

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

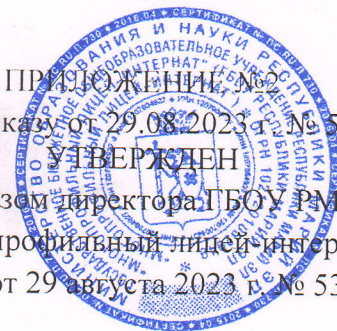
к приказу от 29.08.2023 г. № 53

УТВЕРЖДЕН

приказом директора ГБОУ РМЭ

«Многопрофильный лицей-интернат»

приказ от 29 августа 2023 г. № 53 п.2



**ГОДОВОЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ  
ГРАФИК ОРГАНИЗАЦИИ ПЛАТНЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ В ГБОУ  
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ  
«МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ-  
ИНТЕРНАТ»  
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

## 1. Продолжительность занятий

Начало занятий	Окончание занятий	Продолжительность учебного года
<b>1.09.2023</b>	<b>26.05.2023</b>	<b>34 недели</b>
Вертикальная математика	Вертикальная математика	Вертикальная математика
Базовые основы высшей математики	Базовые основы высшей математики	Базовые основы высшей математики
Исследовательские задачи на стыке наук	Исследовательские задачи на стыке наук	Исследовательские задачи на стыке наук
Школа юного программиста	Школа юного программиста	Школа юного программиста
Компьютерная арифметика	Компьютерная арифметика	Компьютерная арифметика
Решение сложных алгоритмических задач	Решение сложных алгоритмических задач	Решение сложных алгоритмических задач
Здоровье человека и окружающая среда	Здоровье человека и окружающая среда	Здоровье человека и окружающая среда
Органический мир	Органический мир	Органический мир
Валеология	Валеология	Валеология
Решение экспериментальных задач	Решение экспериментальных задач	Решение экспериментальных задач
Химия окружающей среды	Химия окружающей среды	Химия окружающей среды
Компьютерное моделирование	Компьютерное моделирование	Компьютерное моделирование
Математика в алгоритмах	Математика в алгоритмах	Математика в алгоритмах
Биологические системы в контексте их эволюционного развития	Биологические системы в контексте их эволюционного развития	Биологические системы в контексте их эволюционного развития
Мир органических веществ	Мир органических веществ	Мир органических веществ

## 2. Регламентирование образовательного процесса на учебный год

Занятия проводятся еженедельно.

## 3. Регламентирование образовательного процесса на неделю

<i>1 занятие в неделю (на первой и второй неделе)</i>	<i>2 занятия в неделю (на второй неделе)</i>
Базовые основы высшей математики	
Биологические системы в контексте их эволюционного развития	Биологические системы в контексте их эволюционного развития
Валеология	Валеология
Вертикальная математика	
Здоровье человека и окружающая среда	
Исследовательские задачи на стыке наук	Исследовательские задачи на стыке наук
Компьютерная арифметика	Компьютерная арифметика
Компьютерное моделирование	Компьютерное моделирование
Математика в алгоритмах	Математика в алгоритмах
Органический мир	
Решение сложных алгоритмических задач	Решение сложных алгоритмических задач
Решение экспериментальных задач	
Химия окружающей среды	Химия окружающей среды
Школа юного программиста	
Мир органических веществ	Мир органических веществ

#### **4. Регламентирование образовательного процесса на день**

Продолжительность занятий: одно занятие состоит из двух уроков продолжительностью 40 минут с перерывом 10 минут.

Режим учебных занятий: занятия проводятся во второй половине дня, не ранее чем через 40 минут после окончания уроков.

#### **5. Организация контроля знаний. Система оценок**

На занятиях допустима система оценивания по пятибалльной шкале.

---