

Утверждаю:

Директор МКОУ «Харанжинская СОШ»

И.В.Слепова



## Календарный учебный график

муниципального казенного общеобразовательного учреждения  
«Харанжинская средняя общеобразовательная школа»  
на 2024-2025 учебный год

### Начальное общее образование

1. Дата начала занятий – 02.09.2025 года.
2. Дата окончания учебного года – 23.05.2025 года.
3. Продолжительность учебного года -5-дневная рабочая неделя.
4. Сменность занятий – 1 смена.
5. Продолжительность учебного года – во 2-4 классах-34 недели, в 1 классе - 33 недели.

| Четверть/каникулы | Дата начала | Дата окончания | Продолжительность  |
|-------------------|-------------|----------------|--|
| 1 четверть        | 02.09.2024  | 25.10.2024     | 8 учебных недель   |
| осенние каникулы  | 26.10.2024  | 04.11.2024     | 10 календарных дней  |
| 2 четверть        | 05.11.2024  | 27.12.2024     | 8 учебных недель   |
| зимние каникулы   | 28.12.2024  | 12.01.2025     | 16 календарных дней  |
| 3 четверть        | 13.01.2025  | 21.03.2025     | 10 учебных недель<br>(2-11 (12) классов)<br>9 учебных недель<br>(1 классы) |
| весенние каникулы | 22.03.2025  | 30.03.2025     | 9 календарных дней   |
| 4 четверть        | 31.03.2025  | 23.05.2025     | 8 учебных недель   |
| летние каникулы   | 26.05.2025  | 31.08.2025     | 98 календарных дней  |

## **6.Время начала и окончания уроков:**

### Понедельник:

8-30 Церемония подъема государственного флага России.

8.30-9.10 информационно-просветительское занятие «Разговоры о важном».

### Вторник, среда, четверг, пятница

8.30-9.10

9.20-10.00

10.15-10.55

11.10-11.50

12.00-12.40

12.55-13.35

13.40-14.20

## **7. Продолжительность перемен**

1. 10 минут

2. 15 минут

3. 15 минут

4. 10 минут

5. 15 минут

6. 10 минут

## **8.Время начала занятий внеурочной деятельности**

Внеурочная деятельность начинается не ранее 30 минут после окончания последнего урока.

## **9.Продолжительность урока -40 минут.**

## **10.Сроки и формы проведения промежуточной аттестации:**

Промежуточная аттестация без проведения контрольно-оценочных процедур. Результатом учащегося по каждому предмету, курсу, является отметка, представленная как среднее арифметическое четвертных отметок.