

«Согласовано»  
Директор С.И.Бушуева

Приказ № 3006 от 30 июня 2022 г.



## Годовой календарный учебный график ОЧУ Школа «XXI век» 2022 - 2023 учебный год

Календарные периоды учебного года

Начало учебного года – 01.09.2022 г.

Начало учебных занятий – 01.09.2022 г.

Конец учебного года:

5–10 классы – 29 мая 2023 года

11 классы-22 мая 2023

1-4 классы-22.мая 2023 года

Продолжительность учебного года: 34 недели

(НОО,11 класс-33 недели)

Формирование учебных групп: апрель, август, 01 – 05 сентября 2022 г. Продолжительность учебной недели: 5 дней

Периоды образовательной деятельности

Продолжительность учебных занятий по четвертям с 1 по 8 классы, с 9 по 11 классы - полугодиям

### 1-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	25.10.2021	31.10.2021	7
Зимние каникулы	27.12.2021	09.01.2022	14
Дополнительные каникулы	21.02.2022	27.02.2022	7
Весенние каникулы	21.03.2022	27.03.2022	7
Летние каникулы	22.05.2022	31.08.2022	103
Праздничные дни			4
Выходные дни			67
<b>Итого</b>			<b>209</b>

## 2–4-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	25.10.2021	31.10.2021	7
Зимние каникулы	27.12.2021	09.01.2022	14
Весенние каникулы	21.03.2022	27.03.2022	7
Летние каникулы	22.05.2022	31.08.2022	103
Праздничные дни			5
Выходные дни			69
<b>Итого</b>			<b>205</b>

## Календарные периоды учебного года

Каникулярный период	Дата		Продолжительность (календарные дни)
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	31.10.2022	06.11.2022	6
Зимние каникулы	26.12.2022	09.01.2023	11
Весенние каникулы	20.03.2023	26.03.2023	7

## 6-10-й классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I полугодие	01.09.2021	26.12.2021	17	80
2 полугодие	10.01.2022	27.05.2022	18	85
<b>Итого в учебном году</b>			<b>35</b>	<b>165</b>

## 11-й класс

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I полугодие	01.09.2021	26.12.2022	16	76
II полугодие	01.11.2021	22.05.2022	18	84
<b>Итого в учебном году без учета ГИА*</b>			<b>34</b>	<b>160</b>

\*Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливаются Минпросвещения и Рособрнадзор.

## 2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

### 6-10-й классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	25.10.2021	31.10.2021	7
Зимние каникулы	27.12.2021	09.01.2022	14
Весенние каникулы	21.03.2022	27.03.2022	7
Летние каникулы	28.05.2022	31.08.2022	96
Праздничные дни			5
Выходные дни			71
<b>Итого</b>			<b>200</b>

### 11-й класс

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание*	
Осенние каникулы	25.10.2021	31.10.2021	7
Зимние каникулы	27.12.2021	09.01.2022	14
Весенние каникулы	21.03.2022	27.03.2022	7
Летние каникулы**	01.07.2022	31.08.2022	62
Праздничные дни			5
Выходные дни			69
<b>Итого</b>			<b>164</b>

\*Для обучающихся 11-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА. В связи с этим в календарном учебном графике период летних каникул определен примерно.

В период школьных каникул детские объединения могут работать по измененному расписанию учебных занятий с основным или переменным составом.

Во время летних каникул учебный процесс может продолжаться (если это предусмотрено образовательными программами).

Состав обучающихся в этот период может быть переменным. При проведении многодневных походов разрешается увеличение нагрузки педагога.

Количество программ и учебных групп по реализуемым дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам соответствующей

**направленности в 2022-2023 учебном году:**

<b>Объединение (направленность)</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Количество групп</b>
<b>Техническая направленность:</b>		
«Увлекательное программирование в среде SCRATCH»	2	3
<b>Естественнонаучная направленность :</b>		
«Строение и экология микроорганизмов»	1	2
«Ближе к звездам»	1	2
<b>Социальная направленность:</b>		
«Я-блогер»	2	2
<b>Гуманитарная направленность:</b>		
«Юридический практикум»	2	1

**Сроки прохождения аттестации:**

«Увлекательное программирование в среде SCRATCH»	26-27 декабря 2022
«Строение и экология микроорганизмов»	15-19 декабря 2022
«Ближе к звездам»	22-23 декабря 2022
«Я-блогер»	21-22 декабря 2022
«Юридический практикум»	19-20 декабря 2022
«Увлекательное программирование в среде SCRATCH»	17-18 мая 2022
«Строение и экология микроорганизмов»	22-23 мая 2022
«Ближе к звездам»	15-16 мая 2022
«Я-блогер»	22-23 мая 2022
«Юридический практикум»	15-16 мая 2022