

【令和4年度の重点教育目標】

コミュニケーション能力の向上を図り、自らを高め  
る生徒を育成する」



# 銭函中通信

小樽市立銭函中学校  
小樽市見晴町2番12号  
ホームページ公開中

銭函中学校

検索

## 銭中祭で身に付けた「自主、創造(Create)、協力」を今後の人生に生かす！

校長 田中 孝二

2学期に入ってから、学級閉鎖もなく、生徒が元気にこの日を迎えてくれました。保護者の皆様が、子供たちの健康維持に日々、心血を注いでいただいたことに心から感謝申し上げます。

また、今まで当たり前だと思っていたことが、当たり前ではないウィズコロナの時代となり、保護者の皆様に銭中祭の参観をお控えていただいたことは誠に残念です。ステージの熱気が、皆様にオンラインで伝わっていれば、と願っています。



【銭中祭テーマが描かれた全校アートのちぎり絵】

【「文化的行事」のねらい（学習指導要領より）】

- ① 個性を伸ばし、**自主性**、**創造性**を高める。
- ② 目的に向かい、**協力**してやり遂げることにより、**成就感**や**連帯感**を味わい、**責任感**と**協力**の態度を養う。
- ③ 異学年相互の交流を図りながら、学校独自の文化と伝統を継承し、特色ある学校づくりを進める。

さて、生徒の皆さんには、生徒会テーマ「Create」に加えて、「自主・協力」も身に付けてくれることを期待します。

これらの力は、大人になっても、どんな時代が訪れても、大切なものだからです。

準備期間や本番において、皆さんの個性は十分に発揮できたでしょうか。

また「やり遂げた」と感じる事ができたでしょうか（成就感）。

今回の銭中祭に限らず、様々な場面において、ステージの表（おもて）に立つ人もいれば、裏方に徹し、自分の個性や技能を発揮する人もいます。

どちらも、互いを尊重し、目的に向かって協力できたとすれば、とても素敵なことです。そして「リーダーとフォロワーが協力して、心を一つにすること」ができていれば、連帯感も達成ですね！



【1年A組、B組】



【2年B組】



【2年A組】



【3年A組】



【3年B組】

(写真は前日練習の様子から)

### 全国学力学習状況調査（4月 3年生実施）

学習面では問題文を正しく読み取り、自分の考えを表現すること。生活習慣の面では、スマホ・ネットの取扱時間が長いなど、タイムマネジメント能力に課題があることがそれぞれ判明しました。

学校・家庭・地域との協働により、自立して活躍する大人の育成に向けて、今後協議をしていく必要があります。ご協力のほど、よろしくお願いいたします。



### 学校評価アンケート

先日、学校評価アンケートへの回答にご協力いただきましてありがとうございました。

いただいたご意見は全職員で確認し、改善に向けて善処してまいります。なお、学校ホームページにもアンケート結果を掲載しておりますので、地域の皆様はそちらにてご覧ください。

12月にも同様のアンケートを実施しますが、Web方式に一本化しますので、ご協力をお願いいたします。

## 銭中祭 久しぶりの対面開催

新型コロナウイルス感染症対策を講じたうえで、一同が体育館に会して開催しました。実に2年ぶりに、LIVEの感覚を楽しんでいました。また、PTAバザーの開催においては多くのご協力をいただきましてありがとうございました。収益は部活動費補助を中心に活用させていただきます。



## 10月 主な予定

日	曜	主たる行事	
4	火	生徒会役員選挙リハーサル 放課後自習会	
5	水	潮音頭振り付け講習会	★
6	木	校内研修 スクールカウンセラー来校	★
7	金	英語検定(第2回)	
10	月	スポーツの日	
11	火	生徒会役員認証式 後期学級組織編成 放課後自習会	
12	水	小樽水産高校体験入学 放課後自習会	
13	木	スクールカウンセラー来校 復習テストB(3年生)	
14	金	後期一斉専門委員会	★
15	土	小樽ポエムコンクール表彰式	
16	日	PTA秋の資源回収	
17	月	公開研究会	★
18	火	銭函地区小中学校合同研修会	★
19	水	英語IBA(全学年) 職員会議	★
20	木	教育相談(全学年)	★
21	金	教育相談(全学年)	★
22	土	小樽地区新人バドミントン大会 (~23日)	
24	月	教育相談(全学年) 生徒総会議案審議	★
25	火	小樽市教育講演会 (マリンホール 18:30~) 小樽市教育研究会④	★
26	水	教育相談(全学年)	★
27	木	教育相談(全学年)	★
28	金	教育相談(全学年)	★
29	土	吹奏楽部演奏会	
31	月	新入生体験入学	

## 秋の資源回収 10月16日(日)

ご協力のほどをよろしく願いいたします。なお、春と同様に、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点により、業者により集荷いたします。そのため、集荷時刻が午後になる地区もございますので、ご了承ください。

(当日、8時30分までに表示のあるゴミステーションへ)



## 頑張る銭中生 (敬称略)

- 令和4年度小樽市青少年読書感想文コンクール  
<入賞> A (1A)
- 小樽ガラス市グラスデザインコンテスト2022  
<国際ガラス年2022特別賞>  
B (3B)  
<入賞> C (1A)

不審電話防止のため、学校への電話にはお名前をお伺いしております。地域の皆様方からも含めまして、ご理解のほどよろしく願いいたします。学校へのご意見やご要望に関しましても同様の対応をさせていただきますので、ご理解ください。

★は5時間授業。ただし、5日は生徒会役員選挙のため、通常の5時間授業より遅くなる場合がありますのでご了承ください。

## 10月の学習内容

	国語	社会	数学	理科	音楽	美術	保健体育	技術家庭	英語
1年	「言葉」をもつ鳥、シジュウカラ原因と結果根拠を示して説明しよう 漢字に親しもう話し合いの展開をとらえる	ヨーロッパの統合とその課題 ~ 北アメリカをながめて	第3章 未知の数の求め方を考えよう 2節 1次方程式の利用 4章 数量の関係を調べて問題を解決しよう 2節 比例の性質と調べ方	身のまわりの現象 第1章 光の世界 ~ 第3章 力の世界	鑑賞 雅楽「六段の調」 ~ 第3章 越天楽	デザインって何だろう？ 生活をいろいろ文様オリジナルはんこを作ろう！	ネット型球技 スポーツの多様性	技術分野のガイダンス 材料と加工の技術の原 調理のための食品の選択と購入	Program5 The Junior Safety Patrol
2年	字のない葉書表現の効果を考える 敬語 同じ訓・同じ音をもつ漢字	1節 近代世界の確立とアジア ~ 3節 明治維新と立憲国家へのあゆみ	第3章 関数を利用して問題を解決しよう 4節 1次関数の利用 3節 合同な図形	天気とその変化 1章 気象の観測 3章 大気の動きと日本の天気	ハンドクラップアンサンブル 鑑賞「アイダ」から	心の中の世界(A表現) (B鑑賞) (共通事項)	パレーボール	電気回路を設計・製作しよう 住生活の自立	Program4 High-Tech Nature ~ Program5 Work Experience
3年	慣用句・ことわざ・故事成語 漢字の造形力 人工知能と未来 人間と人工知能と創造力	個人を尊重する日本国憲法 ~ 私たちの暮らしと民主政治	第4章 関数 第3節 いろいろな関数の利用	運動とエネルギー 第3章 エネルギーと仕事 ~ 地球と宇宙 第1章 地球の運動と天気の動き	リズムアンサンブル創作 帰れソレントへ	形と色のコラボレーション (A表現) ~ ことばから発想する抽象画~	ネット型球技(パレーボール・卓球)	デジタル作品の設計と制作 身近な消費生活と環境	Program 4 Program 5 Power-Up3 ホームページで学校を紹介しよう