

УТВЕРЖДАЮ  
директор МБОУ  
«Барнаульский кадетский корпус»  
\_\_\_\_\_  
В.В. Оноприенко  
приказ № 335-осн от 26.08.2025 г.

**Календарный учебный график реализации  
дополнительной общеобразовательной  
общеразвивающей программы платных  
образовательных услуг «Первая ступенька»  
на 2025-2026 учебный год**

**1. Перечень образовательных программ, реализуемых в школе:**

- дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы платных образовательных услуг «Первая ступенька»

**2. Продолжительность учебного года:**

- начало занятий – первая суббота сентября (октября) месяца текущего учебного года;
- окончание занятий – последняя суббота апреля текущего учебного года.

Продолжительность учебного года:

- 34 (30) недели.

**3. Регламентирование образовательного процесса на учебный год:**

- форма обучения – очная;
- режим занятий: 1 раз в неделю (суббота).

**График проведения занятий 34 учебных недели**

Месяц	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь					Декабрь			
Дата проведения занятий	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	21

Месяц	Январь					Февраль				Март				Апрель			
Дата проведения занятий	10	17	18	25	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25

**График проведения занятий 30 учебных недель**

Месяц	Октябрь				Ноябрь					Декабрь			
Дата проведения занятий	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	21

Месяц	Январь					Февраль				Март				Апрель			
Дата проведения занятий	10	17	18	25	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25

**4. Регламентирование образовательного процесса в течение дня:**

- 3 занятия по 30 минут с перерывами на отдых и игры 10 минут;
- форма проведения занятий – групповая игровая.

**5. Режим работы:**

№ п/п	Мероприятия	Время
1.	Прибытие детей в школу	9.50
2.	Занятие №1	10.00-10.30
3.	Перемена	10.30-10.40
4.	Занятие № 2	10.40-11.10

5.	Перемена	11.10-11.20
6.	Занятие №3	11.20-11.50
7.	Уход детей	11.50-12.00

**6. Организация промежуточной аттестации:**

Установить следующий порядок промежуточной аттестации:

- безотметочная система;

Уровень освоения дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы оценивать по уровневой системе, через наблюдение.