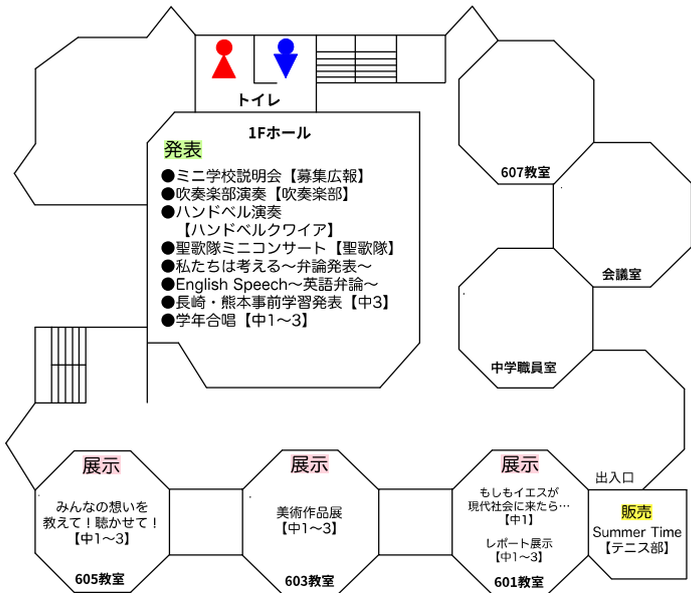
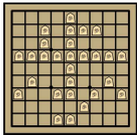


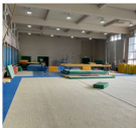
中学棟1F見取図



将棋対局教室 (高校棟516教室)



体操演技会 (第2体育館)



キックターゲット (南コート)



中学棟2F見取図



Leaflet of Nakayama Festival in English



舞台発表

| 9月13日(土) | | 9月14日(日) | |
|-------------|------------|-------------|----------------|
| 12:30～13:00 | ミニ学校説明会 | 9:30～10:00 | ミニ学校説明会 |
| 13:10～13:20 | 学年合唱1年生 | 10:05～10:25 | 弁論発表 |
| 13:30～13:40 | 聖歌隊ミニコンサート | 10:30～10:45 | English Speech |
| 13:50～14:50 | ハンドベル演奏 | 11:30～11:40 | 学年合唱2年生 |
| 15:20～15:30 | 学年合唱2年生 | 12:30～13:10 | 吹奏楽部演奏 |
| 15:35～15:45 | 学年合唱3年生 | 13:20～14:20 | 長崎・熊本事前発表会 |
| | | 14:25～14:35 | 学年合唱1年生 |
| | | 14:40～14:50 | 学年合唱3年生 |

【吹奏楽部演奏】 吹奏楽部
現在、高校生13名、中学生1名で活動しています。文化祭ではクラシックから皆さんも聴き馴染みのあるポップスまで、様々な曲を演奏します。皆さんに楽しんでもらえるよう精一杯練習します。ぜひ聴きに来てください！



【ハンドベル演奏】 ハンドベルクワイア
ハンドベルクワイアは、高校生と一緒に活動しています。文化祭ではデイズニーで有名な「ライオンキング」や「となりのトトロ」などを演奏します。夏休み中など、みんなで一生懸命練習をしたので、ぜひ天使の歌声と呼ばれるハンドベル演奏をお聴きください！



【聖歌隊ミニコンサート】 聖歌隊
昼休みに少しずつ練習をしてきました。「僕のこと」「球根の中には」を歌います。ぜひいらしてください!!



【私たちは考える～弁論発表～】
弁論大会は今年で62回を迎えました。クラス予選を経て選出された14名の中から本選で入賞した弁論士の主張や考えをお聞かせください。私たち中学生の想いが皆様の心に伝わりますように。



【English Speech～英語弁論～】
飯能・日高地区英語弁論大会に出場をしました生徒3名による発表になります。テーマについて疑問点を挙げ、総合学習で学んだSDGsの9つの基本的なニーズと関連させながら深い学びに繋がられるよう取り組んでいます。文化祭では学年選考を勝ち進んだグループが舞台上で発表を行います。



【長崎・熊本事前学習発表】 中3
中学3年生は10月に長崎・熊本に修学旅行に出掛けます。その事前準備として、各自興味のある分野の一つを選び、グループとなりテーマについての発表を行います。テーマについて疑問点を挙げ、総合学習で学んだSDGsの9つの基本的なニーズと関連させながら深い学びに繋がられるよう取り組んでいます。文化祭では学年選考を勝ち進んだグループが舞台上で発表を行います。



【学年合唱】 中1～3
今年も学年合唱に挑戦します。1年生は「We'll Find The Way～はるかな道へ」と「君をのせて」、2年生は「夏の日の贈りもの」と「風になりたい」、3年生は「ヒロシマの有る国で」と「青空」を歌います。各学年で力を合わせて取り組みます。各学年の生徒たちの歌声をぜひお聴きください。



各団体の企画

【お茶処「大和なでしこ」】 616教室 日本文化部
日本文化部では、日本の伝統である組紐を使い、部員一人一人が作ったキーホルダーやちりめん細工で作った可愛い小物、刺繍糸を使った和柄のミサンガを販売します。また、昨年度同様に地域の老舗和菓子店と連携し、季節や文化祭テーマを感じられるような練り切りとお抹茶をお出します。日本の伝統工芸である美しい和傘の装飾を施した部屋で、浴衣姿の大和なでしこたちがお待ちしております。ぜひお立ち寄り下さい！

【Bean Bag Toss】 2階ホール 科学部
私たちは2階ホールで豆袋投げのゲームをやります。とても楽しいので来てください。去年よりもプラス2台追加しました。

【Summer Time】 中学棟入口 テニス部
男子テニス部では、ペットボトルのドリンク販売を行います。人気なドリンクが沢山あり、どこよりも冷たいドリンクを販売します！もし喉が渴いたら、中学棟玄関前で販売しているので、ぜひお立ち寄りください！種類も豊富です。

【英国屋のパン販売】 615教室 バasketボール部
バスケ部では、今年度も地域連携として飯能銀座商店街にある昔ながらのパン屋さん「英国屋」のパンを販売します。おやつにも、ランチにも、皆さんの好きなパンをぜひ中学棟に運びにきてください！！

【あおーらのお菓子販売】 615教室 テニス部
女子テニス部では今年度も飯能市中山にあるあおーらさんと地域連携をしお菓子販売をします！少し甘いものが食べたい方やお家に持って帰りたい方などは是非615教室で販売しているので気軽に足を運んでください！

【Leaflet of Nakayama Festival in English】 英語部
英語部では、英語で中山祭のパンフレットを作って展示します！英語部員が頑張って翻訳し、内容を書きました！作ったパンフレットは配布もしているので、中山祭の思い出にぜひお一つどうぞ！中山祭を周る際にもご活用くださいませ！

【将棋対局教室】 高校棟516教室 将棋部
昨年度も実施した高校棟教室での将棋の対局を行います。私たちと一緒に将棋の楽しさを体験しませんか！ぜひ来てください。お待ちしております。

【体操演技会】 第2体育館 体操部
13日(土)13:30~
14日(日)12:30~
第2体育館にて、私たち体操部による演技会を行います！日々の練習で磨いてきた技や演技をみなさんの前で披露します。いつもの練習場所も、お客さんがいるとまるで大会のような緊張感に包まれます。ぜひ私たちの演技を見に来てください！

【キックターゲット】 南コート サッカー部
13日(土)午後
14日(日)午前
僕たちサッカー部は南コートを使ってキックターゲットを行います。初心者の方でも楽しく気軽にできます！一緒に楽しく射抜いてみませんか？お待ちしております！

【PTA珈琲館】 619教室 PTA
PTAによるカフェがオープン！アイスコーヒー、ジュース、マルトクカフェの体に優しいワッキーはいかがですか？

授業の展示・発表

【聖書 もしもイエスが現代社会に来たら…(中1)】 601教室
中1では、初めて「聖書」やキリスト教について学びます。「もしもイエスが現代社会に来たら・・・」というテーマで人間のイラストで表現し、発表し合いました。皆の発想が豊かで面白くて、これは文化祭でも分かち合いたい!!と思い展示します。ぜひご覧ください。

【音楽 レポート展示】 601教室
1年生は授業で学びアートデイで鑑賞したオペラについて、2年生、3年生は授業で学び歌唱した「花の街」、「滝廉太郎」について、調べてまとめたレポートを展示します。

【美術作品展】 603教室
1年生はアクリル絵の具を使った「色彩構成」、2年生は「キャラクターデザイン」、3年生は「シルクスクリーン」を使ったトートバッグの作品を展示します。

【国語 みんなの想いを教えて！聴かせて！】 605教室
1年生は読書をした中でおすすめの本のリーフレットを掲示します。2年生は、修学旅行関連の永井隆先生の本のリーフレットを掲示します。3年生は将来に向けて職業調べをしたリーフレットを掲示します。また、飯能市硬筆展覧会選出作品や、中2創作短歌作品も展示します。それぞれが工夫を凝らした作品をぜひご覧いただき、お楽しみください。

【総合学習 サステナブルデザインキャンプ中間発表会】 611教室
今年中学3年生のサステナブルデザインキャンプでは飯能市にある企業と連携を行い、企業の課題解決に取り組んでいます。橋本チエイン、さゆり幼稚園、銀座通り商店街にあるマルトクカフェ、フカダヤの4つのグループに分かれ、フィールドワークを行いながら企業のお困りごとの解決に向け奮闘しています。4月から取り組んできたことの中間発表を行い、来場者の皆様からのご意見をいただければと思います。また、1・2年生は前期に「先生の日々の活動をもっと快適にしよう」をテーマに、デザイン思考を学びました。先生の困りごとを解決するアイデアを展示します。中学生ならではの発想に注目してください。

【家庭科作品展(中1)】 613教室
マルチパーチを手縫いで制作しました。色とりどりの布に、刺しゅうやボタンなどをつけて、自分らしさを表現しているところが見どころです。

【技術 寄せ木アート(中2)】 613教室
2年生は、前期で主に木工細工をしました。自分で用途やデザインを考えそれを立体的に組み立てていくことに少しずつ慣れ、手作りの達成感や楽しさを感じることができました。3色のブロックの計136ブロックの中から自分の好きなデザインに合わせて、必要な数だけ使用し寄せ木を制作しました。テーマは④つの中から選んでいます。①小物入れ②置き物③敷物(コースター・鍋敷き)④その他
色合い、組み合わせ、形、実用性など、多様に組み込んだ逸品を是非ご覧ください。

【理科 自由研究の広場】 理科室
中学生が夏休み中に取り組んだ自由研究を掲示します。おもしろい実験がたくさんあるのでご覧ください。