

Утверждаю.  
Директор школы -

/О.А.Мотовилова/

Приказ № ОД-1  
от «01» сентября 2015 года

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа  
с углублённым изучением отдельных предметов  
пгт Пижанка Кировской области**

# **Образовательная программа**

**МКОУ СОШ с УИОП  
пгт Пижанка  
Кировской области  
на 2015 – 2016 учебный год**

**Структура  
образовательной программы  
МКОУ СОШ с УИОП пгт Пижанка  
Кировской области**

1. Пояснительная записка
2. Учебный план:  
Учебный план основного общего образования (6 – 9 классы).  
Учебный план среднего (полного) общего образования (10 – 11 классы).
3. Перечень примерных основных общеобразовательных программ:  
Перечень примерных основных общеобразовательных программ основного общего образования.  
Перечень примерных основных общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования.
4. Список учебников для реализации базисного учебного плана:  
Список учебников для реализации учебного плана основного общего образования (6 – 9 классы).  
Список учебников для реализации учебного плана среднего (полного) общего образования (10 – 11 классы).
5. Перечень дополнительных образовательных программ.
6. Годовой календарный график.
7. Приложения. Рабочие программы для реализации учебного плана:  
Рабочие программы для реализации учебного плана основного общего образования (6 – 9 классы).  
Рабочие программы для реализации учебного плана среднего (полного) общего образования (10 – 11 классы).  
Дополнительные образовательные программы.

## Пояснительная записка

В соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением отдельных предметов пгт Пижанка Кировской области (Юридический адрес: 613380, улица Советская, дом 61, пгт Пижанка Кировской области; ИНН 4325001678) осуществляет свою деятельность на основании лицензии Департамента образования Кировской области от 27.02.2012 за № 1165 с приложением на право ведения образовательной деятельности.

МКОУ СОШ с УИОП пгт Пижанка Кировской области реализует следующие общеобразовательные программы:

- основная общеобразовательная программа начального общего образования (1 – 4 классы, базовый уровень, нормативный срок освоения – 4 года);
- основная общеобразовательная программа основного общего образования (5 – 9 классы, базовый уровень, нормативный срок освоения – 5 лет);
- основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования (10 – 11 классы, базовый уровень, нормативный срок освоения – 2 года);

Общеобразовательных программ дополнительного (углублённого) изучения предметов:

- русский язык (5 – 11 классы),
- литература (5 – 11 классы),
- математика (8 – 11 классы),
- история (10 – 11 классы),
- обществознание (10 – 11 классы),
- физика (10 – 11 классы),
- биология (10 – 11 классы),
- химия (10 – 11 классы).

Общеобразовательных программ профильного изучения предметов:

- русский язык (10 – 11 классы),
- литература (10 – 11 классы),
- математика (10 – 11 классы),
- история (10 – 11 классы),
- обществознание (10 – 11 классы),
- физика (10 – 11 классы),
- биология (10 – 11 классы),
- химия (10 – 11 классы).

- дополнительные образовательные программы следующих направленностей: культурологической, научно-технической, физкультурно-спортивной, спортивно-технической, художественно-эстетической, туристско-краеведческой, эколого-биологической, военно-патриотической, социально-педагогической, естественно-научной (нормативный срок освоения – до 11 лет).

Школа имеет свидетельство о государственной аккредитации от 21.05.2012 года серии 43 № 000399, регистрационный № 1644, с приложением. В учебном плане наряду с обязательным изучением предметов, которые представлены федеральным компонентом, будут изучаться предметы регионального и школьного компонентов.

## Информационная справка о школе

В целях прогнозирования развития образовательной системы в школе разработана программа развития на 2014–2019 гг., которая является концептуальным, организационно-педагогическим и управленческим механизмом, конструирующим и обеспечивающим высокое качество образовательного процесса в школе. Работа над реализацией образовательной программы школы определяет её образовательную политику в 2015–2016 учебном году. Школа обеспечивает доступность и бесплатность дошкольного, начального, основного общего, среднего (полного) общего образования.

Образование понимается как становление человека, обретение им себя как личности: неповторимой индивидуальности, духовности, творческого потенциала.

В 2015–2016 учебном году школа работает над темой: «Управление процессом достижения нового качества образования как условия реализации ФГОС».

Цель: Совершенствование управления процессом достижения нового качества образовательных услуг как условие успешной реализации ФГОС.

### Задачи:

1. Совершенствование системы внутришкольного контроля и мониторинга.
2. Продолжение работы по внедрению в педагогическую практику современных методик и технологий, совершенствование развития системы профильного обучения.
3. Создание условий для реализации управленческих компетенций педагогов как средства повышения качества образования в условиях перехода на ФГОС.
4. Выявление, обобщение и диссеминация положительного педагогического опыта реализации ФГОС.
5. Вовлечение обучающихся в систему дополнительного образования с целью раскрытия личности и самоопределения через реализацию программ элективных курсов, курсов по выбору, кружков, секций, индивидуальных занятий.
6. Создание здоровьесберегающей среды через реализацию учебных программ физической культуры и ОБЖ, спортивных секций.
7. Привлечение родителей в воспитательный процесс через систему классных и общешкольных родительских собраний, работу в Совете школы.

Имеются три ступени образования:

I уровень – 1 – 4 классы – 194 человека

II уровень – 5 – 9 классы – 221 человека

III уровень – 10 – 11 классы – 69 человека

Всего в 2015–2016 учебном году обучается 506 обучающихся, создано 22 учебные группы, из которых 1а 2а 3а 4а классы обучаются по УМК «Школа России», 1б 2б 3б 4б классы – по УМК «Перспективная начальная школа», 10а 11а класса – по системе углублённого изучения истории и обществознания, 6а 7б 8б классы – по системе углублённого изучения русского языка, 9б класс – по системе углублённого изучения математики, 10б 11б классы – по общеобразовательной

программе с группами профильного изучения физики и математики, биологии и химии.

В соответствии с Уставом и правилами внутреннего распорядка школы на второй ступени образования организована предпрофильная подготовка обучающихся 9 классов, которая обеспечивает ориентацию учеников на профиль обучения, выбор профессии.

Осуществляет учебный процесс профессионально-компетентный педагогический коллектив из 46 учителей и воспитателей.

С высшей категорией – 23 педагогов.

С первой категорией – 8 педагогов.

С высшим образованием – 37 педагогов.

Воспитательная работа призвана решать задачи по созданию условий для умственного и творческого развития личности, в т.ч. и в системе дополнительного образования, по формированию стремлений к здоровому образу жизни, к профессиональному самоопределению.

Работа педагогического коллектива ведётся в двух зданиях: в здании начальной школы, построенном в 1938 году, не типовом, и в основном здании, которое было сдано в эксплуатацию в 1986 году, типовом, в 36 кабинетах, 2 спортивных залах, 2 мастерских, актовом зале, библиотеке, столовой. Функционирует пришкольный интернат. Осуществляется ежедневный подвоз обучающихся из трёх населённых пунктов: д. Яснур, д. Кашнур, д. Безводное и заречной части посёлка.

# Основная общеобразовательная программа основного общего образования

(6– 9 классы)

1. Пояснительная записка.
2. Учебный план основного общего образования.
3. Перечень примерных образовательных учебных программ основного общего образования.
4. Список учебников, используемых в образовательном процессе.
5. Перечень рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей).
6. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей).

## 1. Пояснительная записка

**Основное общее образование** – вторая ступень общего образования.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации основное общее образование является **обязательным и общедоступным**.

Цели основного общего образования:

- *формирование* целостного представления о мире, основанного на приобретенных знаниях, умениях, навыках и способах деятельности;
- *приобретение опыта* разнообразной деятельности (индивидуальной и коллективной), опыта познания и самопознания;
- *подготовка* к осуществлению осознанного выбора индивидуальной образовательной или профессиональной траектории.

Одной из важнейших задач основной школы является подготовка обучающихся к *осознанному и ответственному выбору* жизненного и профессионального пути. Условием достижения этой задачи является *последовательная индивидуализация* обучения, *предпрофильная подготовка* на завершающем этапе обучения в основной школе.

В основной школе обучающиеся должны научиться *самостоятельно ставить цели и определять пути их достижения*, использовать приобретенный в школе опыт деятельности *в реальной жизни*, за рамками учебного процесса.

Федеральный компонент государственного стандарта основного общего образования устанавливает **обязательные для изучения учебные предметы**: *Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и информационно-коммуникационные технологии, История, Обществознание (включая экономику и право), География, Природоведение, Физика, Химия, Биология, Искусство (Изобразительное искусство и Музыка), Технология, Основы безопасности жизнедеятельности, Физическая культура*.

Основное общее образование завершается **обязательной итоговой государственной аттестацией** выпускников.

Обучающиеся, *завершившие* основное общее образование и выполнившие в полном объеме требования к уровню подготовки выпускников, вправе продолжить обучение на ступенях среднего (полного) общего, начального или среднего профессионального образования.

## Учебный план

Муниципального казённого общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы  
с углублённым изучением отдельных предметов пгт Пижанка Кировской области

### Основное общее образование

<b>Федеральный компонент:</b>	6а рус	6б	7а	7б рус	8а	8б рус	9а	9б ма тем
Русский язык	3	3	3	3	3	3	2	2
Литература	2	2	2	2	2	2	3	3
Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3	3
Математика	5	5	5	5	5	5	5	5
Информатика и ИКТ	0	0	0	0	1	1	2	2
История	2	2	2	2	2	2	2	2
Обществознание	1	1	1	1	1	1	1	1
География	1	1	2	2	2	2	2	2
Природоведение	0	0	0	0	0	0	0	0
Физика	0	0	2	2	2	2	2	2
Химия	0	0	0	0	2	2	2	2
Биология	1	1	2	2	2	2	2	2
Искусство (музыка)	1	1	1	1	0	0	0	0
Искусство (ИЗО)	1	1	1	1	0	0	0	0
Искусство	0	0	0	0	1	1	1	1
Технология	2	2	2	2	1	1	0	0
Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	1	1	0	0
Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	3
<b>Итого:</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>Региональный компонент: (5-дневная уч. неделя)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Основы безопасности жизнедеятельности	0,5	0,5	1	1	0	0	0,5	0,5
Предметы краеведческой направленности	0,5	0,5	0	0	1	1	0,5	0,5
<b>Компонент ОУ (5-дневная уч. неделя):</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Русский язык	4	3	1	2	1	1	0	0
Математика	0	1	1	0	0	0	0	0
<b>По выбору обучающихся</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Математика 9б								<b>1</b>
<b>Курсы по выбору</b> Математика 9а Русский язык 9б Физика, химия, биология, история							<b>1</b> <b>1</b> <b>(по</b> <b>0,25)</b>	<b>1</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка (при 5-дневной уч. неделе)</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>

### 3. Перечень примерных образовательных учебных программ основного общего образования

Предмет	Класс	Программы
Русский язык	6-9	Программы ОУ Русский язык. 5-9 классы. Ладыженская Т.А. и др. Русский язык. 5-9 классы. – М.: Просвещение. Львова С.И. и др. Русский язык. 5-9 классы. – М.: Мнемозина.
Литература	6-9	Беленький Г.И., Лысый Ю.И. Литература. 1-11 классы. – М.: Мнемозина, 2010.
Иностранный язык	6-9	Английский нового тысячелетия. – М.: Просвещение.
Математика	6-7	Программы ОУ. Алгебра. 5-9 классы. Сост. Т.А. Бурмистрова. Мордкович К.С. Алгебра. 7-9 классы. – М.: Просвещение. Макарычев Ю.Н. и др. Алгебра. 5-7 класс. Виленкин Н.Я. и др. Алгебра. 5-6 класс. Программы ОУ. Геометрия. 7-9 классы. Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9 классы. – М.: Просвещение.
Информатика и ИКТ	8-9	Программы ОУ. Информатика. 2-11. Кузнецов А.А. и др. Информатика и ИКТ. 8-9 классы. – Бинوم.
История	6-9 7-8	Программы ОУ. История. Обществознание. 5-11 классы. Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. 5-9 классы. – М.: Просвещение. Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М. Новая история. 7-8 классы. – М.: Просвещение.
Обществознание	6-9	Программы для ОУ. Обществознание. 6-11 классы. Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. – М.: Просвещение.
География	6-9	Программы ОУ. География. Под ред. В.П. Дронова. 5-9 классы. – М.: Дрофа.
Физика	7-9	Программы ОУ. Физика. 8-9 классы. – М.: Дрофа. Физика. 7-9 классы. Автор Н.К. Мартынова и др. – М.: Просвещение.
Химия	8-9	Программы ОУ. 8-11 классы. Габриелян О.С. Химия. – М.: Дрофа.
Биология	6-9	Программы ОУ. Биология. Биология. Под ред. И.Н. Пономарёвой. 6-9 классы.– М.: Вентана-Граф.
Музыка	6-7	Сергеева Г.П., Е.Д. Критская. Музыка. 5-7 классы. – М.: Просвещение.
Изобразительное искусство	6-7	Программы ОУ. Изобразительное искусство. Под ред. Б.М. Неменского. 1-9 классы. – М.: Просвещение.
Искусство	8-9	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство. 8-9 классы. – М.: Просвещение.
Технология		Технология. Трудовое обучение. Под ред. Симоненко В.Д. – М.: Просвещение.
ОБЖ	6-9	Основы безопасности жизнедеятельности. Под ред. А.Т. Смирнова. 5-11 классы. – М.: Просвещение.
Физическая культура	6-9	Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания. – М.: Просвещение.
Предметы краеведческой направленности	6,8,9	Клестова Г.А. Образовательная программа по историческому краеведению. – Киров.



#### 4. Список учебников, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Авторы, название учебника	класс	Издательство
<b>Русский язык</b>			
1	Львова С.И., Львов В.В. и др. Русский язык	6	Мнемозина
2	Львова С.И., Львов В.В. и др. Русский язык	7	Мнемозина
3	Львова С.И., Львов В.В. и др. Русский язык	8	Мнемозина
4	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык	6	Просвещение
5	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык	7	Просвещение
6	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык	8	Просвещение
7	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык	9	Просвещение
<b>Литература</b>			
8	Снежневская М.А., Хренова О.М. / Под ред. Беленького Г.И. Литература	6	Мнемозина
9	Беленький Г.И., Демидова Н.А., Колокольцев Е.Н. и др. / Под ред. Беленького Г.И. Литература	7	Мнемозина
10	Беленький Г.И. Литература	8	Мнемозина
11	Беленький Г.И., Красновский Э.А., Леонов С.А. и др. / Под ред. Беленького Г.И. Литература	9	Мнемозина
<b>Иностранный язык</b>			
12	Деревянко Н.Н., Жаворонкова С.В., Козятинская Л.В. и др. Английский язык	6	Титул
13	Деревянко Н.Н., Жаворонкова С.В., Козятинская Л.В. и др. Английский язык	7	Титул
14	Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю., Кузеванова Н.И. и др. Английский язык	8	Титул
15	Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю. и др. Английский язык	9	Титул
<b>Математика</b>			
16	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика	6	Мнемозина
17	Мордкович А.Г. Алгебра	7	Мнемозина
18	Мордкович А.Г. Алгебра	8	Мнемозина
19	Мордкович А.Г. Алгебра	9	Мнемозина
20	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия	7-9	Просвещение
<b>Информатика и ИКТ</b>			
21	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ	8	БИНОМ
22	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ	9	БИНОМ
<b>История</b>			
23	Агибалова Е.В., Донской Г.М. История Средних веков	6	Просвещение
24	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового времени	7	Просвещение

25	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового времени	8	Просвещение
26	Алексашкина Л.Н. Всеобщая история. Новейшая история	9	Мнемозина
27	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России	6	Просвещение
28	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России	7	Просвещение
29	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России	8	Просвещение
30	Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю. История России	9	Просвещение
<b>Обществознание (включая экономику и право)</b>			
31	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание	6	Просвещение
32	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание	7	Просвещение
33	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И. и др. Обществознание	8	Просвещение
34	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И. и др. Обществознание	9	Просвещение
<b>География</b>			
35	Летягин А.А. / Под ред. Дронова В.П. География	6	ВЕНТАНА-ГРАФ
36	Душина И.В., Смоктунович Т.Л. / Под ред. Дронова В.П. География	7	ВЕНТАНА-ГРАФ
37	Пятунин В.Б., Таможня Е.А. / Под ред. Дронова В.П. География	8	ВЕНТАНА-ГРАФ
38	Таможня Е.А., Толкунова С.Г. / Под ред. Дронова В.П. География	9	ВЕНТАНА-ГРАФ
<b>Биология</b>			
39	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. Биология	6	ВЕНТАНА-ГРАФ
40	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Биология	7	ВЕНТАНА-ГРАФ
41	Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. Биология	8	ВЕНТАНА-ГРАФ
42	Пономарева И.Н., Чернова Н.М., Корнилова О.А. Биология	9	ВЕНТАНА-ГРАФ
<b>Физика</b>			
43	Грачёв А.В., Погожев В.А., Селиверстов А.В. Физика	7	ВЕНТАНА-ГРАФ
44	Грачёв А.В., Погожев В.А., Селиверстов А.В. Физика	8	ВЕНТАНА-ГРАФ
45	Грачёв А.В., Погожев В.А., Селиверстов А.В. Физика	9	ВЕНТАНА-ГРАФ
<b>Химия</b>			
46	Габриелян О.С. Химия	8	Дрофа
47	Габриелян О.С. Химия	9	Дрофа
<b>Искусство (Музыка и ИЗО)</b>			
48	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка	6	Просвещение
49	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка	7	Просвещение
50	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство	8-9	Просвещение
51	Неменская Л.А. /Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство	6	Просвещение
52	Питерских А.С. /Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство	7	Просвещение
<b>Технология</b>			

53	Крупская Ю.В., Лебедева Н.И., Литикова Л.В. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд	6	ВЕНТАНА-ГРАФ
54	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технический труд	6	ВЕНТАНА-ГРАФ
55	Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Технический труд	7	ВЕНТАНА-ГРАФ
56	Синица Н.В., Табурчак О.В., Кожина О.А. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд	7	ВЕНТАНА-ГРАФ
57	Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Электв А.А. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология	8	ВЕНТАНА-ГРАФ
58	Богатырев А.Н., Очинин О.П., Самородский П.С. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология	9	ВЕНТАНА-ГРАФ
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>			
59	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности	6	Просвещение
60	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности	7	Просвещение
61	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности	8	Просвещение
62	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности	9	Просвещение
<b>Физическая культура</b>			
63	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура	6-7	Просвещение
64	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура	8-9	Просвещение

## 1. Перечень рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)

1. Рабочая программа по русскому языку. 6 класс. Учитель Манина Л.П.
2. Рабочая программа по русскому языку. 6 класс. Учитель Манина Л.П.
3. Рабочая программа по русскому языку. 7 класс. Учитель Гордеева Л.Н.
4. Рабочая программа по русскому языку. 7 класс. Учитель Манина Л.П.
5. Рабочая программа по русскому языку. 8 класс. Учитель Полушина О.В.
6. Рабочая программа по русскому языку. 8 класс. Учитель Бухарина И.В.
7. Рабочая программа по русскому языку. 9 класс. Учитель Полушина О.В.
8. Рабочая программа по русскому языку. 9 класс. Учитель Гордеева Л.Н.
9. Рабочая программа по литературе. 6 класс. Учитель Манина Л.П.
10. Рабочая программа по литературе. 7 класс. Учитель Гордеева Л.Н.
11. Рабочая программа по литературе. 7 класс. Учитель Манина Л.П.
12. Рабочая программа по литературе. 8 класс. Учитель Бухарина И.В.
13. Рабочая программа по литературе. 8 класс. Учитель Полушина О.В.
14. Рабочая программа по литературе. 9 класс. Учитель Полушина О.В.
15. Рабочая программа по литературе. 9 класс. Учитель Гордеева Л.Н.
16. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 6 класс. Учитель Баранова И.А.
17. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 6 класс. Учитель Черных И.В.
18. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 7 класс. Учитель Баранова И.А.
19. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 8 класс. Учитель Черных И.В.
20. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 9 класс. Учитель Баранова И.А.
21. Рабочая программа по математике. 6 класс. Учитель Лоскутова Л.М.
22. Рабочая программа по математике. 7 класс. Учитель Кузнецова Н.С.
23. Рабочая программа по математике. 7 класс. Учитель Лоскутова Л.М.

24. Рабочая программа по математике. 8 класс. Учитель Лоскутова Л.М.
25. Рабочая программа по математике. 9 класс. Учитель Антипова В.И.
26. Рабочая программа по математике. 9 класс. Учитель Зыкова М.А.
27. Рабочая программа по информатике и ИКТ. 8 класс. Учитель Чумаков В.А.
28. Рабочая программа по информатике и ИКТ. 9 класс. Учитель Чумаков В.А.
29. Рабочая программа по истории. 6 класс. Учитель Аганина Л.В.
30. Рабочая программа по истории. 7 класс. Учитель Крупина О.В.
31. Рабочая программа по истории. 8 класс. Учитель Крупина О.В.
32. Рабочая программа по истории. 9 класс. Учитель Крупина О.В.
33. Рабочая программа по обществознанию. 6 класс. Учитель Протасова Г.И.
34. Рабочая программа по обществознанию. 7 класс. Учитель Протасова Г.И.
35. Рабочая программа по обществознанию. 8 класс. Учитель Протасова Г.И.
36. Рабочая программа по обществознанию. 9 класс. Учитель Протасова Г.И.
37. Рабочая программа по географии. 6 класс. Учитель Наумова О.Н.
38. Рабочая программа по географии. 7 класс. Учитель Наумова О.Н.
39. Рабочая программа по географии. 8 класс. Учитель Наумова О.Н.
40. Рабочая программа по географии. 9 класс. Учитель Наумова О.Н.
41. Рабочая программа по физике. 7 класс. Учитель Васенина Т.Г.
42. Рабочая программа по физике. 8 класс. Учитель Чумаков В.А.
43. Рабочая программа по физике. 9 класс. Учитель Васенина Т.Г.
44. Рабочая программа по химии. 8 класс. Учитель Зиганшина М.Л.
45. Рабочая программа по химии. 9 класс. Учитель Зиганшина М.Л.
46. Рабочая программа по биологии. 6 класс. Учитель Рычкова Т.А.
47. Рабочая программа по биологии. 7 класс. Учитель Рычкова Т.А.
48. Рабочая программа по биологии. 8 класс. Учитель Рычкова Т.А.
49. Рабочая программа по биологии. 9 класс. Учитель Рычкова Т.А.
50. Рабочая программа по искусству (музыке). 6 класс. Учитель Токарев А.И.
51. Рабочая программа по искусству (музыке). 7 класс. Учитель Токарев А.И.
52. Рабочая программа по искусству (музыка). 8 класс. Учитель Токарев А.И.
53. Рабочая программа по искусству (музыка). 9 класс. Учитель Токарев А.И.
54. Рабочая программа по искусству (изобразительному искусству). 6 класс. Учитель Лебедева Т.А.
55. Рабочая программа по искусству (изобразительному искусству). 7 класс. Учитель Токарев А.И.
56. Рабочая программа по искусству (изобразительному искусству). 8 класс. Учитель Токарев А.И.
57. Рабочая программа по искусству (изобразительному искусству). 9 класс. Учитель Токарев А.И.
58. Рабочая программа по технологии. 6 класс. Учитель Липатников П.П.
59. Рабочая программа по технологии. 6 класс. Учитель Лебедева Т.А.
60. Рабочая программа по технологии. 7 класс. Учитель Липатников П.П.
61. Рабочая программа по технологии. 7 класс. Учитель Лебедева Т.А.
62. Рабочая программа по технологии. 8 класс. Учитель Липатников П.П.
63. Рабочая программа по технологии. 8 класс. Учитель Лебедева Т.А.
64. Рабочая программа по ОБЖ. 6 класс. Учитель Кузнецов В.В.
65. Рабочая программа по ОБЖ. 7 класс. Учитель Кузнецов В.В.
66. Рабочая программа по ОБЖ. 8 класс. Учитель Кузнецов В.В.
67. Рабочая программа по ОБЖ. 9 класс. Учитель Кузнецов В.В.
68. Рабочая программа по физической культуре. 6 класс. Учитель Мурзин С.В.
69. Рабочая программа по физической культуре. 7 класс. Учитель Мурзин С.В.
70. Рабочая программа по физической культуре. 8 класс. Учитель Шадрин И.В.
71. Рабочая программа по физической культуре. 9 класс. Учитель Шадрин И.В.
72. Рабочая программа по предмету краеведческой направленности (история). 6 класс. Учитель Протасова Г.И.

73. Рабочая программа по предмету краеведческой направленности (история). 8 класс. Учитель Протасова Г.И.
74. Рабочая программа по предмету краеведческой направленности (историческое краеведение). 9 класс. Учитель Протасова Г.И.

## **Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования (10 – 11 классы)**

1. Пояснительная записка.
2. Учебный план среднего (полного) общего образования.
3. Перечень примерных образовательных учебных программ среднего (полного) общего образования.
4. Список учебников, используемых в образовательном процессе.
5. Перечень рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей).
6. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей).

### **1. Пояснительная записка**

*Среднее (полное) общее образование* – третья, завершающая ступень общего образования.

В соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» среднее (полное) общее образование является **общедоступным**.

Старшая ступень общеобразовательной школы в процессе модернизации образования подвергается самым существенным структурным, организационным и содержательным изменениям. Социально-педагогическая суть этих изменений – **обеспечение наибольшей личностной направленности и вариативности образования, его дифференциации и индивидуализации**. Эти изменения являются ответом на требования современного общества максимально раскрыть индивидуальные способности, дарования человека и сформировать на этой основе профессионально и социально компетентную, мобильную личность, умеющую делать профессиональный и социальный выбор и нести за него ответственность, сознающую и способную отстаивать свою гражданскую позицию, гражданские права.

Цели среднего (полного) общего образования:

- **формирование** у обучающихся гражданской ответственности и правового самосознания, духовности и культуры, самостоятельности, инициативности, способности к успешной социализации в обществе;
- **дифференциация** обучения с широкими и гибкими возможностями построения старшеклассниками индивидуальных образовательных программ в соответствии с их способностями, склонностями и потребностями;
- **обеспечение** обучающимся равных возможностей для их последующего профессионального образования и профессиональной деятельности, том числе с учетом реальных потребностей рынка труда.

Учебные предметы федерального компонента представлены на двух уровнях – **базовом** и **профильном**. Оба уровня стандарта имеют **общеобразовательный характер**, однако они ориентированы на приоритетное решение разных комплексов задач.

**Базовый уровень** стандарта учебного предмета ориентирован на формирование общей культуры и в большей степени связан с мировоззренческими, воспитательными и развивающими задачами общего образования, задачами социализации.

**Профильный уровень** стандарта учебного предмета выбирается исходя из личных склонностей, потребностей учащегося и ориентирован на его подготовку к последующему профессиональному образованию или профессиональной деятельности.

Образовательное учреждение исходя из своих возможностей и образовательных запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) самостоятельно формирует профили обучения (определенный набор предметов, изучаемых на базовом или профильном уровнях).

Федеральный компонент государственного стандарта среднего (полного) общего образования установлен по следующим **учебным предметам**: *Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, История, Обществознание, Экономика, Право, География, Биология, Физика, Химия, Естествознание, Мировая художественная культура, Технология, Основы безопасности жизнедеятельности, Физическая культура.*

Среднее (полное) общее образование завершается **обязательной итоговой государственной аттестацией** выпускников.

Обучающиеся, **завершившие** среднее (полное) общее образование и выполнившие в полном объеме требования к уровню подготовки выпускников, вправе продолжить обучение на ступенях начального, среднего и высшего профессионального образования.

## 2. Учебный план

### Учебный план

Муниципального казённого общеобразовательного учреждения  
средней общеобразовательной школы  
с углублённым изучением отдельных предметов  
пгт Пижанка Кировской области

Среднее (полное) общее образование  
Углублённое изучение истории и обществознания

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10а	11а
<b>Федеральный компонент</b>		
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Иностранный язык	3	3
Математика	4	4
История	4 (угл.)	4 (угл.)
Обществознание	3 (угл.)	3 (угл.)

Экономика	1	1
Право	1	1
География	1	1
Физика	2	2
Химия	1	1
Биология	1	1
Информатика и ИКТ	1	1
Искусство (МХК)	1	1
ОБЖ	1	1
Технология	1	1
Физическая культура	3	3
<b>Всего:</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>Региональный компонент</b>		
Основы проектирования	2	2
<b>Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

## Учебный план

Муниципального казённого общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы с углублённым изучением отдельных предметов пгт Пижанка Кировской области

**Среднее (полное) общее образование**

**Общеобразовательный класс**

**с естественнонаучным профилем**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	106 общеобразовательная группа	106 профильная группа физика-математика
<b>Федеральный компонент</b>		
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Иностранный язык	3	3
Математика	4	6 (проф.)
История	2	2
Обществознание	2	2
География	1	1
Физика	2	5 (проф.)
Химия	1	1
Биология	1	1
Информатика и ИКТ	1	1
Искусство (МХК)	1	1
ОБЖ	1	1
Технология	1	1
Физическая культура	3	3
<b>Всего:</b>	<b>27</b>	<b>32</b>
Основы проектирования	2	2
<b>По выбору ОУ:</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
Математика	1	0
<b>По выбору</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

<b>обучающихся:</b>		
<b>Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

## Учебный план

Муниципального казённого общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы с углублённым изучением отдельных предметов пгт Пижанка Кировской области  
**Среднее (полное) общее образование**  
**Общеобразовательный класс**  
**с естественнонаучным профилем**

Учебные предметы	Количество часов в неделю		
	11б общеобразовательная группа	11б профильная группа биология - химия	11б профильная группа физика-математика
<b>Федеральный компонент</b>			
Русский язык	1	1	1
Литература	3	3	3
Иностранный язык	3	3	3
Математика	4	4	6 (проф.)
История	2	2	2
Обществознание	2	2	2
География	1	1	1
Физика	2	2	5 (проф.)
Химия	1	3 (проф.)	1
Биология	1	3 (проф.)	1
Информатика и ИКТ	1	1	1
Искусство (МХК)	1	1	1
ОБЖ	1	1	1
Технология	1	1	1
Физическая культура	3	3	3
<b>Всего:</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>32</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Основы проектирования	2	2	2
<b>Компонент образовательного учреждения</b>			
<b>По выбору ОУ:</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Математика	1	1	0
<b>По выбору обучающихся:</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

### 3. Перечень примерных образовательных учебных программ среднего (полного) общего образования

Предмет	Класс	Программы
---------	-------	-----------



Русский язык	10-11	Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 классы. – М.: Русское слово.
Литература	10-11	Беленький Г.И., Лысый Ю.И. Литература. 1-11 классы. – М.: Мнемозина.
Иностранный язык	10-11	УМК «Английский язык нового тысячелетия». – Титул. Воронина Г.И., Карелина И.В. Немецкий язык. – М.: Дрофа.
Математика	10-11	Программы ОУ. Мордкович А.Г. и др. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы. – М.: Просвещение. Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 классы. – М.: Просвещение.
Информатика и ИКТ	10-11	Информатика. Макарова Н.В. Информатика. Программа для профильных классов (гуманитарных) и общеобразовательных. – М.: Дрофа. Угринович Н.Г. Информатика и ИКТ. Программа для профильных классов (физико-математических и гуманитарных) и общеобразовательных. – М.: Дрофа.
История	10-11	Программы ОУ. История. Сост. Днепров Э.Д., Аркадьев А.Г. – М.: Дрофа.
Обществознание	10-11	Программы для ОУ. Обществознание. 6-11 классы. Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. – М.: Просвещение.
Экономика	10-11	Программа ОУ. Экономика. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа.
Право	10-11	Программа ОУ. Экономика. Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа.
География	10-11	Программы ОУ. География. Под ред. В.П. Максаковский. 10-11 классы. – М.: Просвещение.
Физика	10-11	Программы ОУ. Физика. 10-11 классы. – М.: Дрофа.
Химия	10-11	Программы ОУ. Габриелян О.С. Химия. 10-11 классы. – М.: Дрофа.
Биология	10-11	Программы ОУ. Пономарева И.Н. Биология. 10-11 классы.– М.: Дрофа.
Искусство (МХК)	10-11	Программы ОУ. Биология. 10-11. Автор И.Б. Агафонова и др. Биология. 10-11 классы. – М.: Дрофа.
Технология	10-11	Технология. Трудовое обучение. – Под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Просвещение.
ОБЖ	10-11	Основы безопасности жизнедеятельности. Под ред. А.Т. Смирнова. 5-11 классы. – М.: Просвещение.
Физическая культура	10-11	Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания. 10-11 классы. – М.: Просвещение.
Основы проектирования	10-11	Основы проектной деятельности: программа курса регионального базисного учебного плана: социальное проектирование. Методическое пособие. 10-11 классы. – КИПК и ПРО. Основы проектной деятельности: программа курса регионального базисного учебного плана: социальное проектирование. Методическое пособие. 10-11 классы. – КИПК и ПРО. Основы проектирования: исследовательский проект. Рабочая тетрадь. – Киров.

#### 4. Список учебников, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Авторы, название учебника	класс	Издательство
<b>Русский язык</b>			
1	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (базовый уровень)	10-11	Русское слово
<b>Литература</b>			
2	Лысый Ю.И., Беленький Г.И., Воронин Л.Б. и др. Литература (базовый уровень)	10	Мнемозина
3	Беленький Г.И., Лысый Ю.И., Воронин Л.Б. и др. Литература (базовый уровень)	11	Мнемозина
<b>Иностранный язык</b>			
4	Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю. и др. Английский язык (базовый уровень)	10	Титул
5	Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю. и др. Английский язык (базовый уровень)	11	Титул
6	Бим И.Л., Рыжова Л.И., Садова Л.В. и др. Немецкий язык (базовый и профильный уровни)	11	Просвещение
<b>Математика</b>			
7	Атанасян Л.С., Бугузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый и профильный уровни)	10-11	Просвещение
8	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала математического анализа (профильный уровень)	10	Мнемозина
9	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала математического анализа (профильный уровень)	11	Мнемозина
10	Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень)	10-11	Мнемозина
<b>Информатика и ИКТ</b>			
11	Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф. / Под ред. Макаровой Н.В. Информатика и ИКТ (базовый уровень)	10	Питер Пресс
12	Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф. / Под ред. Макаровой Н.В. Информатика и ИКТ (базовый уровень)	11	Питер Пресс
13	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ (базовый уровень)	10-11	БИНОМ
<b>История</b>			
14	Загладин Н.В., Симония Н.А. Всеобщая история (базовый и профильный уровни)	10	Русское слово
15	Загладин Н.В. Всеобщая история (базовый и профильный уровни)	11	Русское слово
16	Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т. и др. История России (базовый и профильный уровни)	11	Русское слово
17	Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю. История (базовый уровень)	10	Просвещение
18	Алексашкина Л.Н., Данилов А.А., Косулина Л.Г. История (базовый уровень)	11	Просвещение
<b>Обществознание</b>			

19	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Смирнова Н.М. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (профильный уровень)	10	Просвещение
20	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Кинкулькин А.Т. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (профильный уровень)	11	Просвещение
21	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень)	10	Просвещение
22	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. / Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень)	11	Просвещение

### Право

23	Никитин А.Ф. Право (базовый уровень)	10-11	Просвещение
----	--------------------------------------	-------	-------------

### Экономика

24	Линьков А.Я., Иванов С.И., Скляр М.А. / Под ред. Линькова А.Я. Экономика (базовый уровень)	10-11	Вита-Пресс
----	--	-------	------------

### География

25	Максаковский В.П. География (базовый уровень)	10	Просвещение
----	---	----	-------------

### Биология

26	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Лоцилина Т.Е. / Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология (базовый уровень)	10	ВЕНТАНА-ГРАФ
27	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Лоцилина Т.Е. / Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология (базовый уровень)	11	ВЕНТАНА-ГРАФ
28	Шумный В.К. Биология (профильный уровень)	10	Просвещение
29	Шумный В.К. Биология (профильный уровень)	11	Просвещение

### Физика

30	Балашов М.М., Гомонова А.И., Долицкий А.Б. и др. / Под ред. Мякишева Г.Я. Механика (профильный уровень)	10	Дрофа
31	Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Молекулярная физика. Термодинамика (профильный уровень)	10	Дрофа
32	Мякишев Г.Я., Синяков А.З., Слободсков Б.А. Электродинамика (профильный уровень)	10-11	Дрофа
33	Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Колебания и волны (профильный уровень)	11	Дрофа
34	Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Оптика. Квантовая физика (профильный уровень)	11	Дрофа
35	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика (базовый и профильный уровни)	10	Просвещение
36	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика (базовый и профильный уровни)	11	Просвещение

### Химия

37	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия (базовый уровень)	10	Дрофа
38	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия (профильный уровень)	10	Дрофа
39	Габриелян О.С. Химия (базовый уровень)	11	Дрофа
40	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия (профильный уровень)	11	Дрофа

### Искусство (МХК)

41	Данилова Г.И. Мировая художественная культура (базовый уровень)	10	Дрофа
----	---	----	-------

42	Данилова Г.И. Мировая художественная культура (базовый уровень)	11	Дрофа
<b>Технология</b>			
43	Очинин О.П., Матяш Н.В., Симоненко В.Д. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология (базовый уровень)	10-11	ВЕНТАНА-ГРАФ
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>			
44	Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А.; Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Ижевский П.В. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	10	Просвещение
45	Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	11	Просвещение
<b>Физическая культура</b>			
46	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень)	10-11	Просвещение

## **5. Перечень рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)**

1. Рабочая программа по русскому языку. 10 классы. Учитель Дудина Г.П.
2. Рабочая программа по русскому языку. 11 классы. Учитель Гордеева Л.Н.
3. Рабочая программа по литературе. 10 класс. Учителя Дудина Г.П.
4. Рабочая программа по литературе. 11 класс. Учитель Гордеева Л.Н.
5. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 10 класс. Учитель Баранова И.А.
6. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 10 класс. Учитель Васенина О.А.
7. Рабочая программа по иностранному языку (англ.). 11 класс. Учитель Черных И.В.
8. Рабочая программа по иностранному языку (нем.). 10 класс. Учитель Васенина О.А.
9. Рабочая программа по иностранному языку (нем.). 11 класс. Учитель Баранова И.А.
10. Рабочая программа по математике (базовый уровень). 10 класс. Учитель Зыкова М.А.
11. Рабочая программа по математике (базовый уровень). 10 класс. Учитель Зыкова М.А.
12. Рабочая программа по математике (профильный уровень). 10 класс. Учитель Адонина В.А.
13. Рабочая программа по математике (профильный уровень). 11 класс. Учитель Антипова В.И.
14. Рабочая программа по математике (базовый уровень). 11 класс. Учитель Антипова В.И.
15. Рабочая программа по математике (базовый уровень). 11 класс. Учитель Антипова В.И.
16. Рабочая программа по информатике и ИКТ. 10 класс. Учитель Мотовилова О.А.
17. Рабочая программа по информатике и ИКТ. 11 класс. Учитель Мотовилова О.А.
18. Рабочая программа по истории (базовый уровень). 10 класс. Учитель Крупина О.В.
19. Рабочая программа по истории (профильный уровень). 10 класс. Учитель Протасова Г.И.
20. Рабочая программа по истории (базовый уровень). 11 класс. Учитель Аганина Л.В.
21. Рабочая программа по истории (профильный уровень). 11 класс. Учитель Аганина Л.В.
22. Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень). 10 класс. Учитель Протасова Г.И.
23. Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень). 10 класс. Учитель Крупина О.В.
24. Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень). 11 класс. Учитель Аганина Л.В.
25. Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень). 11 класс. Учитель Аганина Л.В.
26. Рабочая программа по экономике. 10 класс. Учитель Крупина О.В.
27. Рабочая программа по экономике. 11 класс. Учитель Аганина Л.В.
28. Рабочая программа по праву. 10 класс. Учитель Крупина О.В.
29. Рабочая программа по праву. 11 класс. Учитель Аганина Л.В.
30. Рабочая программа по географии. 10 класс. Учитель Наумова О.Н.

31. Рабочая программа по географии. 11 класс. Учитель Наумова О.Н.
32. Рабочая программа по физике (профильный уровень). 10 класс. Учитель Васенина Т.Г.
33. Рабочая программа по физике (профильный уровень). 11 класс. Учитель Васенина Т.Г.
34. Рабочая программа по физике (базовый уровень). 10 класс. Учитель Чумаков В.А.
35. Рабочая программа по физике (базовый уровень). 11 класс. Учитель Чумаков В.А.
36. Рабочая программа по химии (базовый уровень). 10 класс. Учитель Зиганшина М.Л.
37. Рабочая программа по химии (базовый уровень). 11 класс. Учитель Зиганшина М.Л.
38. Рабочая программа по химии (профильный уровень). 11 класс. Учитель Зиганшина М.Л.
39. Рабочая программа по биологии (базовый уровень). 10 класс. Учитель Рычкова Т.А.
40. Рабочая программа по биологии (базовый уровень). 11 класс. Учитель Рычкова Т.А.
41. Рабочая программа по биологии (профильный уровень). 11 класс. Учитель Рычкова Т.А.
42. Рабочая программа по МХК. 10 класс. Учитель Полушина О.В.
43. Рабочая программа по МХК. 11 класс. Учитель Полушина О.В.
44. Рабочая программа по технологии. 10 класс. Учитель Липатников П.П.
45. Рабочая программа по технологии. 10 класс. Учитель Лебедева Т.А.
46. Рабочая программа по технологии. 11 класс. Учитель Липатников П.П.
47. Рабочая программа по технологии. 11 класс. Учитель Лебедева Т.А.
48. Рабочая программа по ОБЖ. 10 класс. Учитель Кузнецов В.В.
49. Рабочая программа по ОБЖ. 11 класс. Учитель Кузнецов В.В.
50. Рабочая программа по физической культуре. 10 класс. Учитель Шадрин И.В.
51. Рабочая программа по физической культуре. 11 класс. Учитель Шадрин И.В.
52. Рабочая программа по ОП. 10 класс. Учитель Крупина О.В.
53. Рабочая программа по ОП. 10 класс. Учитель Лебедева Т.А.
54. Рабочая программа по ОП. 11 класс. Учитель Аганина Л.В.
55. Рабочая программа по ОП. 11 класс. Учитель Зиганшина М.Л.

## Дополнительные образовательные программы

1. Пояснительная записка.
2. Перечень дополнительных образовательных программ по направленностям.
3. Дополнительные образовательные программы по направленностям.

### 1. Пояснительная записка

В соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением отдельных предметов пгт Пижанка Кировской области (Юридический адрес: 613380, улица Советская, дом 61, пгт Пижанка Кировской области; ИНН 4325001678) осуществляет свою деятельность на основании лицензии Департамента образования Кировской области от 27.02.2012 за № 1165 с приложением на право ведения образовательной деятельности, имеет свидетельство о государственной аккредитации от 21.05.2012 года серии 43 № 000399, регистрационный № 1644, с приложением.

МКОУ СОШ с УИОП пгт Пижанка Кировской области реализует как общеобразовательные программы, так и дополнительные образовательные программы следующих направленностей (нормативный срок освоения – до 11 лет):

- культурологической,
- научно-технической,
- физкультурно-спортивной,
- спортивно-технической,
- художественно-эстетической,
- туристско-краеведческой,
- эколого-биологической,
- военно-патриотической,
- социально-педагогической,
- естественнонаучной.