

Утвержден  
приказом директора школы  
от 29.08.2017 г.  
№ 313-од



**Учебный план  
основной образовательной программы  
основного общего образования,  
среднего общего образования  
муниципального бюджетного общеобразовательного  
учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа № 53»  
города Кирова**

**НА 2017-2018 УЧЕБНЫЙ ГОД**

г.Киров, 2017

## **Пояснительная записка к учебному плану МБОУ СОШ №53 г. Кирова для 8 - 11 классов на 2017-2018 учебный год**

Учебный план МБОУ СОШ №53 г. Кирова для 8 - 11 классов на 2017-2018 учебный год разработан на основе следующих нормативно-правовых документов:

-Федеральный закон от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;

-Приказ Минобрнауки Российской Федерации №1089 от 5.03.2004 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями)

-Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в редакции приказов Минобрнауки РФ от 20.08.2008 3241, от 30.08.2010 №889);

-Приказ Минобрнауки №1-15 от 30.08.2013 « Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам»

-Приказ Минобрнауки №1089 от 5.03.2004 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) образования»

-Приказ департамента образования Кировской области от 13.06.2012, №5-1204 «О региональном компоненте в структуре федерального базисного учебного плана»

-Санитарно – эпидемиологические правила и нормативы (СанПиН 2.4.2.2821 –10), зарегистрированными в Минюсте России 3.3.2011 г., регистрационный №19993.

**Учебный план МБОУ СОШ №53 г. Кирова содержит механизмы, позволяющие создать условия для:**

-обеспечения государственных гарантий общедоступности и равных возможностей получения общего образования;

-усиления в содержании образования деятельностного компонента, практической деятельности школьников, активизации самостоятельной познавательной деятельности учащихся путем выделения специального времени на организацию проектной деятельности;

-обеспечения целостности представлений учащихся о мире путем интеграции содержания образования, усиления интегративного подхода к организации образовательного процесса;

-усиления роли дисциплин, обеспечивающих успешную социализацию учащихся – экономики, истории, права, литературы, русского, родного и иностранного языков, технологии;

-формирование информационной культуры учащихся;

-повышение удельного веса и качества занятий физической культурой.

Учебный план МБОУ СОШ №53 г. Кирова состоит из двух частей - инвариантной и вариативной.

Инвариантная часть обеспечивает реализацию федерального компонента государственного образовательного стандарта. **Федеральный компонент** включает в себя перечень учебных предметов, обеспечивающих единство школьного образования, и создает условия для развития учащихся, овладения выпускниками общеобразовательного учреждения необходимым минимумом знаний, умений, навыков.

Вариативная часть направлена на реализацию регионального компонента и компонента образовательного учреждения. **Региональный компонент** отвечает потребностям и интересам Кировской области в образовании. **Компонент образовательного учреждения** обеспечивает вариативность образования, позволяет более полно реализовывать социальный заказ социума микрорайона на образовательные услуги, отражает специфику образовательного учреждения.

***Региональный компонент*** включает следующие учебные предметы, курсы:

1. ***Основы безопасности жизнедеятельности*** (1 час в неделю в 9 классах).
2. ***Предметы краеведческой направленности*** (1 час в неделю в 8, 9 классах).
3. ***Основы проектирования*** (2 часа в неделю в 10-11 классах).

***Компонент образовательного учреждения*** обеспечивает вариативность образования, и позволяет более полно реализовать социальный заказ на образовательные услуги.

### **1. Деление классов на две группы и обоснование.**

При проведении учебных занятий по **Иностранному языку** (8-11 классы), **Технологии** (8классы) ,**Информатике и ИКТ**(8-11 классы) осуществляется деление классов на две группы.

### **2. Основное общее образование**

**2.1. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)** изучается в 8-9 классах как самостоятельный предмет.

**2.2.** Предмет ***Основы безопасности жизнедеятельности*** вводится для изучения в 8 классе как самостоятельный учебный предмет (1час в неделю). В целях сохранения преемственности в обучении предмет введен в 9 классах за счет регионального компонента.

**2.3.** Для организации изучения учащимися содержания краеведческой направленности в региональный компонент перенесены следующие часы:

-в 8 классе 2 часа в неделю учебного предмета ***Технология***, включая краеведческий модуль;

- в 9 классе 1 час в неделю представлен предметом ***Историческое краеведение***.

**2.4. Искусство (Музыка и ИЗО)** в 8-9 классах представлена предметом ***Искусство (интегрированный предмет)*** в количестве 1 часа в неделю в каждом классе.

**2.5.** В 8 классе 4 часа вариативной части учебного плана выделены на факультативные занятия.

№	Название курса	класс	Количество часов
1.	«Школа юного филолога»	8а,8б	2
2.	«Этот удивительный мир чисел»	8б	1
3.	«Британия далекая и близкая»	8а,8б	1
4.	Экология человека. Культура здоровья.	8а,8б	1
5.	«Теория и практика решения задач повышенной сложности по химии»	8а,8б	1
6.	Трудные вопросы и задания по географии.	8а,8б	1
7.	«Решение задач повышенной сложности по физике»	8а	1

**2.6.** 4 часа компонента образовательного учреждения в 9 классе распределены следующим образом:

-1 час передан на изучение предмета *Черчение*. Это связано с тем, что данный предмет необходим учащимся для формирования технической грамотности и в связи с пожеланиями учащихся и их родителей (законных представителей).

-2 часа направлены на организацию предпрофильной подготовки учащихся:

0,5 недельных часа – курс «Мой выбор»,

1,5 недельных часа представлены практико-ориентированными предметными и межпредметными курсами по классам:

0,5 часа – «Абсолютная грамотность»,

1 час – «Теория многочленов и уравнения высших степеней»,

**2.7.** В 9 классе 1 час компонента образовательного учреждения учебного плана выделены на факультативные занятия.

№	Название курса	класс	Количество часов
1	«Сокровищница народной мудрости»	9а ,б	1ч
2	«Решение задач повышенной сложности по физике»	9а	0,5ч
3.	«Основы государства и права»	9б	0,5 ч

### 3. Среднее общее образование

Обязательными учебными предметами федерального компонента на базовом уровне, направленными на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся являются *Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, История, Физическая культура, Основы безопасности и жизнедеятельности*), а также *Обществознание* (включая *Экономику и Право*).

Обязательными учебными предметами (курсами, дисциплинами) по выбору образовательного учреждения и обучающихся являются общеобразовательные предметы, реализующие содержание федерального компонента на базовом уровне (**География, Информатика и ИКТ, Искусство (МХК), Технология, Физика, Химия, Биология**).

Региональный компонент представлен **Основами проектирования (по 2 часа в каждом классе)**.

Учебный предмет **Основы безопасности и жизнедеятельности** изучается на базовом уровне. В 10 классе по окончании учебного года на учебных сборах обучающиеся предпоследнего года обучения изучают основы военной службы.

**Компонент образовательного учреждения – 8 часов** – содержит часы, отведенные на изучение **общеобразовательных предметов**, реализующих содержание федерального компонента и **часы** факультативных курсов, нацеленных на формирование базы знаний и умений учащихся.

Учебный предмет **Математика** в 10-11 классах изучается в количестве 5 недельных часов: 4 недельных часа базового уровня учебного плана и 1 недельный час за счет компонента образовательного учреждения.

Учебный предмет **Технология** передан в МБОУ МУК № 4 г. Кирова. (договор о сетевой форме реализации образовательных программ) от 1.09.2017

### Факультативные курсы

В 10- 11 классах на основании изучения образовательных потребностей обучающихся и родителей (законных представителей) введены следующие факультативные курсы

№	Название курсов	Количество часов	10класс	11класс
1	«Русское правописание: орфография и пунктуация»	2	1	1
	«Как работать над сочинением»	2	1	1
2	«Дополнительные главы к курсу «Алгебра и начала анализа»	2	1	1
3.	«Теория и практика решения задач повышенного уровня по физике»	2	1	1
4.	«Клетки и ткани»	1	1	
	«Медицинская генетика и наследственность»	1		1
5.	«Основы теории государства и права»	1	1	
6.	Трудные вопросы и задания по обществознанию	1		1
7.	«Теория и практика решения задач повышенной сложности по химии»	1	1	
8.	«Страноведение.США»	1		1

### Формы промежуточной аттестации учащихся:

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией учащихся. В рамках учебного года проводится промежуточная аттестация учащихся в форме промежуточных итоговых оценок в баллах по всем учебным предметам за четверти во 2 – 4, 5 – 9 и 10 – 11 классах. В конце учебного года выставляются итоговые годовые оценки во 2 – 11 классах.

### ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебные предметы	Количество часов в неделю				
				8	9
Русский язык				3	2
Литература				2	3
Иностранный язык				3	3
Математика				5	5
Информатика и ИКТ				1	2
История				2	2
Обществознание (включая экономику и право)				1	1
География				2	2
Природоведение				0	0
Физика				2	2
Химия				2	2
Биология				2	2
Искусство (Музыка и ИЗО)				1	1
Технология				1	0
Основы безопасности жизнедеятельности				1	0
Физическая культура				3	3
<b>Итого:</b>				<b>31</b>	<b>30</b>
<b>Региональный компонент (национально-региональный) компонент и компонент образовательного учреждения</b>				<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Региональный компонент (6-дневная учебная неделя):</b>				<b>1</b>	<b>2</b>
Основы безопасности жизнедеятельности				0	1
Предметы краеведческой направленности				1	1
<b>Компонент образовательного учреждения (6-дневная учебная неделя)</b>				<b>4</b>	<b>4</b>
Черчение				-	1
Предпрофильная подготовка учащихся				-	2
Факультативы, индивидуальная работа				4	1

<b>Минимальная обязательная аудиторная</b>				<b>32</b>	<b>33</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка (6-дневная учебная неделя)</b>				<b>36</b>	<b>36</b>

**Учебный план основного общего образования**  
**8 класса**  
**МБОУ СОШ № 53 города Кирова**  
**на 2017-2018 учебный год**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в неделю
	<b>8а</b>	<b>8б</b>
Русский язык	3	3
Литература	2	2
Иностранный язык	3	3
Математика	5	5
Информатика и ИКТ	1	1
История	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	1	1
География	2	2
Физика	2	2
Химия	2	2
Биология	2	2
Искусство (музыка и ИЗО)	1	1
Технология	1	1
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Физическая культура	3	3
<b>Итого:</b>	<b>31</b>	<b>31</b>
<b>Региональный компонент (6-дневная учебная неделя):</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Предметы краеведческой направленности	1	1
<b>Минимальная обязательная аудиторная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе)</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>Компонент образовательного учреждения (6-дневная учебная неделя), в том числе</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Факультативы:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
«Этот удивительный мир чисел»		1
«Школа юного филолога»	1	1
«Британия далекая и близкая»	0,5	0,5
«Теория и практика решения задач повышенной сложности по химии»	0,5	0,5
«Экология человека. Культура здоровья»	0,5	0,5

«Трудные вопросы и задания по географии» «Решение задач повышенной сложности по физике»	0,5 1	0,5
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе)</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

**Учебный план 9 классов  
МБОУ СОШ № 53 города Кирова  
на 2017-2018 учебный год**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	9а	9б
Русский язык	2	2
Литература	3	3
Иностранный язык	3	3
Математика	5	5
Информатика и ИКТ	2	2
История	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	1	1
География	2	2
Физика	2	2
Химия	2	2
Биология	2	2
Искусство (музыка и ИЗО)	1	1
Физическая культура	3	3
<b>Итого:</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>Региональный компонент (6-дневная учебная неделя):</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Историческое краеведение	1	1
<b>Компонент образовательного учреждения (6-дневная учебная неделя), в том числе:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Черчение	1	1
<b>Минимальная обязательная аудиторная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе)</b>	<b>33</b>	<b>33</b>
Предпрофильная подготовка учащихся	2	2
<b>Факультативы:</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
«Сокровищница народной мудрости»	0,5	0,5
«Решение задач повышенной сложности по физике»	0,5	
«Основы государства и права»		0,5



<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе)</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

**СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 10-11 класс (базовый уровень)**

	<b>Федеральный компонент</b>		
	<b>Учебные предметы</b>	<b>Количество часов в неделю</b>	
		<b>10 кл.</b>	<b>11 кл.</b>
	<b>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</b>		
Инвариантная часть	Русский язык	1	1
	Литература	3	3
	Иностранный язык	3	3
	Математика	4	4
	История	2	2
	Обществознание (включая экономику и право)	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	1	1
	Физическая культура	3	3
	<b>Итого</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
	<b>Учебные предметы по выбору на базовом уровне:</b>		
Вариативная часть	Информатика и ИКТ	1	1
	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
	География	1	1
	Искусство (МХК)	1	1
	Технология	1	1
	<b>Региональный компонент</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
	Основы проектирования	2	2
	<b>Минимальная обязательная аудиторная нагрузка (6-дневная учебная неделя)</b>	<b>29</b>	<b>29</b>
	<b>Компонент образовательного учреждения, в том числе:</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
	Математика	1	1
	<b>Факультативы:</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
	«Русское правописание: орфография и пунктуация»	1	1
	«Как работать над сочинением»	1	1
	«Дополнительные главы к курсу «Алгебра и начала анализа»	1	1
	«Теория и практика решения задач повышенного уровня по физике»	1	1
«Клетки и ткани»	1		

	«Медицинская генетика и наследственность»		1
	«Основы теории государства и права»	1	
	Трудные вопросы и задания по обществознанию		1
	«Теория и практика решения задач повышенной сложности по химии»	1	
	«Страноведение.США»		1
	<b>Итого</b>	<b>37</b>	<b>37</b>
<b>Предельно-допустимая аудиторная нагрузка (при 6- дневной учебной неделе)</b>		<b>37</b>	<b>37</b>