РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Министерство просвещения

МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс»



Управление образования Администрации г. Усть-Илимска

ПРИКАЗ

31.08.2022 №138

Об утверждении режима работы в в 2022-2023 учебном году

Во исполнение нормативных документов Министерства просвещения РФ и Министерства образования Иркутской области, Управления образования Администрации города Усть-Илимска, локальных актов МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс», норм СанПин, в целях упорядочения режима работы Научно-образовательного комплекса и организации труда учителей, и обучающихся, -

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Закрепить за каждой учебной группой отдельный учебный кабинет, в котором дети будут обучаться по всем предметам, за исключением занятий, требующих специального оборудования:

Группа (класс)	№ кабинета
1 A	204
1 Б	205
1 B	207
РВГ №1 (2-4 класс)	305
РВГ №2 (2-4 класс)	201
РВГ №3 (2-4 класс)	206
РВГ №4 (2-4 класс)	304
РВГ №5 (2-4 класс)	301
РВГ №6 (2-4 класс)	306
РВГ №7 (2-4 класс)	307
РВГ №1 (5-6 класс)	216
РВГ №2 (5-6 класс)	318
РВГ №3 (5-6 класс)	316
РВГ №4 (5-6 класс)	211
РВГ №5 (5-6 класс)	220
РВГ№6 (5-6 класс)	209
ППГ №1 (7-9 класс)	323
ППГ №2 (7-9 класс)	401
ППГ №3 (7-9 класс)	403
ППГ №4 (7-9 класс)	317
ППГ №5 (7-9 класс)	404
ППГ №6 (7-9 класс)	402
ППГ №7 (7-9 класс)	319
ППГ№8 (7-9 класс)	310
Физико-математическая группа (10-11 класс)	411
Информационно-технологическая группа (10-11 класс)	410
Химико-биологическая группа (10-11 класс)	412
Социально-гуманитарная группа №1(10-11 класс)	408
Социально-гуманитарная группа №2 (10-11 класс)	409

- 2. Установить в 2022-2023 учебном году следующую продолжительность учебной недели:
 - 1 классы пять дней;
 - **2-11 классы** шесть дней;
- 3. Утвердить расписание звонков на первое полугодие 2022-2023 учебного года (приложение1).
- 4. Заместителям директора И.М. Николаичевой, Л.В.Морарь составлять расписание уроков еженедельно в соответствии с нормами предельно допустимого количества часов в неделю и санитарными правилами.
- 5. Утвердить график питания обучающихся в столовой на 2022-2023 учебный год (приложение 2).
- 6. Заместителю директора Н.С.Ждановой определить и согласовать с работниками общественного питания порядок приема пищи.
- 7. Кураторам учебных групп присутствовать в столовой во время приема пищи детьми и обеспечивать надлежащий порядок.
- 8. В соответствии с Уставом МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс» определить начало работы каждого учителя не позднее чем за 15 минут до начала первого урока по расписанию.
- 9. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор А.В.Ковалев

С приказом ознакомлен(а)	
Н.С.Жданова	Новикова Д.П
И.М. Николаичева	Носков В.Ю.
Л.В.Морарь	Оганнисян А.С.
Батина Н. М.	Почуева О.В.
Билан К. В.	Плужникова И.Л
Вишняков Ю.А.	Петрова Т. А.
<u></u> Васильева Г.Н	Рощина С.Л
Громова О. В.	Синякова С.А.
Гаммершмидт Т. B.	Ступина Ю.А.
Жетмишева Ю. Н.	Спесивцев М.М.
Зуева Ю.А.	Стебенькова Л.А
Зверева Е. В.	Самсонова С. В.
Колесова М. Н.	Трошина А.С.
<u>Медведев М. Г.</u>	Филатова В. В.
Морарь Л.В.	Хоменко О.В.
Нелин H.A	Черных Т.П.

Приложение №1 к приказу от 31.08.2022 №138 «Об утверждении режима работы в 2022-2023 учебном году»

УТВЕРЖДАЮ Директор МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс»

		А.В. Ковалев
‹ ‹	>>	2022 г.

РАСПИСАНИЕ ЗВОНКОВ 2022-2023 учебный год

No	1 класс,	№	РВГ (5-6 класс),		
ypo	РВГ (2-4 класс)	урока	ППГ (7-9 класс)		
ка			Профильные группы (10-11 класс		
1.	08.30-09.10	1.	08.30-09.10		
2.	09.20-10.00	2.	09.20-10.00		
3.	10.20-11.00	3.	10.10-10.50		
4.	11.20-12.00	4.	11.10-11.50		
5.	12.10-12.50	5.	12.10-12.50		
6.	13.00-13.40	6.	13.00-13.40		
7.		7.	13.50-14.30		
Внеурочная деятельность с 15:00					

Приложение №2 к приказу от 31.08.2022 №138 «Об утверждении режима работы в 2022-2023 учебном году»

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАОУ «Экспериментальный лицей
«Научно-образовательный комплекс»
А.В. Ковалев
«»2022 г.

ГРАФИК ПРИЁМА ГОРЯЧЕГО ПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Группы	Время
Учащиеся начальных классов пьют молоко	09:10-09:20(после первого урока
1-е классы, РВГ(2-4) 1, 2, 3, 4	10:00- 10:20(после второго урока0
РВГ(2-4) №5,6,7+все РВГ (5-6 кл.)	10:50-11:10(после третьего урока)
Все профильные группы 10-11 кл. + все	11:50-12:10 (после четвёртого
предпрофильные группы 7-9 кл.	урока)
Свободное питание	12:50-13:10 (после пятого урока)

Приложение №3 к приказу от 31.08.2022 №135 «Об утверждении режима работы в 2022-2023 учебном году»

УТВЕРЖДАЮ

Директор МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс»

		А.В. Ковалев
‹	>>	2022 г.

Календарный учебный график МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс» на 2022-2023 учебный год

1. Календарные периоды учебного года:

- 1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2022 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года: 26 мая 2023 года
- 9,11 классы 23 мая 2023 года.

1.3. Продолжительность учебного года:

- 1-е классы- 33 недели;
- 2-4, 5-6, 7-8, 10 классы 34 недели;
- 9, 11 классы 34 недели без учета государственной итоговой аттестации (ГИА)

2. Периоды образовательной деятельности

2.1.Продолжительность учебных занятий по учебным периодам в учебных неделях и рабочих днях:

1-е классы

	1 C KJIRCEDI					
Учебный	Дата		Продолжительность			
период	Начало	Окончание	Количество учебных	Количество учебных		
			недель	дней		
1 учебный	01.09.2022	28.10.2022	8	42		
период						
2 учебный	07.11.2022	23.12.2022	7	35		
период						
3 учебный	09.01.2023	17.02.2023	6	30		
период						
4 учебный	27.02.2023	07.04.2023	6	29		
период						
5 учебный	17.04.2023	26.05.2023	6	28		
период						
Итого			33	164		

2-8, 10 - е классы

Учебный	Д	ата	Продолжительность		
период	Начало Окончание		Количество учебных	Количество учебных	
			недель	дней	
1 учебный	01.09.2022	29.10.2022	8	51	
период					
2 учебный	07.11.2022	29.12.2022	8	46	
период					
3 учебный	09.01.2023	18.02.2023	6	36	
период					

4 учебный	27.02.2023	08.04.2023	6	35
период				
5 учебный	17.04.2023	27.05.2023	6	34
период				
Итого			34	202

9-е, 11-е классы

Учебный	Дата		Продолжительность		
период	Начало	Окончание	Количество учебных	Количество учебных	
			недель	дней	
1 учебный	01.09.2022	29.10.2022	8,5	51	
период					
2 учебный	07.11.2022	29.12.2022	8	46	
период					
3 учебный	09.01.2023	18.02.2023	6	36	
период					
4 учебный	27.02.2023	08.04.2023	6	35	
период					
5 учебный	17.04.2023	24.05.2023	5,5	31	
период					
ГИА*	25.05.2023	23.06.2023	5	27	
Итого в уче	Итого в учебном году без учета ГИА		34	198	
Итого в учебном году с учетом ГИА		39	226		

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

2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

1-е классы

Каникулярный период	Д	Продолжительность	
	Начало	Окончание	каникул и
	каникул	каникул	праздничных и
			выходных дней в
			календарных днях
Осенние каникулы	29.10.2022	06.11.2022	9
Зимние каникулы 1	24.12.2022	08.01.2023	16
Зимние каникулы 2	18.02.2023	26.02.2023	9
Весенние каникулы	08.04.2023	16.04.2023	9
Праздничные дни			3
Итого за период (с сентября по май 2022-2023 уч. год)			46
Летние каникулы	27.05. 2023г.	31.08.2023г.	97
	143		

2-8, 10 -е классы

2 0, 10 C Rideedi					
Каникулярный	Дата		Продолжительность		
период	Начало каникул	Окончание	каникул и		
		каникул	праздничных и		
		-	выходных дней в		
			календарных днях		
Осенние каникулы	30.10.2022	06.11.2022	8		

Зимние каникулы 1	30.12.2022	08.01.2023	10
Зимние каникулы 2	19.02.2023	26.02.2023	8
Весенние каникулы	09.04.2023	16.04.2023	8
Праздничные дни			3
Итого			37
за период (с сентября по май 2022-2023 уч. год)			
Летние каникулы	27.05. 2023г.	31.08.2023г.	97
ИТОГО			134

9,11 классы

7,11 KJIACCDI					
Каникулярный	Дата		Продолжительность		
период	Начало каникул	Окончание	каникул и		
		каникул	праздничных дней в		
		-	календарных днях		
Осенние	30.10.2022	06.11.2022	8		
каникулы					
Зимние	30.12.2022	08.01.2023	10		
каникулы 1					
Зимние	19.02.2023	26.02.2023	8		
каникулы 2					
Весенние	09.04.2023	16.04.2023	8		
каникулы					
Праздничные	<u>.</u>		3		
дни					
Итого			37		
за период (с					
сентября по май					
2022-2023 уч. год)					
Летние	24.06. 2023г.	31.08.2023г.	69		
каникулы*					
	ИТОГО		106		

^{*}Для обучающихся 9 и 11 классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.
В календарном учебном графике период определен примерно

3. Режим работы

5.1 CMIM paoorbi				
Период учебной	1 класс	2-4 класс	5-9 класс	10-11 класс
деятельности				
Учебная неделя (дней)	5 дней	6 дней		
Урок (минут)	35-40 минут	40 минут		
Перерыв(минут)	10-20 минут	10-20 минут		

4. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация является обязательной для учащихся 2-x-11-x классов. Она подразделяется на:

- аттестацию по итогам учебного периода;
- аттестацию по итогам полугодия (полугодовую аттестацию);
- аттестацию по итогам учебного года (годовую аттестацию).

Аттестация по итогам учебного периода обучающихся осуществляется по текущим оценкам, полученным учащимися в течение учебного периода.

Оценка **по итогам учебного периода** выставляется по всем предметам учебного плана в разновозрастных группах 2-4 классов.

Оценка **по итогам учебного периода** в разновозрастных группах 5-9 классов выставляется по предметам учебного плана, которые изучаются **вне режима недельного** погружения:

- в разновозрастных группах 5-6 классов ИЗО, музыка, информатика, технология, физическая культура, иностранные языки, ОДНКНР;
- в разновозрастных группах (7-9 класс) ИЗО, музыка, черчение, технология, иностранные языки, информатика, физическая культура, основы правоведения, ОБЖ.;

Оценка за учебный период по каждому предмету определяется путем вычисления среднего арифметического текущих отметок с последующим переводом в школьные отметки (от 2 до 5) на основании таблицы Положения об оценке учебных достижений, обучающихся в разновозрастных учебных группах МАОУ «Экспериментальный лицей «Научнообразовательный комплекс»

Полугодовая и годовая промежуточные аттестация обучающихся 2-x-11-x классов осуществляется по текущим оценкам (зачетам), полученным обучающимися в течение полугодия по всем предметам учебного плана.

На уровне среднего общего образования промежуточная аттестация проводится по итогам полугодия и года.

Полугодовая и годовая оценка определяется путем вычисления среднего арифметического полученных зачетов за погружением с последующим переводом в пятибалльную шкалу по специальной таблице, которая описана в Уставе, а также в Положении об оценке учебных достижений учащихся разновозрастных групп в МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс» по предметам, которые изучаются в режиме недельного погружения.

Полугодовая и годовая оценка определяется путем вычисления среднего арифметического полученных отметок за учебные периоды с последующим переводом в пятибалльную шкалу по специальной таблице, которая описана в Уставе, а также в Положении об оценке учебных достижений учащихся разновозрастных групп в МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс» по предметам, которые изучаются вне режима недельного погружения.

Успешное прохождение учащимися промежуточной аттестации является основанием для перевода учащихся 2-8-х и 10-х классов в следующий класс и допуска учащихся 9-х и 11-х классов к государственной (итоговой) аттестации. Решения по данным вопросам принимаются педагогическим советом НОК.

В 2022-2023 учебном году устанавливаются следующие сроки проведения промежуточной аттестации по итогам освоения образовательной программы:

- по итогам учебного периода:

no moram y reonore nephoda.				
За 1 учебный	За 2 учебный	За 3 учебный	За 4 учебный	За 5 учебный
период	период	период	период	период
Не позднее 29	Не позднее 29	Не позднее 18	Не позднее 08	Не позднее 27
октября 2022 г.	декабря 2022 г.	февраля 2023г.	апреля 2023 г.	мая 2023г.

- по итогам полугодия и года:

За I полугодие	За II полугодие		За год	
	5-8, 10 класс 9, 11 класс		5-8, 10 класс 9, 11 класс	
Не позднее 29 декабря	Не позднее 27	Не позднее	Не позднее 27 Не позднее	
2022г.	мая 2023г.	25 мая 2023г	мая 2023г. 25 мая 2023г	