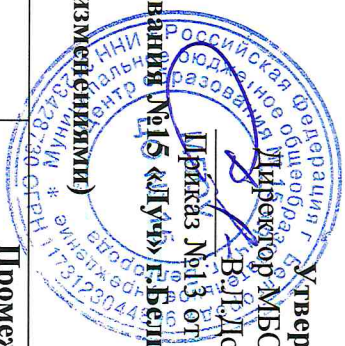


Рассмотрено
на заседании педагогического совета
Протокол от 17.07.2024г. №14

Согласовано
с Управляющим Советом
Протокол от 14.07.2024г. №3

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №15 «Луч» г. Белгорода

Календарный учебный график на 2024/2025 учебный год (с изменениями)



Утверждено
Директор МБОУ ЦО №15
В.Д. Долгих
Приказ №13 от 15.01.2025

Продолжительность учебного года	Режим работы (определяется в соответствии с локальным актом ОУ)	Каникулы П.10.3. СанПиН 2.4.2.2821-10	Промежуточная и государственная (итоговая) аттестация (сроки проведения)
Начало учебного года: 02 сентября 2024 года	Начало занятий: I смена – 8.00.	Осенние каникулы: дата начала каникул – 26.10.2024г. дата окончания каникул – 04.11.2024г. продолжительность в днях: 10 дней	В 1-х классах промежуточная аттестация проходит без аттестационных испытаний. Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности во 2-4 классах с 13.05.2025г. по 18.05.2025г.
Окончание учебного года: I уровень обучения: В 1-х классах – 23.05.2025г. Во 2-4-х классах – 23.05.2025г. II уровень обучения: в 5-8-х классах – 23.05.2025г. в 9-х классах – в соответствии с расписанием ГИА III уровень обучения: в 10-х классах – 23.05.2025г. в 11-х классах - в соответствии с расписанием ГИА	Продолжительность занятий: I классы: I полугодие -30 минут, II полугодие – 30 минут. 2-11 классы - 30 мин. Сменность занятий: I смена Обучаются в режиме 5-дневной учебной неделе 1-11 классы	Зимние каникулы: дата начала каникул – 28.12.2024г. дата окончания каникул – 08.01.2025г. продолжительность в днях: 12 дней Весенние каникулы: дата начала каникул – 29.03.2025г. дата окончания каникул – 06.04.2025г. продолжительность в днях: 9 дней	Промежуточная аттестация проводится в 5-8, 10 классах с 13.05.2025г. по 18.05.2025г.
Продолжительность	Расписание звонков:	Дополнительные	

Учебного года: (количество учебных недель + промежуточная и итоговая аттестация)	1-ый поток		2-ой поток		Каникулы для 1-го класса: Дата начала каникул – 15.02.2025г. Дата окончания каникул 23.02.2025г. продолжительность в днях: 10 дней	Государственная (итоговая) аттестация – май – июнь 2025г. согласно нормативным документам Министерства образования и науки РФ и Департамента образования Белгородской области. Для выпускников 9-х классов в форме промежуточной аттестации. Для выпускников 11-х классов в форме промежуточной аттестации и ЕГЭ.
	1-4, 5,6,9,10,11 классы	7-8 классы				
1 класс – 33 учебных недели; 2-4 классы – 34 учебных недели. 5-8, 10 классы – 34 учебных недели 9,11 классы – 34 учебных недели	1. 8.00.-8.30. 2. 8.40.-9.10. 3. 9.20.-9.50. 4. 10.10.-10.40. 5. 10.50-11.20. 6.11.30.-11.50. 7.12.00-12.30.	1.13.00-13.30. 2.13.40-14.10 3.14.20-14.50 4.15.10-15.40 5.15.50-16.20 6.16.30.-17.00. 7.17.10-17.40			Летние каникулы: не менее 8 недель с 24.05.2025г. по 31.08.2025г. для 1-8, 10 классов	
Учебные четверти: начало, окончание, продолжительность учебных недель 1-ая четверть: 02.09.2024г. – 25.10.2024г.- 39 учебн. дней. 2-ая четверть: 05.11.2024г. – 27.12.2024г.- 39 учебн. дней. 3-ья четверть: 09.01.2025г. – 28.03.2025г.-55 учебн. дней., в 1-х классах –50 учебн. дней. 4-ая четверть:07.04.2025г. – 23.05.2025г.- 32 учебн. дней.	Начало занятий в объединенных дополнительных образовани: -для 1-4 ,5,6,9,10,11 -х классов с 13.00; -для 7-8-х классов с 8.30.			10 класс (юноши) сборы – 5 дней		

Количество групп по присмотру и уходу

1-х классов

1 группа

Режим работы групп по присмотру и уходу

Режим работы групп по присмотру и уходу		
Первые классы сентябрь – октябрь	Первые классы ноябрь – декабрь	Первые классы январь - май
11.45-11.50.	12.30.-12.35	12.50.-13.00.
Орг.момент		

7а	Информатика и ИКТ	2							
7б	Информатика и ИКТ	2							
7в	Информатика и ИКТ	2							
7г	Информатика и ИКТ	2							
7д	Информатика и ИКТ	2							
7е	Информатика и ИКТ	2							
8а	Информатика и ИКТ	2							
8б	Информатика и ИКТ	2							
8в	Информатика и ИКТ	2							
8г	Информатика и ИКТ	2							
9а	Информатика и ИКТ	2							
9б	Информатика и ИКТ	2							
9в	Информатика и ИКТ	2							
9г	Информатика и ИКТ	2							
10а			Технологический	Алгебра и начала математического анализа Геометрия Статистика и вероятность Информатика	4 3 1 4				
10б			Гуманитарный	История Обществознание	4 4				

10в		Гуманитарный	История Обществознание	4 4					
10м		Естественнонаучный	Химия Биология	3 3					
11а 11б		Технологический (1 группа)	Алгебра и начала математического анализа	4					
			Геометрия Статистика и вероятность	3 1					
			Информатика	4					
11б		Естественнонаучный (2 группа)	Химия Биология	3 3					
			Гуманитарный	История Обществознание	4 4				
Всего	28			60					