

|  |                                     |                                       |
|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
|  | 野木町立野木中学校<br>第2学年 第10号<br>R4・1・14発行 | スローガン<br>さわやかな<br>あいさつ<br>文武両道<br>光る汗 |
|--|-------------------------------------|---------------------------------------|

明けましておめでとうございます。本年もよろしくお祈りします。まだまだ寒い日が続く、今なお新型コロナウイルスが猛威を振るっている状況の中で新しい年に何を期待していくのか考えてみるとやはりコロナ関連です。1日も早く安心して生活ができるようになることが1番ではないかと思っています。

年始めに夢の実現に向けて一言、会社をおこして成長させている社長さんの多くに共通することは「弱音を吐かない事」だそうです。弱音、すなわち自分にとってマイナスのことを口に出さないということだそうです。「吐く」(口に土と書きます)という漢字から－(マイナス)を取り除くと「吐く」(口に＋と書きます)という字になります。2年生の皆さんも弱音を吐かずに前を向いて夢を叶えてほしいと思います。

### 3学期 学級委員長紹介

|    |   |  |
|----|---|--|
| 1組 | ○ 和泉 大雅 さん<br>「学級委員長として」<br>一生懸命頑張りますので、皆さんよろしくお祈りします。初めての学級委員長になりました。至らぬところもありますがどうかご協力をお願いいたします。                            | ○ 松野 雫 さん<br>「委員長になって」<br>人生初の学級委員長になりました。皆さんの足を引っ張らないよう、自分でできることを探して「このクラスでよかった」と思えるクラスになるよう頑張ります。                            |
| 2組 | ○ 遠藤 菜々美 さん<br>「学級委員長になって」<br>学級委員長になって、頑張りたいことがあります。それは、クラスのみなを引っ張っていきけるようになることです。初めてなのでまだ未熟ですがクラスを1つにできるように頑張ります。           | ○ 真瀬 柊太郎 さん<br>「学級委員長になって」<br>学級委員長になって、クラスのみなをまとめられるようになります。そしてこのクラスでよかったと思えるように頑張りたいです。学級委員としての自覚を持ち頑張りたいです。                 |
| 3組 | ○ 肥田 陽樹 さん<br>「学級委員長として」<br>僕は今回の初めて学級委員長になりました、クラスのみなをまとめられるように頑張っていこうと思います。3学期は特に短いですが行事を成功させていきたいと思っています。                  | ○ 福田 歌穂 さん<br>「3学期学級委員長」<br>学級委員として、みんなの前に立ち、まとめることはもちろん、明るく元気に、3組でよかったと思えるような思い出が作れたらよいと思っています。皆さん、よろしくお祈りします。                |
| 4組 | ○ 上薄 あおい さん<br>「学級委員長になって」<br>学級委員長に任命された時、心の中は心配な気持ちと不安な気持ちでいっぱいでした。学級委員長に任命されたからには、自覚と責任を持ち、クラス全体をまとめられるように精いっぱい頑張りたいと思います。 | ○ 小林 悠暖 さん<br>「学級委員長として」<br>学級委員長という仕事の中で意識したいことがあります。それは「責任感」です。今までの前任者たちにはそれがあって、今の自分には足りないと思います。責任を持ち、皆と、3年生に向けて成長していきたいです。 |

## お知らせ

#### ● スキー学習について

新型コロナウイルスの感染が拡大しています。町教育委員会と相談いたしましたので本年度のスキー学習を中止いたします。これまで準備を進めてきました、立志式は本校体育館で令和4年2月4日(金)14:05から行います。保護者の皆様の参加はできませんが当日の生配信並びに後日の録画配信を行うべく進めてまいります。詳細は近くなりましたらお知らせいたします。

#### ● 感染対策

- ・ 下記の通り注意をお願いします。
  - ① うがい、手洗い、手指の消毒、マスクの着用などの自分で行う予防法
  - ② 加湿、室温調節、換気などの環境対策の予防
  - ③ 人のたくさん集まる場所などへは極力いかないなどの三密の回避
- ・ 自分自身で注意をすれば感染症にかかるリスクは減少します。

#### ● 授業参観について

2月10日(木)に授業参観を行う予定です。入口は生徒昇降口からお願いいたします。その際、検温にご協力いただきます。万が一体温が高い場合は参観できなくなることもありますのでご理解をお願いします。体調が悪い場合は無理をしないようにお願いします。なお、新型コロナウイルスの感染拡大状況によっては中止になることがあります。予めご了承ください。