Информация о документах, разработанных образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса

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

i	ОВЩЕГОО	DITIODITI	НИЯ (1-4 КЛАССЫ)
Рабочая программа по	Учитель	Класс	На основании какой программы составлена рабочая программа
предмету		1	
Русский язык	Бутолина О.В. Лисецкая Н.В. Бекмансурова И.В.	1 2 3,4	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.
Родной язык	Бутолина О.В.	1,2	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	Бутолина О.В. Лисецкая Н.В. Бекмансурова И.В.	1 3 2,4	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.
Иностранный язык	Верещак Н.Н.	2,3,4	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 : Н.И.Быкова, М.Д.Поспелова «Английский язык. Рабочая программа 2-4 классы.»

			http://old.prosv.ru/attachment.aspx?Id=12368
Математика	Бутолина О.В. Лисецкая Н.В. Попонина Н.В.	1, 2 3 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	Мартюшова Т.И. Лисецкая Н.В.	2,4 1,3	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 религи- озных культур и светской этики	Плотников С.П.	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» (Составители: учёные Российской академии наук, Российской академии образования, Федерального института развития образования, Академии повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования, представители религиозных конфессий).
Музыка	Макарихина Т.Ф.	1, 2, 3, 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 про-

			PROMALI HOHOTH HOPO OF WORD OF TOO POWER OF
			граммы 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	Лисецкая Н.В.	3	Рабочая программа разработана в со-
искусство	Мартюшова	1,2.4	ответствии с ФГОС НОО, утвержденного
	Т.И.		приказом Минобрнауки РФ от 6 октября
			2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.)
			на основе требований к результатам ос-
			воения основной образовательной про-
			граммы начального общего образования с
			-
			учётом авторской программы : Изобрази-
			тельное искусство. Рабочие программы.
			Предметная линия учебников под редак-
			цией 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.
Технология	Мартюшова	1,2,3,4	Рабочая программа разработана в со-
	Т.И.		ответствии с ФГОС НОО, утвержденного
			приказом Минобрнауки РФ от 6 октября
			2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.)
			на основе требований к результатам ос-
			воения основной образовательной про-
			граммы начального общего образования с
			± -
			учётом авторской программы : Техноло-
			гия. Рабочие программы. 1-4 классы.
			Предметная линия учебников «Перспек-
			тива». / Н.И.Роговцева, С.В.Анащенкова
			М.: Просвещение, 2014.
Физическая	Мартюшова	1-4	Рабочая программа разработана в со-
культура	Т.И.		ответствии с ФГОС НОО, утвержденного
			приказом Минобрнауки РФ от 6 октября
			2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.)
			на основе требований к результатам ос-
			воения основной образовательной про-
			граммы начального общего образования с
			учётом авторской программы : Комплекс-
			ная программа физического воспитания.1-
			11 класс. /В.И. Лях, А.А.Зданевич. – М.:
			Просвещение, 2012 г.
Информатика	Бутолина О.В.	1,2	
тіпформатика	Лисецкая Н.В.	3	Рабочая программа разработана в со-
	Попонина Н.В.	4	ответствии с ФГОС НОО, утвержденного
			приказом Минобрнауки РФ от 6 октября
			2009 года №373 (в редакции 31.12.2015г.)
			на основе требований к результатам ос-
			воения основной образовательной про-
			граммы начального общего образования с
			учётом авторской программы: «Информа-
			тика» для 2-4 классов начальной школы
			Н.В.Матвеевой, Е.И.Челак,
	1	l	11.2.11.1011aK,

		Н.К.Конопатог	вой, Л	П.Панкратовой,
		Н.А.Нуровой.	-М.:БИНОМ	И, Лаборатория
		знаний, 2013 г	•	

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗО-ВАНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПЛАНА ОСНОВНОГО ОБ-ЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (5 - 9 КЛ.)

Рабочая	учитель	Класс	
программа			
«Русский язык»	Бекмансурова И.В. Шутова В.Е.	5 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 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, 2011.
«Литература»	БекмансуроваИ.В. Шутова В.Е.	5 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 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, 2011 г.
«Родной язык»	БекмансуроваИ.В. Шутова В.Е.	5 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.)

«Родная	Шутова В.Е.	9	Рабочая программа разработана в
литература»			соответствии с ФГОС ООО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года №1897 (в редакции 31.12.2015г.)
«Иностранный язык»	Верещак Н.Н.	5-9	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 В.Г. Апалькова «Английский язык». Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы М.: Просвещение, 2012.
«Второй иностранный язык»	Плотников С.П.	5-9	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 : Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Горизонты». 5-9 классы. / М.М. Аверин и др. — М.: Просвещение, 2011.
«Математика»	Капустина Е.В.	5-6	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: Математика: программы: 5-9 классы./ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир, Е.В. Буцко. – М.: Вентана – Граф, 2013.
«Алгебра»	Миракян А.И.	7,8	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 обра-

			зовательной программы основного общего образования с учётом авторской программы: Математика: программы: 5-9 классы./ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир, Е.В. Буцко. – М.: Вентана – Граф, 2013.
	Миракян А.И.	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 учетом Примерной программы по учебным предметам «Стандарты второго поколения. Математика 5 – 9 класс» — М.: Просвещение, 2011 г. И авторской программы по алгебре Н.Г.Миндюк: Алгебра. 7- 9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н.Макарычева и других. — М.: Просвещение, 2018.
«Геометрия»	Миракян А.И.	7,8	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: Математика: программы: 5-9 классы./ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир, Е.В. Буцко. – М.: Вентана – Граф, 2013.
	Миракян А.И.	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 учетом Примерной программы по учебным предметам «Стандарты второго поколе-

«Информатика»	Капустина Е.В.	7-9	ния. Математика. 5 — 9 класс» — М.: Просвещение, 2011 г. И авторской программы В.Ф. Бутузов: Геометрия. Рабочие программы к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы. ФГОС. — М.: Просвещение, 2016. Рабочая программа разработана в
«Информатика»	Капустина Е.Б.	7-9	таоочая программа разрасотана 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.).
России. Всеобщая история»			ветствии 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 истории для 5-9 классов образовательных учреждений (2011г.) и авторской программы : Всеобщая история. 5-9 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина, О.С. Сороко-Цюпы. / А.А. Вигасин,
			Г.И.Годер. – М.: Просвещение, 2011 г.; авторской программы Данилова А. А. (Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы (основная школа): учебное пособие для общеобразовательных организаций /А. А. Данилов, О. Н. Журав-
			лева, И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2016.); авторских программ «Новая история. 7-8 кл.» под редакцией А. Я. Юдовской и Л. М. Ванюшкиной М.: Просвещение, 2010 г. И программы «История России» / А.А.Данилов,

			Л.Г.Косулина. – М., Просвещение, 2010.
«Обществознан ие»	Плотников С.П.	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, 2011.
«География»	Чеснокова Е.М.	5-9	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. География. 5-9 классы. — М.: Просвещение, 2011 г., авторской программы География: программа: 5-9 классы/ (А.А. Летягин, И.В. Душина, В.Б. Пятунин, Е.А. Таможняя) М: Вентана-Граф, 2012г.
«Физика»	Капустина Е.В.	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, 2011г. И авторской программы: Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 7-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. Организаций. / Д.А. Артеменков, Н.И.Воронцова, В.В.Жумаев. — М.: Просвещение, 2017.
«Химия»	Лисецкая Н.В.	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 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»	Чеснокова Е.М.	5-9	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. Биология. 5-9 классы. — М.: Просвещение, 2011г., авторской программы: Биология: 5-11 классы: программы: Биология: 5-11 классы: программы. / И.Н.Пономарёва, В.С.Кучменко, О.А.Корнилова и др. — М.: Вентана-Граф, 2014 г.
«Музыка»	Макарихина Т.Ф.	5-8	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 «Музыка.5-8 классы. Искусство. 8-9 классы» / Авторы: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. — М.: Просвещение, 2017 г.
«Изобразительное искусство»	Лисецкая Н.В.	5-8	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 искусст-

			во. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией
			Б.М.Неменского.5-8 классы. М.: Просвещение, 2015 г.
«Технология»	Трушников С.А.	5-8	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 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. Синица. — М.: Вентана-Граф, 2014.
Основы безопасности жизнедеятельности	Попонина Н.В.	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 Примерной программы по учебным предметам: Основы безопасности жизнедеятельности. 5-9 классы. — М.: Просвещение, 2011г. И авторской программы: Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы./ Под общей редакцией Смирнова А.Т. — М.: Просвещение, 2017.
«Физическая культура»	Мартюшова Т.И.	5-9	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: Физическая культура. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2012г., авторской программы В.И. Лях, А.А. Зданевич: «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов»./ Лях В.И., Зданевич А.А. – М.: Просвещение, 2012 г.

«Основы ду-	Плотников С.П.	5	Рабочая программа разработана в
ховно-	113.011111KOB C.11.	3	соответствии с ФГОС ООО, утвер-
нравственной			жденного приказом Минобрнауки Рос-
культуры народов			сии от 17 декабря 2010 года №1897 (в
России»			редакции 31.12.2015г.) на основе тре-
			бований к результатам освоения основ-
			ной образовательной программы ос-
			новного общего образования с учётом
			авторской программы комплексного
			учебного курса «Основы духовно-
			нравственной культуры народов Рос-
			сии»: авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И.
			Власенко, А.В. Поляков из сборника
			Система учебников «Алгоритм успе-
			ха». Примерная основная образова-
			тельная программа образовательного
			учреждения: основная школа. — М.:
			Вентана-Граф, 2013г.