Календарный учебный график МАОУ СОШ № 40 г. Томска на 2024-2025 учебный год

1 – 6 классы, 5-ти дневная учебная неделя

Продолжительность четвертей:

| | Начало Окончание Количество учебны | | |
|------------|------------------------------------|------------|--------------------------|
| | 114 14310 | Okon tanne | • |
| | | | недель |
| 1 четверть | 02.09.2024 | 25.10.2024 | 8 недель |
| 2 четверть | 05.11.2024 | 27.12.2024 | 8 недель |
| 3 четверть | 09.01.2025 | 21.03.2025 | 10 недель |
| | | | (1-е классы - 9 недель) |
| 4 четверть | 01.04.2025 | 26.05.2025 | 8 недель |
| Год | 02.09.2024 | 26.05.2025 | 34 недели |
| | | | (1-е классы – 33 недели) |

Каникулы:

| | Начало | Окончание | Продолжительность |
|------------------|------------|------------|---------------------|
| осенние | 26.10.2024 | 04.11.2024 | 10 календарных дней |
| зимние | 28.12.2024 | 08.01.2025 | 12 календарных дней |
| весенние | 22.03.2025 | 31.03.2025 | 10календарных дней |
| дополнительные | 17.02.2025 | 23.02.2025 | 7 календарных дней |
| каникулы для 1-х | | | _ |
| классов | | | |
| летние | 27.05.2025 | 31.08.2025 | 97 календарных дней |

7-11 классы, 6-ти дневная учебная неделя

Продолжительность четвертей:

| продолжительность тетьертен. | | | | | |
|------------------------------|------------|------------|--------------------|--|--|
| | Начало | Окончание | Количество учебных | | |
| | | | недель | | |
| 1 четверть | 02.09.2024 | 26.10.2024 | 8 недель | | |
| 2 четверть | 05.11.2024 | 28.12.2024 | 8 недель | | |
| 3 четверть | 09.01.2025 | 22.03.2025 | 10 недель | | |
| 4 четверть | 01.04.2025 | 26.05.2025 | 8 недель | | |
| Год | 02.09.2024 | 26.05.2025 | 34 недели | | |

Каникулы:

| | Начало | Окончание | Продолжительность |
|----------|------------|------------|---------------------|
| осенние | 27.10.2024 | 04.11.2024 | 9 календарных дней |
| зимние | 29.12.2024 | 08.01.2025 | 11 календарных дней |
| весенние | 23.03.2025 | 31.03.2025 | 9 календарных дней |
| летние | 27.05.2025 | 31.08.2025 | 97 календарных дней |