

Приложение к основной общеобразовательной программе среднего общего образования, утвержденной приказом № 178 от «30» августа 2017 г.

Утверждено  
Приказом МБОУ  
«Гатчинская СОШ №2»  
от 25.12.2020 г № 265

**Учебный план**  
**среднего общего образования**  
**МБОУ «Гатчинская СОШ №2»**  
**На 2020-2021 учебный год**

**Пояснительная записка**  
к учебному плану среднего общего образования  
ФГОС СОО  
(10 -11 классы)  
на 2020-2021 учебный год

**1. Общие положения**

**1.1. Учебный план** - составная часть организационного раздела основной образовательной программы среднего общего образования, который обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС СОО<sup>1</sup>.

**Определяет:**

- общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся;
- количество часов на каждый учебный предмет, курс, дисциплин (модулей) в неделю, год, за уровень обучения;
- состав и структуру обязательных предметных областей;
- последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов;
- формы промежуточной аттестации обучающихся, периодичность их проведения<sup>2</sup>.

**1.2. Нормативное основание для учебного плана:**

- 1) Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года №273-ФЗ в действующей редакции.
  - 2) Федеральный государственный стандарт среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России №413 от 17.05.2012 года) в действующей редакции (Приказ Минобрнауки России №613 от 29.07.2017 года).
  - 3) Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России №1015 от 30.08.2013 года) в действующей редакции (Приказ Минобрнауки России №286 от 10.07.2019 года).
  - 4) Постановление Главного государственного санитарного врача РФ №189 от 29.12.2010 года «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» в действующей редакции (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ №81 от 24.12.2015 года).
  - 5) Письмо Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 20.08.2020 года № 19-18129/2020 «О направлении Руководства по соблюдению организациями, осуществляющими в части разработки и реализации основных общеобразовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
  - 6) Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 года N 1645 О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования".
  - 7) Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413».
  - 8) Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017 года N 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего
-

образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413».

9) Письмо Минобрнауки России от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия».

10) Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).

11) Закон № 53-ФЗ от 06.01.2007 г. «О военной обязанности и военной службе», приказ Министерства обороны РФ и Министерства образования и науки РФ №203/1936 от 03.05.2001 г., приказ Министерства образования и науки РФ №241 от 20.08.2008 г. « О внесении изменений в федеральный базисный учебный план в 10-х и 11-х классах».

12) Письмо комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 24.08.2018 г. №19-15444/2018 «Об изучении русского языка как родного языка».

## **II. Особенности учебного плана уровня основного общего образования**

### **2.1. Организационные условия реализации учебного плана**

2.1.1. Учебный план разработан на двухлетний нормативный срок освоения уровня среднего общего образования, конкретизирован на 2020-2021 учебный год, в нём реализован принцип преемственности с учебным планом предшествующего учебного года.

2.1.2. Учебный план сформирован с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и норм к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях:

1. Продолжительность учебного года:

10 - 11 класс – 34 учебные недели

2. Максимальная недельная нагрузка при *шестидневной* учебной неделе:

10-е классы - 37 часов

11-е классы - 37 часов

3. Недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня:

– для обучающихся 10 - 11-х классов: не более 7 уроков.

4. Объем домашних заданий по всем предметам (в астрономических часах):

10-11 класс – до 3,5 часов.

### **2.2. Структура учебного плана**

На уровне среднего образования реализуются профили:

В 10-х классах вводятся профили:

-универсальный профиль с изучением на углубленном уровне математики и физики

- универсальный профиль с изучением на углубленном уровне русского языка

В 11-х классах продолжают профили:

-технологический профиль

- универсальный профиль с изучением на углубленном уровне русского языка

**2.2.1. Обязательная часть учебного плана** представлена предметными областями: русский язык и литература (учебные предметы: русский язык (Б,У), литература (Б)), иностранные языки (учебный предмет: иностранный язык (английский) (Б)), математика и информатика (учебные предметы: математика (Б,У), информатика (Б,У)), естественные науки (учебный предмет: астрономия (Б), физика(Б,У), химия (Б)), общественные науки (учебный предмет: история (Б)/Россия в мире (Б)), физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности (учебные предметы: физическая культура (Б), основы безопасности жизнедеятельности (Б)).

**2.2.2. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), общеобразовательного учреждения, учредителя, используется:

1) для технологического профиля на увеличение учебных часов, предусмотренных для углубленного изучения отдельных предметных областей и учебных предметов обязательной части:

– математика 4 часа

- физика 2 часа
- курсы по выбору:
  - «Технология решения уравнений и неравенств, содержащих обратные тригонометрические функции» - 1ч
  - «Методы решения физических задач» - 1ч
- 2) для универсального профиля, 1 группа 10-1 класса, изучающего на углубленном уровне математику и физику, на увеличение учебных часов, предусмотренных для углубленного изучения отдельных предметных областей и учебных предметов обязательной части:
  - математика 4 часа
  - физика 2 часа

курсы по выбору:

- «Методы решения физических задач» -1 ч

3) для универсального профиля, 2 группа 10-1 класса и 10-2 класс 2 группа 11-1 класса и 11-2 класс, изучающего на углубленном уровне русский язык, на увеличение учебных часов, предусмотренных для углубленного изучения отдельных предметных областей и учебных предметов обязательной части:

русский язык 1 час

курсы по выбору:

- «Русский язык и культура речи» - 1 час

**2.2.3.** Соотношение обязательной части учебного плана и части, формируемой участниками образовательных отношений составляет 60% к 40% от общего объема учебной нагрузки ООП СОО .

**2.2.4.** Количество учебных занятий за 2 учебных года составляет

в 10-1 классе (1 группа)	- 2453 часа
в 10-2 классе (2 группы)	- 2456 часов
в 10-2 классе	- 2455 часов,
в 11-1 (1 группа)	- 2361 час,
в 11-1 классе (2 группа)	- 2346 часов,
в 11-2 классе	- 2375 часов

### **III. Промежуточная аттестация**

**2020 -2021 учебный год**

Формы, сроки и периодичность промежуточной аттестации в МБОУ «Гатчинская СОШ №2» устанавливаются в соответствии с Положением «О системе оценок, формах, периодичности и порядке проведения промежуточной аттестации, осуществлении текущего контроля успеваемости, учёта результатов урочной, внеурочной, проектной и учебно- исследовательской деятельности обучающихся».

Промежуточная аттестация проводится 1 раз в год для контроля освоения учебного предмета, курса и/или образовательной программы предыдущего уровня.

<i>Класс</i>	<i>Формы промежуточной аттестации</i>	<i>Предмет</i>
10-1 (1 группа), 11-1 (1 группа)	Тест в формате ЕГЭ	Русский язык, Математика, Физика, Химия, Биология, Иностранный язык (англ), Информатика
	Контрольная работа	История (Россия в мире), Обществознание, Русский язык и культура речи, Исследование информационных моделей, Методы решения физических задач
	зачет	Физическая культура, ОБЖ, Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности
	Творческая работа	Астрономия, Актуальные вопросы обществознания
10-1 (2 группа), 10-2 класс 11-1 кл.	Тест в формате ЕГЭ	Русский язык, Математика, Химия, Иностранный язык(англ.)

(универс. профиль),  11-2 класс	Контрольная работа	Биология, География, Физика, Информатика, История (Россия в мире), Обществознание, Русский язык и культура речи
	зачет	Физическая культура, ОБЖ, Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности, Избранные вопросы органической химии, Избранные вопросы общей химии, Биологический эксперимент, Исследование информационных моделей, Методы решения физических задач
	Творческая работа	Астрономия

Учебный предмет математика представлен двумя модулями - алгебра и начала математического анализа и геометрия.

Вопросы основ трудового законодательства изучаются интегрированно в курсе обществознания в 10 классе.

**10 «1»- универсальный профиль( 1 гр.) с углубленным изучением математики и физики**

Базовые учебные предметы и профильные учебные предметы данного профиля представлены в полном объеме в соответствии с примерным учебным планом для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

**7 часов из обязательной части отведено для изучения предметов на углубленном уровне:**

**Математика - 7 часов**

**16 часов части, формируемой участниками образовательных отношений в 10-х классах, использованы:**

**- 5 часов отведено для изучения предметов на углубленном уровне:**

Физика	5 ч.
--------	------

**-7 часов на изучение учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей**

Обществознание	2 ч.
Информатика	1 ч.
Химия	2 ч.
Биология	2 ч.

**- 4 часа на введение разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:**

Русский язык и культура речи	1ч.
Исследование информационных моделей	1ч.
Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности	2 ч.

**10 «1»(2 гр.), 10 «2» - универсальный профиль с углубленным изучением русского языка**

Базовые учебные предметы представлены в полном объеме в соответствии с примерным учебным планом для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

**В универсальном профиле на углубленном уровне из часов обязательной части учебного плана изучается русский язык (3 ч.).**

**16 часов части, формируемой участниками образовательных отношений, 10-1 и 10-2 классов(универсальный профиль) использованы:**

**- 9 часов на изучение учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей в 10-1 классе, 10 часов в 10-2 классе по следующим предметам :**

География	10-2 кл.	1 ч.
Информатика	10-1, 10-2 кл.	1 ч.
Обществознание	10-1, 10-2 кл.	2 ч.
Химия	10-1, 10-2 кл.	2 ч.
Биология	10-1, 10-2 кл.	2 ч.
Физика	10-1, 10-2 кл.	2 ч.

**- 7 часов на введение разработанных учебных курсов в 10-1 классе, 6 часов в 10-2 классе, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:**

Русский язык и культура речи	10-1 и 10-2 кл.	1ч.
Исследование информационных моделей	10-2 кл.	1 ч.
Актуальные вопросы обществознания	10-1 и 10-2 кл.	1ч.
Методы решения физических задач	10-1 кл.	1ч.
Биологический эксперимент	10-1 кл.	1 ч.
Избранные вопросы органической химии	10-1 и 10-2 кл.	1 ч.
Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности	10-1 и 10-2 кл.	2 ч.

**11 «1»- технологический профиль( 1 гр.)**

Базовые учебные предметы и профильные учебные предметы данного профиля представлены в полном объеме в соответствии с примерным учебным планом для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

**8 часов отведено для изучения предметов на углубленном уровне из часов обязательной части: Математика -8 часов**

**15 часов части, формируемой участниками образовательных отношений в 11-х классах, использованы:**

**- 8 часов отведено для изучения предметов на углубленном уровне:**

Физика	5 ч.
Информатика	3 ч.

**-5 часов на изучение учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей:**

Обществознание	2 ч.
Биология	1 ч.
Химия	2 ч.

**- 2 часа на введение разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:**

Русский язык и культура речи	1ч.
Методы решения физических задач	1ч.

**11 «1»(2 гр.), 11 «2» – универсальный профиль с углубленным изучением русского языка**

Базовые учебные предметы представлены в полном объеме в соответствии с примерным учебным планом для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

**В универсальном профиле на углубленном уровне из часов обязательной части учебного плана изучается русский язык в 11-1 и 11-2 классах по 3 ч.**

**15 часов части, формируемой участниками образовательных отношений, 11-1 и 11-2 классов(универсальный профиль) использованы:**

**- 9 часов на изучение учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей в 11-1 и 10 часов в 11-2 классах по следующим предметам :**

Обществознание	11-1, 11-2 кл.	2 ч.
Химия	11-1, 11-2 кл.	2 ч
Биология	11-1, 11-2 кл.	2 ч.
Физика	11-1, 11-2 кл.	2 ч.
Информатика	11-1, 11-2 кл.	1 ч
География	11-2кл.	1 ч.

**- 6 часов на введение разработанных учебных курсов в 11-1 и 5 часов в 11-2 классах, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:**

Русский язык и культура речи	11-1, 11-2 кл.	1ч.
Исследование информационных моделей	11-1, 11-2 кл	1 ч.
Актуальные вопросы обществознания	11-1, 11-2 кл	1 ч.
Методы решения физических задач	11-1, 11-2 кл	1 ч.
Избранные вопросы общей химии	11-1, 11-2 кл	1ч.
Биологический эксперимент	11-1кл	1ч.

**Учебный план  
для 10-11 классов, реализующих ФГОС СОО  
Профиль: универсальный, реализующий изучение математики и физики на углубленном  
уровне (10-1 класс 1 группа)**

Часть учебног о плана	Предметная область	Учебный предмет	Урове нь обучен ия	10 класс		11 класс		Всего
				Универс. 1 гр.		Универс. 1 гр.		
<b>Основная часть</b>								
Общие учебные предметы	Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	32	1	34	66
		Литература	Б	3	97	3	102	199
	Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	Б	3	96	3	102	198
	Математика и информатика а	<b>Математика</b>	<b>У</b>	<b>8</b>	<b>259</b>	<b>8</b>	<b>272</b>	531
	Общественные науки	История	Б	2	64	-	-	64
		Россия в мире	Б	-	-	2	68	68
		Астрономия	Б	-	-	1	34	34
	Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	97	3	102	199
		ОБЖ	Б	1	32	1	34	66
	<b>ИТОГО:</b>				<b>21</b>	<b>677</b>	<b>22</b>	<b>748</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	-	-	-	-	-	-
		Родная литература(русская)	-	-	-	-	-	-
	Математика и информатика	Информатика	<b>Б</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>66</b>
	Общественные науки	Обществознание	Б	2	64	2	68	132
	Естественные науки	<b>Физика</b>	<b>У</b>	<b>5</b>	<b>161</b>	<b>5</b>	<b>170</b>	<b>331</b>
		Химия	Б	2	65	2	68	133
		Биология	Б	2	65	2	68	133
<b>ИТОГО</b>				<b>12</b>	<b>387</b>	<b>12</b>	<b>408</b>	<b>795</b>
Дополнительные учебные предметы,	<b>Курсы по выбору</b>	Русский язык и культура речи		1	33	1	34	67
		Исследование информационных моделей		1	33	1	34	67
		Методы решения физических задач		-	-	1	34	34
	Индивидуальный проект	Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности		2	65	-	-	65
<b>ИТОГО:</b>				<b>4</b>	<b>131</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>233</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка недельная/годовая</b>				<b>37</b>	<b>1195</b>	<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>2453</b>



**Учебный план  
для 10-11 классов, реализующих ФГОС СОО  
Профиль: универсальный, реализующий изучение русского языка на углубленном уровне  
(10-1 класс 2 группа)**

Часть учебно-го плана	Предметная область	Учебный предмет	Уровень обучения	10 класс		11 класс		Всего
				Универс. 2 гр.		Универс. 2 гр.		
<b>Основная часть</b>								
Общие учебные	Русский язык и литература	Русский язык	У	3	98	3	102	200
		Литература	Б	3	97	3	102	199
	Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	Б	3	96	3	102	198
	Математика и информатика а	Математика	Б	6	195	6	204	399
	Общественные науки	История	Б	2	64	-	-	64
		Россия в мире	Б	-	-	2	68	68
		Астрономия	Б	-	-	1	34	34
	Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	97	3	102	199
ОБЖ		Б	1	32	1	34	66	
<b>ИТОГО:</b>				<b>21</b>	<b>679</b>	<b>22</b>	<b>748</b>	<b>1427</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	-	-	-
		Родная литература(русская)	Б	-	-	-	-	-
	Математика и информатика	Информатика	Б	1	31	1	34	65
	Общественные науки	Обществознание	Б	2	64	2	68	132
	Естественные науки	Химия	Б	2	65	2	68	133
		Биология	Б	2	65	2	68	133
		Физика	Б	2	64	2	68	132
<b>ИТОГО</b>				<b>9</b>	<b>289</b>	<b>9</b>	<b>306</b>	<b>595</b>
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Курсы по выбору	Русский язык и культура речи		1	33	1	34	67
		Исследование информационных моделей		-	-	1	34	34
		Методы решения физических задач		1	33	1	34	67
		Актуальные вопросы обществознания		1	33	1	34	67
		Избранные вопросы органической химии		1	33	-	-	33
		Избранные .вопросы общей химии		-	-	1	34	34
		Биологический эксперимент		1	33	1	34	67
	Индивидуальный проект	Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности		2	65	-	-	65
<b>ИТОГО:</b>				<b>7</b>	<b>230</b>	<b>6</b>	<b>204</b>	<b>434</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка недельная/годовая</b>				<b>37</b>	<b>1198</b>	<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>2456</b>

**Учебный план**  
**для 10-11 классов, реализующих ФГОС СОО**  
**Профиль: универсальный, реализующий изучение русского языка на углубленном уровне**  
**(10-2 класс)**

Часть учебного плана	Предметная область	Учебный предмет	Уровень обучения	10 класс		11 класс		Всего
<b>Основная часть</b>								
<b>Общие учебные</b>	Русский язык и литература	Русский язык	У	3	97	3	102	199
		Литература	Б	3	97	3	102	199
	Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	Б	3	97	3	102	199
	Математика и информатика а	Математика	Б	6	195	6	204	399
	Общественные науки	История	Б	2	65	-	-	65
		Россия в мире	Б	-	-	2	68	68
		Астрономия	Б	-	-	1	34	34
	Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	95	3	102	197
		ОБЖ	Б	1	33	1	34	67
	<b>ИТОГО:</b>				<b>21</b>	<b>679</b>	<b>22</b>	<b>748</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
<b>Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей</b>	Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	-	-	-
		Родная литература (русская)	Б	-	-	-	-	-
	Математика и информатика	Информатика	Б	1	32	1	34	66
	Общественные науки	Обществознание	Б	2	65	2	68	133
		География		1	32	1	34	66
	Естественные науки	Физика	Б	2	64	2	68	132
		Химия	Б	2	65	2	68	133
		Биология	Б	2	65	2	68	133
<b>ИТОГО</b>				<b>10</b>	<b>323</b>	<b>10</b>	<b>340</b>	<b>663</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>	<b>Курсы по выбору</b>	Русский язык и культура речи		1	32	1	34	66
		Исследование информационных моделей		1	32	1	34	66
		Методы решения физических задач		-	-	1	34	34
		Актуальные вопросы обществознания		1	32	1	34	66
		Избранные вопросы органической химии		1	33	-	-	33
		Избранные .вопросы общей химии		-	-	1	34	34
	Индивидуальный проект	Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности		2	66	-	-	66
<b>ИТОГО:</b>				<b>6</b>	<b>195</b>	<b>5</b>	<b>170</b>	<b>365</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка недельная/годовая</b>				<b>37</b>	<b>1197</b>	<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>2455</b>

**Учебный план  
для 10 -11 классов, реализующих ФГОС СОО  
Профиль: технологический (11-1 класс 1 группа)**

Часть учебно го плана	Предметная область	Учебный предмет	Урове нь обучения	10 класс Универс 1 гр.		11 класс Универс 1 гр.		Всего
<b>Основная часть</b>								
Общие учебные предметы	Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	34	1	31	65
		Литература	Б	3	102	3	94	196
	Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	Б	3	102	3	95	197
	Математика и информатика а	<b>Математика</b>	У	8	272	8	252	524
	Общественные науки	История	Б	2	68	-	-	68
		Россия в мире	Б	-	-	2	63	63
	Естественные науки	Астрономия	Б	-	-	1	31	31
	Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	102	3	95	197
ОБЖ		Б	1	34	1	31	65	
<b>ИТОГО:</b>				<b>21</b>	<b>714</b>	<b>22</b>	<b>692</b>	<b>1406</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	Русский язык и литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	-	-	-
		Математика и информатика	Родная литература(русская)	Б	-	-	-	-
		<b>Информатика</b>	У	3	102	3	93	195
	Общественные науки	Обществознание	Б	2	68	2	64	132
	Естественные науки	<b>Физика</b>	У	5	170	5	158	328
		Химия	Б	2	68	2	63	131
	Биология	Б	1	34	1	31	65	
<b>ИТОГО</b>				<b>13</b>	<b>442</b>	<b>13</b>	<b>409</b>	<b>851</b>
Дополнительные учебные	<b>Курсы по выбору</b>	Русский язык и культура речи		1	34	1	32	66
		Методы решения физических задач		-	-	1	32	32
	Индивидуальный проект	Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности		2	68	-	-	68
<b>ИТОГО:</b>				<b>3</b>	<b>102</b>	<b>2</b>	<b>64</b>	<b>166</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка недельная/годовая</b>				<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>37</b>	<b>1165</b>	<b>2423</b>

**Учебный план**  
**для 10 -11 классов, реализующих ФГОС СОО**  
**Профиль: универсальный, реализующий изучение русского языка на углубленном уровне**  
**(11-1 класс 2 группа)**

Часть учебного плана	Предметная область	Учебный предмет	Уровень обучения	10 класс		11 класс		Всего
				Универс. 2 гр.	Универс. 2 гр.	Универс. 2 гр.	Универс. 2 гр.	
<b>Основная часть</b>								
<b>Общие учебные</b>	Русский язык и литература	<b>Русский язык</b>	У	3	102	3	95	197
		Литература	Б	3	102	3	94	196
	Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	Б	3	102	3	95	197
	Математика и информатика а	Математика	Б	6	204	6	187	391
	Общественные науки	История	Б	2	68	-	-	68
		Россия в мире	Б	-	-	2	63	63
		Астрономия	Б	-	-	1	31	31
	Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	102	3	95	197
		ОБЖ	Б	1	34	1	31	65
	<b>ИТОГО:</b>				<b>21</b>	<b>714</b>	<b>22</b>	<b>691</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
<b>Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей</b>	Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	-	-	-
		Родная литература(русская)	Б	-	-	-	-	-
	Математика и информатика	Информатика	Б	1	34	1	32	66
	Общественные науки	Обществознание	Б	2	68	2	64	132
	Естественные науки	Физика	Б	2	68	2	63	131
		Химия	Б	2	68	2	63	131
		Биология	Б	2	68	2	63	131
<b>ИТОГО</b>				<b>9</b>	<b>306</b>	<b>9</b>	<b>285</b>	<b>591</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>	<b>Курсы по выбору</b>	Русский язык и культура речи		1	34	1	32	66
		Исследование информационных моделей		1	34	1	32	66
		Методы решения физических задач		-	-	1	31	31
		Актуальные вопросы обществознания		1	34	1	31	65
		Избранные вопросы органической химии		1	34	-	-	34
		Избранные вопросы общей химии		-	-	1	32	32
		Биологический эксперимент		1	34	1	32	66
	Индивидуальный проект	Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности		2	68	-	-	68
<b>ИТОГО:</b>				<b>7</b>	<b>238</b>	<b>6</b>	<b>190</b>	<b>428</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка недельная/годовая</b>				<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>37</b>	<b>1166</b>	<b>2424</b>

**Учебный план**  
**для 10 -11 классов, реализующих ФГОС СОО**  
**Профиль: универсальный, реализующий изучение русского языка на углубленном уровне**  
**(11-2 класс )**

Часть учебно го плана	Предметная область	Учебный предмет	Уровень обучения	10 класс		11 класс		Всего
<b>Основная часть</b>								
<b>Общие учебные предметы</b>	Русский язык и литература	Русский язык	У	3	102	3	94	196
		Литература	Б	3	102	3	94	196
	Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	Б	3	102	3	95	297
	Математика и информатика а	Математика	Б	6	204	6	190	394
	Общественные науки	История	Б	2	68	-	-	68
		Россия в мире	Б	-	-	2	62	62
	Естественные науки	Физика	Б					
		Астрономия	Б	-	-	1	31	31
	Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	102	3	95	197
		ОБЖ	Б	1	34	1	31	65
<b>ИТОГО:</b>				<b>21</b>	<b>714</b>	<b>22</b>	<b>692</b>	<b>1406</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
<b>Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей</b>	Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	-	-	-
		Родная литература(русская)	Б	-	-	-	-	-
	Математика и информатика	Информатика	Б	1	34	1	31	65
	Общественные науки	Обществознание	Б	2	68	2	62	130
		География	Б	1	34	1	32	66
	Естественные науки	Физика	Б	2	68	2	62	130
		Химия	Б	2	68	2	63	131
Биология		Б	2	68	2	63	131	
<b>ИТОГО</b>				<b>10</b>	<b>340</b>	<b>10</b>	<b>313</b>	<b>653</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по</b>	<b>Курсы по выбору</b>	Русский язык и культура речи		1	34	1	32	66
		Исследование информационных моделей		1	34	1	32	66
		Методы решения физических задач		-	-	1	32	32
		Актуальные вопросы обществознания		1	34	1	32	66
		Избранные вопросы органической химии		1	34	-	-	34
		Избранные .вопросы общей химии		-	-	1	32	32
	Индивидуальн ый проект	Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности		2	68	-	-	68
<b>ИТОГО:</b>				<b>7</b>	<b>204</b>	<b>5</b>	<b>160</b>	<b>364</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка недельная/годовая</b>				<b>37</b>	<b>1258</b>	<b>37</b>	<b>1165</b>	<b>2423</b>