



«Утверждаю»
Директор МКОУ МСШ №2
Т.А. Лесина
«31» августа 2017г

Аннотации
к рабочим программам дисциплин
уровня основного общего образования
ФГОС ООО
для учащихся 5 - 7 классов
Муниципального казённого
общеобразовательного учреждения
«Мильковская средняя школа №2»

с. Мильково
2017-2018уч.год.

В МКОУ МСШ № 2 выполнение учебного плана на уровне начального общего образования осуществляется на основе рабочих программ, разработанных учителями - предметниками по методическим комплексам, одобренным и рекомендованным Министерством образования и науки РФ, в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденными приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» от 06.10.2009 №373, требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденными приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» от 17.12.2010 №1897г. (с изменениями и дополнениями), «Положением об учебной рабочей программе педагога в МКОУ МСШ №2», утвержденного Советом школы 14.11.2015г.

Программы были обсуждены на заседаниях методических объединений учителей-предметников (протокол №1 от 29.08.2017г), согласованны с заместителями директора по учебно-воспитательной работе и утверждены директором школы.

Предмет «Русский язык» в 5-7 классах ведется по программам основного общего образования созданных на основе Примерной основной образовательной программы основного общего образования: основная школа: протокол федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 08.04.2015г №1/15

Рабочая программа *по русскому языку для 5 класса* создана на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по русскому языку под ред. Т.А.Ладыженской, УМК включает: рабочую программу на 210ч. в год (6ч в неделю), учебник «Русский язык.5класс»1-2 часть авторов: М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А. Тростенцовой. М: «Просвещение» 2015г, рабочие тетради, методические рекомендации, поурочные разработки, дидактический материал, диктанты и изложения, тематические тесты и диагностические работы. Запланировано 9 тематических контрольных работ и ВПР.

Курс *русского языка в 6 классе* общеобразовательной школы создан на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной программы основного общего образования по русскому языку под ред. Т.А.Ладыженской, УМК включает: рабочую программу на 210ч. в год (6ч в неделю), учебник «Русский язык.6 класс»1-2 часть авторов: М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А. Тростенцовой. М: «Просвещение» 2015г, рабочие тетради, методические рекомендации, поурочные разработки, дидактический материал, диктанты и изложения, тематические тесты и диагностические работы. Запланировано 9 тематических контрольных работ.

Курс *русского языка в 7 классе* общеобразовательной школы создан на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной программы основного общего образования по русскому языку под ред. Т.А.Ладыженской, рассчитан на 170 ч в год (5ч.в неделю) УМК 7 класса включает : учебник «Русский язык 7 класс», авторы: М. Т. Баранов,Т.А.Ладыженская,Л.А.

Тростенцова, М: «Просвещение», 2014г, рабочую программу, поурочные разработки, диктанты и изложения, тематические тесты, диагностические работы. Учителями запланировано контрольных работ-7(входная- 1 и тематических – 6).

Предмета «Русский язык» в 8-9 классах ведется по программам основного общего образования созданных на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования. В основы рабочих программ легли Примерные программы по учебным предметам: русский язык 5-9 класс под ред. А.М. Водянского- М: Дрофа, 2010г.

Курс литературы в 5 классе рассчитан на 105ч в год, (3ч в неделю). УМК по литературе 5 класс включает: учебник «Литература 5 класс» в двух частях с приложением на электронном носителе 2 диска (фонохрестоматия), М: Просвещение, 2015г, авторы: В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин; рабочую тетрадь в двух частях, автор Р,Г,Ахмадулина; книгу для учителя «Поурочные разработки» автор Н.В.Беляева; сборник «Проверочные работы для 5-9 классов» , автор Н.В.Беляева.

Курс литературы в 6 классе рассчитан на 105ч в год, (3ч в неделю). УМК по литературе 6 класс включает: учебник «Литература 6 класс» в двух частях с приложением на электронном носителе 2 диска (фонохрестоматия), М: Просвещение, 2016г, авторы: В.П. Палухина, В.Я. Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин; рабочую тетрадь в двух частях, автор Р,Г,Ахмадулина; книгу для учителя «Поурочные разработки» автор Н.В.Беляева; сборник «Проверочные работы для 5-9 классов» , автор Н.В.Беляева, дидактические материалы «Читаем, думаем, спорим»-автор В.П. Полухина.

Программы по литературе в 7-11 классах реализуются в соответствии с программой основного общего образования, созданы на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, рабочие программы учителей составлены в соответствии с примерными программами по литературе под редакцией В.Я. Коровиной.

Курс литературы в 7 классе рассчитан на 68 ч в год, (2ч в неделю). УМК по литературе 7 класс включает: учебник «Литература 7 класс», в двух частях с приложением на электронном носителе 2 диска (фонохрестоматия), М: Просвещение, 2016г, авторы: В.Я. Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин; книгу для учителя «Уроки литературы. Поурочные разработки» автор Н.В.Беляева; сборник «Проверочные работы для 5-9 классов», автор Н.В.Беляева. дидактические материалы «Читаем, думаем, спорим»-автор В.Я.Коровина.

Курс литературы в 10 классе рассчитан на 136ч. в год(4ч в неделю). Рабочая программа учителя составлена к учебнику «Литература 10 класс »для ОУ базовый и профильный уровень, в двух частях с приложением на электронном носителе 2 диска (фонохрестоматия), М: Просвещение, 2013г, авторы: В.И. Коровин; в своей работе учитель пользуется поурочными разработками к программе, подобраны КИМы, запланированы тренировочные работы-2, к/р-2.

Курс литературы в 11 классе рассчитан на 102ч в год(3 ч. в неделю) Рабочая

программа учителя составлена на основе примерной программы под редакцией В.П. Журавлева, к учебнику «Русский язык и литература. Литература 11 класс »для ОУ базовый уровень, в двух частях- М: Просвещение, 2016г, авторы:О.Н.Михайлов, В.П.Журавлев и др.; в своей работе учитель пользуется поурочными разработками к программе, подобраны КИМы, запланированы тренировочные работы-2, к/р-2.

В качестве иностранного языка учащиеся школы со 2 класса изучают английский язык. Рабочие программы учителей английского языка составлены в строгом соответствии с требованиями ФГОС ООО для 5-6 классов.

Курс английского языка в 5-7 классах составляет 3ч в неделю, соответственно **в 5 классе рабочая программа** учителя рассчитана на 105ч. в год к учебнику «Spotlaigt5»- М :ExpreessPublishing: «Просвещение»,2016г.-авторы:Ю.Е.Ваулина, Д.Дули и др. В УМК входит: учебник, рабочая тетрадь, книга для чтения, аудиокурс к книге для чтения, рабочая программа, книга для учителя, тренировочные упражнения. В рабочую программу учителя включены контролирующие занятия:аудирование, письменные тестовые работы и перевод.

Курс английского языка в 6 классе составляет 105ч в год (3ч в неделю) Рабочая программа составлена к учебнику «Spotlaigt 6»- М :ExpreessPublishing: «Просвещение»,2016г.-авторы:Ю.Е.Ваулина, Д.Дули и др. В УМК кроме учебника входит : рабочая тетрадь, книга для чтения, аудиокурс к книге для чтения, книга для учителя, тренировочные упражнения. В рабочую программу учителя включены контролирующие занятия: аудирование, письменные тестовые работы и перевод.

Курс английского языка в 7 классе составляет 105ч в год (3ч в неделю) Рабочая программа составлена к учебнику «Spotlaigt 7»- М :ExpreessPublishing: «Просвещение»,2016г.-авторы:Ю.Е.Ваулина, Д.Дули и др. В УМК кроме учебника входит : рабочая тетрадь, книга для чтения, аудиокурс к книге для чтения, книга для учителя, тренировочные упражнения. В рабочую программу учителя включены контролирующие занятия: аудирование, письменные тестовые работы и перевод.

Программы по математике составлены в соответствии с требованиями ФГОС ООО для учащихся 5-6 классов, на основе примерных программ по учебным предметам основного общего образования для учащихся общеобразовательных учреждений.Рабочие программы по математике составлены на основе авторской программы по математике для 5-6 класса, автор-составитель Жохов В.И М.: Мнемозина, 2010г. к учебно-методическому комплексу «Математика», авторы Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд.

Курс математики в 5 классе составляет 175ч. (5ч. в неделю) Рабочая программа учителя составлена к учебнику « Математика 5 класс», авторы А.Г. Мерзляк, В.Б.Полонская М: Мнемозина 2017г. В УМК входит: рабочая тетрадь две части, тесты, самостоятельные и контрольные работы, дидактический материал, книга для учителя: « Преподавание математики в 5класс» к учебнику. Учителем запланировано проведение контрольных работ в кол-ве -16 (входная-1, тематических-14, ВПР-1)

Курс математики в 6 классе составляет 175ч. (5ч. в неделю) Рабочая программа учителя составлена к учебнику « Математика 6 класс»- авторы Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов М: Мнемозина 2015г. В УМК входит: рабочая тетрадь две части, тесты, самостоятельные и контрольные работы, дидактический материал, Книга для учителя « Преподавание математики в 5-6 классах к учебникам Н.Я.Виленкина, автор Жохов В.И.. Учителем запланировано проведение контрольных работ в кол-ве -15 (входная-1, тематических-14)

При формировании рабочих программ по математике в 7 классе учителя используют методическое письмо о составлении рабочей программы к учебному предмету» Алгебра» и « Геометрия» размещенного на сайте КГАОУ ДОВ «Камчатский институт ПКПК» в разделе « Методическая копилка», а также Программы общеобразовательных учреждений: алгебра: 7-9 , составитель Т.А.Бурмистрова.- М.Просвещение 2010г

Рабочая программа по математике в 7 классе составлена на 175ч в год(5ч в неделю) программа включает два модуля « Алгебра» и « Геометрия». На алгебру отводится 105ч(3ч в неделю) и геометрию -70ч в год(2ч в неделю).В УМК по математике 7 класс входит: **учебник** «Алгебра. 7 класс» - авторы: Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова/ под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2016.

«Геометрия 7-9» - авторы: С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2015г; дидактические материалы по алгебре для 7 класса- авторы: Л.И.Звавич и др.; методические рекомендации- автор Н.Г. Миндюк.; «Уроки алгебры в 7 классе: книга для учителя»-автор В.И.Жохов, Л.Б. Крайнева; тематические тесты - авторЮ.П. Дудницын; сборник тестов (под ред. А.В.Семенова). – М.: Интеллект – Центр, 2015. В.И.Жохов. Геометрия 7 класс; Б.Г. Зив. Дидактические материалы по геометрии для 7 класса - М. Просвещение, 2015;7. Б.Г. Зив, В.М. Мейлер, А.П. Баханский. Задачи по геометрии для 7-11 классов. – М.Просвещение,2015; С. М. Саврасова. Упражнения по планиметрии на готовых чертежах; Учителем запланировано проведение контрольных по алгебре- 10, по геометрии-6.

Программа по информатике и ИКТ в 5-6 классах осуществляется на основе авторской программы Босовой Л.Л. «Программа курса информатики и ИКТ для 5 классов средней общеобразовательной школы» в соответствии с ФГОС ОО, изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. - 6-е изд. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010» рассчитана на 35 ч в год(1час в неделю).

Рабочие программы по истории в 5-7 классах составлены в соответствии с требованиями ФГОС ООУ Учебные программы по истории России для 8-11 разработаны на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Примерной программы основного общего образования по истории и авторской программы А. А. Данилова, В. А. Клоковой «История государства и народов России с древнейших времен и до наших дней» 2008 года. Учебный предмет реализуется в двух курсах « История России», « Всеобщая история», в соответствии с региональным базисным учебным планом в 8-9 классах ведется курс « История Камчатки»

Программа по истории в 5 классе составляет 68ч в год(2ч.в неделю). Рабочая программа учителя составлена в соответствии с требованиями примерной программы Всеобщей истории к учебнику « История Древнего мира» автор А.А.Вигасин,М: Просвещение, 2014г

Программа по истории в 6 классе составлена в соответствии с требованиями Примерной программы по истории 5-9 класс, рассчитана на 70 часов в год(2ч в неделю), подобран комплекс учебного материала к учебнику «Всеобщая история. История Средних

веков» автор: Е.В.Агибалова, Г.М.Донской, М: Просвещение , 2014г и « История России. С древнейших времен до конца XVIв» автор А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, М: Просвещение 2014г

Программа по истории в 7 классе рассчитана на 68ч. в год (История России – 35ч, История нового времени- 35ч, История Камчатки 17,5ч) в Iполугодии 3ч в неделю, во IIполугодии 2ч в неделю составлена соответствии с авторской программой по истории России под редакцией А.А.Данилова ,за основу рабочей программы взята программа А.В Костыри к учебнику « История России. Конец XVI-XVIIвек»- авторы А.А.Данилов, Л.Г.Косулина: М Просвещение, 2014г. « Всеобщая история. История нового времени 1500-1800.7 класс» авторы А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, М: Просвещение 2014г., учебник по РК « Страницы истории Камчатки(дореволюционный период) автор В.Д. Сергеев,П-К: Дальневосточное книжное издательство, 1992 под ред. В.И.Волкова.

Курс «Обществознание» для основной школы представляет собой один из рекомендованных Министерством образования и науки РФ вариантов реализации новой структуры дисциплин социально-гуманитарного цикла

Программы в 5-7 классах соответствуют требованиям ФГОС ООО составлены в соответствии с Примерной программой по обществознанию для 5-9х классов(2011г. стандартов второго поколения) В основу рабочей программы учителя легла авторская программа Л.Н.Боголюбова, Н.И. Городецкой, М: Просвещение, 2014г. Рабочие программы в 5-9 классах рассчитаны на 35ч. в год(1ч в неделю) к учебникам: « Обществознание. 5 класс» авторы: Л.Н.Боголюбов, Н.Ф.Виноградова, М: Просвещение, 2013г, « Обществознание. 6 класс» авторы: Л.Н.Боголюбов, Н.Ф.Виноградова, М: Просвещение, 2013г« Обществознание. 7 класс» авторы: Л.Н.Боголюбов, Н.Ф.Виноградова, М: Просвещение, 2013г.

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений отводит 340 часов для обязательного изучения учебного **предмета «География»** на этапе основного общего и среднего общего образования. Рабочие программы по количеству часов составлены в соответствии с учебным планом: в 5 классе – 35ч в год(1ч в неделю) в 6 классе - 35 часов в год (1 час в неделю), 7классе -70ч (2ч в неделю), Обучение ведется по учебным программам составленным учителем к учебникам:«География. Начальный курс 5 кл» автор И.И. Баринов: ООО « Дрофа», 2013« География . Начальный курс 6 кл.»авторы Т.П.Герасимов, Н.П. НеклюковаООО « Дрофа», 2013 « География. География материков и океано,7 кл» авторы: В.А.Коринская, И.В.Душина, В.А.ЩеневООО « Дрофа», 2014, « География. География России. Природа» автор: И.И. Баринова,ООО « Дрофа», 2014, « География 9 кл» авторы: А.И. Алексеев, В.В. Николина и др.-М: Просвещение,

Рабочие программы к курсу физики составлены в соответствии с требованиями Примерных программ основного общего, среднего общего образования, в основе программы «Физика» для общеобразовательных учреждений 7 - 11 классов, рекомендованной «Департаментом образовательных программ и стандартов общего образования МО РФ» (Составители: Ю.И.Дик, В.А.Коровин, М.: Дрофа, 2011). Авторы программы: Е. М. Гутник, А.В. Перышкин. Курс физики в 7 классе построен на основе базовой программы ФГОС ООО. Преподавание ведется по учебникам: « Физика ,7 класс» - автор А.В.Перышкин-М: Дрофа, 2014г

Программа по биологии составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО и Федерального компонента государственного стандарта основного общего, среднего общего образования в соответствии с обязательным минимумом содержания образовательных программ, « Программы курса биология 5-11 класс общеобразовательных учреждений» . Рабочая программа учителя рассчитана в 5-6 классах по 35часов в год(по 1 часу в неделю)в 7 классе на 87,5 (по 2ч в Iполугодии и по 3ч воII полугодии), программа составлена на основе авторской программы и к учебнику И.Н.Пономаревой. в 5-6 классе, к учебнику В.М. константинова в 7 классе.» Вентана-Граф»,2014г

Программа курса «Изобразительное искусство» в 1 - 7 классах составлена на

основе ФГОС НОО, ФГОС ОО, в 7-9 классах на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд», под редакцией Б.М. Неменского, 6-е издание, М. Просвещение 2010 г. Программа детализирует и раскрывает содержание, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития, учащихся средствами учебного предмета. Рассчитана на 35ч в год (1 час в неделю) в 1-7 классах, Преподавание ведется по УМК: **5класс Программы** общеобразовательных учреждений: Изобразительное искусство и художественный труд: 1-9 классы / под рук. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

- *Горяева, Н. А.* Изобразительное искусство, Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Н. А. Горяева, О. В. Островская; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016,

- *Горяева, Н. А.* Изобразительное искусство. Твоя мастерская. 5 класс: рабочая тетрадь / И. А. Горяева; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

- *Горяева, Н. А.* Методическое пособие к учебнику «Декоративно-прикладное искусство в жизни человека», 5 класс / И. А. Горяева; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

УМК 6 класс:

- *Программы* общеобразовательных учреждений: Изобразительное искусство и художественный труд: 1-9 классы / под рук. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

- *Неменская, Л. А.* Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Л. А. Неменская; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

- *Неменский, Б. М.* Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: методическое пособие / Б. М. Неменский [и др.]; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

УМК 7 класс:

- *Программы* общеобразовательных учреждений: Изобразительное искусство и художественный труд: 1-9 классы / под рук. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

- *Неменская, Л. А.* Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 7класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Л. А. Неменская; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

- *Неменский, Б. М.* Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 7класс: методическое пособие / Б. М. Неменский [и др.]; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2016.

Программа преподавания физической культуры разработана на основе «Комплексной программы физического воспитания учащихся 1 - 11 классов». Авторы: доктор педагогических наук В.И. Лях, кандидат педагогических наук А.А. Зданевич. Издательство Москва, «Просвещение» 2010. Содержание данной рабочей программы при трёх учебных занятиях в неделю на уровне основного общего образования по физической культуре направлено в первую очередь на выполнение ФГОС ОО, соответственно, на выполнение базовой части комплексной программы по физической культуре. Помимо выполнения обязательного минимума содержания основных содержательных программ, в зависимости от региона его особенностей - климатических, национальных, а также от возможностей материальной физкультурно-спортивной базы включается и дифференцированная часть физической культуры.

Данная программа рассчитана на условия типовых образовательных учреждений со стандартной базой для занятий физическим воспитанием и стандартным набором

спортивного инвентаря.

Рабочая программа по предмету «Музыка» для 5 - 7 классов составлена на основе ФГОС ООО ориентирована на использование учебно-методического комплекса: Искусство. Музыка. 5-бкласс, рассчитана на 1 час в неделю, 35ч в год. Учебники для общеобразовательных учреждений «Музыка 5 класс»- автор: Г.П.Сергеева, Е.Д. Критская– М:Просвещение 2014 г,«Музыка 6 класс»- автор: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, М: Просвещение,2014г, «Музыка 7 класс»- автор: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, М: Просвещение,2014г хрестоматия и методические рекомендации для учителя: учебно-методическое пособие /Е.Д Критской. Объем программы составляет 35ч(1ч в неделю)

Рабочая программа по музыке для учащихся 8-9 классов составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования по примерным программам для ОУ. Музыка. Искусство 5-9 классы,-М: Просвещение, 2014г,при разработке рабочей программы учителем использована авторская программа «Искусство» составитель Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская к учебникам «Музыка, 7 класс» автор Г.П.Сергеева, Критская, М: Просвещение 2014г, объем программы составляет 35ч(1ч в неделю)

Программа по технологии, для V – VIII классов, составлена на основе примерной программы основного общего образования по направлению «Технология», созданной на основе ФГОС ООО (5-7 кл.). Программа составлена с учётом опыта трудовой и технологической деятельности, полученного учащимися при обучении в начальной школе. Основным предназначением образовательной области «Технология» в системе общего образования является: формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессионального самоопределения в условиях рынка труда. Программа по технологии для изучения в 5 -7 классах включает разделы: «Технология обработки пищевых продуктов», «Основы материаловедения», «Технология изготовления швейных изделий», «Технология художественной обработки материалов», «Культура дома». Рабочая программа в 5-7 классах составлена в объеме 70часов в год(2ч в неделю)

УМК 5 -7 класс:

Программы средних образовательных учреждений. Технология 5-11кл./ Под ред. Симоненко В. Д., Хотунцева Ю. Л. М.: Просвещение, 2016. ФГОС. Примерные программы по учебным предметам. Технология 5-9 классы. Проект-М.: Просвещение, 2016.Учебники:
1.Технология. Технология ведения дома. Учебник для учащихся 5 класса общеобразовательных учреждений/ Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. – 2-е изд., дораб. – М.: Вентана-Граф, 2016.
.2.Технология. Технология ведения дома. Учебник для учащихся 6 класса общеобразовательных учреждений/ Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. –М.: Вентана-Граф, 2016г
3.Технология. Технология ведения дома: учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений. Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2016г.