

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
лицей № 395 Красносельского района Санкт-Петербурга**

УЧТЕНО
мотивированное
мнение
Совета
обучающихся
ГБОУ лицей №395
Протокол № 5
от 15.05.2020

УЧТЕНО
мотивированное
мнение
Совета родителей,
обучающихся ГБОУ
лицей №395
Протокол № 5
от 12.05.2020

ПРИНЯТ
Общим собранием
работников
ГБОУ лицей № 395
Санкт-Петербурга
Протокол № 6
от 27.05.2020

УТВЕРЖДЕН
Приказом ГБОУ
лицей №395
Санкт-Петербурга
№ 27-од
от 05.06.2020

**ВЫПИСКА ИЗ ОСНОВНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ - ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС)**

Организационный раздел

3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС)

Пояснительная записка

к учебным планам **ФГОС среднего общего образования для 10 классов**
ГБОУ лицей № 395 Санкт-Петербурга на **2020 – 2021** учебный год

Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, на достижение выпускниками планируемых личностных, предметных и метапредметных результатов освоения Основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ лицей № 395 Санкт-Петербурга.

Учебный план и план внеурочной деятельности ФГОС среднего общего образования ГБОУ лицей № 395 Санкт-Петербурга реализуют основную образовательную программу среднего общего образования, отражают организационно-педагогические условия, необходимые для организации образовательной деятельности, достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования.

Учебные планы основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ лицей № 395 Санкт-Петербурга разработаны в соответствии с требованиями:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (далее - ФГОС среднего общего образования);
- 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 образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253;
- 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;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);
- 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);
- письма Минобрнауки России от 18.08.2017 № 09-1672 «О направлении методических рекомендаций по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности»;
- Распоряжения Комитета по образованию от 16.04.2020 № 988-р «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020/2021 учебный год»;
- Распоряжения Комитета по образованию от 21.04.2020 № 1011-р «О формировании учебных планов государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020/2021 учебный год»;
- Инструктивно-методического письма от 23.04.2020 №03-28-3775/20-0-0«О формировании учебных планов образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020/2021 учебный год»;

- Устава ГБОУ лицея № 395 Санкт-Петербурга;
- Основной образовательной программой среднего общего образования ГБОУ лицей № 395 Санкт-Петербурга.

На уровне среднего общего образования в ГБОУ лицей № 395 Санкт-Петербурга по ФГОС 10-ых класса два, реализуют профили 1 – естественнонаучный, 2 – технологический.

Учебный план является основным механизмом реализации основной образовательной программы, составлен на основе требований ФГОС СОО и определяет:

- нормативный срок освоения основной образовательной программой среднего общего образования – 2 года;
- количество учебных занятий на 1 обучающегося составляет 2516 часов за 2 года, 37 часов в неделю;
- изучение учебных предметов на базовом и углублённом уровнях;
- формы организации образовательного процесса, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программой;
- учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, учитывающие специфику и возможности лицея.

Образовательная деятельность на уровне среднего общего образования организуется в лицее на основе профильной модели. Учебный план профиля обучения содержит 3 учебных предмета на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

Учебные планы ФГОС СОО в 2020 – 2021 учебном году предусматривают изучение обязательных учебных предметов на **углублённом уровне** в соответствии с профилем:

Профиль	Классы	Предметы	Количество часов
Естественнонаучный	10-1	Математика	6
		Химия	3
		Биология	3
Технологический	10-2	Математика	6
		Информатика	4
		Физика	5

Необходимый объём часов на изучение профильных предметов на углублённом уровне выбран на основании:

1) ст. 2, п. 10 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 03.08.2018) «Об образовании в Российской Федерации», где указано, что «примерная основная образовательная программа – учебно-методическая документация..., определяющая рекомендуемые объем и содержание образования определенного уровня и (или) определенной направленности...»;

2) Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), где указано, что «...можно дополнить учебный план профиля еще каким-либо предметом (предметами) на базовом или углубленном уровне либо изменить количество часов на изучение выбранных предметов; завершить формирование учебного плана профиля факультативными и элективными курсами»;

Кроме этого были изучены намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный предмет «**Астрономия**» будет изучаться в 10 классе.

Предметная область «Родной язык и родная литература» представлена предметами «Русский язык», «Литература» (10-11 классы)

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся в 10 – 11 классах: исследовательскую работу или проект. Учебный предмет «**Индивидуальный проект**» ориентирован на построение системы метапредметных результатов, на формирование методологического компонента содержания образования.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Элективные курсы поддерживают изучение базовых и профильных учебных предметов, представляют возможность обучающимся для выбора индивидуальной образовательной траектории, осознанного профессионального самоопределения.

Освоение образовательной программы сопровождается *промежуточной аттестацией* обучающихся 10 классов проводится согласно Положению о порядке проведения промежуточной аттестации, по графику в соответствии с решением Совета образовательного учреждения. Результаты промежуточной аттестации обучающихся, отражают динамику их индивидуальных образовательных достижений в соответствии с планируемыми результатами освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями ФГОС СОО организуется по основным направлениям развития личности: духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное. Организация занятий по этим направлениям является неотъемлемой частью образовательного процесса в лицее на уровне основного общего и среднего общего образования, использует содержательный и организационный опыт, накопленный при реализации ФГОС на предыдущей ступени. Внеурочная деятельность обеспечивает достижение обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования за счет расширения информационной, предметной, культурной среды, в которой происходит образовательная деятельность, повышения гибкости ее организации.

По решению педагогического коллектива, родительской общественности, интересов и запросов детей и родителей план внеурочной деятельности модифицируется в соответствии с выбранным профилем. В каждом профиле система внеурочной деятельности и дополнительного образования позволяет обучающимся получить более узкую специализацию. Таким образом, обеспечивается принцип вариативности и дифференциации среднего общего образования в пределах единого образовательного пространства лицея.

**Недельный учебный план ФГОС среднего образования для 10-1
технологического профиля ГБОУ лицей №395 на 2020-2021 учебный год**

	Учебный предмет	Количество часов в неделю			Количество часов в год		
		Уровень	10 класс	11 класс	10 класс	11 класс	Общее количество часов за 2 года
Предметная область							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	34	34	68
	Литература	Б	3	3	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3	3	102	102	204
Общественные науки	История России. Всеобщая история	Б	2	2	68	68	132
	География	Б	1	1	34	34	68
	Обществознание	Б	2	2	68	68	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	У	4	4	136	136	272
	Математика: Геометрия	Б	2	2	68	68	136
	Информатика	У	4	4	136	136	272
Естественные науки	Физика	У	5	5	170	170	340
	Химия	Б	1	1	34	34	68
	Биология	Б	1	1	34	34	68
	Астрономия	Б	1		34		34
Физическая культура, экология, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	102	102	204
	Основа безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	34	34	68
Индивидуальный проект			1	1	34	34	68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе							
Русский язык и литература	Русский язык		1	1	34	34	68
Общественные науки	История России. Всеобщая история		1	1	34	34	68
Элективные курсы				1		34	34
Всего часов			37	37	1258	1258	2512
Внеурочная деятельность			10	10	340	340	680

**Недельный учебный план ФГОС среднего образования для 10-2
естественнонаучного профиля ГБОУ лицей №395 на 2020-2021 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю			Количество часов в год		
		Уровень	10 класс	11 класс	10 класс	11 класс	Общее количество часов за 2 года
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	34	34	68
	Литература	Б	3	3	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3	3	102	102	204
Общественные науки	История России. Всеобщая история	Б	2	2	68	68	136
	География	Б	1	1	34	34	68
	Обществознание	Б	2	2	68	68	136
Математика и информатика	Математика. Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	136	136	272
	Математика. Геометрия	Б	2	2	68	68	136
	Информатика	Б	1	1	34	34	68
Естественные науки	Физика	Б	2	2	68	68	136
	Химия	У	3	3	102	102	204
	Биология	У	3	3	102	102	204
	Астрономия	Б	1		34		34
Физическая культура, экология, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	102	102	204
	Основа безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	34	34	68
Индивидуальный проект			1	1	34	34	68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе							
Русский язык и литература	Русский язык		1	1	34	34	68
Общественные науки	История России. Всеобщая история		1	1	34	34	68
Математика и информатика	Информатика		1	1	34	34	68
Элективные курсы			1	2	34	68	102
итого			37	37	1258	1258	2516
внеурочная деятельность			10	10	340	340	680

Программы элективных курсов для 10 - 11 классов, реализуемых в лицее

2.	Математика: избранные вопросы	10-11	68	Протокол ЭНМС СПб АППО № 3 от 07.06.2013	Сканави М. Сборник задач по математике с решениями. 8- 11 классы. Учебное пособие. - М.: АСТ, 2012	Программа данного элективного курса ориентирована на рассмотрение избранных вопросов математики, как углубляющих школьный курс, так и значительно расширяющих рамки школьной программы. Методологической основой предлагаемого курса является деятельностный подход к обучению математике
4.	Методы решения физических задач	10	34	Протокол ЭНМС № 6/14 от 19.06.2014	1. Гольдфарб Н.И. Физика. Задачник. 10- 11кл. 9-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2005 2. Орлов В.А., Сауров Ю.А. Практика решения	Курс адресован обучающимся 10 классов, имеющих склонность к предметам точного цикла и является предметно-ориентированным
5.	К совершенству шаг за шагом	10-11	68	Протокол ЭНМС СПб АППО № 2 от 09.11.2015	Вахрушев А.А., Корженевская М.А., Пуговкин А.П., Пуговкина Н.А. Учебное пособие к элективному курсу. ООО «Баласс», 2014	Данный курс способствует развитию самостоятельности и ответственности выпускников в достижении результатов по выбранному образовательному маршруту. Программа нацелена на углубление базовых знаний школьников по биологии, формирование биологического, медицинского и экологического мышления
6.	Математические основы информатики	10-11	68	Информати ка и математика Программы курсов по выбору для старшей школы / сост. М.С. Цветкова, Н.Н. Самылкина . - М.: БИНОМ. Лаборатори я знаний, 2015	Математическ ие основы информатики. Элективный курс: методическое пособие / Е.В. Андреева, Л.Л. Босова, И.Н. Фалина. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012	Цель курса: раскрыть взаимосвязь математики и информатики, показать, как развитие одной из этих научных областей стимулировало развитие другой. Дается представление о математическом аппарате, используемом в информатике, демонстрируется
7.	Изучение актуальных вопросов истории России XX-начала XXI веков	11	34	Протокол ЭНМС СПб АППО № 2 от 10.09.	Зуев М. Н. История России с древнейших	Данная программа обеспечивает углубление и систематизацию знаний учащихся по актуальным вопросам истории России XX -

				2014	времен до начала XXI века для школьников старших классов и поступающих в вузы: учебное пособие. М.: Дрофа, 2013	начала XXI вв. с учётом специфики итоговой аттестации учащихся выпускных классов в формате ЕГЭ
8.	Актуальные вопросы изучения обществознания	10-11	68	Протокол ЭНМС СПб АППО № 1 от 13.05. 2014	П.А. Баранов, А.В. Воронцов, С.В. Шевченко «Обществознание. Полный справочник для подготовки к ЕГЭ», М.: Астрель, 2014	Цель курса: актуализировать у учащихся темы, вызывающие наибольшие трудности содержательного характера; обеспечить систематизацию, углубление и закрепление понятий высокого уровня теоретического обобщения. Практическая часть курса позволит развивать метапредметные умения учащихся, в контексте обществоведческой подготовки: при операциях с понятиями, работе с диаграммами и статистической информацией, текстами различного вида, проблемно- познавательными заданиями, раскрытии смысла афористичного высказывания
9.	Сочинение как основной жанр письменных работ учащихся	10-11	68	Протокол ЭНМС СПб АППО № 1 от 14.06. 2019 г	Калганова Т.А. Сочинения различных жанров в старших классах. 2-е изд. - М.: Просвещение, 2012	Данная программа разработана в целях обеспечения успешного формирования коммуникативной компетенции и создания оптимальных условий для интеллектуального и духовного развития каждого ученика, мотивации интереса учеников к изучению литературы, стимулирования их к научно-исследовательской деятельности, создания условий для выявления, развития и поддержки учеников в различных видах творческой деятельности
10.	«Заговори, чтобы я тебя увидел» (Культура речи. Языковая норма)	10	34	Протокол ЭНМС СПб АППО № 34 от 19.06.2019		Применять знания по фонетике, лексике, морфемике, словообразованию, морфологии и синтаксису и соблюдать в практике устной и письменной речи основные нормы русского литературного язык

3.2. ГОДОВОЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график составляется с учетом мнений участников образовательных отношений, учетом региональных и этнокультурных традиций, с учетом плановых мероприятий учреждений культуры региона и определяет чередование учебной деятельности и плановых перерывов при получении образования для отдыха и иных социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года: даты начала и окончания учебного года; продолжительность учебного года, полугодий; сроки и продолжительность каникул; сроки проведения промежуточных аттестаций.

Календарный учебный график реализации образовательной программы составляется образовательной организацией самостоятельно с учетом требований СанПиН и мнения участников образовательных отношений.

Годовой календарный учебный график ГБОУ лицей № 395 Красносельского района Санкт-Петербурга на 2020-2021 учебный год является документом, регламентирующим организацию образовательного процесса.

Нормативную базу Годового календарного учебного графика образовательного учреждения составляют:

- Закон Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 14.03.2017 №838-р
- Распоряжения Комитета по образованию от 16.04.2020 № 988-р «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020/2021 учебный год»

Начало и окончание учебного года

Класс	Начало учебного года	Окончание учебного года
10 классы	01.09.2020	31.08.2021

Количество учебных недель

Класс	Количество учебных недель
10 классы	не менее 34 учебных недель

Режим работы образовательного учреждения

Класс	Продолжительность учебной недели (дней)	Продолжительность уроков (мин.)	Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся
10 классы	6	45 минут	полугодия

Сроки учебных полугодий для 10 классов:

I полугодие 01.09.2020 по 27.12.2020

II полугодие 11.01.2021 по 25.05.2021

Продолжительность каникул

Каникулы	Начало каникул	Окончание каникул	Количество календарных дней
Осенние каникулы	26.10.2020	03.11.2020	9 дней
Зимние каникулы	28.12.2020	10.01.2021	14 дней
Весенние каникулы	22.03.2021	28.03.2021	7 дней

Дополнительные дни отдыха, связанные с государственными праздниками:

23 февраля – День защитника Отечества

08 марта – Международный женский день
 01 мая – Праздник весны и труда
 09 мая – День Победы
 12 июня – День России
 04 ноября – День независимости

Расписание звонков в условиях ограничительных мер

1 урок	08.10 - 08.55	перемена 5 мин
2 урок	09.00 - 09.45	перемена 10 мин
3 урок	09.55 - 10.40	перемена 20 мин
4 урок	11.00 - 11.45	перемена 20 мин
5 урок	12.05 - 12.50	перемена 15 мин
6 урок	13.05 - 13.50	перемена 10 мин
7 урок	14.00 - 14.45	

Расписание звонков

Урок	Время
1 урок	09.00-09.45 перемена 10 мин
2 урок	09.55 - 10.40 перемена 20 мин
3 урок	11.00 - 11.45 перемена 20 мин
4 урок	12.05- 12.50 перемена 15 мин
5 урок	13.05- 13.50 перемена 10 мин
6 урок	14.00- 14.45 перемена 10 мин
7 урок	14.55- 15.40

Обучение осуществляется в первую смену. Начало занятий в 9.00.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся, предусмотренная учебным планом основного общего образования, соответствует требованиям СанПин 2.4.2. 2821-10.

Классы	10	11
Максимальная нагрузка, ч	37	37

При составлении расписания уроков в 10-11 классах допускается начало занятий физической культуры с 8.15.

Учебный год делится в 10-11 классах по полугодиям, по итогам которых выставляются отметки за освоение образовательных программ.

Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в лицее на уровне среднего образования подразделяется на:

- **годовую аттестацию** – оценку качества усвоения обучающимися всего объёма содержания учебного предмета за учебный год;
- **полугодовую аттестацию** – оценка качества усвоения обучающимися содержания какой-либо части (частей) темы (тем) конкретного учебного предмета по итогам учебного периода (полугодия) на основании текущей аттестации;
- **текущую аттестацию** - оценку качества усвоения содержания компонентов какой - либо части (темы) конкретного учебного предмета в процессе его изучения обучающимися по результатам проверки (проверок).

Сроки проведения государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов устанавливаются Министерством образования и науки Российской Федерации. Регламентируется порядком, установленным Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор). Организуется в соответствии с распоряжениями Комитета по образованию Санкт-Петербурга.

Перечень и количество предметов, по которым будут проводиться годовые контрольные работы, зачеты, тестирование, определяются ежегодно педагогическим советом школы и доводятся

до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей) не позднее, чем за две недели до их проведения.

Режим организации внеурочной деятельности для 10 классов

На период ограничительных мер занятия внеурочной деятельности в 10 классах планируются с использованием дистанционных технологий, а также в очной форме по расписанию после окончания основных уроков.

6 уроков

14.45 Окончание уроков

14.45 - 15.20 Перерыв на обед, посещение школьной библиотеки, прогулка

15.20 - 16.00 Занятие внеурочной деятельности

16.10 - 16.50 Занятие внеурочной деятельности

7 уроков

15.40 Окончание уроков

15.40 - 16.10 Перерыв на обед, посещение школьной библиотеки, прогулка

16.10 - 16.50 Занятие внеурочной деятельности