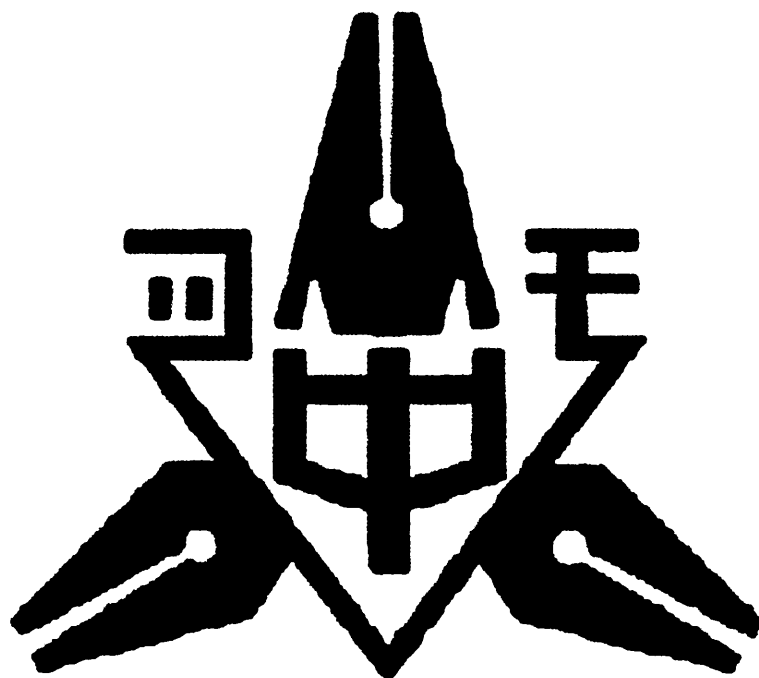


令和5年度 第2学年 学年末保護者会資料



柏市立土中学校

日 時 令和5年12月15日（金）

受 付 14:30~14:45

全 体 会 14:45~15:00

学年懇談 15:05~15:40

2学期の成長と冬休みのお願い

柏市立土中学校 校長 井上 隆広

保護者の皆様、2学期の教育活動に御理解と御協力をありがとうございました。令和5年度当初の入学式、保護者会でお伝えしたとおり、今学期も新型コロナウイルス感染症対策を講じつつ、様々な教育活動を再開し、さらに変革をしながら教育活動を進めてきました。

この教育活動を進めることができたのも、保護者の皆様のご理解とご協力のお陰と感謝しております。

今学期は学校として、そして各学年事に様々な行事に取り組みました。

全校の取組として、合唱フェスティバルを実施することができました。夏休み前にクラスとして取り組む合唱曲を決定し、伴奏生徒は夏休み中に一生懸命練習に取り組んでくれたことと思います。当日を迎えるまでには、朝の会帰りの会はもちろんのこと、学活を含め多くの時間をかけて練習に取り組みました。その中では、クラスの中で話し合いをし、また様々な意見交換などを行い当日を迎えました。当日は、各学年、クラスの特色の出た素晴らしいフェスティバルになりました。特に1、2年生にとっては、3年生の合唱を聞くことができたのは、とても良い経験になったと思います。

1年生は、11月に上野公園を中心とした校外学習を実施しました。6月に学校周辺で行った校外学習での反省を生かした学習となり、その成長した姿に感心させられました。

2年生は9月に林間学校、12月に職場体験学習を行いました。林間学校は、コロナ感染症の為学校においての宿泊学習が小学校も含めて初めてとなりましたが、各学習に意欲的に取り組み成長を促す良い体験となりました。また、職場体験学習についても、地域の方々にご協力をいただき26の事業所に分かれて体験を行うことができました。

3年生とは進路に向けて一人一人校長面接を行い、多くの生徒が自分の考えを自分の言葉で伝えることができました。この冬休みにじっくり自分の課題に向けた学習に取り組んでほしいと思います。

さて、23日から17日間の冬休みを迎えます。新型コロナウイルス感染症だけでなく、インフルエンザなどの流行時期になっています。学校でも、手洗い・換気・適切なマスク着用を指導しますが、ご家庭でも、規則正しい生活、栄養を意識した食生活で、冬休みを健康に過ごしてほしいと思います。

怒涛の中学生2年生 2学期

～林間学校 生徒会役員選挙 委員長選挙 合唱フェスティバル 職場体験学習～

柏市立土中学校

2学年主任 加藤 優希

○本当に忙しい2学期・頑張りました♡

林間学校を始めとする、学校・生徒会行事はもちろんのこと、その他にも学級の組織決め、中間試験、期末試験、部活動やクラブと大忙しの2学期だったと思います。お子様のサポート、学校へのご理解・ご協力ありがとうございました。

特に林間学校は、初めての宿泊学習ということで、1学期から本当に楽しみにしていた行事の1つです。旅行中は分割みのスケジュールではありましたが、初めての宿泊学習とは思えないほど、リーダーを中心に活動することができました。1日目のキャンプファイヤーでは、最後に歌った「星影のエール」ではみんなで手をつないで歌いながら、火の回りをぐるぐる回り、言葉にならない気持ちを共感している姿が見られ、とても感動しました。

○「中堅学年」という自覚

夏休み明けから、部活動の中心となり、平日の部活動もリーダーとして活動し、土日にクラブや練習試合で遠征をする機会が増えたこともあり、客観的なものの見方や他者への気遣いに大きな成長が見られた2学期でした。自分のことも客観的にみることができるようになった分、周りの人からどのように見られているのか気にしている生徒も増えてきました。12月には、教育相談を行い、できる限りのサポートをしたいと考えております。



○進路について考えよう

12月5日(火)には、職場体験を終え、いよいよ義務教育終了後の進路を考え始める時期となりました。夏休みから10月にかけて、高校説明会や高校の文化祭に行く生徒が増えてきて、今年度の2年生はスタートが早いなあと驚いています。“中学校卒業後の進路=高校進学”ではないということ。配布している『中学生活と進路』という教科書を持ち帰りますので、P20~P29、P42、P87~P107をご一読いただけると幸いです。



また、12月20日(水)の学年集会では、今年度の進路主任(神戸)より、進路に向けて“今すべきこと”について話があります。冬休みの話題にしてみてください。

来年度の修学旅行について

期日:令和6年6月18日(火)～令和6年6月20日(木) 2泊3日

場所:京都・奈良方面

説明会:令和5年3月19日(火)※林間学校の返金も行います。



令和 5年 12月 15日

保護者各位

柏市立土中学校
生徒指導部

冬休みの生活について

保護者の皆様には、日頃より本校教育活動についてご理解、ご協力、ご助言をいただき感謝申し上げます。

さて、2学期も間もなく終了し、冬季休業を迎えます。短い期間ではありますが、お子様がさまざまな場面で自己管理をし、健康で有意義な休業期間を家庭で過ごして、希望に満ちた新年を迎えられますよう、ご支援、ご助言をお願い申し上げます。

1. 冬季休業について

- ①心身の休養と健康の保持増進のために、規則正しい生活リズムを持たせる。
- ②短い期間ではありますが、それぞれの状況に応じた学習や、活動を進める。
- ③年末年始の役割、家族の一員としての役割を持たせるとともに、家族で話す機会をより多く持つ。

2. 生活について

- ①生活のリズムが崩れないように、規則正しい生活を心がける。
- ②健康保持のために、かぜやその他の感染症の予防に努める。
- ③金銭を手にすることが多い時期。浪費を避けさせ、物を大切にする習慣をつける。
- ④家族の一員として、家庭の中で役割を分担し、やり遂げさせる。
- ⑤よりよい成長のため、お子様との話をする機会を持つよう、お願いします。

3. 外出について

- ①行き先・用件・帰宅予定時刻・同行者等を告げていく習慣を、つけさせてください。
- ②塾等で日没後に外出せざるを得ない場合は、十分に注意させ、不審者等による被害防止に努めさせてください。
- ③千葉県には条例があり、午後11時以降の青少年だけでの行動は補導対象となります。初詣などの際にも、ご留意ください。
- ④柏駅周辺の繁華街で、青少年が被害に遭うことが急増しています。不要な金銭を持って、無目的に行かないよう、ご指導ください。
- ⑤お子様の外泊には十分ご注意ください。過去に、外泊時の問題行動も発生しています。

4. 健康管理について

- ①インフルエンザやかぜなどの感染症の流行する時期です。抵抗力をつけるために、「早寝、早起き、朝ご飯」を習慣化できるよう、お願いします。
- ②暖房器具による事故に注意させ、火傷や換気不足による中毒などの予防に努めてください。

5. 学習について

- ①学習の目標や計画については、一人ひとりに学校で指導いたしますが、計画通りに進められているか、声をかけ、励ましてください。
- ②苦手とする教科にも取り組むように学校では指導します。声かけや、励ましをお願いします。

6. 事故防止について

- ①交通事故多発の状況にあります。特に中学生は、自転車使用時に事故に遭うことが多くなっています。自転車の整備状況を確認させ、夜間の点灯をさせてください。また、自転車は加害者となってしまう場合も考えられますので、二人乗りや右側通行禁止等の交通規則を、十分ご指導ください。
- ②特に以下の事柄には、ご注意ください。
 - ・工事現場に立ち入る、鉄塔に上がるなどの危険な行為がないよう、ご注意ください。
 - ・家庭にある、自動車やバイクの鍵の保管にご配慮ください。
 - ・年末年始は、飲酒や喫煙などの誘惑の多い時期です。安易に考えがちですが、触法行為です。
 - ・出先で、地震による津波、悪天候による落雷、竜巻に遭遇する場合に備え、避難対応を事前に確認するよう、ご指導ください。
- ③携帯電話やパソコンの使い方にもご注意ください。
 - ・特に、スマートフォンのLINEや、インスタグラムのやりとりからのトラブルや、いわゆるワンクリック詐欺などの被害に遭うことがあります。
 - ・携帯電話、スマートフォンに起因するトラブルが多発しています。フィルタリングや使用制限を約束事で設けるなど、予防策にご配慮ください。
 - ・画像や個人を特定できる情報を、SNSに無断転用や掲載する事案が増えています。サイバーパトロールからの連絡も増える時期です。十分に気をつけさせてください。

7. その他

☆不審者などの被害を受けた場合は、110番通報をお願いします。また、他の問題が発生した場合もすぐにご連絡ください。

土中学校 7172-4809

070-7789-5850 (土・日・12/28~1/3)

増尾駅前交番 7173-6231

冬季休業中の健康管理について

土中学校保健室

1. 疾病むし歯の早期治療にご協力をお願いします。

1学期の定期健康診断を実施後に、治療や検査の必要なお子さまに「治療のすすめ」を配布いたしました。（歯科、視力に関しては、2学期も配布しております）まだ治療・検査を受けられていない場合は、今後の新型コロナウイルスの感染状況をみながら、治療を受けていただきますようお願いいたします。治療を受けられる際には、「柏市子ども医療費助成制度」が使用できますので、活用し、治療・検査を受けられることをお勧めします。（治療・検査内容によっては使用できない場合もありますので、詳しくは医療機関にお問い合わせください。

2. インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症、その他の感染症に注意しましょう。

国内のインフルエンザの感染者は12月に入り増加しています。市内でも数校、学級閉鎖の対処をおこなっている小中学校も見られるようになりました。寒さや空気の乾燥している現在、新型コロナウイルス感染症やアデノウイルス、その他の感染症の流行が懸念されるところです。

これらの感染経路は、咳やくしゃみ、呼気などの飛沫感染、接触感染が占めています。感染予防のために、マスクの着用とこまめな手洗いやうがいを行わせてください。食後の歯みがきも感染予防の一つとなります。また、3密（密閉・密集・密接）を避ける生活をご家庭でお願いします。人混みにむやみに行かないことが肝心ですが、やむを得ず行かなくてはならない場合は、必ずマスクを着用し、帰宅したら、手洗い、うがいを行わせてください。

冬休み中も毎日健康観察を行うように、お願いいたします。万が一、発熱やかぜ症状（頭痛・せき・のど痛・鼻水、鼻づまりなど）が一つでもあった場合や、疲労感（倦怠感）や息苦しさ、を覚えたなら、無理をせず、部活動等の登校、外出を見合わせるようお願いします。

3. 規則正しい生活を行いましょう。

体や脳の疲れやストレスは、その日の「質の良い眠り」で回復します。感染症を予防するためには、冬休み中も「睡眠・栄養・休養」のバランスが整った生活を送ってほしいと思います。

- (1) 起床時間、3回の食事、就寝時間など、規則正しい生活を心がけましょう。
- (2) 毎日の健康観察、うがい・手洗いを習慣にしましょう。
- (3) 身の回りのことは自分で行わせましょう。

4. ダメ、絶対!!! ~若年層の喫煙、飲酒は、薬物乱用への第一歩~

近年、乳幼児の喫煙が動画サイトに載り物議を醸すなど未成年者の喫煙が問題になっています。タバコやお酒を初めて経験したきっかけの一つに「家族や知り合いに勧められて」という回答が意外に多いそうです。未成年のうちから喫煙や飲酒の経験をしていると、薬物にも早期に手を出してしまう危険があるとデーターで出ています。最近では「危険ドラッグ」が問題となっていますが、最大の問題は簡単に入手できるというところです。年末年始「少しくらいなら…」とタバコやアルコール類を勧めることがないよう、ご家庭でも気をつけて頂ければと思います。

また、携帯サイトの使用頻度が高いと、飲酒や喫煙および薬物乱用の他、アダルトサイトなどを通しての非行傾向も高いことが知られています。成長するにつれ、お子さまの行動範囲は確実に拡がっていきます。ご家庭でもお子さまの様子や交友関係を把握し、日常から喫煙、飲酒、薬物について身体や生活に支障や弊害をもたらすものであることをお話し下さい。

冬休みの課題一覧（2学年）

教科	内容	提出日
国語	書き初め（授業中に説明します。） 漢字ワークP66～P67	始業式
数学	実力テストに向けての学習をしてください。学校のワークやミライシードの問題を利用して、積極的に苦手分野の復習をすること。	なし
英語	特にありません。洋書、洋楽、洋画に触れてください。 ※ただし、1月10日（水）に実力テストがあります。1年生からの復習を行いましょう。また、Program6・Program7の章末テストがあります。エイゴラボ、マスターノートを計画的に進めましょう。	なし
理科	実力テストに向けた学習。 クラスルームに過去の中間・期末テストをUPするので、復習として各自で取り組んでください。 ※この時期の復習が、受験期の皆さんを助けてくれますよ。	なし
社会	実力テストの範囲を見てミライシードなどに取り組んでみましょう。	なし
音楽	なし	なし
美術	特にありません。名画を鑑賞したり、お弁当を持ってスケッチをしに出かけてください。	なし
保体	食事・休養・運動！バランスよく過ごしてください。	なし
技術	オリジナルHPの完成 →学習の合間に時間を見つけて行って下さい。	提出はありません。
学年	①キャリアパスポート ②「中学生活と進路」P20～P29、P42、P87～P107 を読んでおく。P42はチェックをしましょう。 ③予想問題を1問×3教科作成する。 1組→英語・社会・保体 2組→国語・技術・音楽 3組→数学・理科・美術	①1月9日 ②「中学生活と進路」を1月9日に持つてくる。 ③1月9日、学習委員に提出
保健室	歯みがきカレンダー	1月9日

土の音は1日1ページです！毎日学習する習慣をつけましょう！

2学期の授業の様子

国語	<p>物語文、説明文、古文、短歌、活用のある自立語を学習しました。</p> <p>ノートに記録したり、ワークを進めたりすることには忘れずに取り組んでいる様子が見られます。今回、物語文で自ら問い合わせもち、学習をする方式を取りましたが、疑問を持つことに対して消極的でした。また、暗唱テストでも取り組みに差が見られました。</p> <p>課題に対して、自ら疑問をもち学習を進めていってほしいと思います。冬休み中には2学期の学習や漢字などの復習を行えていることを期待します。</p>
数学	<p>2学期は1次関数と図形の性質の調べ方を中心に学習しました。1次関数の基本的な表・式・グラフと図形の角度の性質についてはよく理解しています。今授業では三角形の合同の証明を重点的に行ってています。証明は説明する力や文章に表す力が必須になります。計算問題と同じように繰り返せばできるようになるので、冬休みを利用して1度解いた証明はできるように復習しましょう。</p> <p>授業中ではどの学級も発表者が増え、話し合い活動や教え合い学習が活発に行われています。3学期もこのまま継続して、どの学級も団結してさらなる数学的思考力を見つけられるようになることを期待します。</p>
英語	<p>2学期は、比較級、最上級、同級、疑問詞+to、SVC (look 形容詞など)、SVOO (give+人+もの)、受け身の文について学習しました。言語材料の内容が、英文構造らしい内容になりました。同じ日本語でも、いくつかの言語材料を使って英語で表現できる力が求められます。冬休み中によく整理をしていきましょう。グループワーク、ペアワーク、授業内での発言は積極的に行えている人が多いです。音読については、Think の本文が長くなってきたことや、抽象的な意味の単語が増えてきたことにより、正しく発音できない単語が増えてきました。単語は、意味が分かる→発音できる→書けるの順番に認知されていきます。“発音” ≠ 音読できるように何度も練習しましょう。また、音読のスピードが長文読解のスピードと言われています。</p>
理科	<p>2学期は、生物分野で「動物の体のつくりとはたらき」、物理分野で「電流と回路」、「電流と磁界」を学習しました。「動物の体のつくりとはたらき」では、ヒトの体内で起こっている様々な仕組みについて学び、消化や反射では自分自身の体内で起こっていることを実験で確認しました。「電流と回路」、「電流と磁界」では、現代社会では欠かすことのできない「電気」について、実験を通して学習しました。普段使う家電をもとに考えることで理科を身近なものとして捉えました。</p> <p>2学期の授業では、実験を多く行いました。実験を行う中で、実験結果から深く考えを巡らせ、考察を記述できる生徒が増えてきました。3学期は、考えたことを発表し共有することで、さらに考えを深められるとより良い実験の活動ができるようになります。</p>

社会	<p>2学期は「課題を見出す⇒取り組む⇒まとめる⇒振り返る」の流れで学習に取り組んでいきました。その中でも、「課題を見出す」の部分である「問い合わせをもつ」は、問い合わせのキーワードを基に自分たちでチェックポイントを考えて取り組んでいけました。課題を「まとめよう」「比較しよう」「特色を考えよう」などではなく、「なぜ〇〇なのか」というように変わってくると、学習が深まると思います。</p>
音楽	<p>2学期は、どの学級もより本格的な合唱曲に取り組みました。どの学級も難易度の高めな曲に挑戦することに自分たちで決め、楽譜から音程やリズムを正確に読み取っていく根気強い作業に対し、頑張りきることができました。1学期に授業で身に着けた譜読みの力を活かしていたことが素晴らしいと思いました。また、さらに歌詞の意味や曲想の工夫にも取り組んでおり、10月27日の合唱祭での立派な発表に結びつけることができました。3学期に向けてさらに高めていってほしいです。</p>
美術	<p>2学期は「自分のマーク」に取り組みました。丸い形の中に自分のマークを考えて、切り絵で表現するものです。授業への取り組みは大変良いと思います。アイデアを良く考えています。その反面、形を整えることや、細かい形を切り取ることに苦労をしていました。次の機会には、もう少し手早く進められればと思います。</p>
保健体育	<p>後期の種目は「バスケットボール」「ソフトボール」「ダンス」「柔道」を行いました。球技では、チームの課題を解決するために練習を考えて実践するなど、協力して活動する姿がみられました。柔道はほとんどの人が初めて行う種目ですが、実際に道着を着て、真剣に授業に取り組んでいます。3学期は「持久走」も始まります。中学生は肺活量が発達する時期です。意欲的に参加することを期待しています。また、冬休み中に体力が低下しないように、適度に体を動かしましょう。</p>
技術・家庭科	<p>【家庭科】 衣生活の学習で、トートバックの完成と衣服のお手入れを学習しました。トートバックは、全員完成させ、教室で使ってくれている生徒が多くいます。嬉しいです。衣服のお手入れでは、取り扱い表示を学習しました。表示を見て手入れ方法に沿った洗濯をしてください。暮らしやすく、安全な住生活も学習しました。どの分野も、意欲的に楽しく学習することが出来ました。</p> <p>【技術】 PC のしくみやデジタルとアナログの違いといった情報の科学を扱いました。特に、2学期の後半にはオリジナル HP 作成に向けて動き始め、「マーサのパン屋さん」というプログラミング教材を用いて HP 作成の基礎を学びました。冬休みが明けると作成したオリジナル HP を発表する予定なので、趣向を凝らした HP が見られることを楽しみにしています。</p>

8:15 着席完了 ジャージに着替え
8:15~ 8:25 朝の会
8:30~ 8:40 清掃（ジャージ）
8:45~ 着替え・移動
（3年→2年→1年）
9:00~ 9:30 表彰式・始業式
9:40~10:20 学活十帰りの会
～10:40 完全下校
14:30~ 部活動再登校



【持ち物】

- 制服登校（式の服装） 校内服 バッグ
- 教科の課題 雑巾1枚 上履き
- ビニール袋2枚 筆記用具 通知票のファイル
- やりとり帳（反省・保護者の方から記入）
- 土の音 （必要に応じて）水筒
- ハンガー 防災頭巾 Chromebook

2023 2024

令和5年度 冬季休業中部活動予定

月	日	曜日	陸上	男バス	女バス	野球	バレー	男テニ	女テニ	卓球	バドミントン	駅伝	吹奏楽
12	23	土	●				×	○	×	○		●	×
12	24	日	×	◎			×	×	×	◎		×	×
12	25	月	●	△	×	○	○	○	×	○	○	●	×
12	26	火	●	○	○	○	△	○	○	×	△	●	×
12	27	水	●	△	×	×	○	○	×	×	○	●	×
12	28	木	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
12	29	金	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
12	30	土	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
12	31	日	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1	1	月	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1	2	火	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1	3	水	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1	4	木	○	△	△	×	×	×	×	×	×	○	×
1	5	金	●	○	○	×	△	◊	×	×	△	●	×
1	6	土	●	△	○		×	○	×			●	×
1	7	日	×	○	△		×	○	×			×	×
1	8	月	●	×	×		×	×	×			●	×

早朝練…●、午前練…○、中練…△、午後練…◊、一日練習…◎、休み…×

予定のため、変更することがあります。また、細かな練習予定は各部活動の予定をご覧ください。

大会前以外の土日祝はクラブでの活動です。クラブの予定表を見てください。

第2学年 1月の予定

日	曜日	行事予定	校時							学年の活動
			1	2	3	4	5	6	日課	
1	月									
2	火									
3	水									
4	木									
5	金									
6	土									
7	日									
8	月	成人の日								
9	火	始業式・学年会	始業式	☆						☆:提出物回収・新年の抱負
10	水	全校学力テスト	英語	数学	国語	理科	社会	総	50	総:自己採点
11	木	避難訓練	木1	木2	木3	木4	金5		45	
12	金	ちばっ子未来デザインシート	金1	金2	金3	金4	木5	木6	50	
13	土									
14	日									
15	月	企画会	月1	月2	月3	月4	月5		45	
16	火	全校委員会	火1	火2	火3	火4	火5	委員会	45	
17	水		水1	水2	水3	水4	水5	水6	45	
18	木	学年末テスト範囲配布	木1	木2	木3	木4	木5	学	45	学:学年レク
19	金	千教研	金1	金2	金3	金5			45	
20	土									
21	日									
22	月	職員会議	月1	月2	月3	月4	月5		45	
23	火		火1	火2	火3	火4	火5	総	45	総:キャリア学習
24	水		水1	水2	水3	水4	水5	水6	45	
25	木		木1	木2	木3	木4	木5	学	45	学:3年生を送る会準備
26	金	学年会	金1	金2	金3	金4	金5	総	45	総:修学旅行予察報告
27	土									
28	日									
29	月		月1	月2	月3	月4	月5		45	
30	火	新入生保護者会	火1	火2	火3	火4	火5	総	45	
31	水		水1	水2	水3	水4	水5	水6	45	

