

Принято на Педагогическом совете
Протокол № 15 от 22.06.2016

Утверждаю:

Директор МКОУ
«Усть-Волчихинская СШ»
Старова Л.А.
Приказ № 56/2 от 24.06.2016



ПОЛОЖЕНИЕ
о рабочей программе учебных предметов, курсов
МКОУ «Усть-Волчихинская СШ»
Волчихинского района Алтайского края

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего образования, федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования и регламентирует порядок разработки рабочих программ учебных предметов, курсов (далее Положение).

1.2. **Рабочая программа** – нормативно-управленческий документ образовательного учреждения, характеризующий систему организации образовательной деятельности. Рабочая программа является компонентом основных образовательных программ ОУ.

1.3. Рабочие программы по учебным предметам составляются на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта общего образования по предмету;
- федерального компонента государственных образовательных стандартов;
- примерных программ по отдельным учебным предметам общего образования;
- авторских программ к линиям учебников, входящих в федеральный перечень УМК, рекомендованных и допущенных Минобрнауки РФ к использованию в образовательном процессе;
- ООП образовательной организации
- оценочных и методических материалов из авторского УМК
- Положения о рабочей программе учебных предметов, курсов

1.4. Рабочая программа разрабатывается педагогом и проходит экспертизу на уровне образовательного учреждения. При отсутствии группы специалистов в ОУ экспертиза может быть проведена на другом уровне (муниципальном, краевом). Результатом экспертизы должно стать заключение о соответствии рабочей программы требованиям государственного образовательного стандарта по предмету, авторской программе.

1.5. Количество часов, отводимых на реализацию Рабочей программы, должно соответствовать учебному плану ОУ.

2. Структура и содержание Рабочей программы

2.1. Структура Рабочей программы учебного предмета, курса включает следующие компоненты:

1. Титульный лист
2. Пояснительную записку
3. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса

4. Содержание учебного предмета, курса
5. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы
6. Поурочное планирование
7. Лист корректировки рабочей программы

2.2. Титульный лист Рабочей программы должен содержать следующую информацию:

- наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом;
- гриф рассмотрения и утверждения;
- наименование учебного предмета, курса, дисциплины;
- ФИО педагога, адаптировавшего программу;
- класс;
- год составления программы

2.3. Пояснительная записка:

- отражает перечень нормативных документов, на основе которых составлена
- содержит информацию о количестве часов (в год, в неделю)
- отражает обоснование выбора УМК
- цели и задачи изучения предмета конкретизируют цели и задачи, описанные в ООП, составлены с учетом целей и задач преподавания предмета, целей и задач авторской программы
- наличие убедительного обоснования, если есть отступление от авторской программы

2.4. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса должны содержать личностные, метапредметные и предметные результаты освоения основной образовательной программы ОУ (по ФГОС). Для учащихся, продолжающих обучение по ФкГОС, должны быть перечислены предметные результаты освоения учебного предмета в конкретном классе.

2.5. Содержание учебного предмета, курса должно содержать материал, подлежащий изучению.

2.6. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

№п/п	Тема	Количество часов

2.7. Поурочное планирование составляется в таблице. Темы уроков в поурочном планировании, в авторской программе и в школьном журнале должны совпадать.

№ урока	Тема

2.8. Лист корректировки рабочей программы
Таблица 7

Пример

№ уроков	Темы	Корректирующие мероприятия	№ и дата приказа
75-78	Сфера	Уменьшено количество часов с 2ч до 1ч	№10 от 09.09.2016
32-33	Выражения. Преобразования выражений.	Объединены в 1 час	№15 от 20.09.2016

		Объединение тем (указать с какой, № урока); домашнее изучение с последующей контрольной работой; организация он-лайн урока; другое	
--	--	--	--

3. Этапы разработки и утверждения рабочей программы

3.1. Определить состав УМК, который будет использоваться при обучении предмету

3.2. Оформить текст рабочей программы в соответствии с требованиями, зафиксированными в принятом в ОУ «Положении о рабочей программе».

3.3. Выполнить самоэкспертизу качества составленной рабочей программы с учетом требований «Положения о рабочей программе».

3.4. Провести внешнюю экспертизу рабочей программы: предоставить для обсуждения в МО. Результаты представить в виде выписки из протокола заседания МО (август)

3.5. Представить рабочую программу к утверждению в соответствии с принятой в ОУ процедурой (август).

4. Оформление Рабочей программы

4.1. Текст набирается в редакторе MicrosoftWord шрифтом TimesNewRoman, 12-14, одинарный межстрочный интервал, переносы в тексте не ставятся, выравнивание по ширине, абзац 1,25 см, поля со всех сторон 2 см; центровка заголовков и абзацы в тексте выполняются при помощи средств Word, листы формата А4. Таблицы вставляются непосредственно в текст.

5. Контроль реализации Рабочей программы

5.1. Контроль выполнения Рабочей программы осуществляется в соответствии с Положением и планом внутриучрежденческого контроля школы.

Приложение

Вариант оформления титульного листа

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Усть-Волчихинская средняя школа» Волчихинского района Алтайского края

«РАССМОТРЕНО» Руководитель МО _____Иванова И.А. Протокол №__ от «_»_____2016г.	«УТВЕРЖДАЮ» Директор _____Старова Л.А.. Приказ №__ от «_»_____2016г.
---	---

Рабочая программа
учебного предмета Биология
5класс
на 201-2017учебный год

Программу адаптировала: Петрова А.А., учитель биологии