

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Лицей информационных технологий»  
Приморского района Санкт-Петербурга  
(ГБОУ «Лицей ИТ»)**

**ПРИНЯТ**  
Педагогическим советом  
ГБОУ «Лицей ИТ»  
Протокол от «13» августа 2025 № 1

**УТВЕРЖДЕН**  
приказом Исполняющего обязанности  
директора ГБОУ «Лицей ИТ»  
от «13» августа 2025 года № 7-од

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
на 2025-2026 учебный год  
(базовый уровень)**  
**(извлечение-выписка из основной образовательной программы  
основного общего образования  
на 2025 – 2029 гг.)**

**Санкт-Петербург  
2025**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей информационных технологий» Приморского района Санкт-Петербурга (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующего основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

По данному учебному плану в 2025-2026 учебном году обучаются классы, в которых реализуется изучение учебных предметов на базовом уровне: 5.5, 6.4, 7.4, 8.4.

Учебный план является частью основной образовательной программы Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей информационных технологий» Приморского района Санкт-Петербурга, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части на базовом уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений.

Учебный план обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21 и предусматривает 5-летний нормативных срок освоения образовательных программ основного общего образования для 5-9 классов.

Учебный год в Государственном бюджетном общеобразовательном учреждении «Лицей информационных технологий» Приморского района Санкт-Петербурга начинается 01.09.2025 и заканчивается 26.05.2026.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальная недельная учебная нагрузка обучающихся:

Классы	Максимальная учебная нагрузка (часов в неделю)
5	29
6	30
7	32
8	33
9	33

Общий объем планируемой аудиторной работы обучающихся за пять лет составляет 5338 академических часа в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся за год:

Классы	Максимальная учебная нагрузка (часов в год)
5	986
6	1020
7	1088
8	1122
9	1122

Продолжительность урока на уровне основного общего образования составляет 45 минут. Во время занятий необходим перерыв для гимнастики не менее 2 минут.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:

для обучающихся 5 классов - не более 6 уроков.

для обучающихся 7 – 9 классов - не более 7 уроков.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных занятий и занятий внеурочной деятельностью. Между началом занятий внеурочной деятельностью и последним уроком проводится перерыв продолжительностью не менее 30 минут.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения:

- 2 часа - для 5 класса,
- 2,5 часа - для 6 - 8 классов,
- 3,5 часа - для 9 классов.

Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

Домашнее задание на следующий урок рекомендуется задавать на текущем уроке, дублировать в электронном журнале задание не позднее времени окончания учебного дня. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), необходимо предоставлять достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами. Лицеом осуществляется координация и контроль объема домашнего задания в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Обучение осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований: учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе в первую смену.

#### **Расписание звонков:**

<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Перемена</b>
1	09.00 – 09.45	09.45 – 09.55
2	09.55 – 10.40	10.40 – 11.00
3	11.00 – 11.45	11.45 – 12.05
4	12.05 – 12.50	12.50 – 13.05
5	13.05 – 13.50	13.50 – 14.00
6	14.00 – 14.45	14.45 – 14.55
7	14.55 – 15.40	15.40 – 15.50

В основной образовательной программе основного общего образования предусмотрено непосредственное применение при реализации обязательной ее части федеральных рабочих программ по учебным предметам:

Русский язык,  
Литература,  
История,  
Обществознание,  
География,  
Основы безопасности и защиты Родины,  
Труд (технология).

Учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

- «Алгебра» - 3 часа в неделю (102 часов за год),
- «Геометрия» - 2 часа в неделю (68 часа за год),
- «Вероятность и статистика» - 1 час в неделю (34 часа за год);

В связи с поэтапным переходом на новую программу по учебному предмету «История» в 2025-2026 учебному году 5-7 классы изучают данный предмет в объеме 3 часа в неделю, 8-9 классы в объеме 2 часа в неделю.

В части предмета «Обществознание» в 2025-2026 учебному году 5-7 классы не изучают данный предмет, 8-9 классы изучают в объеме 1 час в неделю.

С 2026 года учебный предмет «История» в 5-8 классах изучается в объеме 3 часа в неделю, в 9 классе – в объеме 2 часа в неделю.

Учебный предмет «Обществознание» с 2026 года в 5-8 классах не изучается, в 9 классе изучается в объеме 1 час в неделю.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию специфики Лицея, образовательных потребностей и запросов обучающихся, воспитанников и предусматривает выделение дополнительных часов на изучение предметов:

- в учебный план 5, 6 классов введен дополнительный час на изучение учебного предмета «Информатика» 1 час в неделю (68 часов за 2 года) для формирования у учащихся базовых представлений об информации, информационных процессах, а также начальных навыков работы с компьютером и программным обеспечением;
- в учебный план 5, 6 классов введен дополнительный час на изучение учебного предмета «Математика» 1 час в неделю (68 часов за 2 года) с целью дополнения объема знаний;
- в учебный план 8, 9 классов введен дополнительный час на изучение учебного предмета «Геометрия» 1 час в неделю (68 часов за 2 года) с целью дополнения объема знаний;
- в учебный план 9 класса введены дополнительные 0,5 часа в неделю (17 часов за год) на изучение учебного предмета «Информатика» с целью дополнения объема знаний;
- в учебный план 9 класса введены дополнительные 0,5 часа в неделю (17 часов за год) на изучение модуля «Введение в новейшую историю России» в рамках предмета «История».

Предмет «Физическая культура» в учебном плане 5-9 классов реализуется за 2 часа в неделю (68 часов за год в каждом классе). Для увеличения двигательной активности обучающихся предусмотрены курсы внеурочной деятельности и объединения дополнительного образования детей.

При изучении предметов «Иностранный язык» (английский), «Информатика», «Труд» (технология), «Физическая культура» (модуль «Плавание») осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, в соответствии с порядком, установленным образовательной организацией.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная аттестация за четверть и годовая аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана и предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, оцениваются по четвертям.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей информационных технологий» Приморского района Санкт-Петербурга.

Освоение основной образовательной программы основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
с изучением предметов на базовом уровне  
для 5-6 классов 2025-2026 учебного года  
**Недельный**

Предметные области	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5			
	Алгебра			3	3	3
	Геометрия			2	2	2
	Вероятность и статистика			1	1	1
	Информатика			1	1	1
Общественно-научные предметы	История	3	3	3	3	2
	Обществознание					1
	География	1	1	2	2	2
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3
	Химия				2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1		
	Музыка	1	1	1	1	
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2
<b>Итого</b>		<b>27</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
<b>Наименование учебного курса</b>						
Математика		1	1			
Геометрия				1	1	
Информатика		1	1	1	1	1
<b>Итого</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>
<b>Количество учебных недель</b>		<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<b>Всего часов в год</b>		<b>986</b>	<b>1020</b>	<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1122</b>

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
с изучением предметов на базовом уровне  
для 5-6 классов 2025-2026 учебного года  
Годовой

Предметные области	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	102	102
	Литература	102	102	68	68	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102	102	102	102
Математика и информатика	Математика	170	170			
	Алгебра			102	102	102
	Геометрия			68	68	68
	Вероятность и статистика			34	34	34
	Информатика			34	34	34
Общественно-научные предметы	История	102	102	102	102	68
	Обществознание					34
	География	34	34	68	68	68
Естественнонаучные предметы	Физика			68	68	102
	Химия				68	68
	Биология	34	34	34	68	68
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34		
	Музыка	34	34	34	34	
Технология	Труд (технология)	68	68	68	34	34
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				34	34
Физическая культура	Физическая культура	68	68	68	68	68
<b>Итого</b>		<b>918</b>	<b>952</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>1088</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
<b>Наименование учебного курса</b>						
Математика		34	34			
Геометрия				34	34	34
Информатика		34	34			
<b>Итого</b>		<b>68</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>34</b>
<b>Количество учебных недель</b>		<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<b>Всего часов в год</b>		<b>986</b>	<b>1020</b>	<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1122</b>

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
с изучением предметов на базовом уровне  
для 7-8 классов 2025-2026 учебного года  
**Недельный**

Предметные области	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5			
	Алгебра			3	3	3
	Геометрия			2	2	2
	Вероятность и статистика			1	1	1
	Информатика			1	1	1
Общественно-научные предметы	История	3	3	3	2	2
	Обществознание				1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3
	Химия				2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1		
	Музыка	1	1	1	1	
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2
<b>Итого</b>		<b>27</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
<b>Наименование учебного курса</b>						
История						0,5
Математика		1	1			
Геометрия				1	1	
Информатика		1	1	1	1	0,5
<b>Итого</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>
<b>Количество учебных недель</b>		<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<b>Всего часов в год</b>		<b>986</b>	<b>1020</b>	<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1122</b>

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
с изучением предметов на базовом уровне  
для 7-8 классов 2025-2026 учебного года  
Годовой

Предметные области	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	102	102
	Литература	102	102	68	68	102
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102	102	102	102
Математика и информатика	Математика	170	170			
	Алгебра			102	102	102
	Геометрия			68	68	68
	Вероятность и статистика			34	34	34
	Информатика			34	34	34
Общественно-научные предметы	История	102	102	102	68	68
	Обществознание				34	34
	География	34	34	68	68	68
Естественнонаучные предметы	Физика			68	68	102
	Химия				68	68
	Биология	34	34	34	68	68
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34		
	Музыка	34	34	34	34	
Технология	Труд (технология)	68	68	68	34	34
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				34	34
Физическая культура	Физическая культура	68	68	68	68	68
<b>Итого</b>		<b>918</b>	<b>952</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>1088</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
<b>Наименование учебного курса</b>						
История						17
Математика		34	34			
Геометрия				34	34	
Информатика		34	34	34	34	17
<b>Итого</b>		<b>68</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>34</b>
<b>Количество учебных недель</b>		<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<b>Всего часов в год</b>		<b>986</b>	<b>1020</b>	<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1122</b>

