

**Учебный план**  
**5-9 классов**  
**лицея информационных технологий № 28 г. Кирова**  
**на 2019-2020 учебный год.**



**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ 5-9 КЛАССОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО**  
**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЛИЦЕЙ**  
**ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ №28» ГОРОДА КИРОВА**

Учебный план 5-9-х классов муниципального общеобразовательного автономного учреждения «Лицей информационных технологий №28» г. Кирова (далее МОАУ ЛИНТех №28 г. Кирова) соответствует действующему законодательству Российской Федерации в области образования, обеспечивает исполнение федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования, определяет максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам, учебным предметам.

Учебный план лицея составлен на основе Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 03.02.2014) "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями 06.05.2014), Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями, утвержденными Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. N 1644, от 31.12.2015 г № 1577). Учебный план разработан согласно Гигиеническим требованиям к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях (СанПиН 2.4.2.2821-10).

Учебный план лицея ориентирован на следующие нормативные сроки освоение общеобразовательных программ: основного общего образования - 5 лет.

Учебный план 5-9 классов лицея состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

**Обязательная часть учебного плана** определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для МОАУ ЛИНТех №28, реализующего основную образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. В обязательную часть учебного плана 5-9-х классов лицея входят предметные области, такие как: русский язык и литература (русский язык, литература), иностранный язык (английский язык), математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика), общественнонаучные предметы (история России и всеобщая история, обществознание, география), естественнонаучные предметы (биология, физика), искусство (музыка, изобразительное искусство), технология (технология), физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей) и лицея.

**Часть, формируемая участниками образовательных отношений, используется для:**

- углубленного изучения учебных предметов:
  - Информатика и ИКТ -1 час в неделю в 5-6 классах, группах 8,9-а и в 8,9-б классах;
  - Решение расчетных и качественных задач по химии -2 часа в неделю в группе 8-а и 8-б классов, группе 9-а класса;
  - Роль химических веществ в жизнедеятельности организмов -1 час в неделю в группе 8а,б класса, Химия вокруг нас- 1 час в неделю в группе 9-а класса
- введения учебного предмета:
  - Родной русский язык – 1 час в неделю в 5-х классах;

- Основы духовно-нравственной культуры народов России – 1 час в неделю в 5 классе- для реализации предметной области ОДНКНР, которая должна обеспечить знание основных форм морали, культурных традиций народов России, формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества;
- Химия (пропедевтический курс) - 1 час в неделю в 7 классе.
- Основы безопасности жизнедеятельности – 1 час в неделю в 5-7 классах;
- увеличения количество часов на предметы вариативной части для развития содержания учебных предметов на базисном уровне:
  - алгебра – 1 час в неделю в 8-в, г и 9-в, г, д классах;
  - биология - 1 час в неделю в группах 8,9-а классов;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:
  - курс «технология обработки информации» - 2 часа в неделю в группе 8-а и в 8-б классе, в группе 9-а и в 9-б классе;
  - курс «теоретическая информатика» - 1 час в неделю в группах 8-а,9-а и в 8-б,9-б классов;

При организации образовательного процесса в лицее учебная деятельность может быть организована в различных формах: уроки, уроки – проекты, практические и лабораторные занятия, экскурсии и т.д.

При проведении занятий по иностранному языку и информатике осуществляется деление классов на две группы. Также деление на две группы осуществляется при проведении технологии.

В соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в муниципальном общеобразовательном автономном учреждении «Лицей информационных технологий № 28» города Кирова устанавливаются следующие формы промежуточной аттестации обучающихся:

5 класс	Итоговая контрольная работа по русскому языку, итоговая диагностическая работа по математике, листы образовательных достижений учащихся (по итогам изучения учебных разделов)
6 класс	Итоговые диагностические работы по русскому языку и математике, листы образовательных достижений учащихся (по итогам изучения учебных разделов)
7 класс	Итоговые диагностические работы по русскому языку и математике, листы образовательных достижений учащихся (по итогам изучения учебных разделов).

- 8 классы - экзаменационные работы в рамках итоговой сессии

Класс	Учебный предмет
8а (группа информатики)	Информатика, физика
8а (группа химии)	Химия, биология
8б (класс информатики)	Информатика, физика
8в	Русский язык, математика
8г	Русский язык, математика

- 9 классы - экзаменационные работы в рамках итоговой сессии

Класс	Учебный предмет
9а (группа информатики)	Информатика, физика
9а (группа химии)	Химия, биология
9б (класс информатики)	Информатика, физика
9в	Русский язык, математика
9г	Русский язык, математика
9д	Русский язык, математика

## 5-7 КЛАССЫ

### УГЛУБЛЕННОГО ИЗУЧЕНИЯ ИНФОРМАТИКИ И ИКТ

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		5 классы А,Б,В	6 классы А,Б,В,Г	7 классы А,Б,В,Г
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4
	Литература	3	3	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (3+3)	3 (3+3)	3 (3+3)
Математика и информатика	Математика	5	5	
	Алгебра			3
	Геометрия			2
	Информатика и ИКТ			1(1+1)
Общественно-научные предметы	История России (40-44 ч. в год)	1	1	1
	Всеобщая история (24-28 ч. в год)	1	1	1
	Обществознание	-	1	1
	География	1	1	2
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	2
	Физика			2
Искусство	Музыка	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1
Технология	Технология	2 (2+2)	2 (2+2)	2 (2+2)
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2
<b>Итого:</b>		<b>26</b>	<b>28</b>	<b>30</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений (при 6-дневной учебной неделе)</b>				
Математика и информатика	Информатика и ИКТ	1(1+1)	1(1+1)	
Естественно-научные предметы	Химия			1
Общественно-научные предметы	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1		
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	1		
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		1	1
<b>ИТОГО</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка</b>				
<b>при 5-дневной учебной неделе</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>

## 8 КЛАССЫ

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		А Углубление информатик и химии	Б Углубление информатики химии	В, Г Общеобразовательный
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3
	Литература	2	2	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (3+3)	3 (3+3)	3 (3+3)
	Второй иностранный язык	2(2+2)	2(2+2)	2(2+2)
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3
	Геометрия	2	2	2
	Информатика и ИКТ	1 (1+1)	1 (1+1)	1 (1+1)
Общественно-научные предметы	История России (40-44 ч. в год)	1	1	1
	Всеобщая история (24-28 ч. в год)	1	1	1
	Обществознание (включая экономику и право)	1	1	1
	География	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	2
	Химия	2 (2+2)	2 (2+2)	2
	Биология	2	2	2
Искусство	Искусство (Музыка и ИЗО)	1	1	1
Технология	Технология	1 (1+1)	1 (1+1)	1 (1+1)
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1
	Физическая культура	2	2	2
<b>Итого:</b>		<b>32</b>		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений (при 6-дневной учебной неделе) 4ч</b>				
Естественно-научные предметы	Биология		1	1
	Решение расчетных и качественных задач по химии		2	2
	Роль химических веществ в жизнедеятельности организмов		1	1
Математика и информатика	Информатика и ИКТ	1	1	
	Технология обработки информации	2	2	
	Теоретическая информатика	1	1	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений (при 5-дневной учебной неделе) 1ч.</b>				
Математика и информатика	Алгебра			1
<b>ИТОГО</b>		<b>36</b>	<b>36</b>	<b>33</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка</b>				
<b>при 6-дневной учебной неделе</b>		<b>36</b>	<b>36</b>	
<b>при 5-дневной учебной неделе</b>				<b>33</b>

## 9 КЛАССЫ

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		А Углубление информатик и химии	Б Углубление информатики	В, Г Общеобразовательный	Д Общеобразовательный
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	2	2
	Литература	3	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	0,5	0,5	0,5	0,5
	Русская родная литература	0,5	0,5	0,5	0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (3+3)	3 (3+3)	3 (3+3)	3 (3+3)
	Второй иностранный язык	2(2+2)	2(2+2)	2(2+2)	2
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	3
	Геометрия	2	2	2	2
	Информатика и ИКТ	1 (1+1)	1 (1+1)	1 (1+1)	1 (1+1)
Общественно-научные предметы	История России (40-44 ч. в год)	1	1	1	1
	Всеобщая история (24-28 ч. в год)	1	1	1	1
	Обществознание (включая экономику и право)	1	1	1	1
	География	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	3	3	3	3
	Химия	2 (2+2)	2	2	2
	Биология	2	2	2	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1
	Физическая культура	2	2	2	2
<b>Итого:</b>		<b>32</b>			
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений (при 6-дневной учебной неделе) 4ч</b>					
Естественно-научные предметы	Биология		1		
	Решение расчетных и качественных задач по химии		2		
	Химия вокруг нас		1		
Математика и информатика	Информатика и ИКТ	1		1 (1+1)	
	Технология обработки информации	2		2 (2+2)	
	Теоретическая информатика	1		1	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений (при 5-дневной учебной неделе) 1ч.</b>					
Математика и информатика	Алгебра			1	
<b>ИТОГО</b>		<b>36</b>	<b>36</b>	<b>33</b>	
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка</b>					
<b>при 6-дневной учебной неделе</b>		<b>36</b>	<b>36</b>		
<b>при 5-дневной учебной неделе</b>				<b>33</b>	