説明】
●平成29年度より青島東小学校と西益津中学校に知的の特別支援学級が開設されることに伴う、特別支援学級の通学区域の見直し

教育長 これより質疑に入ります。
質疑はありますか。

一同 『ありません』

教育長 以上で質疑を終結します。
これより討論に入ります。討論はありますか。

一同 『ありません』

教育長 以上で討論を終結します。これより第23号議案「藤枝市立小・中学校通学区域の調査審議について」を採決します。
本案は原案のとおり可決することにご異議ございませんか。

一同 『異議なし』

教育長 異議なしと認め、本案は原案のとおり可決されました。

日程第2 諸般の報告

教育長 これより日程第2に入ります。諸般の報告について、事務局からお願いします。

事務局

- 1 1 1月市議会定例会一般質問の要旨について
 - 2 2件の一般質問あり 今回は非常に多かった
- 1 いじめ防止対策推進法に基づく藤枝市の体制構築について
 - 4月より施行
 - 新組織として、総務課に「藤枝市いじめ問題調査委員会」を開設
- 1 ふじえだロボットアカデミー「エネルギー利用」技術作品コンテスト対策講座について
 - 受講生の作品 1 2作品出展 5作品が入賞
 - 日本産業技術教育学会指導功労賞 藤枝市教育委員会受賞
 - 1 2月10日 新潟県で表彰式が行われ出席した
- 1 ふじえだロボットアカデミー ロボコン対策集中講座について
 - 1 1 / 9 藤枝中学校・岡部中学校の生徒が県大会で入賞し、
 - 1 2 / 3 東海・北陸大会に出場（ベスト16）
- 1 中学生創造ものづくり教育フェア アイデアバッグコンクールについて
 - 高洲中学校 1年杉山美乃梨さん
 - 「収穫した野菜を自転車のかごに入れ運ぶためのバッグ」
 - 東海・北陸大会で最優秀賞 来年1月21日の全国大会出場
- 1 第11回「科学の芽」賞（つくば大学主催）受賞について
 - 高洲中学校 1年大川果奈実さん
 - 「つるの研究～正確な測定と解析～」 「科学の芽」賞受賞
- 1 中学生ICT推進事業
人型ロボット「Pepper」を活用した授業について
 - 1月17日～ 藤枝中学校で開催
 - さらに興味を深めるため、授業を受けた藤枝中学校の生徒のうち希望者にさらに2日間（土・日）の講義を行う
- 1 市立公民館の地区交流センターへの完全移行について
 - 平成29年4月より地区交流センターに移行
 - 公民館運営審議会に変わり、地域コミュニティー連絡会を開催
- 1 今度は音のサイエンス!
「ストリングラフィ・アンサンブルコンサート」について
 - 1月14日（土）開催
 - 1 2月20日より整理券配布予定（450枚）
- 1 「平成28年度藤枝市子ども会活動発表会」について
 - 1月22日（日）開催 生涯学習センター

教育長

その他報告はありませんか。
これより質疑に入ります。質疑はありませんか。

委員	市議会定例会の質疑応答の中で、今後、地域スポーツクラブに加入している生徒が、中体連主催の県大会に参加できるようになるとのお話がありましたが、中学校の部活がないので地域スポーツクラブに入っている生徒もいれば、中学校の部活と地域スポーツクラブと両方に所属している生徒もいると思います。個人競技の場合はいいのですが、団体競技は、その生徒が中学校単位で出場すると、地域スポーツクラブの人数が減ってしまい、チームとして出場できなくなってしまう場合もあると思います。その様な場合は、どうすればいいのかお聞きしたいです。
事務局	県の解釈にもよるのですが、問題は中体連には、顧問の先生が試合について行かなければならないので、学校長の判断が重要になってきます。いずれにせよ、県の方針に従う事になると思います。
委員	地域スポーツクラブは、市内にいくつあり、どのような種目があるのか教えていただきたい。
事務局	6地区に地域スポーツクラブは存在しています。種目については後で提示します。
委員	先日ペッパーによりICTを進めていくという記事が新聞で大きく報道されているのを拝見しました。来年度このように進んでいくのかと思いましたが、記事では100台のペッパーが、市内の小中学校で活躍すると聞きました。他の市では、図工や技術の授業に取り入れる所もあるようですが、藤枝市では、どのように配置され、誰が授業をするのか教えてください。
事務局	ペッパーについては、4人から5人で1台を使い、プログラミングの学習に役立てるので、1学級に6から7台、予備を含めて8台として計算すると、190台を必要とし、現在要望しています。ただソフトバンクは全国で1000台の提供と考え募集をかけたところ、全国的にとっても人気があり、190台は無理かもしれませんが、藤枝市とソフトバンクは包括連携協定を結んでおり、優先的にいただけるのではないかと考えています。各学校に配置することについては大丈夫だと思います。
委員	プログラミングは、何時間の授業ですか。
事務局	1年に6時間。3年間の授業です。 1年目はライフイズテックという会社が、中学は技術、小学校は総合教育で行います。ただ2年目以降は、金額が発生します。 どれだけペッパーが学校で活動できるようになったか、コンテストを開催することになっています。
委員	学校の多忙化が問題になっている今、先生方への負担が大きいのではないですか。
事務局	先日の校長会でおはかりしたところ、全部の学校で、ぜひやりたいとの話をいただきました。市教育委員会からの押し付けではなく、進めていると考えております。 指導するのは、先生方をお願いすることになります。

委員	藤枝市いじめ問題調査会の新組織が条例で設置されたとのことですが、市長部局の藤枝市いじめ問題調査委員会の発動は今までないとのことですが、どうい うときに開催されるのですか。重大ないじめとはどういうものですか。
事務局	いじめにより児童が相当の期間欠席することを余儀なくされた場合、欠席期間 が30日間以上で社会的な問題となった場合です。
委員	給食費の未納について、平成27年度までの累計件数125件とありますが、 累計とはどういう意味でしょうか。実際に、未納の家庭数はどのくらいありま すか。
事務局	全部で116件、54世帯68人です。
委員	議会の答弁の中で、長年未納であったものが集金されたとありますが、どのく らい前のものが集金されたのでしょうか。
事務局	平成27年度には、平成18年度の未納分が集金されました。厳密に言います と民法上での納入期限が2年ではありますが、納入していただけるとのこと です。納めていただきました。
教育長	他にはよろしいですか。 それでは、以上で本日の全日程を終了しましたので12月定例会を閉会しま す。

閉 会 午前11時00分