

**ПОЛОЖЕНИЕ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ,  
УЧЕБНЫХ КУРСОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ),  
УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ**

**1. Общие положения**

1.1. Данное положение регламентирует порядок разработки и утверждения рабочих программ учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, реализуемых в рамках обязательной части и части участников образовательных отношений учебного плана начального общего, основного общего, среднего общего образования МБОУ «Гальбштадтская СОШ» с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г. №286 (с изменениями) и федеральной образовательной программой начального общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения РФ от 18.05.2023 г. № 372 (с изменениями), с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г. №287 (с изменениями) и федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения РФ от 18.05.2023 г. № 370 (с изменениями), с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 г. №413 (с изменениями) и федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения РФ от 18.05.2023 г. № 371 (с изменениями)

1.2. Рабочая программа учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей (далее рабочая программа) – нормативно-управленческой документ МБОУ «Гальбштадтская СОШ», характеризующий содержание и организацию образовательной деятельности по учебному предмету, курсу, модулю. Рабочая программа является компонентом основной образовательной программы НОО, ООО, СОО реализуемых в МБОУ «Гальбштадтская СОШ», средством фиксации содержания образовательной деятельности и ее организации на уровне учебных предметов, курсов, модулей.

1.3. Рабочие программы разрабатываются в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами соответствующего уровня образования, а также в соответствии с федеральными рабочими программами по учебным предметам.

1.4. Обязанности педагогического работника в части разработки, коррекции рабочих программ и мера ответственности за выполнение рабочей программы в полном объеме определяется должностной инструкцией педагогического работника.

## 2. Структурные элементы рабочей программы

### 2.1. Элементы рабочей программы учебного предмета

Элементы рабочей программы	Содержание элементов рабочей программы
Титульный лист Приложение 1.	1. Полное наименование : <ul style="list-style-type: none"><li>• МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</li><li>• МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ</li><li>• КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО РАЙОНА</li><li>• МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГАЛЬШТДТСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»</li></ul> 2. Грифы «Рассмотрено», «Утверждено» 3. Наименование учебного предмета 5. Классы, в которых изучается учебный предмет 6. Год написания программы
Пояснительная записка	1. Взаимосвязь с программой воспитания
Содержание учебного предмета	В соответствии с ФООП, с федеральной рабочей программой учебного предмета
Планируемые результаты освоения учебного предмета	В соответствии с ФООП, с федеральной рабочей программой учебного предмета
Тематическое планирование	Располагается в таблице шаблона и имеет обязательные компоненты: <ul style="list-style-type: none"><li>• наименование разделов и тем программы</li><li>• количество академических часов, отводимых на освоение каждой темы</li><li>• электронные (цифровые) образовательные ресурсы, которые соответствует законодательству об образовании; в т.ч. включаются ЦОРы профориентационного минимума</li><li>• примечание (по необходимости педагогов: использование оборудования «Точка роста»)</li></ul>

2.1.1. Календарно-тематическое планирование не входит в рабочую программу и является отдельным рабочим документом учителя, составляется на основе тематического планирования рабочей программы.

Календарно-тематическое планирование оформляется в виде таблицы (Приложение 2.), состоящей из следующих колонок и граф:

- графа – наименование раздела;
- колонки: номер темы, наименование темы, количество часов, дата, примечание (по усмотрению учителя)

В системе уроков должны быть четко видны уроки для осуществления контроля (темы контрольных работ выделяются в таблице жирным шрифтом).

1.2. Элементы рабочей программы учебного курса, (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей

Элементы рабочей программы	Содержание элементов рабочей программы
Титульный лист	1. Полное наименование :

Приложение 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</li> <li>• МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ</li> <li>• КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО РАЙОНА</li> <li>• МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГАЛЬШТДТСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»</li> </ul> <p>2. Грифы «Рассмотрено», «Утверждено»</p> <p>3. Наименование учебного курса, учебного модуля</p> <p>4. Классы, в которых изучается учебный курс</p> <p>5. 6. Год написания программы</p>
Пояснительная записка	<p>1. Место учебного курса (в том числе внеурочной деятельности) в учебном плане школы</p> <p>2. Для учебных курсов внеурочной деятельности цель и задачи курса</p> <p>3. Для учебных курсов внеурочной деятельности формы проведения занятий (для НОО и ООО)</p> <p>4. Для учебных курсов внеурочной деятельности формы организации и виды деятельности (для СОО)</p> <p>5. Взаимосвязь с программой воспитания</p>
Содержание учебного предмета	Краткая характеристика содержания учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля по каждому тематическому разделу с учетом требований ФГОС
Планируемые результаты освоения учебного предмета	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Личностные результаты освоения учебного курса</li> <li>• Метапредметные результаты освоения учебного курса</li> <li>• Предметные результаты освоения учебного курса</li> </ul>
Тематическое планирование	<p>Располагается в таблице и имеет обязательные компоненты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• наименование разделов и тем программы</li> <li>• количество академических часов, отводимых на освоение каждой темы</li> <li>• электронные (цифровые) образовательные ресурсы, которые соответствуют законодательству об образовании, ; в т.ч. включаются ЦОРы профориентационного минимума</li> <li>• примечание (по необходимости учителей: использование оборудования «Точка роста»)</li> </ul>

2.2.2. Календарно-тематическое планирование не входит в рабочую программу и является отдельным рабочим документом учителя, составляется на основе тематического планирования рабочей программы учебного курса, (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей.

Календарно-тематическое планирование оформляется в виде таблицы (Приложение 2.), состоящей из следующих колонок: номер темы, наименование темы, количество часов, дата, примечание (по усмотрению учителя)

### 3. Порядок разработки и утверждения рабочей программы

3.1. Рабочая программа учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности) разрабатывается как часть ООП на уровень обучения.

3.2. Рабочая программа разрабатывается на период реализации основной образовательной программы школы соответствующего уровня.

3.4. Рабочая программа разрабатывается педагогами соответствующего предметного методического объединения, рассматривается на педагогическом совете и утверждается

в составе содержательного раздела ООП соответствующего уровня приказом директора школы

3.5. Каждый педагог ежегодно на основе рабочей программы учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), которая входит в состав ООП соответствующего уровня составляет календарно-тематический план, который согласовывается с заместителем директора (ответственным лицом филиала) и утверждается приказом директора школы.

3.6. Срок действия календарно-тематического плана рабочей программы – один учебный год.

#### **4. Порядок внесения изменений в рабочую программу**

4.1. В случае необходимости корректировки рабочих программ директор школы издает приказ о внесении изменений в ООП соответствующего уровня общего образования в части корректировки содержания рабочих программ.

2.2. Корректировка рабочих программ проводится в сроки и в порядке, установленные в приказе директора школы о внесении изменений в ООП соответствующего уровня общего образования.

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ**  
**КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«ГАЛЬБШТДТСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

**РАССМОТРЕНО**  
на заседании педагогического совета  
Протокол от 00.00. 0000 № 00

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом директора  
МБОУ «Гальбштадтская СОШ»  
от 00.00.0000. г. № 000

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**учебного предмета «Русский язык»**  
для обучающихся 1-4 классов

**2024 г.**



### Календарно-тематическое планирование

#### Образец 1

В системе уроков должны быть четко видны уроки для осуществления контроля (темы контрольных работ выделяются в таблице жирным шрифтом).

№	Наименование темы урока	Количество часов	Дата	Примечание
1	Слово и его лексическое значение	1	2.09	
2	Общеупотребительные слова.	1	3.09.	
3	Профессионализмы. Диалектизмы.	1	6.09	
4	Исконно русские и заимствованные слова	1	7.09	
5	Неологизмы. Устаревшие слова.	1	8.09	
6	Словари. Повторение.	1	12.09	
7	Составление словарной статьи по образцу.	1		
8	Приемы сжатия текста. <i>Р.Р. Написание сжатого изложения.</i>	1		
9	<b>Контрольная работа по теме....</b>	1		
10	Работа над ошибками, допущенными в контрольной работе	1		

### Календарно-тематическое планирование

#### Образец 2

№	Наименование раздела, темы урока	Количество часов			Дата	Примечание
		Всего	Контрольн. работы	Практич.		
1	Физика наука о природе	1			2.09	
2	Физика наука о природе	1			3.09.	
3	Физические величины	1			6.09	
4	Физические величины	1			7.09	
5	Естественнонаучный метод познания	1			8.09	
6	Естественнонаучный метод познания	1			12.09	