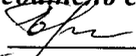
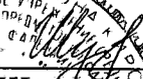


Принято
Советом школы
Протокол № 1 от «19» августа 2014 г
Председатель совета школы

(Прткoпoвич E.M.)

Утверждаю
Директор школы: 
(Шулятикова О.В.)
«01» сентября 2014 г
Приказ № 9/4



**Образовательная программа
среднего общего образования
на 2014-2015 год**

**муниципального казённого общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы
с углубленным изучением отдельных предметов
пгт Фаленки Фаленского района Кировской области**

2014

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ:

1. Пояснительная записка.
2. Учебный план среднего общего образования.
3. Перечень примерных программ учебных курсов, предметов, модулей среднего общего образования.
Перечень учебников для реализации основной общеобразовательной программы среднего общего образования
4. Перечень рабочих программ для реализации основной общеобразовательной программы среднего общего образования.
Рабочие программы учебных курсов, предметов, модулей среднего общего образования.
5. Перечень рабочих программ факультативных курсов, курсов по выбору, элективных (профильных курсов) для реализации основной общеобразовательной программы среднего общего образования.

1. Пояснительная записка

1.1. Право на ведение образовательной деятельности

Образовательная деятельность МКОУ СОШ п. Фаленки осуществляется на основании лицензии серия 43 № 000261, регистрационный № 0102, выданной департаментом образования Кировской области 25 марта 2011 года, сроком действия - бессрочно.

Перечень образовательных программ, по которым муниципальное казённое общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов пгт Фаленки Фаленского района Кировской области (юридический адрес: 612500, Российская Федерация, Кировская область, Фаленский район, пгт Фаленки, улица Воробьёва, д.13) имеет право ведения образовательной деятельности:

1. Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования. Уровень – основное общее образование. Нормативный срок освоения – 2 года.
2. Общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по предметам: русский язык, информатика и ИКТ (10-11 классы). Нормативный срок освоения – 2 года.
3. Общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая профильное обучение по предметам: химия, биология. Нормативный срок освоения – 2 года.

1.2. Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся средней школы требованиям федеральных государственных образовательных стандартов

Содержание и качество подготовки обучающихся старшей ступени соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, что подтверждается результатами государственной аккредитации МКОУ СОШ п. Фаленки, подтверждёнными свидетельством о государственной аккредитации от 14 февраля 2012, регистрационный № 1322, серия 43 № 000286, выданным департаментом образования Кировской области. Свидетельство действительно по 13 февраля 2024 года.

Перечень общеобразовательных программ, прошедших государственную аккредитацию:

1. Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования. Вид программы – основная.

2. Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по предметам: русский язык, информатика и ИКТ. Вид программы – основная.

3. Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая профильное обучение по предметам: химия, биология. Вид программы – основная.

1.3. Цели и задачи, принципы реализации основной общеобразовательной программы среднего общего образования

Цели реализуемой общеобразовательной программы определены в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта общего образования, утверждённым приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004 № 1089, а также в соответствии с Уставом школы.

Среднее общее образование – завершающая ступень общего образования, призванная обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции определяют направленность целей на формирование социально грамотной и мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы.

2. Учебный план среднего общего образования МКОУ СОШ п. Фаленки на 2014-2015 учебный год прилагается

3. Перечень примерных основных образовательных программ среднего общего образования и учебников для реализации учебного плана среднего общего образования (10-11 классы)

№ п/п	Предметы в соответствии с учебным планом	Класс	Программы с указанием уровня	Учебники
1.	Русский язык	10аб	Программа по русскому языку. 10-11 классы общеобразовательных учреждений филологического профиля. Автор В.В. Бабайцева. Москва, «Дрофа», 2010 (базовый уровень)	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин. Русский язык. 10-11 классы. М.: «Русское слово», 2006
		11а	Программа по русскому языку. 10-11 классы общеобразовательных учреждений филологического профиля. Автор В.В. Бабайцева. Москва, «Дрофа», 2010 (профильный уровень)	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин. Русский язык. 10-11 классы. М.: «Русское слово», 2006 1. Бабайцева В. В. Русский язык. 10-11 кл.: Учебник для общеобразовательных учреждений филологического профиля / Бабайцева В.В. - М.: Дрофа, 2006 2. Бабайцева В.В.Русский язык. Теория. 5-11классы. Учебник для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев с углубленным изучением русского языка. М: Дрофа, 2002 3 Гольцова Н. Г. Русский язык. 10-11 классы: Учебное пособие / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин. - М.: Русское слово, 2002.
		11б	Программа по русскому языку. 10-11 классы общеобразовательных учреждений филологического профиля. Автор В.В. Бабайцева. Москва, «Дрофа», 2010 (базовый уровень)	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин. Русский язык. 10-11 классы. М.: «Русское слово», 2006
2.	Литература	10аб	Программа по литературе для средних общеобразовательных учреждений, рекомендованная Министерством образования РФ, Москва, «Просвещение», 2006 под редакцией В.Я.Коровиной.	1.Лебедев Ю.В. Литература: 10 класс: Учебник: В 2 ч. – М.: Просвещение, 2005 2. Литература: 10 класс: Учебник: В 2 ч./ Под ред. В.И. Коровина. – М.: Просвещение.

				<p>3. Русская литература 19 века: Практикум: 10 класс/ Под ред. В.И. Коровина. – М.: Просвещение, 2005</p> <p>4. Русская литература 19-20 веков: Вторая половина: 10 класс: Хрестоматия художественных произведений: В 2 ч. / сост. В.П. Журавлёв. М.: Просвещение, 2005</p>
		11аб	<p>Программа по литературе для средних общеобразовательных учреждений, рекомендованная Министерством образования РФ, Москва, «Просвещение», 2006 под редакцией В.Я.Коровиной.</p>	<p>В.П.Журавлев. Литература. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2005</p> <p>В.А. Чалмаев, С.А.Зинин. Литература. 11 класс. Учебник для образовательных учреждений. - М.: «Русское слово», 2008</p>
3	Иностранный язык	10аб	<p>Примерная программа по иностранным языкам//Новые государственные стандарты по иностранному языку: 2-11 классы/Образование в документах и комментариях. - М: АСТ. Астрель, 2004) и авторская программа Биболотовой М.З. курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений.</p>	<p>Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. Английский язык: Английский с удовольствием: Учебник англ. яз. для 10 кл. общеобраз. учрежд. – 2-е изд. испр. - Обнинск: Титул, 2009.</p>
		11аб	<p>Примерная программа по иностранным языкам//Новые государственные стандарты по иностранному языку: 2-11 классы/Образование в документах и комментариях. - М: АСТ. Астрель, 2004) и авторская программа Биболотовой М.З. курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений.</p>	<p>Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. Английский язык: Английский с удовольствием: Учебник англ. яз. для 11 кл. общеобраз. учрежд. – 2-е изд. испр. - Обнинск: Титул, 2010.</p>
4.	Математика	10аб	<p>Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев.</p>	<p>И.А.Г.Мордкович, Л. О. Денищева и др. Алгебра и начала математического анализа. (В 2-х</p>

			<p>М.: Дрофа, 2001./ Составители Г.М.Кузнецова, Н. Г. Миндюк.</p>	<p>частях). Учебник, задачник 10-11 кл. для общеобразовательных учреждений. / Под редакцией А.Г. Мордковича. – М.: Мнемозина, 2009 г.</p> <p>2.Л.С Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия, 10-11: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. (Базовый и профильный уровни). – М. «Просвещение», 2006 г.</p>
		11аб	<p>Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. М.: Дрофа, 2001./ Составители Г.М.Кузнецова, Н. Г. Миндюк.</p>	<p>1.А..Г.Мордкович, Л. О. Денищева и др. Алгебра и начала математического анализа. (В 2-х частях). Учебник, задачник 10-11 кл. для общеобразовательных учреждений. / Под редакцией А.Г. Мордковича. – М.: Мнемозина, 2009 г.</p> <p>2.Л.С Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия, 10-11: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. (Базовый и профильный уровни). – М. «Просвещение», 2006 г.</p>
5.	Информатика и ИКТ	10аб	<p>Программа по информатике и информационным технологиям составлена на основе федерального компонента государственного стандарта полного общего образования на базовом уровне (утверждена приказом Минобрнауки России от 09.03.04 № 1312) и учебной программы Угриновича Н.Д. (базовый уровень).</p>	<p>Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень. Учебник для 10 класса. – М.: Бинوم, 2008 г.</p>
		11аб	<p>Программа по информатике и информационным технологиям составлена на основе федерального компонента государственного стандарта полного общего образования на базовом уровне (утверждена приказом Минобрнауки России от 09.03.04 № 1312) и учебной программы</p>	<p>Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: учебник для 11 класса / Н.Д. Угринович. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008 г.</p>

			Угриновича Н.Д. (базовый уровень).	
6.	История	10аб	Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по истории. – М.: Просвещение, 2005 г.	Сахаров А. Н. История России с древнейших времен до конца XVII века: Учебник для 10 кл. общеобразовательных учреждений /А. Н. Сахаров, В. И. Буганов; Под ред. А. Н. Сахарова – М.: Просвещение, 2002 г. Буганов В. И. История России: конец XII – XIX век: Учебник для 10 кл. общеобразовательных учреждений /В. И. Буганов, П. Н. Зырянов; Под ред. А. Н. Сахарова – М.: Просвещение, 2002 г. Волобуев О. В. Россия и мир с древнейших времен до конца XIX века: Учебник для 10 кл. общеобразовательных учреждений /О. В. Волобуев, В. А. Клоков, М. В. Пономарев, В. А. Рогожкин – М.: Дрофа, 2005 г.
		11аб	Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по истории. – М.: Просвещение, 2005 г.	Загладин Н. В. История Отечества. XX – начало XXI века: 11 класс: Учебник для учащихся. общеобразовательных учреждений /под ред. Н. В. Загладина – М.: Русское слово, 2006 г. Загладин Н. В. Всемирная история. XX век. 11 класс: Учебник для учащихся. общеобразовательных учреждений /под ред. Н. В. Загладина – М.: Русское слово, 2006 г.
7.	Обществознание	10аб	Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию (базовый уровень). – М.: Просвещение, 2005 г.	Боголюбов Л. Н., Аверьянов Ю. И., Городецкая Н.И. и др. Человек и общество. Обществознание. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/под ред. Л. Н. Боголюбова,– М.: Просвещение, 2008 г.
		11аб	Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию (базовый уровень). – М.: Просвещение, 2005 г.	Боголюбов Л. Н., Аверьянов Ю. И., Городецкая Н.И. и др. Человек и общество. Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/под ред. Л. Н. Боголюбова,– М.: Просвещение, 2008 г.

8.	География	10аб	Сборник нормативных документов. География /сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007. (базовый уровень)	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира: Учеб. для 10кл. общеобразоват. учреждений . – М.: Просвещение, 2004.
9.	Физика	10аб	Программа для общеобразовательных учреждений: Физика. 7-11 классы . 2-е изд., исправленное и дополненное. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2005	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев Физика 10кл. М.: Просвещение. 2006 г.
		11аб	Программа для общеобразовательных учреждений: Физика. 7-11 классы . 2-е изд., исправленное и дополненное. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2005	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев Физика 11кл. М.: Просвещение. 2006 г
10.	Химия	10аб	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М. Дрофа 2005г.	Габриелян О.С. Химия 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М. Дрофа 2008г.
		11аб	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М. Дрофа 2005г. (профильный уровень)	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия 11класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М. Дрофа 2007г Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия 11класс. Профильный уровень. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М. Дрофа 2006г
11.	Биология	10аб	Программа Министерства Образования для общеобразовательных учреждений. Биология 10-11. Дрофа, 2013 г	Биология. Общая биология. Базовый уровень: учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений / В.И.Сивоглазов,И.Б.Агафонова, Е.Т. Захарова; под ред. В.Б.Захарова – М.: Дрофа, 2013 г.
		11аб	Программа Министерства Образования для общеобразовательных учреждений. Биология 10-11. Дрофа, 2013 г	Биология. Общая биология. Базовый уровень: учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений / В.И.Сивоглазов,И.Б.Агафонова, Е.Т. Захарова; под ред. В.Б.Захарова – М.: Дрофа, 2013 г.
12.	Технология	10	Примерная программа среднего (полного) общего образования по технологии. Базовый	Симоненко В.Д., Матяш Н.В., Очинин О.П. Технология. Базовый уровень. 10 – 11 классы Под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана –

			уровень.Сборник нормативных документов. Технология. – М.: Дрофа, 2007 г.	Граф, 2006г. (девушки) Технология: Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений. Под редакцией В.Д.Симоненко. М.: «Вентана-Граф» 2010 (юноши)
		11	Примерная программа среднего (полного) общего образования по технологии. Базовый уровень.Сборник нормативных документов. Технология. – М.: Дрофа, 2007 г.	Симоненко В.Д., Матяш Н.В., Очинин О.П. Технология. Базовый уровень. 10 – 11 классы Под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана – Граф, 2006г. (девушки) Технология: Учебник для учащихся 11 класса. Под редакцией В.Д.Симоненко. - М.: «Вентана-Граф» 2010 (юноши)
13.	Основы безопасности жизнедеятельности	10	Программы общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности 1-11 классы» (начальная школа, основная школа, средняя (полная школа: базовый и профильный уровни) под общей редакцией Смирнова А.Т., М.: Просвещение, 2007	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. М.И.Фролов и др. М.: АТС, Астрель. 2010 г.
		11	Программы общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности 1-11 классы» (начальная школа, основная школа, средняя (полная школа: базовый и профильный уровни) под общей редакцией Смирнова А.Т., М.: Просвещение, 2007	Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. М.И.Фролов и др. М.: АТС, Астрель. 2010 г. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебник для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений/ А. Т. Смирнов, Б.И. Мишин, П.В. Ижевский; под общей редакцией А.Т. Смирнова. – 3 –е изд. – М.: Просвещение, 2003
14.	Физическая культура	10	Программы общеобразовательных учреждений. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов.М.: Просвещение, 2008г.	Физическая культура. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений; под общей ред. В.И.Ляха. – 6-е изд.-М.: Просвещение, 2011 г.
		11	Программы общеобразовательных учреждений. Комплексная программа физического	Физическая культура. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений; под общей ред.

			воспитания учащихся 1-11 классов. М.: Просвещение, 2008г.	В.И.Ляха. – 6-е изд.-М.: Просвещение, 2011 г.
15.	Мировая художественная культура	10	Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Мировая художественная культура. 5-11 классы/ сост. Г.И.Данилова. М.:Дрофа, 2008 г	Г.И.Данилова. Мировая художественная культура. От истоков до XVII века. 10 класс. Базовый уровень. М. Дрофа. 2011
		11	Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Мировая художественная культура. 5-11 классы/ сост. Г.И.Данилова. М.:Дрофа, 2008 г	Г.И.Данилова. Мировая художественная культура. От XVII века до современности. 11 класс. Базовый уровень. М. Дрофа. 2011

4. Перечень рабочих программ для реализации основной общеобразовательной программы среднего общего образования.

Предмет	Класс	Реализуемая рабочая программа	Автор-разработчик
1.Русский язык	10а	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	Матвеева Н.В.
	10б	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	Матвеева Н.В.
	11а	Рабочая программа по русскому языку (углубленное изучение)	Катаева О.Ю.
	11б	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	Матвеева Н.В.
2. Литература	10а	Рабочая программа по литературе	Матвеева Н.В.
	10б	Рабочая программа по литературе	Матвеева Н.В.
	11а	Рабочая программа по литературе	Катаева О.Ю.
	11б	Рабочая программа по литературе	Матвеева Н.В.
3. Иностранный язык	10аб	Рабочая программа по иностранному языку	Новикова Л.Н.
	11аб	Рабочая программа по иностранному языку	Чиркова О.А.
4. Математика	10аб	Рабочая программа по математике	Воробьева Н.А.
	11аб	Рабочая программа по математике	Воробьева Н.А.
5. Информатика и ИКТ	10аб	Рабочая программа по информатике и ИКТ	Юркин В.П.
	11аб	Рабочая программа по информатике и ИКТ	Юркин В.П.
6. История	10аб	Рабочая программа по истории	Сосегова О.В.
	11аб	Рабочая программа по истории	Петрова Н.А.
7. Обществознание	10аб	Рабочая программа по обществознанию	Сосегова О.В.
	11аб	Рабочая программа по обществознанию	Петрова Н.А.
8. География	10аб	Рабочая программа по географии	Котлячкова Е.Н.
9. Физика	10аб	Рабочая программа по физике	Ситникова Е.А.

	11аб	Рабочая программа по физике	Ситникова Е.А.
10. Химия	10аб	Рабочая программа по химии	Корепанова Э.В.
	11аб	Рабочая программа по химии	Корепанова Э.В.
11. Биология	10аб	Рабочая программа по биологии	Вшивцева И.В.
	11аб	Рабочая программа по биологии	Вшивцева И.В.
12. Технология	10аб	Рабочая программа по технологии (д)	Яковлева Н.В.
	10аб	Рабочая программа по технологии (ю)	Сосегова О.В.
	11аб	Рабочая программа по технологии (д)	Яковлева Н.В.
	11аб	Рабочая программа по технологии (ю)	Сосегова О.В.
13. Основы безопасности жизнедеятельности	10аб	Рабочая программа по ОБЖ	Котлячкова Е.Н.
	11аб	Рабочая программа по ОБЖ (девушки)	Яковлева Н.В.
	11аб	Рабочая программа по ОБЖ (юноши)	Оленев А.Н.
14. Физическая культура	10аб	Рабочая программа по физкультуре (девушки)	Голованова Н.Л.
	10аб	Рабочая программа по физкультуре (юноши)	Дьяконов А.А.
	11аб	Рабочая программа по физкультуре (девушки)	Голованова Н.Л.
	11аб	Рабочая программа по физкультуре (юноши)	Дьяконов А.А.
15. Мировая художественная культура	10аб	Рабочая программа по МХК	Сосегова О.В.
	11аб	Рабочая программа по МХК	Сосегова О.В.

5. Перечень рабочих программ факультативных курсов, курсов по выбору, элективных (профильных курсов) для реализации основной общеобразовательной программы среднего общего образования.

Учебный курс (факультатив)	Класс	Реализуемая рабочая программа	Автор-разработчик
«Методы решения стандартных и нестандартных уравнений»	10аб	Рабочая программа факультатива	Воробьева Н.А.
«Правовая культура в современном обществе»	10а	Рабочая программа факультатива	Сосегова О.В.
История	10б	Рабочая программа факультатива	Сосегова О.В.
«Методы решения физических задач»	10б	Рабочая программа факультатива	Ситникова Е.А.
«Клетки и ткани»	10а	Рабочая программа факультатива	Вшивцева И.В.
«Методы решения стандартных и нестандартных задач, содержащих знак модуля»	11аб	Рабочая программа факультатива	Воробьева Н.А.
«Клетки и ткани»	11аб	Рабочая программа факультатива	Вшивцева И.В.
«Решение задач и некоторые вопросы общей химии»	11а	Рабочая программа факультатива	Корепанова Э.В.
«Героические страницы нашей Родины»	11аб	Рабочая программа факультатива	Петрова Н.А.
«Методы решения физических задач»	11б	Рабочая программа факультатива	Ситникова Е.А.
«За страницами учебника информатики»	11б	Рабочая программа факультатива	Юркин В.П.