

11月行事予定表

※は保護者参加行事です。

日	曜	行事予定	降園時刻		
			年少	年中	年長
1	月		13:50	14:00	14:00
2	火	教材費集金日 令和4年度入園申込受付①	13:50	14:00	14:00
3	水	文化の日	11:30	11:40	11:40
4	木	令和4年度入園申込受付②	13:50	14:00	14:00
5	金	アイマスク体験(年長)	13:50	14:00	14:00
6	土	東京都教育の日			
7	日				
8	月	安全指導	13:50	14:00	14:00
9	火	保育参観(年少)※	13:50	14:00	14:00
10	水		11:30	11:40	11:40
11	木	避難訓練	13:50	14:00	14:00
12	金	遠足(全)行船公園	13:50	14:00	14:00
13	土				
14	日				
15	月		13:50	14:00	14:00
16	火	保育参観(年長)※	13:50	14:00	14:00
17	水		11:30	11:40	11:40
18	木	教育相談日	13:50	14:00	14:00
19	金	遠足予備日	13:50	14:00	14:00
20	土				
21	日				
22	月	就園時健康診断 (内科・耳鼻科・観察) らくだ公園お掃除デー	12:50	12:50	12:50
23	火	勤労感謝の日			
24	水	PTA役員会④	11:30	11:40	11:40
25	木	保育参観(年中)※	13:50	14:00	14:00
26	金	わくわくタイム	13:50	14:00	14:00
27	土				
28	日				
29	月	就園時健康診断 (眼科・歯科・面接)	12:50	12:50	12:50
30	火	誕生会※ 園内研究保育(年少)	13:50	12:50	12:50

《入園申込受付 2日(火)・4日(木)》

受付は14:00～16:00です。申込書とともに、区内在住を証明する書類(乳児医療証等)のコピーを必ずお持ちください。

《アイマスク体験 5日(金)》

東京2020パラリンピック 女子走り幅跳び日本代表の高田千明選手、デフリンピック日本代表の高田裕士選手をお招きし、年長児がお話を聞いたり、アイマスクを体験したりします。

《保育参観》

年少 9日(火) 年中 25日(木) 年長 16日(火)
先月の段階でZOOMでの参観を予定していましたが、東京都におけるリバウンド防止措置期間終了に伴い、参加型の参観を行います。なお、感染症対策として、3つのグループに時間帯を分け、入れ替え制での参観とさせていただきます。時間やグループ分けについては、後日学級に掲示いたしますので、ご確認ください。

《避難訓練 11日(木)》

荒川警察署のご協力の下、不審者対応の避難訓練を行います。

《遠足(全園児)行船公園 12日(金)》

全園児での初めての遠足です。大型バスに乗って、行船公園へ行き、様々な動物を見たり、戸外でお弁当を食べたり遊んだりします。雨天時の延期については、別途ご連絡いたしますので、ご確認ください。

《らくだ公園お掃除デー 22日(月)》

日頃お世話になっているらくだ公園を、みんなできれいにお掃除します。公園をお掃除してくださっている岡田さんにもご協力いただきます。

《就園時健康診断 22日(月)・29日(月)》

就園時健診のため、全園児お弁当を食べた後、12:50に降園いたします。保育時間の短縮にご協力をお願いいたします。

《園内研究保育(年少) 30日(火)》

園内研究会にて、年少組の研究保育を行います。年中、年長組は12:50の降園にご協力をお願いいたします。

<12月の主な行事>

★今後の状況によっては、日時等に変更が生じる場合があります。

- | | |
|-----------------|----------------------|
| 1日(水)教材費集金日 | 17日(金)もちつき会 |
| 6日(月)PTA運営委員会③ | 20日(月)子ども会 保護者会(年中)※ |
| 8日(水)表現参観(年長)※ | 21日(火)保護者会(年長)※ |
| 9日(木)安全指導 教育相談日 | 22日(水)こうさぎタイム |
| 10日(金)観劇会 | 23日(木)誕生会※ 弁当終 |
| 13日(月)避難訓練 | 24日(金)終業式 |
| 14日(火)新海先生おはなし会 | 25日(土)冬季休業日始 |
| 16日(木)保護者会(年少)※ | |

11月6日(土)は東京都教育の日です。

東京都教育委員会は、次代を担う子供たちの教育について都民全体で考える日として、毎年11月の第一土曜日を「東京都教育の日」としています。