

**ПРИНЯТ**

решением Педагогического совета  
ГБОУ гимназии № 406  
Пушкинского района Санкт-Петербурга  
Протокол № 6 от 23.05.2019



**УТВЕРЖДЕН**

Директор ГБОУ гимназии № 406  
Пушкинского района Санкт-Петербурга  
В.В. Штерн  
Приказ № 246 от 30.08.2019

Учтено мнение Совета родителей (законных  
представителей) несовершеннолетних  
обучающихся Пушкинского района  
Санкт-Петербурга  
Протокол № 4 от 30.04.2019

Учтено мнение Совета родителей (законных  
представителей) несовершеннолетних  
обучающихся Пушкинского района  
Санкт-Петербурга  
Протокол № 4 от 30.04.2019

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФКГОС)  
Государственного бюджетного общеобразовательного  
учреждения гимназии № 406  
Пушкинского района Санкт-Петербурга  
на 2019-2020 учебный год**

Является частью образовательных программ  
начального общего образования (I-IV классы),  
основного общего образования (V- IX классы),  
среднего общего образования (X-XI классы)

## 1. Общие положения

1.1. Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

1.2. Учебные планы образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы среднего общего образования (далее – образовательная организация), формируются в соответствии с требованиями:

Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федерального базисного учебного плана, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 (далее – ФБУП-2004);

Федерального компонента государственных образовательных стандартов общего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (далее – ФКГОС) (для X-XI (XII) классов);

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного 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);

распоряжения Комитета по образованию от 03.04.2019 № 1011-р «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2019/2020 учебном году»;

распоряжения Комитета по образованию от 20.03.2019 № 796-р «О формировании учебных планов государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2019/2020 учебный год».

1.3. Учебный план является частью образовательной программы образовательной организации. Образовательная организация разрабатывает образовательные программы в соответствии с ФКГОС и ФБУП-2004.

Примерный учебный план образовательных организаций на 2019/2020 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.2.2821-10, и предусматривает:

2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для X-XI классов.

1.4. Учебный год в образовательной организации начинается 02.09.2019.

Для профилактики переутомления обучающихся в календарном учебном графике предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул.

Осенние каникулы-	26.10.2019-02.11.2019 (8 дней)
Зимние каникулы-	28.12.2019-11.01.2020 (15 дней)
Весенние каникулы	21.03.2020-28.03.2020 (8 дней)

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 2.4.2.2821-10. Организация профильного обучения в X-XI (XII) классах не приводит к увеличению образовательной нагрузки.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели. Общий объем нагрузки в течение дня не должен превышать:

для обучающихся X-XI классов – не более 8 уроков.

Объем домашних заданий (по всем предметам) такой, что затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в X-XI классах – до 3,5 ч.

1.5. Образовательная организация для использования при реализации образовательных программ выбирает:

учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 № 345);

учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699).

Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета:

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть учебного плана основных общеобразовательных программ;

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме или учебного пособия, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана основных общеобразовательных программ.

## 2. Учебный план для X классов.

Учебные предметы	X	Всего
Федеральный компонент		
Учебные предметы на базовом уровне		
Русский язык	34 (1)	34
Иностранный язык	102 (3)	102
Алгебра и начала анализа	68 (2)	68
Геометрия	68 (2)	68
История	68 (2)	68
Экономика	17 (0,5)	17
Право	17 (0,5)	17

Химия	34(1)	34
Физика	68 (2)	68
Биология	34 (1)	34
География	34 (1)	34
Физическая культура	102 (3)	102
Основы безопасности жизнедеятельности	34 (1)	34
Искусство (МХК)	34 (1)	34
Информатика и ИКТ	34 (1)	34
Технология	34 (1)	34
Учебные предметы на профильном уровне		
Обществознание	102 (3)	102
Литература	170 (5)	170
Всего	1054 (31)	1054
Региональный компонент		
Русский язык	34 (1)	34
История	34 (1)	34
Всего	68 (2)	68
Компонент образовательной организации		
Второй иностранный язык	68 (2)	68
Иностранный язык	34 (1)	34
Алгебра и начала анализа	34 (1)	34
Всего	136 (4)	136
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1258(37)	1258

### 3. Учебный план для XI классов.

Учебные предметы	XI	Всего
Федеральный компонент		
Учебные предметы на базовом уровне		
Русский язык	34 (1)	34
Иностранный язык	102 (3)	102
Алгебра и начала анализа	68 (2)	68
Геометрия	68 (2)	68
История	68 (2)	68
Экономика	17 (0,5)	17
Право	17 (0,5)	17
Химия	34(1)	34
Физика	68 (2)	68
Биология	34 (1)	34
География	34 (1)	34
Физическая культура	102 (3)	102
Основы безопасности жизнедеятельности	34 (1)	34

Астрономия	34 (1)	34
Информатика и ИКТ	34 (1)	34
Технология	34 (1)	34
Учебные предметы на профильном уровне		
Обществознание	102 (3)	102
Литература	170 (5)	170
Всего	1054 (31)	1052
Региональный компонент		
Русский язык	34 (1)	34
История	34 (1)	34
Всего	68 (2)	68
Компонент образовательной организации		
Второй иностранный язык	68 (2)	68
Искусство (МХК)	34 (1)	34
Алгебра и начала анализа	34 (1)	34
Всего	136 (4)	136
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1258(37)	1258

Среднее общее образование—завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Основной целью деятельности гимназии является создание условий для формирования у обучающихся повышенного общекультурного уровня образованности и методологической компетентности в различных областях гуманитарных знаний. Обязательными условиями реализации образовательной программы является дополнительная (углубленная) подготовка по предметам гуманитарного профиля.

На профильном уровне изучаются следующие предметы: «Литература» -5 часов в неделю, «Обществознание»- 3 часа в неделю. Предметы «Право», «Экономика» изучаются как самостоятельные учебные предметы по 0,5 часа в неделю. Традиционным для образовательной программы гимназии является изучение учебных предметов «Искусство (МХК) и «Второй иностранный язык». В качестве второго иностранного языка изучаются французский и немецкий языки по выбору обучающихся. Вместо предмета «Естествознание» включены в учебный план на базовом уровне по 1 часу в неделю учебные предметы «Химия», «Биология», по 2 часа в неделю учебный предмет «Физика». На базовом уровне изучаются «География», «Информатика и ИКТ» по 1 часу в неделю. Реализация учебного предмета «Математика» выполняется учебными предметами «Алгебра и начала анализа» и «Геометрия» в соответствии с образовательной программой гимназии.

Учебный предмет «Астрономия» вводится в XI классах как отдельный обязательный учебный предмет, направленный на изучение достижений современной науки и техники, формирование основ знаний о методах и результатах научных исследований, фундаментальных законах природы небесных тел и Вселенной в целом. Учебный предмет «Астрономия» изучается на базовом уровне.

<b>Среднее общее образование</b>		
<b>10 класс</b>	Русский язык	Гусарова И.В.. Русский язык (базовый и углублённый уровень). Учебник. 10 класс. Вентана-Граф. 2018
	Иностранный язык	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. Английский язык (углублённый уровень). Учебник. 10 класс. Просвещение. 2018
	Иностранный язык	Аверин М.М. Немецкий язык. Горизонты. Учебник. 10 класс. ФГОС. Просвещение. 2016
		Аверин М.М., Бажанов А.Е., Фурманова С.Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 10 класс. Учебное пособие. Просвещение. 2018
	Иностранный язык	Григорьева Е.Я. Французский язык. Учебник 10 – 11 классы. Просвещение. 2012
		Григорьева Е.Я. Горбачёва Е.Ю., Лисенко М.Р. Французский язык. Второй иностранный. Учебное пособие. 10 класс. Просвещение. 2018
	Алгебра и начала анализа	Алимов А.Ш. Алгебра и начало математического анализа. Учебник 10 – 11 классы. Просвещение. 2013
	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия. Учебник. 10 – 11 классы. Просвещение. 2013
	История	Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История. Учебник. 10 класс. Русское слово. 2017
		Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. История России (базовый уровень). В 2-х частях Учебник. 10 класс. Просвещение 2019
		Мясников В.С. Всеобщая история. Учебник. 10 класс. Базовый и углублённый уровень. Вентана-граф. 2017 ФГОС
	Экономика	Королёва Г.Э. Экономика. Учебник. 10 – 11 классы. Базовый уровень. Вентана-Граф. 2013
	Право	Никитин А.Ф. Право. Базовый / углубленный уровень. Учебник. 10 – 11 классы. ФГОС. Вертикаль. 2014
	Химия	Рудзитис Г. Е. Химия. Учебник. 10 класс. 2018
	Физика	Мякишев Г.Я. Физика. Учебник. 10 класс. 2018
	Биология	Каменский А.А. Общая биология. 10-11 класс. Дрофа. 2009
		Каменский А.А. Общая биология. 10-11 класс. Дрофа. Вертикаль. 2018 ФГОС
География	Бахчиева О.А. Экономическая и социальная география мира базовый и углублённый уровень. Учебник 10 – 11 классы. ФГОС. Вентана - Граф. 2014	

	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. Учебник 10 – 11 классы. Просвещение. 2013
	ОБЖ	Смирнов А.Т. ОБЖ. Учебник. 10 класс. 2018 ФГОС
	Технология	Симоненко В.Д. Технология. 10-11 класс. Учебник. ФГОС. Вентана - Граф. 2018.
	Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Учебник. 10 класс. БИНОМ. 2018 ФГОС
	Искусство (МХК)	Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура. Учебник. 10 класс (базовый и профильный уровень) Владос 2017
	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 10 класс. Учебник. Профильный уровень. Просвещение. 2011
	Обществознание	Соболева О.Б., Барабанов В.В. Обществознание. 10 класс. Учебник. Вентана - Граф. 2014
	Литература	Архангельский А.Н. Литература. Учебник. 10 класс. В 2-х частях. Ч. 1. Ч.2 Вертикаль. ФГОС. Дрофа. 2013
<b>11 класс</b>	Русский язык	Гусарова И.В.. Русский язык (базовый и углублённый уровень). Учебник. 11 класс. Вентана - Граф. 2018
	Иностранный язык	Эванс В. Английский язык. Starlight. Учебник (углублённый). 11 класс. 2014. ФГОС.
	Иностранный язык	Бим И.Л. Немецкий язык. Учебник. 11 класс. Просвещение. 2013
		Аверин М.М., Бажанов А.Е., Фурманова С.Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. . 11 класс. Учебное пособие. Просвещение. 2018
	Иностранный язык	Григорьева Е.Я. Французский язык. Учебник 10 – 11 классы. Просвещение. 2012
		Григорьева Е.Я. Горбачёва Е.Ю., Лисенко М.Р. Французский язык. Второй иностранный. Учебное пособие. 11 класс. Просвещение. 2018
	Алгебра и начала анализа	Алимов А. Ш. Алгебра и начало математического анализа. Учебник 10 – 11 классы. Просвещение. 2013
	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия. Учебник. 10 – 11 классы. Просвещение. 2013
	История	Загладин Н.В., Петров Ю.А.История. Конец XIX – начало XXвека. Учебник. 11 класс. Русское слово. 2017
		Пленков О.Ю. Андреевская Т.П. Всеобщая история 11класс. Вентана -Граф. 2015
	Экономика	Королёва Г.Э. Экономика. Учебник 10 – 11 классы. Базовый уровень. Вентана -Граф. 2013
Право	Никитин А.Ф. Право. Базовый / Углубленный уровень. Учебник 10 – 11 классы. ФГОС. Вертикаль. 2014	
Химия	Рудзитис Г.Е. Химия. Учебник. 11 класс. Просвещение. 2018	
Физика	Мякишев Г.Я. Физика. Учебник. 11 класс.	

		Просвещение. 2018
	Биология	Каменский Общая биология. 10-11 класс. Дрофа. 2019
	География	Бахчиева О.А. Экономическая и социальная география мира базовый и углублённый уровень. Учебник 10 – 11 классы. ФГОС. Вентана - Граф. 2014
	Астрономия	Чаругин В.М. Астрономия. Учебник. 10-11 класс. Просвещение. 2018
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. Учебник 10 – 11 классы. Просвещение. 2018
	ОБЖ	Смирнов А.Т. ОБЖ. Учебник. 11 класс. 2018 ФГОС
	Технология	Симоненко В.Д. Технология. 10-11 класс. Учебник. ФГОС. Вентана - Граф. 2014.
	Информатика и ИКТ	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Учебник. 11 класс. БИНОМ. 2018 ФГОС
	Искусство (МХК)	Рапацкая Л. А. Мировая художественная культура. Учебник. 11 класс (базовый и профильный уровень) Владос 2018
	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 11 класс. Учебник. Профильный уровень. Просвещение. 2010
	Обществознание	Воронцов А.В., Королёва Г.Э. Обществознание. 11 класс. Учебник. Вентана - Граф. 2018
	Литература	Агеносов В.В. Литература. Учебник. 11 класс. В 2-х частях. Ч. 1. Ч.2. Дрофа. ФГОС. Дрофа. 2017