

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА имени
Ф.Э.ДЗЕРЖИНСКОГО с.КАЙ ВЕРХНЕКАМСКОГО РАЙОНА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ ПРОГРАММ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ
РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПЛАНА НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (1-4
КЛАССЫ)**

Рабочая программа по предмету	Учитель	Класс	На основании какой программы составлена рабочая программа
Русский язык	Филиппова С.С. Вахрушева Т.Н.	1 4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы В.П. Канакиной, В.Г.Горецкого: Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы "Школа России". 1-4 классы. - М.: Просвещение, 2018.
Литературное чтение	Филиппова С.С. Найданова Е.В.	1 4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы: Л.Ф. Климановой, М.В. Бойкиной: Литературное чтение. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Школа России». 1-4 классы. — М.: Просвещение, 2018.
Русский родной язык	Филиппова С.С.	1	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.)
Литературное чтение на родном (русском) языке	Филиппова С.С.	1	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.)
Иностранный язык	Вахрушева Т.Н.	4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы по немецкому языку для 2-4 классов (составители И.Л.Бим, Л.И.Рыжова, М., «Просвещение» 2013 г.). Рабочая программа ориентирована на учебник: И.Л.Бим, Немецкий язык, 4 класс, М., «Просвещение», 2013 г.

Математика	Кашникова Л.М.	1 4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы: Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы. / М.И. Моро, М.А.Бантова, Г.В. Бельтюкова, С.И.Волкова, С.В.Степанова. - М.: Просвещение, 2014 г.
Окружающий мир	Найданова Е.В.	1,4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы : Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России»./ Плешаков А.А.- М.: Просвещение, 2014 г.
Основы религиозных культур и светской этики	Найданова Е.В.	4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом Примерной программы по курсу «Основы религиозных культур и светской этики», с учетом рабочей программы. (Сборник рабочих программ) «Основы религиозных культур и светской этики» 4 класс. М.: «Просвещение» 2014 г. Рабочая программа ориентирована на учебник Шемшурина А.И. « Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики» 4 класс. 3-е. издание. М.: «Просвещение» 2016
Музыка	Найданова Е.В.	1, 4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы : Музыка. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д.Критской. 1-4 классы. / Е.Д. Критская, Г.П.Сергеева, Т.С. Шмагина. - М.: Просвещение, 2014.
Изобразительное искусство	Найданова Е.В.	1,4	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом

			<p>Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы: Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы./ [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, н.А.Горяева и др.] под ред. Б.М.Неменского. - М.: Просвещение, 2015.</p>
Технология	Кенина В.В.	1,4	<p>Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы : Технология. Рабочие программы. 1-4 классы. Предметная линия учебников «Перспектива». / Н.И.Роговцева, С.В.Анащенко. - М.: Просвещение, 2014.</p>
Физическая культура	Кенина В.В.	1,4	<p>Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской В.И.Лях. Физическая культура. 1-4, М., «Просвещение», 2014</p>
Информатика	Кашникова Л.М..	1,4	<p>Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 6 октября 2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования с учётом авторской программы: «Информатика» для 2-4 классов начальной школы Н.В.Матвеевой, Е.И.Челак, Н.К.Конопатовой, Л.П.Панкратовой, Н.А.Нуровой. -М.:БИНОМ, Лаборатория знаний, 2013 г.</p>

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПЛАНА
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (6 – 9 кл.)**

Рабочая программа	учитель	Класс	На основании какой программы составлена рабочая программа
Русский язык	Филиппова С.С. Казаковцева Е.Г.	7,8,9 6	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом Примерной программы по учебным предметам: «Стандарты второго поколения. Русский язык. 5-9 классы.»- М.: Просвещение, 2011г., авторской программы для общеобразовательных учреждений «Русский язык» 5 - 9 классы. М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский и др. - М.: Просвещение, 2019
Литература	Филиппова С.С. Казаковцева Е.Г.	7,8,9 6	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом Примерной программы по учебным предметам: «Стандарты второго поколения. Литература. 5-9 классы.» - М.: Просвещение, 2010 г., авторской программы для общеобразовательных учреждений «Литература» 5-11 классы. / В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин и др.- М.: Просвещение, 2019 г.
Родной (русский) язык	Филиппова С.С.	6,7,9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015 г.), на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и с учётом Примерной программа по учебному предмету «Русский родной язык» для образовательных

			<p>организаций, реализующих программы основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 31 января 2018 г. № 2/18 – Режим доступа: http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-programma-po-uchebnomu-predmetu-russkij-rodnoj-yazyk-dlya-obrazovatelnyh-organizatsij-realizuyushhih-programmy-nachalnogoobshhego-obrazovaniya/ и с учетом методического пособия «Русский родной язык» М.: «Учебная литература» 2018 г. О.М. Александрова, О.В. Загоровская</p>
Родная (русская) литература	Филиппова С.С.	9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.)
Иностранный язык (немецкий)	Вахрушева Т.Н.	6-9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы авторской программы по немецкому языку 5-9 классы (составители И.Л.Бим, Л.В.Садомова, М., «Просвещение» 2013 г.).
Второй иностранный язык (французский)	Вахрушева Т.Н.	6 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и с учетом авторской программы по французскому языку как второму иностранному 5-9 классы, предметная линия синяя птица» (составитель Н.А.Селиванова, М., «Просвещение», 2013 г.).
Математика	Копчикова Т.Н.	6	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы Г.В. Дорофеева, И.Ф. Шарыгина. Математика 5-6 класс/ Программы для общеобразовательных

			учреждений. Математика 5-6 класс. М. Просвещение 2017 г.
Алгебра	Копчикова Т.Н.	7 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12. 2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы авторской программы Г.В. Дорофеева, И.Ф. Шарыгина. Алгебра 7-9 класс/ Программы для общеобразовательных учреждений. М. Просвещение, 2017 г.
Геометрия	Копчикова Т.Н.	7 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы Л.С.Атанасян. Геометрия: программы: для общеобразовательных учреждений 5-9 классы. М., Просвещение, 2017
Информатика	Кенина В.В. Софьин В.А.	7 8 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы под редакцией Л.Л. Босовой, А.Ю. Босовой (Информатика. Программа для основной школы: 5–6 классы. 7–9 классы. / Босова Л.Л., Босова А.Ю.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 г).
История	Найданова Е.В.	6 – 9	Рабочая программа по истории составлена в соответствии с Федеральным Государственным образовательным стандартом (утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897 с изменениями и дополнениями) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, а также Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, подготовленных Российским историческим обществом и с учетом примерной программы по учебным предметам « История 5-9 классы». М.: «Просвещение» 2010 (Стандарты второго поколения) и авторской рабочей программы

			по истории 6-9 классы под редакцией А.А.Данилова, О.Н.Журавлевой. М.: «Просвещение» 2018г. для предметной линии учебников «История России» под редакцией А.В. Торкунова и предметной линии учебников «Всеобщая история» А.А. Вигасина. А. А. Искендерова
Обществознание	Найданова Е.В.	6 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12. 2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы: Обществознание. Рабочие программы. 5-9 классы. / Л.Н. Боголюбов. – М.: Просвещение, 2014.
География	Леонтьева Т.Г.	6 – 9	Рабочая программа по учебному предмету «География » составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №1897 от 17.12.2010 с изменениями и дополнениями); на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и с учетом примерной программы по географии: 5-9 класс /А.А.Летягин, И,В.Душина, В.Б. Пятунин, Е.А.Таможняя. - М.:Вентана-Граф, 2015
Физика	Копчикова Т.Н.	7 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12. 2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом Примерной программы основного общего образования по учебным предметам «Стандарты второго поколения. Физика. 7-9 классы.» - М.: Просвещение, 2011 г., рабочих программ по физике 7 – 11 классы под редакцией М.Л.Корневич. М., Илекса, 2012 г и авторской программы Перышкина А.В., Гутник Е.М. и др.
Химия	Леонтьева Т.Г.	7 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12. 2015г.)

			на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом Примерной программы по учебным предметам. Химия. 8-9 классы: - М.: Просвещение, 2011 г., Программы основного общего образования по химии для 8-9 классов авторов О.С. Габриеляна, А.В. Купцовой (Химия. 7-9 классы: Рабочие программы / сост. Т.Д. Гамбурцева. – М.: Дрофа, 2015).
Биология	Леонтьева Т.Г.	6 – 9	Рабочая программа по учебному предмету «Биология» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №1897 от 17.12.2010 с изменениями и дополнениями на 31 декабря 2015 г); на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и с учетом примерной программы государственной программы по биологии для общеобразовательных школ И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова. Биология: 5-9 классы: программа. — М.: Вентана-Граф, 2016.
Музыка	Найданова Е.В.	6 – 9	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12. 2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы «Музыка. Искусство» 5-9 классы. (Предметные линии учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской) М.: Просвещение, 2018г.
Изобразительное искусство	.Найданова Е.В.	6 – 8	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12. 2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы: Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М.Неменского. 5-8 классы. М.: Просвещение, 2015 г.
Технология	Кенина В.В.	6 – 8	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного

			<p>приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12. 2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом Примерной программы основного общего образования по направлению «Технология. Технический труд».- М.: Просвещение, 2014г. И авторской программы: Технология: программа. 5–8 классы / авт.-сост. А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. — М.: Вентана-Граф, 2014.</p>
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Найданова Е.В.</p>	<p>8 – 9</p>	<p>Рабочая программа по Основам безопасности жизнедеятельности разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. (утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897 с изменениями и дополнениями) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования обществом и с учетом примерной программы по учебным предметам Основы безопасности жизнедеятельности 5-9 классы: М., Просвещение, 2010 г.</p>
<p>Физическая культура</p>	<p>Кенина В.В.</p>	<p>6 – 9</p>	<p>Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом Примерной программы основного общего образования: Физическая культура. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2018 г., авторской программы : Физическая культура. 5-9 классы. Лях В. И. М., «Просвещение», 2016</p>

«Основы духовно-нравственной культуры народов России»	Найданова Е.В.	5	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.) на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России»: авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения: основная школа. — М.: Вентана-Граф, 2018 г
Регионоведение	Леонтьева Т.Г.	8 – 9	Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, Примерной образовательной программы основного общего образования и Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, с учетом составленной программы Кировским областным государственным образовательным автономным учреждением дополнительного профессионального образования «Института развития образования Кировской области» (КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»)