

12月教育人事企画課事業予定について

1 12月教育人事企画課事業予定

| 事 業 名 | 実施日時・会場 | 内 容 |
|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 校園長会 ⑧/11 | 2日（火） 10：00 オンライン開催 | ○諸連絡 |
| 複線型授業推進研修会 ④/4 | 2日（火） 14：20 赤坂学園 赤坂中学校 | ○授業研究 授業者 赤坂学園赤坂中学校 長谷川 正樹 主任教諭 ○協議会 |
| みなと教育連絡会 ⑧/11 | 4日（木） 15：15 教育委員会室 | ○諸連絡 |
| 初任者・中堅教諭等 資質向上研修実施協 議会 ②/2 | 5日（金） 13：30 オンライン開催 | ○初任者研修及び中堅教諭研修の事務手続きに 関する諸連絡 |
| 副校園長研修会 ⑧/11 | 5日（金） 14：30 オンライン開催 | ○講義「教育課程の編成と管理について」 講師 港区教育委員会事務局学校教育部 指導主事 加藤 靖規 ○諸連絡 |
| マイスクールP R コンペティション | 8日（月） 14：30 区議会棟 | ○部会別コンペティション ○コンペティション決勝 |
| 中学校音楽鑑賞教室 | 9日（火） 10：20 サントリーホール | ○東京フィルハーモニー交響楽団による演奏 |
| 就学支援委員会 ⑤/6 | 9日（火） 13：50 教育センター | ○行動観察 ○協議 |
| 幼・小中一貫教育コ ーディネーター連絡 会 ③/4 | 11日（木） 各アカデミー | ○幼・小中一貫教育コーディネーターによる協 議・情報交換 ○令和8年度版リーフレットの作成 |
| 特別支援学級キャリ ア教育講演会 | 12日（金） 15：00 | ○講演 「特別な支援を要する児童・生徒に対する港 |

| | | |
|-------------------|-----------------------------|---|
| | オンライン開催 | 区のキャリア教育について 「港区の障害者就労について」 「みなと障がい者福祉事業団の取組について」 「企業に就労している方の話」 |
| MINATO リズムダンスフェスタ | 13日（土） 14：00 スポーツセンター | ○発表会 ○表彰式 |
| 小学校音楽鑑賞教室 | 17日（水） 10：10 サントリーホール | ○東京交響楽団による演奏 |
| 学びの未来応援ケース会議 | 19日（金） 14：00 教育センター | ○ケースの検討 |
| 教育課程届出説明会 | 22日（月） オンデマンド配信 | ○令和8年度教育課程編成方針等説明 |

2 みなと科学館の予定

| 事業名 | 実施日時 | 場 所 | 内 容 | 定員 |
|--------------|--|---------|---------------------------------|------|
| 講座 | 12月5日（金） 18:00～19:30 | 実験室 | サイエンス街歩き「科学で見るイルミネーション！」 | 15人 |
| 講座 | 12月6日（土） 10:30～11:20 | 実験室 | サンゴを知ろう！～クリスマスサンドボトルづくり～ | 18人 |
| 科学教室 | 12月6日（土） 14:50～16:30 | 実験室 | 水溶液を調べよう | 18人 |
| 表彰式 | 12月6日（土） 10:00～10:45 | 実験室 | 東京都児童生徒発明くふう展 表彰式 | - |
| 講座 | 12月7日（日） ①10:30～11:15 ②14:00～14:45 | 実験室 | t o i o ™でキッズプログラミング！～ | 各9人 |
| 講座 | 12月7日（日） 18:00～18:50 | 実験室 | アロマが香る松ぼっくりのオーナメントをつくろう！～クリスマス～ | 18人 |
| 特別投影 | 12月7日（日） 17:30～18:30 | プラネタリウム | 秋の夜の星空コンサート | 121人 |
| 自然科学研究機構連携事業 | 12月12日（金） 18:00～19:30 | 実験室 | 哺乳類の冬眠の不思議 | 36人 |

| | | | | |
|---------|---|---------|---|------|
| 自主事業 | 12月12日（金） 19:00～19:50 | プラネタリウム | 星空ヨガ | 40人 |
| 講座 | 12月13日（土） 10:30～11:30 | 実験室 | 結晶でクリスマスツリー | 18人 |
| 科学教室 | 12月13日（土） 14:50～16:30 | 実験室 | 水溶液を調べよう | 18人 |
| 講座 | 12月14日（日） ①10:00～12:00 ②14:00～16:00 | 実験室 | 『移動博物館』～触って学ぶ進化のカタチ～ | - |
| 講座 | 12月19日（金） 18:00～19:30 | 実験室 | サイエンス街歩き「科学で見るイルミネーション！」 | 15人 |
| 講座 | 12月20日（土） 10:30～11:20 | 実験室 | Ever Best Paper Airplane Ever? | 24人 |
| 講座 | 12月20日（土） ①13:30～14:20 ②15:30～16:20 | 実験室 | Mission “Egg” Possible? | 各24人 |
| 一般投影 | 12月20日（土） 19:00～19:40 | プラネタリウム | 星空ゼミ | 121人 |
| 講座 | 12月21日（日） ①10:00～11:15 ②14:00～15:15 | 実験室 | クリスマスキャンドルをつくろう！ | 各18人 |
| 講座 | 12月25日（木） ①14:00～14:30 ②15:30～16:00 | 実験室 | 絵本でサイエンス！キラキラ恐竜を見つけてみよう！ | 各18人 |
| 講座 | 12月26日（金） 10:30～11:20 | 実験室 | 光るスライムを作ろう！ | 18人 |
| 気象庁連携講座 | 12月26日（金） 13:30～16:30 | 実験室 | たっぷり180分！気象予報士のお天気講座 やさしく解説！天気図の見方、実験で竜巻や風速を体験しよう | 36人 |
| 講座 | 12月26日（金） 18:00～18:50 | 実験室 | アロマが香る松ぼっくりのオーナメントをつくろう！ -お正月- | 18人 |
| 講座 | 12月27日（土） ①10:30～11:30 ②14:30～15:30 | 実験室 | 跳ねる？回る？クランクとカムでうごく馬！ | 各18人 |