

予算質疑

村道の白線を引く箇所については。

質疑

回答 通学路を優先的に、交通量の多いところから着手。

ゴミ集積所の

今後の予定は

住民課

福祉医療給付事業については。

質疑

回答 この事業は子ども、障がい者、ひとり親世帯を対象とした医療給付事業で、子どもは18歳までの医療費の無料化を継続し、負担軽減のため8月診療分から現物給付方式を採用。窓口負担は500円のみとなる。

質疑

小規模ステーション方式のゴミの集積所は、村内に12箇所あると説明があったが、今後増やす予定か。

回答

土地の確保や大きな集積場が作れないなど、それぞれの地区の事情も考え対応。今後、小規模ステーションは増えていく可能性はある。収集運搬回数を減らすなど、工夫をしながら様子を見ていく。

スノーハープ太鼓橋の

架け替えは

生涯学習スポーツ課

質疑 スノーハープ3号橋(太鼓橋)の架け替えは、恒久の橋とするのか。

回答 本年度予算で恒久の橋として圧雪車や車、人が安全に渡れるよう9000万円余りを見込んで更新。

質疑 ウィング21の雨漏りやアリーナの床が滑りやすい等の苦情があるが、対応は。

回答 公共施設の管理計画に基づき優先順位を決めて対応。ただ、雨漏りは原因が究明出来ず対応に苦慮している。

意見 税外負担金のスキー選手育成金だが、区未加入者からの負担が無く、不公平感があるので村費で対応すべきでは。

回答 地区要望もあり、財政的に対応できるか総務課でも検討中。

新共同調理場移行の

シミュレーションは

教育課

質疑 中学校の部活動支援員の具体的な役割は。

回答 以前の学校外部者では事故発生時の責任の所在が明らかでは無く、全国的に問題となっていた。法改正により、学校長の監督下にある支援員であれば、顧問の先生がいなくても対応が可能となる。今年度は、男女のバレーボール部やバトミントン部の大会から対応していく。



| 大 致 | |
|-----|--------------------------------|
| ① | 外壁に2層構造の耐力壁を設け、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ② | 外壁に2層構造の耐力壁を設け、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ③ | 日断熱、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ④ | 断熱性能、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ⑤ | 断熱性能、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ⑥ | 断熱性能、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ⑦ | 断熱性能、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ⑧ | 断熱性能、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ⑨ | 断熱性能、断熱性能を向上させる(断熱性) |
| ⑩ | 断熱性能、断熱性能を向上させる(断熱性) |



新施設での操作等の調理トレーニングは3週間程度を予定。新しい給食センターの立面図(上)とパース(下)

意見

新共同調理場の愛称やコンテナ車等のボディへのペイントなどに児童・生徒からのアイデア募集は。

回答

食育の観点からも対応したい。

質疑

調理運営のシミュレーションは、設備も変わるのでその操作方法等トレーニングを3週間程度予定。

回答

子育て支援センターの

開設は

子育て支援課

質疑 子育て世代包括支援センターの開設は。

回答 ふれあいセンター3階の子育て支援課内に7月開設予定。母子保健コーディネーター、療育コーディネーター、相談員には保健師を配し、専門的な支援と