

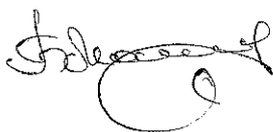
Бюджетное общеобразовательное учреждение
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
«Югорский физико-математический лицей-интернат»
(БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат»)

Выписка из основной образовательной программы среднего общего образования БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат»

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
К ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Выписка верна 31.08.2023

Директор



Б.Т. Мамбетов

ХАНТЫ-МАНСИЙСК, 2023

1. Начало 2023-2024 учебного года – 01 сентября 2023 г.

Продолжительность учебного года:

- 10 классы - 34 учебные недели;
- 11 классы - 34 учебные недели (без учета государственной итоговой аттестации).

2. Сроки окончания учебного года:

- для 10 класса - 25.05.2024 г.;
- для 11 класса - 25.05.2024 г.

3. Регламентирование образовательного процесса и продолжительность каникул

Период	Дата	Количество недель
I четверть	01.09.2023 - 28.10.2023	8 недель
Осенние каникулы	30.10.2023 - 05.11.2023	7 дней
II четверть	06.11.2023 - 29.12.2023	8 недель
Зимние каникулы	30.12.2023 - 08.01.2024	10 дней
III четверть	09.01.2024 - 23.03.2024	11 недель
Весенние каникулы	25.03.2024 - 31.03.2024	7 дней
IV четверть	01.04.2024 - 25.05.2024	7 недель

Продолжительность учебных занятий по полугодиям в учебных неделях и рабочих днях

10-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I полугодие	01.09.2023	29.12.2023	16	102
II полугодие	09.01.2024	25.05.2024	18	115
Итого в учебном году*			34	217

*Не включая период государственной итоговой аттестации.

11-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I полугодие	01.09.2023	29.12.2023	16	102
II полугодие	09.01.2024	25.05.2024	18	115
ГИА*	27.05.2024	01.07.2024	5	30
Итого в учебном году без учета ГИА			34	217
Итого в учебном году с учетом ГИА			39	247

*Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливает Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор). В календарном учебном графике период определен примерно.

Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней 10-11 классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	30.10.2023	05.11.2023	7
Зимние каникулы	30.12.2023	08.01.2024	10
Весенние каникулы	25.03.2024	31.04.2024	7

Летние каникулы	27.05.2024	31.08.2024	97
Праздничные дни			13
Выходные дни			37
Итого			171

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

4. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	10–11-е
Учебная неделя (дней)	6
Урок (минут)	40
Пара	80
Перерыв (минут)	от 10
Периодичность промежуточной аттестации	По полугодиям, по завершении года

5. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах	
	10-е классы	11-е классы
Урочная	37	37
Внеурочная	10	10

6. Организация промежуточной аттестации

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании», Уставом БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, Положением о порядке и основании перевода, отчисления и восстановления обучающихся, Положением о системе оценивания образовательных достижений обучающихся промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по итогам освоения общеобразовательной программы, в форме устного и письменного зачета по профильным предметам в период зачетных сессий, педагогического наблюдения, тестирования (включая тренировочное тестирование в формате единого государственного экзамена), контрольных и диагностических работ по предметам учебного плана. Промежуточная аттестация подразделяется на полугодовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам полугодия, а также годовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам учебного года. Аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности в сроки:

Этапы образовательного процесса	Предметы	10 класс	11 класс	
Потоковые контрольные работы	1 полугодие	Математика	24 октября	26 октября
		Физика	26 октября	24 октября
		Информатика	20 октября, 8 декабря	8 декабря
	2 полугодие	Математика	19 марта	21 марта
		Физика	21 марта	19 марта
		Информатика	15 марта, 11 мая	19 апреля
Контрольные недели	1 полугодие	С 8 по 28 декабря		
	2 полугодие	С 10 по 24 мая		
Зачетные сессии	1 полугодие	Математика письменно	20 декабря	25 декабря
		Математика устно	22 декабря	27 декабря

		Физика письменно	25 декабря	20 декабря
		Физика устно	27 декабря	22 декабря
		Информатика письменно	25 декабря	-
		Информатика устно	27 декабря	-
	2 полугодие	Математика письменно	20 мая	-
		Математика устно	22 мая	
		Физика письменно	16 мая	
		Физика устно	18 мая	
		Информатика письменно	16 мая	
		Информатика устно	18 мая	
Месячный балл (ориентировочные даты)	1 полугодие	Профильные предметы***	30 сентября, 26 октября, 18 декабря	
		Непрофильные предметы***	25 октября, 27 декабря	25 октября, 27 декабря
	2 полугодие	Профильные предметы***	10 февраля, 22 марта, 24 мая	10 февраля, 22 марта, 16 мая
		Непрофильные предметы***	22 марта, 24 мая	22 марта, 16 мая
Итоговое сочинение			06 декабря 2023 г.	

*** профильные предметы – математика, физика, информатика; непрофильные предметы – прочие учебные предметы.

Государственная (итоговая) аттестация в 11 классах проводится за рамками учебного года в мае-июне 2024 года в порядке и сроках, установленных Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор), Министерством просвещения Российской Федерации на текущий учебный год. Выпускные вечера в 11 классах: с 20 по 25 июня 2024 года, исключая День памяти и скорби 22.06.2024.

7. Расписание звонков и перемен

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1-й	08:30 — 09:10	10 минут
2-й	09:20 — 10:00	20 минут
3-й	10:20 — 11:00	20 минут
4-й	11:20 — 12:00	10 минут
5-й	12:10 — 12:50	10 минут
6-й	13:00 — 13:40	
Обед	13:40 — 14:10	30 минут
7-й	14: 10 — 14:50	10 минут
8-й	15:00 — 15:40	10 минут
9-й	15:50 — 16:30	10 минут
10-й	16:40 — 17:20	10 минут
11-й	17:30 — 18:10	10 минут
12-й	18:20 — 19:00	
Внеурочная деятельность	с 14:10 с 17:30	

**Календарный учебный график основных образовательных программ
среднего общего образования на 2023 - 2024 учебный год**

Этапы образовательного процесса			10 класс	11 класс
Начало учебного года			1 сентября 2023	
Окончание учебного года			25 мая 2023	25 мая 2023
Продолжительность учебного года			34 недели	34 недели
Сроки учебных четвертей и продолжительность	1 четверть		1 сентября - 28 октября; 8 недель	
	2 четверть		6 ноября - 29 декабря; 8 недель	
	3 четверть		9 января - 23 марта; 11 недель	
	4 четверть		1 апреля - 25 мая; 7 недель	
Продолжительность учебных полугодий	1 полугодие		16 недель	
	2 полугодие		18 недель	
Продолжительность учебной недели			6 дней	
Потоковые контрольные работы	1 полугодие	Математика	24 октября	26 октября
		Физика	26 октября	24 октября
		Информатика	20 октября, 8 декабря	8 декабря
	2 полугодие	Математика	19 марта	21 марта
		Физика	21 марта	19 марта
		Информатика	15 марта, 11 мая	19 апреля
Контрольные недели	1 полугодие		С 8 по 28 декабря	
	2 полугодие		С 10 по 24 мая	
Зачетные сессии	1 полугодие	Математика письменно	20 декабря	25 декабря
		Математика устно	22 декабря	27 декабря
		Физика письменно	25 декабря	20 декабря
		Физика устно	27 декабря	22 декабря
		Информатика письменно	25 декабря	-
		Информатика устно	27 декабря	-
	2 полугодие	Математика письменно	20 мая	
		Математика устно	22 мая	
		Физика письменно	16 мая	
		Физика устно	18 мая	
		Информатика письменно	16 мая	
		Информатика устно	18 мая	
Месячный балл (ориентировочные даты)	1 полугодие	Профильные предметы***	30 сентября, 26 октября, 18 декабря	
		Непрофильные предметы***	25 октября, 27 декабря	25 октября, 27 декабря
	2 полугодие	Профильные предметы***	10 февраля, 22 марта, 24 мая	10 февраля, 22 марта, 16 мая
		Непрофильные предметы***	22 марта, 24 мая	22 марта, 24 мая
Итоговое сочинение			06 декабря 2023 г.	
Государственная итоговая аттестация			Сроки устанавливает Рособрнадзор	
Каникулы (сроки и продолжительность)	осенние		30 октября - 5 ноября, 7 дней	
	зимние		30 декабря - 8 января, 10 дней	
	весенние		25 марта - 31 марта, 7 дней	
	праздничные выходные дни		4 ноября, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 9 мая	
	летние		27 мая - 31 августа	-

*** профильные предметы – математика, физика, информатика; непрофильные предметы – прочие учебные предметы.

2023

Сентябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Октябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Ноябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Декабрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

2024

Январь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Февраль						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

Март						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Апрель						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Май						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Июнь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Июль						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Август						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Сентябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Октябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5 6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Ноябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Декабрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

* Праздничные дни
* Каникулы