

山岡光広議員が一般質問



開会中の9月議会は、2日から7日まで20名の議員が一般質問を行いました。日本共産党の山岡光広議員は、①岩永市政4年間の総括と市民要求、②学校図書館整備5カ年計画をふまえて学校図書充実を、③コロナ特例による介護報酬の引き上げについて、④コロナ禍のもとで少人数学級に転換し

子どもたちに豊かな学びの保障を、⑤第二期滋賀県国民健康保険運営方針の5つのテーマについて、市民の声や実態をふまえながら質問しました。学校図書充実については、甲賀市学校図書費算出システムの見直しや蔵書の除籍など具体的な改善を約束させました。その他の項は次号で紹介いたします。

学校図書一歩ずつ充実

学校図書の充実には、今年で3年度目。昨年9月議会では、専門性を有したにも位置づけられた学校図書司書の役割を強調し増員を要求、今年4月から1名増員し6名となりました。今年6月議会では、国の

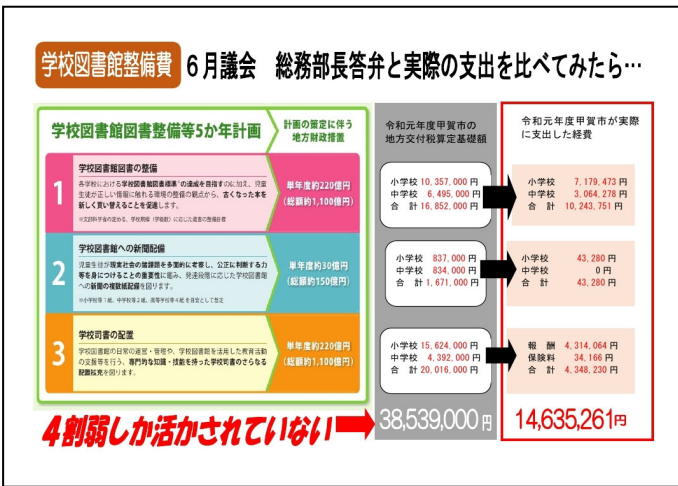
学校図書館整備5カ年計画では①蔵書数、②新聞配備、③学校図書は1校に1人配置をめざすとされており、その財源は地方交付税措置されていること。左

措置されているのに実際には約1463万円しか支出されていないことが明らかになりました。今議会は「図書費算出システム」(左下図)に問題があることを指摘。山岡議員は「学級数・生徒数を基準とする基礎額と充足率による算定係数は是とす

るも、前年度と比べて蔵書数が減っていたら、図書費を半分にするという補正係数を掛けるのは問題。これでは実際に活用できる図書に整理するために除籍ができない。改善すべき」と求めました。これに教育部長は「新年度から改善する。必要な除籍を行う」と約束しました。

「図書費算出システム」が図書充実のネックになっていたので、今後大きく改善される道を開き

学校図書館整備5カ年計画をふまえた図書拡充を



甲賀市学校図書費算出システムについて

基礎額に充足率による算定係数と補正係数の積算により算出するシステムとなっている。

単位	小学校	中学校
A 学校単価	1校あたり 40,000	80,000
B 学級単価	1学級あたり 7,000	10,000
C 特別支援学級単価	1学級あたり 3,000	5,000
D 児童生徒単価	一人あたり 4.00	2.00

図書費基礎額 A + B + C + D

図書標準率充足率	小学校	中学校
～5.0%	2.0	1.5
～7.5%	1.5	1.3
～10.0%	1.2	1.2
10.0%以上	1.0	1.0

前年度比	補正係数
前年度と同じ 又は 増えている	1.0
前年度より減っている	0.5

学校図書費算出式

学校図書費 = (【基礎額算定法】) × (【図書充足率による算定係数】) × (【蔵書数前年度比による補正係数】)

前年度比	補正係数
前年度と同じ 又は 増えている	1.0
前年度より減っている	0.5

市が約束

- 図書費算出システム：補正係数「見直す」
- 図書の除籍：活用できる図書に整理する
- 百科事典：別枠で予算化する
- 学校図書室にもネット環境を整える

市議補選必勝へ



6日午後、碧水ホールで西山実さん、大門参院議員らが日本共産党演説会で市議補選必勝へ訴えました。

ました。また「百科事典など高額な図書は、別枠でないと更新もできない」と指摘、これに対しても「別枠とする」と約束しました。新聞配備については、6月議会でも「デジタルコンテンツの活用をはかる」と約束していたものの、学校図書室がネットの環境が整備されていない点を指摘、これも改善することになりました。

図書費算出システムに欠かさない司書配置については、現在6名の司書が市内全小中学校を巡回していることで「配備100%」と位置づけている点について、山岡議員は「週一回の巡回では十分な対応ができない。1校に1名配置をめざしつつも、当面大規模校は週2回訪問できるように、8名配置を」と要望しました。

山ちゃんの一週間

- …4日(金)は、早朝寺庄駅で宣伝、9時半から議会本会議・一般質問、18時から近江八幡で会議。
- …5日(土)は、11時から草津で実務、13時半から野洲で会議、18時から近江八幡で会議。
- …6日(日)は、8時半から地域の草刈り作業、13時半から水口で日本共産党演説会、議員団長として訴え。帰宅後議会準備。
- …7日(月)は、早朝赤旗配達、9時半から議会本会議・一般質問、19時から草津で会議、その後宿直。
- …8日(火)は、9時半から議会・厚生文教常任委員会傍聴、生活相談、ニュース作成、議会準備等。
- …9日(水)は、市役所で生活相談、13時から野洲で会議。