

Отчет о результатах самообследования общеобразовательного учреждения

Часть 1. Общие сведения об образовательном учреждении

1.1. Общие сведения об образовательном учреждении

Полное наименование образовательного учреждения с указанием организационно-правовой формы	Муниципальное общеобразовательное казённое учреждение средняя общеобразовательная школа п. Безбожник Мурашинского района Кировской области
Организационно-правовая форма	Муниципальное казенное учреждение
Код ОКПО	10960712
Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)	33224808001
Код деятельности по ОКВЭД	80.21.2
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4318002889
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	1024301273600
Дата основания	1944 г.
Местонахождение (юридический адрес):	613750, Кировская область, Мурашинский район, посёлок Безбожник, улица Почтовая, дом 38
Почтовый адрес (заполняется, если не совпадает с местонахождением):	
Междугородний телефонный код	+7 (83348)
Телефоны для связи	6-74-95 (директор), 6-74-32 (учительская)
Факс	
Адрес электронной почты	bezbozhsc@bk.ru
Адрес WWW-сервера (если имеется)	
Директор: <ul style="list-style-type: none"> • фамилия: • имя: • отчество: • должность: • учёная степень: • учёное звание: • телефон: 	Синицын Александр Фловианович Директор школы +7 (83348) 6-74-95

1.2. Перечень филиалов – нет

1.3. Перечень учредителей, ведомственная принадлежность

№	Полное наименование учредителя по Уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц	Адрес	Междугородний телефонный код	Контактные телефоны	Адрес электронной почты
1	2	3	4		5
1	муниципальное образование Мурашинский муниципальный район	613710, Кировская область, город Мураши, улица Пушкина, дом 1	+7 (83348)	2-25-04	muruo@mail.ru

Часть 2. Сведения о структуре образовательного учреждения

Указываются сведения о наименовании, уровне и направленности реализуемых образовательных программ, наполняемости классов, профильности обучения, углубленном изучении отдельных предметов.

2.1. Структура образовательного учреждения и контингент учащихся

Количественный состав	1 ступень	2 ступень	3 ступень	Итого	Обучаются во вторую смену
1. Всего классов - комплектов	5	6	2	13	-
2. Всего обучающихся	82	101	27	210	-
3. Из них:*					
а) классы, реализующие общеобразовательные программы, и количество обучающихся в них (за исключением подпунктов: б, в, г)	5/ 82	6 / 101	2/27	13/ 210	-
б) классы с углубленным изучением предметов и количество обучающихся в них					
в) классы, реализующие программы профильного обучения, и количество обучающихся в них					
г) классы, реализующие специальные (коррекционные) программы, и количество					

обучающихся в этих классах					
4. Итого:	5/ 82	6 / 101	2/27	13/ 210	-
5. Количество групп продленного дня					

*Указывается дробью: в числителе – количество классов, в знаменателе – количество обучающихся

2.2. Сведения о наименовании, уровне и направленности реализуемых образовательных программ

№	Наименование (направленность) образовательной программы	Уровень ОП	Перечень предметов, изучаемых на профильном уровне	Перечень предметов, изучаемых углубленно	Наполняемость классов	
					Класс	Кол-во обучающихся.
1	2	3	4	5	6	7
1	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	Начальное общее образование			1а 1б 2 3 4	16 14 23 13 16
2	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	Основное общее образование			5 6 7 8а 8б 9	16 14 21 15 12 23
3	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования	Среднее (полное) общее образование			10 11	16 11

2.3. Режим работы учреждения

Показатели	1 ступень	2 ступень	3 ступень	Примечание
Продолжительность учебного года (количество недель)	34	34	34	1-е классы 33 недели
Продолжительность учебной недели (количество дней)	5	5	5	
Продолжительность уроков (мин)	45	45	45	1-е классы 35 мин в первом полугодии

Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	1 раз в триместр	1 раз в триместр	1 раз в триместр	1 классы не аттестуются; 2 классы не аттестуются в I триместре.
---	------------------	------------------	------------------	--

Часть 3. Сведения о показателях, устанавливающих соответствие содержания и качества подготовки обучающихся требованиям федерального государственного образовательного стандарта

3.1. Обязательный минимум содержания и сроки освоения образовательной программы

Таблица 1

Наименование ОП	Нормативные сроки освоения ОП	Соответствие / несоответствие ФГОС (с указанием № и даты распорядительного документа, утверждающего ФГОС)
1	3	4
Основная общеобразовательная программа начального общего образования	4 года	Соответствие ФГОС начального общего образования, утверждённые приказом Минобрнауки России от 06 октября 2009 г. № 373. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»

Таблица 2

Наименование ОП	Нормативные сроки освоения ОП	Соответствие / несоответствие федеральному компоненту ГОС (с указанием № и даты распорядительного документа, утверждающего ГОС)
1	3	4
Образовательная программа основного общего образования	5 лет	Соответствие ГОС начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённого приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 г. № 1089, «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего

		(полного) общего образования»
Образовательная программа среднего (полного) общего образования.	2 года	Соответствие ГОС начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённого приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 г. № 1089, «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»

3.2. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса

По каждому уровню (ступени) образования для каждого класса по каждому предмету указывается, является ли программа рекомендованной Министерством образования и науки Российской Федерации или авторской, наименование и вид (развивающий/традиционный) учебно-методического комплекта, автор программы и автор учебника.

Учебный год	Наименование предмета/ название класса	Вид и наименование учебно-методического комплекта (развивающий/традиционный)	Автор программы	Автор учебника	Программа рекомендована МОН / авторская программа
1	2	3	4	5	6
Начальное общее образование (по ФГОС)					
2014-2015	<u>Русский язык</u>	Русский язык, «Просвещение», 2011 – 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	МОН
	<u>Литературное чтение</u>	Азбука, Литературное чтение. Учебник в двух частях, «Просвещение», 2011 – 2013 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.	МОН

1 класс	<u>Математика</u>	Математика, учебник в двух частях, «Просвещение», 2011 – 2013 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И.	МОН
	<u>Окружающий мир</u>	Окружающий мир, учебник в двух частях, «Просвещение», 2011 – 2013 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Плешаков А.А.	МОН
	<u>Музыка</u>	Музыка, «Просвещение», 2011 – 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Критская Е.Д., Сергеева Г.П.	МОН
	<u>Изобразительное искусство</u>	Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. «Просвещение», 2011 – 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Неменская Л.А. (Под редакцией Неменского Б.М.)	МОН
	<u>Технология</u>	Технология, «Просвещение», 2011 – 2013 год «Перспектива» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Роговцева Н.И., Богданова Н.В.	МОН
	<u>Физическая культура</u>	Физическая культура, 1-4 класс, «Просвещение»,	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010	Лях В.И.	МОН

			2011 - 2013 год «Школа России» (традиционный)	год		
	2 класс	<u>Русский язык</u>	Русский язык, «Просвещение», 2012 год, учебник в 2-х частях «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	МОН
		<u>Литературное чтение</u>	Литературное чтение. Учебник в двух частях, «Просвещение», 2012 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.	МОН
		<u>Математика</u>	Математика, учебник в двух частях, «Просвещение», 2012 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И.	МОН
		<u>Окружающий мир</u>	Окружающий мир, учебник в двух частях, «Просвещение», 2012 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Плешаков А.А.	МОН
		<u>Музыка</u>	Музыка, «Просвещение», 2012 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Критская Е.Д., Сергеева Г.П.	МОН
		<u>Изобразительное искусство</u>	Изобразительное искусство.	Примерные программы начального общего	Неменская Л.А. (Под редакцией	МОН

			«Просвещение», 2012 год «Школа России» (традиционный)	образования, М: «Просвещение»2010 год	Неменского Б.М.)	
		<u>Технология</u>	Технология, «Просвещение», 2012 год «Перспектива» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Роговцева Н.И., Богданова Н.В.	МОН
		<u>Физическая культура</u>	Физическая культура, 1-4 класс, «Просвещение», 2011 - 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Лях В.И.	МОН
		<u>Иностранный язык (английский)</u>	Английский язык. 2 класс, «Титул», 2011 год «Школа2100» (традиционный)	1.Примерная программа начального общего образования по иностранному языку. 2.М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 4 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2012	Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.	МОН
		<u>Русский язык</u>	Русский язык, «Просвещение», 2013 год, учебник в 2-х частях «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	МОН

3 класс	<u>Литературное чтение</u>	Литературное чтение. Учебник в двух частях, «Просвещение», 2013 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.	МОН
	<u>Математика</u>	Математика, учебник в двух частях, «Просвещение», 2013 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И.	МОН
	<u>Окружающий мир</u>	Окружающий мир, учебник в двух частях, «Просвещение», 2013год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Плешаков А.А.	МОН
	<u>Музыка</u>	Музыка, «Просвещение», 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Критская Е.Д., Сергеева Г.П.	МОН
	<u>Изобразительное искусство</u>	Изобразительное искусство. «Просвещение», 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Неменская Л.А. (Под редакцией Неменского Б.М.)	МОН
	<u>Технология</u>	Технология, «Просвещение», 2013 год «Перспектива»	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010	Роговцева Н.И., Богданова Н.В.	МОН

			(традиционный)	год		
		<u>Физическая культура</u>	Физическая культура, 1-4 класс, «Просвещение», 2011 - 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Лях В.И.	МОН
		<u>Иностранный язык (английский)</u>	Английский язык. 3 класс, «Титул», 2012 год «Школа2100» (традиционный)	3.Примерная программа начального общего образования по иностранному языку. М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 4 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2012	Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.	МОН
	4 класс	<u>Русский язык</u>	Русский язык, «Просвещение», 2014 год, учебник в 2-х частях «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Рамзаева Т.Г.	МОН
		<u>Литературное чтение</u>	Литературное чтение. Учебник в двух частях, «Просвещение», 2014 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Л.Ф.Климанова В.Г.Горецкий М.В.Голованова	МОН
		<u>Математика</u>	Математика, учебник в двух	Примерные программы	М.И.Моро М.А.Бантова Г.В.Бельтюкова	МОН

			частях, «Просвещение», 2014 год, «Школа России» (традиционный)	начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год		
		<u>Окружающий мир</u>	Окружающий мир, учебник в двух частях, «Просвещение», 2014 год, «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение» 2010 год	Плешаков А.А.	МОН
		<u>Музыка</u>	Музыка, «Просвещение», 2012 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Критская Е.Д., Сергеева Г.П.	МОН
		<u>Изобразитель ное искусство</u>	Изобразительное искусство. «Просвещение», 2012 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Неменская Л.А. (Под редакцией Неменского Б.М.)	МОН
		<u>Технология</u>	Технология, «Просвещение», 2014 год «Перспектива» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Геронимус Т.М.	МОН
		<u>Физическая культура</u>	Физическая культура, 1-4 класс, «Просвещение», 2011 - 2013 год «Школа России» (традиционный)	Примерные программы начального общего образования, М: «Просвещение»2010 год	Лях В.И.	МОН
		<u>Иностранный язык (английский)</u>	Английский язык. 3 класс, «Титул», 2012 год	4.Примерная программа начального общего образования по	Биболетова М.З. и др	Данилюк А.Я

			«Школа2100» (традиционный)	иностранному языку. М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 4 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2012		
--	--	--	-------------------------------	---	--	--

Таблица 1

По каждому уровню (ступени) образования для каждого класса по каждому предмету указывается, является ли программа рекомендованной Министерством образования и науки Российской Федерации или авторской, наименование и автор учебника.

Таблица 2

Учебный год	Наименование предмета/ название класса	Программа	Автор учебника	Программа рекомендована МОН / авторская программа
1	2	3	4	5
Основное общее образования				
Основное общее образования				

2014-2015	5 класс	<u>Русский язык</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык: 5-9 классы. М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская. «Просвещение», 2009 год	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык, 5 класс, М.: «Просвещение», 2010 год	МОН
		<u>Литература</u>	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Коровина В.Я. «Просвещение», 2009 год	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература, 5 класс, «Просвещение», 2010 год	МОН
		<u>Математика</u>	Программа основного общего образования по математике на основе авторских программ линии И.И.Зубаревой и, А.Г.Мордковича.	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. Математика. 5 класс. «Мнемозина», 2010 год	МОН
		<u>Природоведение</u>	Сборник нормативных Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение 5 класс. Биология 6 – 11 классы. – 3-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2007	Плешаков А.А. Сонин Н.И. Природоведение. «Дрофа», 2010 год	МОН
		<u>История</u>	Сборник нормативных документов: История. Примерные программы по истории Днепров Э.Д., «Дрофа», 2008 год	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История древнего мира 5 класс, «Просвещение», 2010 год	МОН
		<u>Иностранный язык (английский)</u>	1. Примерные программы по иностранным языкам. Английский язык. Базовый уровень. 2. М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 9 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2010 Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Программа курса английского языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2009	Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубочева Н.Н. Английский язык, 5-6 класс, «Титул», 2010 год	МОН
		<u>ОБЖ</u>	Программы для учащихся	Смирнов А.Т., Хренников	МОН

		общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности 5-11 классы», В. Н. Латчук, С. К. Миронов, С. Н., Вангородский .– М. : Дрофа, 2006.	Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности, «Просвещение», 2010	
	<u>Искусство (Музыка)</u>	Э. Б. Абдулин, Т. А. Брейдер, Т. Е. Вендрова, И. В. Кадобнова Учебная программа «Музыка», под научным руководством Д. Б. Кабалевского редакцию подготовили: Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская М. «Просвещение» 2007	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. «Музыка» «Просвещение» 2012 год	МОН
	<u>Искусство (ИЗО)</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 класс. Неменский П.М. «Просвещение», 2007 год	Горяева Н.А., Островская О.В. под ред. Неменского Б.П. Изобразительное искусство. «Просвещение», 2012 год.	МОН
	<u>Технология</u>	Программы общеобразовательных учреждений: Технология. Трудовое обучение. 5 – 11 классы. М.: «Просвещение», 2006 год	Крупская Ю.В., Лебедева Н.И., Литикова Л.В. под ред. Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд. «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2010 год Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.. Технология. Индустриальные технологии. «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2012 год	МОН
	<u>Физическая культура</u>	Примерные программы основного общего образования. Физическая культура. «Просвещение», 2008 год Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов; В.И.Лях, А.А. Зданевич	Виленский М.Я. и др. Физическая культура. 5-7 класс «Просвещение», 2012 год	МОН
6 класс	<u>Русский язык</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык: 5-9 классы. М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык, 6 класс, М.: «Просвещение», 2010 год	МОН

			«Просвещение», 2009 год		
	<u>Литература</u>	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Коровина В.Я. «Просвещение», 2009 год	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П., Литература, 6 класс, «Просвещение», 2010 год	МОН	
	<u>Математика</u>	Программа основного общего образования по математике на основе авторских программ линии И.И.Зубаревой и, А.Г.Мордковича.	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. Математика. 5 класс. «Мнемозина», 2011 год	МОН	
	<u>Биология</u>	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение 5 класс. Биология 6 – 11 классы. – 3-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2007	Сонин Н.И. Биология «Дрофа», 2011 год	МОН	
	<u>География</u>	Примерные программы по учебным предметам. География. 6 – 9 классы: М.: Просвещение, 2010	Лобжанидзе А.А. /Под ред. Дронова В.П., Кондакова А.М. География, «Просвещение», 2009год	МОН	
	<u>Краеведение</u>	«История Вятского края», авторская образовательная программа учебного курса краеведения. (Экспертное заключение № 43 от 04.06.2004 Кировского ИУУ)			
	<u>История</u>	Примерные программы по учебным предметам. История 5 – 9 классы. М.: Просвещение, 2010 Программа: Данилов А.А. Косулина Л.Г. История России 6 – 9 класс, М.: Просвещение, 2009	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История средних веков. Просвещение, 2009 Данилов А.А. История. Россия с древнейших времён до конца 16 века. Просвещение, 2010 год	МОН	

	<u>Обществознание</u>	Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений. 6 – 11 классы М.: Просвещение, 2009. Программа «Обществознание» под редакцией Л.Н. Боголюбова. М.: Просвещение, 2006	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./ под. ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. Просвещение, 2012	МОН
	<u>Иностранный язык (английский)</u>	1. Примерные программы по иностранным языкам. Английский язык. Базовый уровень. 2.М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 9 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2010 Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Программа курса английского языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2009	Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубочева Н.Н. Английский язык, 5-6 класс, «Титул», 2010 год	МОН
	<u>ОБЖ</u>	Примерная программа основного общего образования по ОБЖ, с учётом требований ФКГСОО и на основании авторской программы А.Т. Смирнова.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности, «Просвещение», 2011	МОН
	<u>Искусство (Музыка)</u>	Э. Б. Абдулин, Т. А. Брейдер, Т. Е. Вендрова, И. В. Кадобнова Учебная программа «Музыка», под научным руководством Д. Б. Кабалевского редакцию подготовили: Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская М. «Просвещение» 2007	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. «Музыка» «Просвещение» 2012год	МОН
	<u>Искусство (ИЗО)</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 класс. Неменский П.М. «Просвещение», 2007 год	Неменская Л.А. /Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство «Просвещение», 2012 год.	МОН
	<u>Технология</u>	Программы общеобразовательных учреждений: Технология. Трудовое обучение. 5 – 11 классы. М.:	Крупская Ю.В., Лебедева Н.И., Литикова Л.В. под ред. Симоненко В.Д. Технология.	МОН

			«Просвещение», 2006 год	Обслуживающий труд. «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2010 год Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технологический труд. «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2011 год	
		<u>Физическая культура</u>	Примерные программы основного общего образования. Физическая культура. «Просвещение», 2008 год Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов; В.И.Лях, А.А. Зданевич	Виленский М.Я. и др. Физическая культура. 5-7 класс «Просвещение», 2012 год	МОН
		<u>Русский язык</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык: 5-9 классы. М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская. «Просвещение», 2009 год	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Русский язык, 7 класс, М.: «Просвещение», 2011 год	МОН
		<u>Литература</u>	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Коровина В.Я. «Просвещение», 2009 год	Коровина В.Я., Литература, 7 класс, «Просвещение», 2009 год	МОН
	7 класс	<u>Математика</u>	Бурмистрова Т.А. Геометрия 7-9 классы. Программа. М. «Просвещение» 2008 Зубарева И.И., Мордкович А.Г. Алгебра 7-9 классы. Программа. М. «Мнемозина» 2007	<u>Алгебра</u> Мордкович А.Г. Алгебра., «Мнемозина», 2011 год <u>Геометрия</u> Атанасян А.С. и др., Геометрия, 7-9 класс, «Просвещение», 2011 год	МОН
		<u>Биология</u>	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение 5 класс. Биология 6 – 11 классы. – 3-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2007	Захаров В.Б., Сонин Н.И. Биология. «Дрофа», 2011 год	МОН

	<u>География</u>	Примерные программы по учебным предметам. География. 6 – 9 классы: М.: Просвещение, 2010	Кузнецов А.П., Савельева Л.Е., Дронов В.П. /Под ред. Дронова В.П., Кондакова А.М. География 7 класс, «Просвещение», 2010год	МОН
	<u>Физика</u>	Программы для общеобразовательных учреждений «Физика». 7 – 9 класс, 2011	Перышкин А.В. Физика, 7 класс, «Дрофа», 2011 год	МОН
	<u>История</u>	Программа: Данилов А.А. Косулина Л.Г. История России 6 – 9 класс, М.: Просвещение, 2009 Новая история 7-8 класс/ под редакцией А.Я. Юдовской и Л.М. Ванюшкиной М.: Просвещение, 2008	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового Времени 1500 – 1800, Просвещение, 2011 Данилов А.А.. История. Россия в 17-18 веках., Просвещение, 2011	МОН
	<u>Обществознание</u>	Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений. 6 – 11 классы М.: Просвещение, 2009. Программа «Обществознание» под редакцией Л.Н. Боголюбова. М.: Просвещение, 2006	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание, Просвещение, 2010	МОН
	<u>Иностранный язык (английский)</u>	1. Примерные программы по иностранным языкам. Английский язык. Базовый уровень. 2.М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 9 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2010 Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Программа курса английского языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул,2009	Биболетова М.З., Трубачева Н.Н. Английский язык, 7 класс, «Титул», 2012 год	МОН
	<u>ОБЖ</u>	Примерная программа основного общего образования по ОБЖ, с учётом требований ФКГСОО и на основании	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жиз-	МОН

			авторской программы А.Т. Смирнова.	недеятельности, «Просвещение», 2011	
		<u>Искусство (Музыка)</u>	Э. Б. Абдулин, Т. А. Брейдер, Т. Е. Вендрова, И. В. Кадобнова Учебная программа «Музыка», под научным руководством Д. Б. Кабалева редакция подготовили: Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская М. «Просвещение» 2007	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. «Музыка» «Просвещение» 2012 год	МОН
		<u>Искусство (ИЗО)</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 класс. Неменский П.М. «Просвещение», 2007 год	Питерских А.С., Гуров Г.Е. /Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. «Просвещение», 2012 год.	МОН
		<u>Технология</u>	Программы общеобразовательных учреждений: Технология. Трудовое обучение. 5 – 11 классы. М.: «Просвещение», 2006 год	Крупская Ю.В., Лебедева Н.И., Литикова Л.В. под ред. Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд. «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2010 год Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технологический труд. «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2012 год	МОН
		<u>Физическая культура</u>	Примерные программы основного общего образования. Физическая культура. «Просвещение», 2008 год Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов; В.И.Лях, А.А. Зданевич	Виленский М.Я. и др. Физическая культура. 5-7 класс «Просвещение», 2012 год	МОН
	8 класс	<u>Русский язык</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык: 5-9 классы. М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская. «Просвещение», 2009 год	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. Русский язык, 8 класс, М.: «Просвещение», 2012 год	МОН

	<u>Литература</u>	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Коровина В.Я. «Просвещение», 2009 год	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература, 8 класс, «Просвещение», 2010 год	МОН
	<u>Математика</u>	Бурмистрова Т.А. Геометрия 7-9 классы. Программа. М. «Просвещение» 2008 Зубарева И.И., Мордкович А.Г. Алгебра 7-9 классы. Программа. М. «Мнемозина» 2007	<u>Алгебра</u> Мордкович А.Г. Алгебра., «Просвещение», 2011 год <u>Геометрия</u> Атанасян А.С. и др., Геометрия, 7-9 класс, «Просвещение», 2010 год	МОН
	<u>Биология</u>	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение 5 класс. Биология 6 – 11 классы. – 3-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2007	Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология. «Дрофа», 2011 год	МОН
	<u>География</u>	Примерные программы по учебным предметам. География. 6 – 9 классы: М.: Просвещение, 2010	Дронов В.П., Савельева Л.Е. География. 8 класс, «Просвещение», 2010год	МОН
	<u>Физика</u>	Программы для общеобразовательных учреждений «Физика». 7 – 9 класс, 2011	Перышкин А.В. Физика, 8 класс, «Дрофа», 2011 год	МОН
	<u>Химия</u>	Программы по химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений/под редакцией Н.Е. Кузнецовой. М.: Вентана-Граф, 2006	Кузнецова Н.Е., Титова И.М., Гара Н.Н. и др. /Под ред. Кузнецовой Н.Е. Химия, Вентана-Граф, 2010	МОН
	<u>История</u>	Примерные программы по учебным предметам. История 5 – 9 классы. М.: Просвещение, 2010 Новая история 7-8 класс/ под редакцией А.Я. Юдовской и Л.М. Ванюшкиной М.: Просвещение, 2008 Программа: Данилов А.А. Косулина Л.Г. История России 6 – 9 класс, М.: Просвещение, 2009	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового времени 1800 – 1900, Просвещение, 2011 Данилов А.А. История. Россия в 19 веке, Просвещение, 2011 год	МОН

	<u>Обществознание</u>	Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений. 6 – 11 классы М.: Просвещение, 2009. Программа «Обществознание» под редакцией Л.Н. Боголюбова. М.: Просвещение, 2006	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / под ред. Боголюбова Л.Н. Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание, Просвещение, 2011	МОН
	<u>Иностранный язык (английский)</u>	1. Примерные программы по иностранным языкам. Английский язык. Базовый уровень. 2.М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 9 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2010 Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Программа курса английского языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2009	Биболетова М.З., Трубанева Н.Н. Английский язык, 8 класс, «Титул», 2013 год	МОН
	<u>ОБЖ</u>	Примерная программа основного общего образования по ОБЖ, с учётом требований ФКГСОО и на основании авторской программы А.Т. Смирнова.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности, «Просвещение», 2011	МОН
	<u>Искусство</u>	Программа «Искусство» 8 – 9 классы под руководством Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2007	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство. Просвещение, 2012	МОН
	<u>Технология</u>	Программы общеобразовательных учреждений: Технология. Трудовое обучение. 5 – 11 классы. М.:	Гончаров Б.А., Елисева Е.В., Электров А.А. и др./Под ред.	МОН

			«Просвещение», 2006 год	Симоненко В.Д. Технология «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2011 год	
		<u>Физическая культура</u>	Примерные программы основного общего образования. Физическая культура. «Просвещение», 2008 год Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов; В.И.Лях, А.А. Зданевич	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. «Просвещение», 2012 год	МОН
		<u>Информатика и ИКТ</u>	Макарова Н.В. Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция). К комплекту учебников по информатике 5 – 11 класс. Санки-Петербург: Питер, 2007	Макарова Н.В., Волкова И.В., Николайчук Г.С. и др./Под ред. Макаровой Н.В. Информатика 8-9 кл., Питер-Пресс, 2009 год	МОН
		<u>Русский язык</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык: 5-9 классы. М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская. «Просвещение», 2009 год	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. Русский язык, 9 класс, М.: «Просвещение», 2013 год	МОН
	9 класс	<u>Литература</u>	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Коровина В.Я. «Просвещение», 2009 год	Коровина В.Я., Коровин В.И., Збарский И.С., Литература, 9 класс, «Просвещение», 2010 год	МОН
		<u>Математика</u>	Программа основного общего образования по математике на основе авторских программ линии И.И.Зубаревой и, А.Г.Мордковича.	<u>Алгебра</u> Мордкович А.Г. Алгебра, 9 класс, «Мнемозина», 2012 год <u>Геометрия</u> Атанасян А.С. и др., Геометрия, 7-9 класс, «Просвещение», 2009 год	МОН
		<u>Биология</u>	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение 5 класс. Биология 6 – 11 классы. – 3-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2007	Захаров В.Г., Мамонтов Н.И., Сонин Н.И. Биология. Основные закономерности. «Дрофа»,	МОН

				2012 год	
		<u>География</u>	Примерные программы по учебным предметам. География. 6 – 9 классы: М.: Просвещение, 2010	Дронов В.П., Савельева Л.Е. География. «Просвещение», 2010год	МОН
		<u>Физика</u>	Программы для общеобразовательных учреждений «Физика». 7 – 9 класс, 2011	Перышкин А.В. Физика, 9 класс, «Дрофа», 2012 год	МОН
		<u>Химия</u>	Программы по химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений/под редакцией Н.Е. Кузнецовой. М.: Вентана-Граф, 2006	Кузнецова Н.Е., Титова И.М., Гара Н.Н. и др. /Под ред. Кузнецовой Н.Е. Химия, Вентана-Граф, 2011 год	МОН
		<u>История</u>	Примерные программы по учебным предметам. История 5 – 9 классы. М.: Просвещение, 2010	Алексашкина Л.Н. Всеобщая история. Новейшая история, Мнемозина, 2012 год Данилов А.А. История. Россия в 20 – начале 21 века., Просвещение, 2012	МОН
		<u>Обществознание</u>	Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений. 6 – 11 классы М.: Просвещение, 2009. Программа «Обществознание» под редакцией Л.Н. Боголюбова. М.: Просвещение, 2006	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / под ред. Боголюбова Л.Н. Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание, Просвещение, 2010 год	МОН
		<u>Иностранный язык (английский)</u>	1. Примерные программы по иностранным языкам. Английский язык. Базовый уровень. 2.М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Рабочая программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» для 2 – 9 классов общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2010 Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. Программа курса английского языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул,2009	Биболетова М.З., Трубачева Н.Н. Английский язык, 9 класс, «Титул», 2014 год	МОН

		<u>ОБЖ</u>	Примерная программа основного общего образования по ОБЖ, с учётом требований ФКГСО и на основании авторской программы А.Т. Смирнова.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности, «Просвещение», 2011	МОН
		<u>Искусство (Музыка и ИЗО)</u>	Программа «Искусство» 8 – 9 классы под руководством Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2007	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. «Музыка» «Просвещение» 2010год	МОН
		<u>Физическая культура</u>	Примерные программы основного общего образования. Физическая культура. «Просвещение», 2008 год Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов; В.И.Лях, А.А. Зданевич	Виленский М.Я. и др. Физическая культура. 9 класс «Просвещение», 2006 год	МОН
		<u>Информатика и ИКТ</u>	Макарова Н.В. Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция). К комплекту учебников по информатике 5 – 11 класс. Санкт-Петербург: Питер, 2007	Макарова Н.В., Волкова И.В., Николайчук Г.С. и др./Под ред. Макаровой Н.В. Информатика 8-9 кл., Питер-Пресс, 2009 год	МОН

Таблица 3

Учебный год	Наименование предмета/ название класса	Автор программы	Автор учебника	Программа рекомендована МОН / авторская программа
1	2	3	4	5
Среднее (полное) общее образования				
2014-2015	10 класс	<u>Русский язык</u> Гольцова Н.Г. Программа курса «Русский язык. 10-11 классы»: Учебное пособие. - 2-е изд. - М: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2009	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык, 10-11 (базовый уровень), «Русское слово», 2012 год	МОН

	<u>Литература</u>	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Коровина В.Я. «Просвещение», 2009 год	Коровина В.Я., Коровин В.И., Збарский И.С., Литература, 10 класс, «Просвещение», 2010 год	МОН
	<u>Математика</u>	Программа основного общего образования по математике на основе авторских программ линии И.И.Зубаревой, А.Г.Мордковича.	<u>Алгебра</u> Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень), 10-11 класс, «Мнемозина», 2010 год <u>Геометрия</u> Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый и профильный уровни), 10-11 класс «Просвещение», 2010 год	МОН
	<u>Биология</u>	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение 5 класс. Биология 6 – 11 классы. – 3-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2007	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология (базовый уровень) Общая биология. 10-11 класс «Дрофа», 2008 год	МОН
	<u>География</u>	Алексеев А. И. и др. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2008.	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География 10 - 11 класс (базовый уровень), «Просвещение», 2011 – 2013 год	МОН
	<u>Физика</u>	Сборник программ для общеобразовательных учреждений: Программы по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни. Программы Г.Я. Мякишева М.: «Просвещение», 2010 г.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Николаева В.И., Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень) 10 класс, «Просвещение», 2011 год	МОН
	<u>Химия</u>	Программы по химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений/под редакцией Н.Е.	Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н., Шаталов М.А. Химия 10 кл. (базовый уровень) «Вентана-	МОН

		Кузнецовой. М.: Вентана-Граф, 2006	Граф», 2014	
<u>История</u>		«История России с древнейших времён до конца XIX века. Авторы: Н.С.Борисов, А.А.Левандовский «История России. XX-началоXXI в» Авторы: А.А.Левандовский, Ю.А.Щетинов, В.С.Морозова «Программы ОУ: история: 10-11кл. – М.Просвещение, 2006.	Загладин Н.В., Симония Н.Я., Всеобщая история, 10 класс, «Русское слово», 2010 год Борисов Н.С., Левандовский А.А. История России, «Просвещение», 2014	МОН
<u>Обществознание</u>		Программы общеобразовательных учреждений под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации.	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лазебникова А.Ю. и др. Обществознание (базовый уровень) «Просвещение», 2010 год	МОН
<u>Иностранный язык (английский)</u>		1.Примерные программы по иностранному языку. Английский язык. Базовый уровень.	Биболетова М.З., Трубачева Н.Н. Английский язык, 10 класс, «Титул», 2014 год	МОН
<u>ОБЖ</u>		ФКГС, Сборник нормативных документов. ОБЖ/ Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа, 2004. Программы для общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. М.: Дрофа.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности, «Просвещение», 2013	МОН
<u>МХК</u>		Мировая художественная культура: программа для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы./ сост. Данилова Г. И. – 5-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2009.	Данилова Г.И. Мировая художественная культура, 10-11 класс, «Дрофа», 2012 год	МОН
<u>Информатика и ИКТ</u>		Макарова Н.В. Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция). К	Макарова Н.В., Волкова И.В., Николайчук Г.С. и др./Под ред.	МОН

			комплекту учебников по информатике 5 – 11 класс. Санки-Петербург: Питер, 2007	Макаровой Н.В. Информатика 10 кл., Питер-Пресс, 2009 год	
		<u>Основы проектирования</u>	Программа курса регионального компонента «Основы проектирования». Голуб Г.Б. - Основы проектирования. Исследовательский проект. Учебно-методическое пособие. Автор: Ю.В. Семёнов; Киров, издательство КИПК и ПРО. - Основы проектирования: социальное проектирование. Методическое пособие. Автор Г.Ф. Массова. Киров, издательство КИПК иПРО.		
		<u>Физическая культура</u>	Примерные программы основного общего образования. Физическая культура. «Просвещение», 2008 год Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов; В.И.Лях, А.А. Зданевич	Лях В.И., Зданевич А.А. «Физическая культура» «Просвещение», 2007 год	МОН
	11 класс	<u>Русский язык</u>	Программа общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-11 классы. «Мнемозина», 2006 год	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык, 10-11 (базовый уровень), «Русское слово», 2014 год	МОН
		<u>Литература</u>	Программы общеобразовательных учреждений. Литература 5-11 кл. (Базовый уровень) / Под редакцией В.Я. Коровиной. – М.: Просвещение, 2009.	Смирнова Л.А., Михайлов О.Н., Турков А.М. и др. /под редакцией Журавлёва В.П. Литература, 11 класс, «Просвещение», 2014 год	МОН
		<u>Математика</u>	Программа основного общего образования по математике на основе	<u>Алгебра</u> Мордкович А.Г. Алгебра и начала	МОН

		авторских программ линии И.И.Зубаревой, А.Г.Мордковича.	математического анализа (базовый уровень), 10-11 класс, «Мнемозина», 2010 год Геометрия Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый уровень), 10-11 класс «Просвещение», 2010 год	
	<u>Биология</u>	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение. 5 класс. Биология. 6 – 11 классы. – 3-е изд., стереотип. - М.: «ДРОФА», 2007	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология (базовый уровень) Общая биология. 10-11 класс «Дрофа», 2008 год	МОН
	<u>География</u>	Алексеев А. И. и др. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2008.	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География 10 - 11 класс (базовый уровень), «Просвещение», 2011 – 2013 год	МОН
	<u>Физика</u>	Сборник программ для общеобразовательных учреждений: Программы по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни. Программы Г.Я. Мякишева М.: «Просвещение», 2010 г.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Николаева В.И., Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень) 11 класс, «Просвещение», 2014 год	МОН
	<u>Химия</u>	Программы по химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений/под редакцией Н.Е. Кузнецовой. М.: Вентана-Граф, 2006	Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н., Шаталов М.А. Химия 11 кл. (базовый уровень) «Вентана-Граф», 2014	МОН

	<u>История</u>	«История России с древнейших времён до конца XIX века. Авторы: Н.С.Борисов, А.А.Левандовский «История России. XX-началоXXI в» Авторы: А.А.Левандовский, Ю.А.Щетинов, В.С.Морозова «Программы ОУ: история10-11кл. – М.Просвещение, 2006.	Загладин Н.В., Симония Н.Я., Всеобщая история, 11 класс, «Русское слово», 2010 год Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., мироненко С.В. История России (базовый уровень), «Просвещение», 2012 – 2013 год	МОН
	<u>Обществознание</u>	Программы общеобразовательных учреждений под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации.	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лазебникова А.Ю. и др. Обществознание (базовый и профильный уровни) «Просвещение», 2010 год	МОН
	<u>Иностранный язык (английский)</u>	Примерные программы по иностранному языку. Английский язык. Базовый уровень.	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык 10 -11 класс (базовый уровень), «Просвещение», 2010	МОН
	<u>ОБЖ</u>	ФГОС, Сборник нормативных документов. ОБЖ/ Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа, 2004. Программы для общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. М.: Дрофа.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности, «Просвещение», 2013	МОН
	<u>МХК</u>	Мировая художественная культура: программа для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы./ сост. Данилова Г. И. – 5-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2009.	Данилова Г.И. Мировая художественная культура, 10-11 класс, «Дрофа», 2013 год	МОН
	<u>Информатика и ИКТ</u>	Макарова Н.В. Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция). К комплекту учебников по информатике	Макарова Н.В., Волкова И.В., Николайчук Г.С. и др./Под ред. Макаровой Н.В.	МОН

			5 – 11 класс. Санки-Петербург: Питер, 2007	Информатика 11 кл., Питер-Пресс, 2009 год	
		<u>Основы проектирования</u>	Программа курса регионального компонента «Основы проектирования». Голуб Г.Б. - Основы проектирования. Исследовательский проект. Учебно-методическое пособие. Автор: Ю.В. Семёнов; Киров, издательство КИПК и ПРО. - Основы проектирования: социальное проектирование. Методическое пособие. Автор Г.Ф. Массова. Киров, издательство КИПК и ПРО.		
		<u>Физическая культура</u>	Примерные программы основного общего образования. Физическая культура. «Просвещение», 2008 год Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов; В.И.Лях, А.А. Зданевич	Лях В.И., Зданевич А.А. «Физическая культура» «Просвещение», 2007 год	МОН

3.3. Результаты освоения образовательной программы

3.3.1. Сведения об итоговой аттестации выпускников.

По каждой ступени образования указывается общее количество выпускников, процент общей и качественной успеваемости для общеобразовательных классов и классов, обеспечивающих дополнительную (углубленную, профильную) подготовку за аккредитационный период.

Учебный год	Наименование класса	Степень образования	Количество выпускников	Процент общей успеваемости	Процент обучающихся на «4» и «5»
-------------	---------------------	---------------------	------------------------	----------------------------	----------------------------------

1	2	3	4	5	6
2011-2012	Класс 4	Начальное общее образование	21	100	66,7
	Класс 9	Основное общее образование	11	90,9	18,2
	Класс 11	Среднее (полное) общее образование	18	100	38,9
2012-2013	Класс 4	Начальное общее образование	18	100	66,7
	Класс 9	Основное общее образование	15	100	33,3
	Класс 11	Среднее (полное) общее образование	17	100	58,8
2013 – 2014	Класс 4	Начальное общее образование	18	100	55,6
	Класс 9	Основное общее образование	27	100	33,3
	Класс 11	Среднее (полное) общее образование	6	100	50,0

3.3.2. Сведения о выпускниках-медалистах

Указывается количество и процент выпускников, получивших золотые и серебряные медали за аккредитационный период.

Учебный год	Количество выпускников, медалистов		
	общее	получивших медали	
		серебряные	золотые
1	2	3	4
2011-2012	1	1	-
2012 - 2013	2	1	1
2013 – 2014	0	0	0

3.3.3. Результаты участия выпускников 11 классов в ЕГЭ

По каждому предмету указывается общее количество выпускников, количество выбравших предмет, количество сдавших экзамен, средний балл по учреждению.

Учебный год	Наименование предмета	Общее количество выпускников по предмету	Количество выбравших предмет на сдачу ЕГЭ	Количество сдавших экзамен	Средний балл (по школе)
1	2	3	4	5	6
2011-2012	Математика	18	18	18	42,22
	Русский язык	18	18	18	65,44
	Литература	18	1	1	53,00
	История	18	7	5	47,14
	Обществознание	18	9	9	57,67
	Информатика	18	1	1	67,00
	Физика	18	9	6	40,56
	Химия	18	1	1	37,0
	Биология	18	5	5	45,00
	География	18	3	3	56,33
	Английский язык	9	3	3	50,33
2012 - 2013	Немецкий язык	9	1	1	42,00
	Математика	17	17	16	35,41
	Русский язык	17	17	17	65,76
	Обществознание	17	12	12	57,08
	История	17	5	5	54,80
	Биология	17	6	6	57,17
	Химия	17	2	2	55,50
	Физика	17	6	6	45,00
	Информатика	17	1	1	47,00
2013 - 2014	Литература	17	2	2	48,00
	Русский язык	6	6	6	61,17
	Математика	6	6	6	46,67
	Физика	6	5	4	38,00
	Биология	6	5	5	48,80

3.3.4. Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 классов общеобразовательных учреждений в условиях единой независимой оценки качества образования

Учебный год	Наименование предмета	Общее количество выпускников по предмету	Количество выпускников, сдававших предмет	Количество сдавших экзамен	Средний балл (по школе)
1	2	3	4	5	6
2011-2012	математика	11	10	9	3,20

2012 - 2013	математика	15	15	13	3,33
2013 - 2014	Русский язык	27	27	27	3,97
	математика	27	27	24	3,30

3.4. Кадровое обеспечение учебного процесса

3.4.1. Сведения о базовом образовании учителей и преподаваемых учебных предметах.

Для каждого **учебного** предмета по каждой образовательной программе указывается (без фамилий) базовое образование **учителя**, уровень его образования, категория, стаж, основное место работы.

Предмет	Количество учителей	Базовое образование учителя	Основное место работы	Уровень образования	Категория	Стаж
1	2	3	4	5	6	7
Начальное общее образование						
Школа России	4	Учитель начальных классов	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	первая	25
		Учитель начальных классов		высшее	первая	23
		Учитель начальных классов		высшее	СЗД	27
		Учитель начальных классов		высшее	первая	22
Основное, среднее общее образование						
Русский язык и литература	4	Учитель филологии	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	высшая	19
		Филолог-преподаватель		высшее	высшая	27
		Учитель русского языка и литературы		высшее	первая	30

		Учитель русского языка и литературы		высшее	Первая	44
Математика	2	Учитель математики	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	первая	38
		Экономика и управление на предприятии		высшее	нет	1
Иностранный язык	2	Учитель немецкого и английского языков	МОКУ СОШ п. Безбожник	Высшее	высшая	23
		история		высшее	нет	3,5
Химия	1	Учитель биологии, химии	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	высшая	26
История	1	Учитель истории	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	СЗД	44
Обществознание	2	Учитель истории	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	СЗД	44
		Учитель истории		высшее	высшая	27
ОРКСЭ	1	Учитель истории	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	высшая	27

Физика	1	Математика и физика	МОКУ СОШ № 2 г. Мураши	высшее	первая	23
Информатика	1	Учитель биологии, химии; информатика	МОКУ СОШ п. Безбожник	Высшее, средне-специальное	высшая	26
Биология	1	Учитель биологии, химии	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	высшая	26
География	1	Учитель географии	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	первая	37
ИЗО	1	Воспитатель детского сада	МОКУ СОШ п. Безбожник	средне-специальное	Первая	37
Музыка	1	Воспитатель детского сада	МОКУ СОШ п. Безбожник	средне-специальное	Первая	37
Технология	1	Учитель русского языка и литературы	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	СЗД	28
Физическая культура	2	Учитель физической культуры	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	Первая	28
		Учитель физической культуры		высшее	СЗД	29
Краеведение	1	Учитель истории	МОКУ СОШ п. Безбожник	высшее	высшая	27
Ритмика	1	социально культурная деятельность	МОКУ СОШ п. Безбожник	Высшее	СЗД	5

Часть 4. Сведения о показателях деятельности образовательного учреждения, необходимых для определения его вида

4.1. Реализация общеобразовательных программ.

По направленности	По авторству	Рекомендованные МОН РФ	Авторские (указать предмет)
Базовые			
Начального общего		Рекомендованные МОН РФ	
Основного общего		Рекомендованные МОН РФ	
Среднего (полного) общего		Рекомендованные МОН РФ	
Углубленные			
Начального общего			
Основного общего			
Среднего (полного) общего			
Специальные (коррекционные)			
программы профессиональной подготовки (с указанием профессии)			
Дополнительные общеобразовательные программы (направленность, наименование)			

4.2 Процент педагогических работников, имеющих высшую и первую квалификационную категорию (от общей численности педагогических работников)

	По общеобразовательным программам		По программам, обеспечивающим дополнительную (углубленную) подготовку по		
	начального общего образования	основного и среднего (полного) общего образования	отдельным предметам без выделения профиля подготовки	предметам гуманитарного профиля	предметам технического или естественнонаучного профиля
1. Общая численность педагогического состава.	4	18	4		
2. Численность педагогических работников, имеющих высшую и первую категорию:					
всего:	3/ 75%	12/ 63,2%			
из них с высшей категорией	-	6/ 31,6%			
из них с первой категорией:	3/ 75%	6 / 31,6%			

4.3. Процент педагогических работников, своевременно прошедших повышение квалификации по профилю осуществляемой ими образовательной деятельности в учреждениях высшего профессионального образования, а также в учреждениях системы переподготовки и повышения квалификации (от общей численности педагогических работников)

	По общеобразовательным программам		По программам, обеспечивающим дополнительную (углубленную) подготовку по		
	начального общего образования	основного и среднего (полного) общего образования	отдельным предметам без выделения профиля подготовки	предметам гуманитарного профиля	предметам технического или естественнонаучного профиля

Количество педагогических работников, прошедших повышение квалификации по профилю осуществляемой ими образовательной деятельности в учреждениях высшего профессионального образования, а также в учреждениях системы переподготовки и повышения квалификации	100%	95,7%			
--	------	-------	--	--	--

Часть 5. Выводы о соответствии содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС

Для каждой основной образовательной программы указывается вывод о соответствии каждого показателя содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС

№	Уровень	Соответствие содержания и качества подготовки				
		содержание ОП	сроки освоения ОП	результаты освоения ОП	учебно-методическое обеспечение учебного процесса	кадровое обеспечение учебного процесса
1	2	3	4	5	6	7
1	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
2	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
3	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Рассмотрено на педагогическом совете

Протокол № 2 от 10.09.2014

Утверждено

Приказ № 26/1 от 19.09.2014