



◇毎月你的生活目標

## 2月の生活目標 「身だしなみを整える」

身だしなみを整えるとは、自分の身体をその場にふさわしい姿にすることです。まずは服装や髪型など見える部分を整えることから始めましょう。それができたら言葉遣いや行動にも心を配って生活してみましょう。

◇後期クラスマッチ 12月21日(木)

冬休み前に開催された後期クラスマッチも前期同様盛り上がりました。後期の成績と、前後期の結果を合わせた総合成績は下記のとおりです。

〈後期クラスマッチ成績〉

|          | 1 位      | 2 位      | 3 位      |
|----------|----------|----------|----------|
| 男子バドミントン | 1 2 3年Ⅱ部 | 1年Ⅰ部     | 2年Ⅰ部     |
| 女子バドミントン | 2年Ⅰ部     | 1年Ⅰ部     | 1 2 3年Ⅱ部 |
| 長縄跳び     | 1年Ⅰ部     | 1 2 3年Ⅱ部 | 2年Ⅰ部     |
| キンボール    | 1年Ⅰ部     | 2年Ⅰ部     |          |



〈クラスマッチ総合成績〉

1位 2年Ⅰ部・1年Ⅰ部 (総合得点120点)      3位 1 2 3年Ⅱ部 (総合得点110点)



←長縄跳び キンボール→



◇交通安全教室 12月22日(金)

交通安全の意識を高めるため、交通安全教室を行いました。講師として大館警察署交通課の方々をお招きし、交通ルールについてロールプレイを交えながら教えていただきました。



## ◇総学学習発表会(3年生) 1月24日(水)、25日(木)

今年度は「環境・情報」に関する事柄の中から、各自が仮説を立て調査・研究した内容を発表しました。それぞれの研究テーマと調査結果の概要を紹介いたします。

| 研究テーマ                  | 調査結果の概要                                                                                                               |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| オゾン層破壊によって起こる影響は?      | 太陽からの有害紫外線が増加し、人体への健康被害や動植物の成長を妨げる等の悪影響がある。                                                                           |
| 異常気象が起こる原因             | 地球温暖化の影響だけでなく、北半球の異常気象は中国の大気汚染が関係している。                                                                                |
| 人への落雷被害を防ぐためにはどうすればよいか | <ul style="list-style-type: none"> <li>・鉄筋コンクリート造りの建物や自動車等に避難する。</li> <li>・高い建物から離れる。・雷から身を守る意識を高める。</li> </ul>       |
| フロンガスの環境への被害           | <ul style="list-style-type: none"> <li>・オゾン層を破壊する。・温室効果ガスが上昇する。</li> <li>・地球温暖化を促進させてしまう。</li> </ul>                  |
| 津波を伴う地震と伴わない地震の違い      | 震源が海底80kmより深い、または震源が陸地の場合津波は起こらない。                                                                                    |
| 原子力発電は何故なくなるらないのか?     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・国内で全ての核燃料を賄うことができるから。</li> <li>・国際的な場における核実験禁止問題等の発言力を強めることができるから。</li> </ul> |
| 地球温暖化が生態系に及ぼす影響        | <ul style="list-style-type: none"> <li>・絶滅危惧動物の原因の1つに温暖化が関係している。</li> <li>・温暖化による異常気象で自然が破壊されている。</li> </ul>          |
| 森林の現状と課題               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・高齢級の木が多く資源として利用できる。</li> <li>・人手不足に伴う林業の衰退と自給率の低下、労災率の高さが課題となっている。</li> </ul> |
| 情報格差と所得の関係             | 情報格差の要因には世代、性別、地域、所得があったが、情報格差と所得の因果関係ははっきりと分からなかった。                                                                  |
| 排気ガスの影響                | 車の排気ガスには温室効果ガスのひとつであるフロンガスが含まれており、オゾン層破壊に繋がっている。                                                                      |
| 津波はどのようなときに起きるのか?      | 地震以外にも火山の噴火や、海岸で起きた土砂崩れなどで津波が発生することがある。                                                                               |



## ◇2月の行事予定

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| 15日(木)        | 進路合格体験報告会、第2回保護者懇談会      |
| 16日(金)        | 予餞会、卒業予定者礼法指導            |
| 21日(水)~26日(月) | 後期期末考査                   |
| 28日(水)        | 卒業式予行、賞状授与式・賞状伝達式、鳳鳴会入会式 |

