

未 来 橋

<http://www.takahama-town.com/takacyu/>

～3年生は受験に向けて～

先月の29日(土)には大きな学校行事の一つである「高中祭」を盛大に開催することができました。その際には、多くの保護者や地域の方々にご来校いただきありがとうございました。

3年生は、この一年間、これまでの先輩たちが創りあげてきた伝統を受け継ぎ、さらに充実したものにしようと熱心に頑張ってきました。数々の場面で大活躍だったことを思い出します。今度は、2年生に受け継いでもらう時が来ました。「高中祭」の最後の場面で、前期生徒会から後期生徒会に、これからは後輩に任せたという「伝統のバトンパス」を行いました。後期生徒会は、「任せてください」という力強い言葉とともに、そのバトンをしっかり受け取りました。今後の1・2年生の活躍に期待したいと思います。

さて、3年生は今後、来春の高校入試に向けて試練の時が迫ってきました。先日、生徒の皆さん、そして保護者の方に来年の高校入試の説明会を行いました。そして、今月末には、三者面談を行います。自分の進路決定に向けて現実味が帯びてきました。進路の実現のために頑張りたいと全校のみんなが願っています。頑張れ!



【3年生から2年生へのバトンパス】

～全国学力・学習状況調査より～

今年の4月に実施した全国学力・学習状況調査(3年生)の結果がまとまりましたので概要をお知らせします。(○…成果、●…課題)

【国語】

- 相手や場に応じた言葉遣いをする事。
- 登場人物の言動の意味を考え、内容を理解すること。
- 文脈に即して漢字を正しく書いたり、漢字の意味を正しく捉えて熟語の使い分けをしたりすること。
- 複数の資料から適切な情報を得て、自分の考えを具体的に書くこと。
- 条件に合わせて、分かったことや自分の考えを書くこと。

【数学】

- 中学校で学習する基礎・基本の計算力が身に付いていること。
- 立体の名称やねじれの位置、見取図など、基本的な知識が身に付いていること。
- 「方程式」の解の意味を理解すること。
- 「比例・反比例」の関係を文章中から正確に読み取ったり、数学用語を用いて説明したりすること。

- 問題解決の方法やある事柄が成り立つ理由を数学的な表現を用いて書くこと。

【学習習慣・生活習慣】

- 朝食を毎日食べたり、同じ時間に就寝、起床すること。
- メールやインターネットの使用頻度が高いことや家庭学習の時間が少ないこと。
- 自分によいところがあると思う生徒の割合が低いこと。

※ 詳細につきましては、後日配付いたします。

「私たちの理科研究」及び「科学アカデミー賞」

濱田太耀さん(1年)が県小中学校『私たちの理科研究』で優秀賞を受賞しました。また同時に県小中学生『科学アカデミー賞』でも優良賞を受賞しました。研究テーマは、「カイコを育てて、まゆから絹糸を取る」で、夏休みの長期間カイコを飼育し、観察したことを丁寧に記録することができました。

税についての作文

堀口唄葉さん(3年)が、税についての作文で、金沢国税局長賞を受賞しました。「税のある国 日本」という題で、税金の意味や素晴らしさを知り、もっと多くの人々が税金の良さに気付いていけば、公共の物への考え方が変わる。という内容の作文でした。22日(火)に小浜税務署長より表彰状が授与されました。



表彰状授与

高中祭

10月29日(土)に高中祭を開催しました。午前中は、合唱コンクール、午後は、ステージ発表や吹奏楽部の演奏、全校フォークダンスを行いました。



作品展示



海外派遣報告



英語スピーチ



吹奏楽部演奏



オープンステージ



全校フォークダンス

秋季遠足

11月10日(木)に秋季遠足を実施しました。1年生は、神戸造船所、須磨水族館、2年生は、小浜市内散策、県立大学での講義、3年生は、天橋立へ行ってきました。



造船所での説明



県立大学での講義



天橋立を背景に

12月の行事予定

1日(木) 期末テスト1日目	9日(金) 確認テスト(1・3年 社・理)
2日(金) 期末テスト2日目	20日(火) 保護者会1日目(午後)
8日(木) 福井県学力調査(2年 国・社・英)	21日(水) 保護者会2日目(午後)
8日(木) 確認テスト(1・3年 国・英・数)	22日(木) 2学期終業式(給食なし)
9日(金) 福井県学力調査(2年 数・理・質問)	23日(金) 天皇誕生日

※上旬に地震を想定した避難訓練を予定しています。