

八王子市立上柚木小学校 第4学年 学年だより 11月号 2025年10月28日 川合孝征

いよいよ「音楽」「図工」発表会です

朝晩はすっかり冷え込む日もあり、季節が晩秋に向かっていくことを感じます。

今月はいよいよ「音楽」「図工」発表会があります。4年生は、音楽で学習してきたことを発表します。休 み時間にも声を掛け合い、自主的に音楽室で練習する姿も見られます。11月に入ると、それぞれのクラス で練習してきたことを体育館で合わせ始めます。そして、曲の間にセリフや動作を入れて世界観を創って いきます。長い時間練習を重ねてきた子供たちの成果をどうぞご覧ください

【 | 月の行事予定】 ※○は授業時数です。

| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | ± |
|---|---------------------|--------------|------------------------------|---|---|
| 3 文化の日 | 46 | 5⑤ | 66 | 7④ 就学時検診の ため午前授業 | 8 |
| 10⑤ たてわり落ち 葉拾い (軍手 の準備をお願 いします) | 11⑥ | 12⑥ クラブ | 13⑥ 避難訓練 | 14⑤ | 15 |
| 17⑤ 代表委員会 | 186 | 19⑤ | 20⑥ 児童集会 | 21⑤ 「音楽」「図 工」発表会 児童鑑賞日 | 22④ 「音楽」「図 工」発表会 保護者鑑賞日 開校記念日 |
| 24 勤労感謝の日 の振替休日 | 25 発表会の振替 休業日 | 26⑤ | 27⑥ 30周年記念 集会 (全学年) | 28④ 30周年記念 式典(56年 のみ参加のた め午前授業) | 29 |
| 12/1⑤ 保護者会 14:45~ | 12/2⑥ | 12/3⑤ クラブ | 12/4⑥ | 12/5⑤ | 12/6 |
| 各教室にて | 保護者会C | のお知らせ | | | |

《日時》12月1日(月) 14:45~ 各教室にて

《内容》○2学期の行事・学習を振り返って ○通知表「あゆみ」について

○冬休みについて ○3学期の見通し

家庭生活での情報共有もできればと考えています。

【11月の学習予定】

| 玉 | 語 | みんなが楽しめる新スポーツ ウミガメの命をつなぐ | | | | |
|-----|-----|--|--|--|--|--|
| 社 | 会 | 地域に伝わる祭り 東京の発展につくした人々(後藤新平を中心に) | | | | |
| 算 | 数 | がい数とその計算 小数のかけ算とわり算 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | |
| 理 | 科 | 理科室の使い方ものの温度と体積 | | | | |
| 台 | 楽 | いろいろな音のひびきを楽しもう | | | | |
| 図 | エ | カクカク板を組み合わせたら | | | | |
| 体 | 育 | 【校庭】走り幅跳び ハードル走 【体育館】跳び箱(台上前転を中心に) | | | | |
| 道 | 徳 | 伝統と文化の尊重 よりよい学校生活、集団生活の充実 | | | | |
| 外国語 | 吾活動 | What do you want? (ほしいものは何かな?) | | | | |
| 総 | 合 | 福祉について調べまとめよう | | | | |
| 学 | 活 | 「音楽」「図工」発表会に向けて | | | | |



「音楽」「図工」発表会について

【保護者鑑賞日】 11月22日(土)

【場 所】 音楽発表…体育館

図工発表…図工室

~演目~(4年生は音楽発表です)

合奏:「ジュラシックパークのテーマ」

合唱:「Can do ~君が輝くとき~」

リコーダー「森のささやき」

- ※つなぎに短い歌や演奏がはさまります
- *詳細は、後日配信されるプログラムをご覧ください。

★当日の衣装★

「ジュラシックパークに子供たちが迷い込む」というコンセプトのため、**普段通りの服装で発表します。事前に衣装をご用意いただく必要はございません。**ご自宅から着用して、そのまま登校させるようにお願いします。

理科室の約束を守って

体育、理科での服装・髪型について

体育の授業では、コンディションに応じて服装を調整できる子供たちを育てたいと考えています。体育における基本的な服装の考え方を、ご家庭でも共通理解していただければと思います。

- ① 必要に応じて動きやすい上着を着てもよいが、フード 付きのものは運動のさい危険になることもあるため禁止です。体育袋に少し小さくなってしまったトレーナーなどを一つ入れておくと便利です。
- ② 跳び箱の授業では髪が長い場合はまとめてください。 特に今回は台上前転に取り組みます。髪を巻き込むと 危険です。時間割を確認し、対応をよろしくお願いし ます。

また、理科の単元「ものの温度と体積」では熱湯や火を用い、やけどリスクの高い学習をします。その前には「理科室の使い方」という単元で、安全な器具の使い方を徹底していきます。火を使うときには長い髪を束ねるように指導しますので、対象となる子にはヘアゴムなどを持たせるようにお願いします。

安全・コンディションの管理がしっかりとできている先に、確かな学びがあると考えています。ご家庭でもご協力を