

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 585  
Кировского района Санкт-Петербурга

«УТВЕРЖДЕН»

приказом № 29/2

от « 30» апреля 2020 года

Директор ГБОУ СОШ № 585

Кировского района Санкт-Петербурга

\_\_\_\_\_ / *И.А.Варова* /

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**образовательной программы основного**  
**общего образования**

(выписка из основной образовательной программы  
среднего общего образования ГБОУ СОШ 585  
Кировского района Санкт-Петербурга на 2020-2021  
учебный год, принятой решением Педагогического  
совета школы № 3 от «29» апреля 2020г.)

Санкт-Петербург

2020

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Общие положения**

Учебный план ГБОУ СОШ № 585 на 2020/2021 учебный год сформирован в соответствии с нормативными документами, и его специфика определяется целями и задачами реализуемой в образовательной организации основной общеобразовательной программы основного общего образования.

#### Нормативная база

При составлении учебного плана образовательная организация руководствовалась следующими нормативными документами:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (далее – ФГОС основного общего образования);
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015;
- Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 № 345;
- перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699;
- Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (далее – СанПиН 2.4.2.2821-10);
- Распоряжение Комитета по образованию от 16.04.2020 № 988-р «О формировании календарного учебного графика государственных

образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2020/2021 учебном году»;

- Распоряжение Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 23.04.2020 №03-28-3775/20-0-0 «О формировании учебных планов образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020/2021 учебный год».
- уставом ГБОУ СОШ № 585, утвержденным распоряжением КО № 5706-р от 17.12.14.

Учебный план ГБОУ СОШ № 585 Кировского района Санкт-Петербурга обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.2.2821-10 - «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (далее - СанПиН 2.4.2.2821-10), и предусматривает следующий режим работы школы:

## 1.2. Режим работы школы

Режим работы ГБОУ СОШ № 585 Кировского района Санкт-Петербурга утвержден календарным учебным графиком на 2020-2021 учебный год (приказ № 29/2 от 30.04.2020).

ГБОУ СОШ № 585 функционирует понедельник-пятница с 8.00 до 20.00, суббота с 8.30 до 15.30 . В выходные и праздничные дни ОУ не работает. Обучение осуществляется в одну смену. Начало уроков в 9 часов. Проведение нулевых уроков запрещено.

Начало учебного года в образовательной организации: 01.09.2020

Продолжительность учебного года:

в 5 - 9 классах — 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период в 9 классах);

Окончание учебных занятий:

25.05.2021.

Окончание учебного года:

31.08.2021.

В Образовательной организации устанавливается следующая продолжительность учебной недели:

для учащихся 5-8 классов	— 5 дней;
для учащихся 9 классов	— 6 дней.

Общий объем нагрузки в течение дня не превышает:

для обучающихся 5-7 классов – не более 7 уроков;

для обучающихся 8-9 классов – не более 8 уроков.

Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в 5 классах – 2 часа, в 6-8 классах – 2,5 часа, в 9 классах – до 3,5 часов.

### 1.3. Особенности учебного плана

Учебный план ГБОУ СОШ № 585 определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам и годам обучения. Структура учебного плана содержит обязательную часть и часть, формируемую ГБОУ СОШ № 585.

В ГБОУ СОШ № 585, реализующей образовательную программу основного общего образования, изучение учебного предмета **«Иностранный язык» (английский язык)** предусмотрено на базовом уровне – 3 часа в неделю.

Обучение по предмету **«Технология»** строится на основе освоения конкретных процессов преобразования и использования материалов, энергии, информации, объектов природной и социальной среды с учетом интересов и склонностей обучающихся. Изучение учебного предмета «Технология» в V-VIII классах построено по модульному принципу с учетом возможностей образовательной организации и осуществляется в рамках направлений «Технология ведения дома» («Технология. Обслуживающий труд») и «Индустриальная технология» («Технология. Технический труд»). Изучение учебного предмета «Технология» призвано обеспечивать активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов; формирование и развитие умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса. На конкретных проектах школьники узнают, как использовать знания и умения для выдвижения идей, планирования и изготовления изделия. Может быть использован для обучения как девочек, так и мальчиков, так как знания основ кулинарии, рационального питания, культуры дома, простейших приемов работы с различными материалами необходима всем.

В рамках обязательной технологической подготовки обучающихся VIII класса для обучения графической грамоте и элементам графической культуры в рамках учебного предмета «Технология» обязательно изучение раздела «Черчение и графика» (в том числе с использованием ИКТ).

Часы обязательной части учебного плана, выделенные на изучение предметной области «Искусство», распределены следующим образом:

- изучение учебного предмета **«Изобразительное искусство»** в 5-8 классах (учебно-методический комплекс под редакцией Б.М. Неменского).
- изучение учебного предмета **«Музыка»** (учебно-методический комплекс под редакцией Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская) осуществляется в 5-6 классах – 1 час в неделю, 7 класс – 2 часа в неделю, что обеспечивает полное прохождение программы по предмету.

Часы части учебного плана, формируемой ГБОУ СОШ № 585, предусматривает изучение следующих учебных предметов:

- изучение учебного предмета **«Информатика»** в 5-7 классе (в целях формирования ИКТ-компетентности обучающихся);
- изучение учебного предмета **«Основы духовно-нравственной культуры народов России»** - ОДНКНР (в целях обеспечения преемственности с предметной областью ОРКСЭ);
- изучение учебного предмета **«Музыка»** в 7 классе (с целью завершения изучения предмета в 7 классе).
- Изучение учебного предмета **«Информатика»** в 8 классе (с целью реализации интересов и потребностей обучающихся и их родителей в дальнейшем выборе профиля и по решению педагогического коллектива ГБОУ СОШ № 585);
- Изучение учебного предмета **«Геометрия»** в 8 классе и учебного предмета **«Алгебра»** в 9 классе (обязательное определение дополнительного 1 часа на изучение учебных предметов «Алгебра» и «Геометрия» в 8 и 9 классах).
- для решения вопросов профессионального самоопределения учащихся 1 час в 9 классе отводится на изучение учебного предмета **«Профессиональная ориентация»**. Предмет включает в себя знакомство с образовательными учреждениями района: ознакомление с образовательной-профильной картой района, посещение дней открытых дверей; психолого-педагогическую диагностику, анкетирование, консультирование,

Изучение учебного предмета **«Основы безопасности жизнедеятельности»** в 5-7 классе ведется в рамках внеурочной деятельности образовательной организации.

Изучение учебного предмета **«Обществознание»** в 5 классе осуществляется в рамках внеурочной деятельности образовательной организации.

Изучение учебного предмета **«История и культура Санкт-Петербурга»** в 5-9 классах ведется в рамках внеурочной деятельности образовательной организации, а в 8 и 9 классах

осуществляется еще и в рамках модулей учебного предмета история, что отражено в рабочих программах учителей.

Основная образовательная программа основного общего образования реализуется ГБОУ СОШ № 585 с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

### Деление классов на группы

классы	предметы	Количество групп
5-8	Английский язык - 3 часа в неделю	2
5-8	Технология: 5-7 классы – 2 часа в неделю 8 классы – 1 час в неделю	2
7-8	Информатика 5-6 классы – 1 час в неделю 7-9 классы – 2 часа в неделю	2

#### **1.4. Требования к объёму домашних заданий**

Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в 5 классах – 2 часа, в 6-8 классах – 2,5 часа, в 9 классах – до 3,5 часов.

Грамотный подход к объёму, дозировке домашних заданий может в какой-то степени сохранить здоровье учащихся. При организации домашних заданий следует выполнять следующие требования:

- ✓ задание должно быть понятно каждому ученику;
- ✓ задание должно носить характер вопроса, посильного для самостоятельного решения.
- ✓ задание должно предопределять его проверку.
- ✓ задание на дом может быть фронтальным, дифференцированным и индивидуальным, но всегда с учетом особенностей класса (установка на индивидуализацию заданий);
- ✓ задание по предмету должно быть строго регламентировано и согласовано с заданиями по другим предметам (учет объема заданий);
- ✓ задание не должно быть однообразным и однотипным
- ✓ задание должно ориентировать учащихся на самостоятельный поиск решений, на использование полученных ранее знаний и навыков в новых условиях,
- ✓ в задания должны вводиться вопросы для повторения основных разделов программы;
- ✓ каждое задание должно иметь трудность, но быть посильным для учащихся.
- ✓ задания должны включать в себя вопросы, требующие от ученика умений сравнивать, анализировать, обобщать, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи, формулировать выводы, применять усвоенные знания в новых ситуациях и т.д.

**2. Основное общее образование**  
**Учебный план общеобразовательной программы основного общего образования на**  
**2019-2020 учебный год**  
**Срок освоения 5 лет (5 — 9 классы).**

**2.1. Годовой учебный план основного общего образования ГБОУ СОШ № 585**  
**Кировского района Санкт-Петербурга**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год					Всего
		V	VI	VII	VIII	IX	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	102	102	714
	Литература	102	102	68	68	102	442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика и информатика	Математика	170	170				340
	Алгебра			102	102	102	306
	Геометрия			68	68	68	204
	Информатика			34	68	34	136
Общественно-научные предметы	История	68	68	68	68	102	374
	Обществознание		34	34	34	34	136
	География	34	34	68	68	68	272
Естественнонаучные предметы	Физика			68	68	102	238
	Химия				68	68	136
	Биология	34	34	34	68	68	238
Искусство	Музыка	34	34	34			102
	Изобразительное искусство	34	34	34	34		136
Технология	Технология	68	68	68	34		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				34	34	68
	Физическая культура	102	102	102	102	102	510
	<b>Итого:</b>	<b>918</b>	<b>986</b>	<b>1020</b>	<b>1088</b>	<b>1088</b>	<b>5100</b>
<b>Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений при 5-дневной учебной неделе</b>							
Математика и информатика	Информатика	34	34	34			102
	Музыка			34			34
	Геометрия				34		34
Основы духовно-нравственной культуры народов	Основы духовно-нравственной культуры народов	34					34

России	России						
	<b>Итого:</b>	<b>68</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	<b>34</b>		<b>204</b>
<b>Всего при пятидневной учебной неделе</b>		<b>986</b>	<b>1020</b>	<b>1088</b>	<b>1122</b>		<b>5304</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе		<b>986</b>	<b>1020</b>	<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1122</b>	<b>5338</b>
<b>Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений при 6-дневной учебной неделе</b>							
Математика и информатика	Алгебра					34	34
	Информатика					34	34
	Профессиональная ориентация					34	34
Искусство	Черчение					34	34
	<b>Итого:</b>					<b>136</b>	<b>136</b>
<b>Всего при пятидневной учебной неделе</b>						<b>1224</b>	
Максимально допустимая недельная нагрузка при шестидневной учебной неделе		<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1190</b>	<b>1224</b>	<b>1224</b>	<b>5848</b>
Внеурочная деятельность		<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>340</b>	<b>1020</b>

## 2.2 Недельный учебный план ГБОУ СОШ № 585 Кировского района Санкт-Петербурга

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Всего
		V	VI	VII	VIII	IX	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			1	2	1	4
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	3	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1			3
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
<b>Итого:</b>		<b>27</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>150</b>
<b>Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений при 5-дневной учебной неделе</b>							
Математика и информатика	Информатика	1	1	1			3
	Музыка			1			1
	Геометрия				1		1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					1
<b>Итого:</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>6</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>33</b>		<b>157</b>
<b>Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений при 6-дневной учебной неделе</b>							
Математика и информатика	Алгебра					1	1
	Информатика					1	1
	Профессиональная ориентация					1	1
Искусство	Черчение					1	1
<b>Итого:</b>						<b>4</b>	<b>4</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка при шестидневной учебной неделе						<b>36</b>	<b>172</b>
Внеурочная деятельность		<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>28</b>

### **3. Формы прохождения промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация обучающихся в переводных классах проводится после освоения учебных программ соответствующего класса и является обязательной. Промежуточная аттестация проводится в переводных 5-8 и 10 классах в сроки, определенные приказом директора.

На промежуточную аттестацию в 5-8 и 10 классах выносятся два предмета из числа изучаемых в соответствующем классе.

Промежуточная аттестация в 5-8 и 10 классах проводится в форме тестовой контрольной работы, соответствующей возрастным особенностям обучающихся.

Решение о проведении промежуточной аттестации в данном учебном году принимается педсоветом образовательной организации не позднее, чем за 2 недели до предполагаемого начала проведения аттестации.