

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МОУ «Толмачевская  
средняя школа»

---

Шевцова Ю.И.  
Приказ № 207  
«31» августа 2015 г.

**Положение о календарно-тематическому планированию по предмету  
учителя МОУ «Толмачевской средней школы»**

\

## **1. Общие положения**

- 1.1 Настоящее Положение о разработке и утверждении календарно-тематического планирования (далее – Положение) разработано с целью определения общих правил оформления, разработки и утверждения календарно-тематического планирования в образовательном учреждении.
- 1.2 Под календарно-тематическим планированием в настоящем Положении понимается последовательное тематическое планирование учителем части содержания рабочей программы по учебному курсу или предмету на один учебный год для определенного класса (параллели классов).
- 1.3 Календарно-тематическое планирование является обязательным нормативным документом, регулирующим деятельность учителя по реализации содержания рабочей программы учебного курса или предмета.
- 1.4 Календарно-тематическое планирование оформляется, разрабатывается и утверждается в соответствии с настоящим Положением.

## **2. Правила разработки календарно-тематического планирования**

- 2.1 Календарно-тематическое планирование отражает плановость реализации содержания рабочей программы по учебному курсу или предмету в одном классе (параллели классов).
- 2.2 Календарно-тематическое планирование самостоятельно разрабатывается учителем на основе рабочей программы учебного предмета.
- 2.3 Классный журнал заполняется в соответствии с КТП.
- 2.4 Календарно-тематическое планирование разрабатывается учителем ежегодно. Оно является обязательным условием организации учебных занятий с обучающимися.
- 2.5 Календарно-тематическое планирование составляется учителем с учетом учебных часов, определенных учебным планом школы для освоения учебного курса или предмета обучающимися класса (параллели классов).
- 2.6 При планировании учитель учитывает соотношение между учебным временем по четвертям и распределением учебного времени, отведенного на прохождение темы, указанной в рабочей программе по учебному курсу или предмету.
- 2.7 Учитель имеет право при составлении планирования скорректировать количество часов, отведенных для изучения программной темы (тем) при условии целесообразности коррекции. Целесообразность коррекции определяется наличием ситуации связанной с проведением заключительных по теме обобщающих или(и) контрольных занятий после текущего каникулярного периода.

### **3. Структура календарно-тематического планирования (к программам по БУП-2004)**

Календарно-тематическое планирование имеет:

- 3.1 Наименование на первой странице (приложение 1).
- 3.2 Таблицу поурочного планирования содержания рабочей программы для класса (параллели классов) по учебному предмету (приложение 2).
  - 3.2.1. Таблица имеет следующую структуру:
    - номер урока;
    - содержание (разделы, темы);
    - количество часов;
    - даты проведения по плану, по факту;
    - домашнее задание.
  - 3.2.2. Графы таблицы представлены в приложении 2. Изменение содержания и количества тематических граф таблицы обсуждается на ШМО и педагогическом совете. Удаление, замена или введение тематических граф определяется решением педагогического совета.
  - 3.2.3. При заполнении даты проведения по плану праздничные дни исключаются.
  - 3.2.4. Графа «Даты проведения по факту» поурочного планирования заполняется учителем по факту проведения урока (от руки).

### **4. Структура календарно-тематического планирования (к программам по ФГОС НОО и ООО)**

Календарно-тематическое планирование имеет:

- 4.1 титульную страницу (приложение 3).
- 4.2 Таблицу поурочного планирования содержания рабочей программы для класса (параллели классов) по учебному предмету (приложение 4)
  - 4.2.1. Таблица имеет следующую структуру:
    - номер урока;
    - даты проведения по плану, по факту;
    - содержание (разделы, темы);
    - домашнее задание (по согласованию. В начальной школе такого пункта нет. Приложение 5).
    - количество часов с расшифровкой контрольных, лабораторных и т.п.;
    - оборудование урока;
    - основные виды учебной деятельности (УУД);
  - 4.2.2. Графы таблицы представлены в приложении 4. Изменение содержания и количества тематических граф таблицы обсуждается на педагогическом совете. Удаление, замена или введение тематических граф определяется решением педагогического совета.
  - 4.2.3. При заполнении даты проведения по плану праздничные дни исключаются.

4.2.4. Графа «Даты проведения по факту» поурочного планирования заполняется учителем по факту проведения урока (от руки).

## **5. Правила согласования календарно-тематического планирования**

- 5.1. Согласование календарно-тематического планирования осуществляется заместителем директора по УВР образовательного учреждения до начала учебного года.
- 5.2. Для утверждения календарно-тематического планирования учитель предоставляет заместителю директора по УВР образовательного учреждения папку документов, включающих в себя примерную или авторскую программу, на основе которой создана рабочая программа по предмету, рабочую программу по предмету или учебному курсу, календарно-тематическое планирование.

Образец

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЛУЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Толмачёвская средняя общеобразовательная школа»  
им. Героя Советского Союза И.И. Прохорова

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР

\_\_\_\_\_ /Шевцов Ю.И./

подпись Ф.И.О.

\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по ФИЗИКЕ

(указать учебный предмет, курс)

Учебный год 2015 – 2016

Класс 7

Учитель Леонтьева Н.М.

Количество часов: всего 68 часов; в неделю 2 часа;

Планирование составлено на основе рабочей программы Леонтьевой Н. М.  
Программа утверждена решением педсовета, протокол № 1 от \_\_\_ августа  
2015 г.

(указать ФИО учителя, реквизиты утверждения рабочей программы с датой)

### Структура КТП

Номер урока	Содержание (разделы, темы)	Количество часов	Даты проведения		Домашнее задание
			план	факт	
Указать номер урока напротив тем, которые будут на нём изучаться	1. Указать раздел, главу  2. Указать темы, которые будут изучаться при раскрытии данного раздела, а также практические и контрольные работы	1. Указать общее количество часов  2. Указать количество часов, отводимое на изучение данной темы, а также на проведение практических и контрольных работ	праздничные дни исключить	конкретная дата проведения урока	
	ИТОГО:	_____ час.	__к/р, __л/р __ пр/р		

**Образец титульного листа (КТП к программе по ФГОС)**

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЛУЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
**Муниципальное общеобразовательное учреждение**  
**«Толмачёвская средняя общеобразовательная школа»**  
**им. Героя Советского Союза И.И. Прохорова**

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР  
\_\_\_\_\_ /Шевцов Ю.И./  
подпись Ф.И.О.  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ  
ПЛАНИРОВАНИЕ**

по ФИЗИКЕ  
(указать учебный предмет, курс)

Учебный год 2015 – 2016

Класс 7

Учитель Леонтьева Н.М.

Количество часов: всего 68 часов; в неделю 2 часа;

Планирование составлено на основе рабочей программы Леонтьевой Н. М..  
Программа утверждена решением педсовета, протокол № 1 от \_\_\_ августа  
2015 г.

(указать ФИО учителя, реквизиты утверждения рабочей программы с датой)

№ урока	Дата		Тема урока	Д/З	Кол- во часов	Л/Р	К/Р	Оборудование	Основные виды учебной деятельности (УУД)
	План.	Факт.							
<b><u>1 четверть</u></b>									
<b><i>Тема 1 "Введение" ( 4 часа)</i></b>									
1/1	1 нед. сент.		Первичный инструктаж по ТБ. Что изучает физика. Наблюдения и опыты.	§1-3	1			Указать печатные пособия, экранно-звуковые пособия, технические средства обучения, цифровые и электронные образовательные ресурсы, учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование, демонстрационные пособия и др. оборудование, используемое при изучении <b><u>данного раздела, главы</u></b>	Указать формируемые и развиваемые УУД при изучении <b><u>данного раздела, главы</u></b>
2/2	1 нед. сент.		Физические величины и их измерение. Точность и погрешность измерений.	§4,5	1				
3/3	2 нед. сент		<i>Л/р №1</i> «Определение цены деления измерительного прибора».	№31,	1	1			
4/4	2 нед. сент.		Физика и техника.	§6	1				
<b><i>Тема 2 «Первоначальные сведения о строении вещества» (6 часов ).</i></b>									
1/5	3 нед. сент.		Строение вещества. Молекулы.	§7,8	1				

№ урока	Дата план/факт	Тема урока	Основные виды учебной деятельности обучающихся
<b>1 четверть</b> <b>Числа от 1 до 100. Нумерация (18 часов)</b>			
1	<b>01.09/</b>	Повторение: числа от 1 до 20	Образовывать, называть и записывать числа в пределах 200. Сравнить числа и записывать результат сравнения. Упорядочивать заданные числа.
2	<b>03.09/</b>	Повторение: числа от 1 до 20. Таблица сложения. Тест по теме «Табличное сложение и вычитание»	Выполнять действия, соотносить, сравнивать, оценивать свои знания.
3	<b>04.09/</b>	Десятки. Счет десятками до 100.	Образовывать, называть и записывать числа в пределах 100
4	<b>07.09/</b>	Числа от 11 до 100. Образование чисел	Образовывать, называть числа в пределах 100. Упорядочивать заданные числа. Устанавливать правило, по которому составлена числовая последовательность, продолжать её
5	<b>08.09/</b>	Числа от 11 до 100. Поместное значение цифр Самостоятельная работа	Образовывать, называть числа в пределах 100. Упорядочивать заданные числа. Устанавливать правило, по которому составлена числовая последовательность, продолжать её, восстанавливать пропущенные в ней числа.
6	<b>10.09/</b>	Однозначные и двузначные числа.	Образовывать, называть числа в пределах 100. Упорядочивать заданные числа. Классифицировать числа по заданному правилу