

«Утверждаю»

Директор

МБОУ «Лицей №35 –

образовательный центр

«Галактика»

Приволжского района г. Казани

Е. В. Глухарева

«29» августа 2018 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

«ЛИЦЕЙ №35 – ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ГАЛАКТИКА»

ПРИВОЛЖСКОГО РАЙОНА Г. КАЗАНИ

на 2018– 2019 учебный год

Обсужден на заседании  
Педагогического совета Лицея  
протокол № 2 от 29 августа 2018г.  
Введен в действие Приказом  
№ 221 ОД от 29 августа 2018 г.

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **к учебному плану МБОУ «Лицей № 35- образовательный центр «Галактика» Приволжского района г. Казани на 2018/2019 учебный год**

Учебный план МБОУ "Лицей № 35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г. Казани (далее – Лицей) на 2018/2019 учебный год разработан на основе следующих нормативных документов:

- Закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 273-ФЗ);
- Закона Российской Федерации от 03.08.2018 года № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009г. № 373 (далее – ФГОС НОО);
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (далее – ФГОС ОО);
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015г. № 1576 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009г. № 373»;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015г. № 1577 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010г. № 1897»;
- 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 30.08.2013г. № 1015;

- Закона Российской Федерации от 25.10.1991 № 1807-1 (ред. от 12.03.2014) «О языках народов Российской Федерации»;
- СанПиН 2.4.2.2821–10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 29.12.2010 № 189 (далее - СанПиН 2.4.2.2821-10);
- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 04.07.2014 № 41 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»;
- Приказа 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»;
- Приказа Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- Примерной основной образовательной программы начального общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 08.04.2015 № 1/15);
- Примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 08.04.2015 № 1/15);
- 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 30.08.2013г. № 1015.

Учебный план Лицея является документом, фиксирующим максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов и направлений внеурочной деятельности, распределяет учебное время, отводимое на освоение учебных программ по классам, уровням образования, определяет формы и сроки проведения промежуточной аттестации обучающихся.

При формировании Учебного плана лицей руководствовался следующими нормативными документами:

- федеральным перечнем учебников, рекомендованных и допущенных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию;
- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.10.2010 г. № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры»;
- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.05.2012 г. № МД-583/19 «О методических рекомендациях «Медико-педагогический контроль за организацией занятий физической культурой обучающихся с отклонениями в состоянии здоровья»;
- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.07.2014 г. №08-888 «Об аттестации учащихся общеобразовательных организаций по учебному предмету «Физическая культура»;
- приказом Минобрнауки России от 07.07.2017 года №506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 года №1089»;
- приказом Минобрнауки России от 29.06.2017 г. № 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413»;
- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2018 года № 08-1214 « об изучении второго иностранного языка в соответствии с ФГОС».

В Учебном плане МБОУ «Лицей № 35» сохранен объем учебной нагрузки, необходимый для освоения обучающимися программ обязательных предметных областей, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования лицея.

Количество учебного времени, отведенное на изучение предметов учебного плана, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных

отношений в 1-8 классах и компонента образовательной организации в 9-11 классах, не превышает величину максимально допустимой недельной учебной нагрузки.

Обучение осуществляется по учебно-методическим комплексам, вошедшим в перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях (приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» в редакции от 8 июня 2015 г. № 576, от 28 декабря 2015 г. № 1529, от 26 января 2016 г. № 38, от 21 апреля 2016 г. № 459, от 29 декабря 2016 г. № 1677, от 8 июня 2017 г. № 535, от 20 июня 2017 г. № 581, от 5 июля 2017 г. № 629).

Язык обучения в школе – русский. Иностранный язык (английский) изучается со 2-го класса, в 1 классе – в рамках внеурочной деятельности.

В соответствии с Уставом ОУ МБОУ «Лицей №35» работает в две смены в режиме пятидневной учебной недели в 1-х классах и шестидневной учебной недели во 2-11-х классах.

В 1 смену обучаются 1-е, 2иэ, 3э, 4-е, 5-е, 8-11 классы, во вторую смену – 2абвгдк, 3абвгдк, 6-е, 7-е классы.

Продолжительность учебного года:

- 1 классы – 33 недели; в середине III четверти (февраль) предусмотрены недельные каникулы;
- 2-4 классы - 35 недель,
- 5-8, 10 классы – 35 недель;
- 9, 11 классы – 34 недели.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом - не менее 8 недель.

Продолжительность урока во 2-11 классах – 45 минут.

Обучение в 1 классе осуществляется с использованием «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии. В сентябре, октябре проводятся по 3 урока в день по 35 минут каждый. В течение восьми недель последними часами планируются уроки физической культуры, а также уроки по другим предметам в форме уроков-игр, уроков-театрализаций, уроков-экскурсий, уроков-импровизаций и т.п. В ноябре, декабре проводятся по 4 урока по 35 минут каждый, во втором полугодии (январь–май) – по 4-5

уроков по 40 минут каждый. Обучение проводится без балльного оценивания занятий обучающихся и домашних заданий.

**Начало занятий:** I смена: 1-е, 2-е, 3-е, 4-е, 5-е, 8-11-е классы - 8.00; II смена: 2-а, 3-а, 4-а, 5-а, 6-а, 7-а, 8-а, 9-а, 10-а, 11-а классы - 12.50, 6-е, 7-е классы - 13.45.

Количество классов-комплектов в 2018/2019 учебном году – 60.			
1 кл.- 9	5 кл.- 6	10 кл.- 3	
2 кл.- 8	6 кл.- 5	11 кл.- 2	
3 кл.- 7	7 кл.- 4		
4 кл.- 8	8 кл.- 4		
	9 кл.- 4		
Количество классов с углубленным изучением предметов – 12			
класс	Предмет	Количество часов	
		Базовый уровень	углубление
7а	Алгебра	3	1
7б	Английский язык	3	1
7в	Английский язык	3	1
7г	Алгебра	3	1
8а	Алгебра	3	1
8б	Английский язык	3	1
9а	Математика	5	1
9б	Математика	5	1
<b>Профили:</b>		классы	
Информационно-технологический		10а, 11а	
Социально-экономический		10б	
Естественнонаучный		11б	
С татарским языком воспитания		1в, 2э, 3д, 3э, 6а, 6б, 6г, 9г.	

Расписание звонков:

для 1-х классов (сентябрь – декабрь)

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность перемены
1 урок	8.00	8.35	10 минут
2 урок	8.45	9.20	40 минут – динамическая пауза
3 урок	10.00	10.35	15 минут
4 урок	10.50	11.25	15 минут
5 урок	11.40	12.15	

для 1-х классов (январь – май)

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность перемены
1 урок	8.00	8.40	10 минут
2 урок	8.50	9.30	15 минут
3 урок	9.45	10.25	25 минут

4 урок	10.50	11.30	25 минут
5 урок	11.55	13.10	

для 2иэ, 3э, 4-е,5-х, 8-11-х классов

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность перемены
1 урок	8.00	8.45	5 минут
2 урок	8.50	9.35	10 минут
3 урок	9.45	10.30	20 минут
4 урок	10.50	11.35	20 минут
5 урок	11.55	12.40	10 минут
6 урок	12.50	13.35	10 минут
7 урок	13.45	14.30	10 минут
8 урок	14.40	15.25	

для 2абвгдж, 3абвгдж, 6-х, 7-х классов

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность перемены
0 урок	12.50	13.35	10 минут
1 урок	13.45	14.30	10 минут
2 урок	14.40	15.25	20 минут
3 урок	15.45	16.30	10 минут
4 урок	16.40	17.25	10 минут
5 урок	17.35	18.20	5 минут
6 урок	18.25	19.10	

Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): во 2 - 3 классах - 1,5 ч., в 4 - 5 классах - 2 ч., в 6 - 8 классах - 2,5 ч., в 9 - 11 классах - до 3,5 ч.

При проведении занятий по иностранному языку (2-11 классы), технологии (5-8,10-11 классы), физической культуре (10-11 классы), информатике и ИКТ (7-11 классы), специальных курсов в рамках предпрофильной подготовки (9 классы) и элективных курсов (10-11 классы) осуществляется деление классов на 2 группы при наполняемости класса 25 и более человек.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в соответствии с локальным актом «Положение о порядке текущего контроля успеваемости, проведении и формах промежуточной аттестации обучающихся, порядке выставления годовых отметок в МБОУ «Лицей № 35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г.Казани.

При проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации во 2-11 классах по всем учебным предметам, кроме предметов «Основы религиозной культуры и светской этики», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», используется балльная система оценок: «отлично» - 5, «хорошо» - 4, «удовлетворительно» - 3, «неудовлетворительно» - 2.

При проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по учебным курсам (2-4 классы), специальным учебным курсам (5-9 классы), элективным учебным курсам (10-11 классы) (кроме элективного курса «Технический английский» в 10а классе), учебному предмету «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (5 класс) используется система «зачет», «незачет».

Изучение учебных предметов в 1-м классе, учебного предмета «Основы религиозной культуры и светской этики» (4 класс) осуществляется по безотметочной системе.

**Распределение части, формируемой участниками образовательных отношений/компонента образовательной организации**

Предмет/класс	1	2	3	4	5	6	7 аг	7 бв	8 а	8 б	8 вг	9 аб	9 вг	10 а	10 б	10 в	11 а	11 б	итог о
Русский язык									1	1	1*	1*	1*	1	1	1	1	1	13
Английский язык		1*	1*			0,5		1*		1					1				21,5
Математика						1*						1*	1*			1			10
Алгебра							1*		1										3
Геометрия											1*								2
Обществознание					1*														6
Основы духовно- нравственной культуры народов России					0,5														3
Биология																1	1		2
Химия														1					1
<b>Специальные учебные предметы и курсы</b>																			
Основы спортивно- оздоровительной деятельности	1*	1*	1*	1*															32
Спортивно- оздоровительное занятие							1*	1*	1	1	1*								8
Основы проектной деятельности					0,5	0,5													5,5
Практическая геометрия									1										1
Экспериментальная физика							1*	1*											4
Вводный курс химии							1*	1*											4
Экспериментальное естествознание										1	1*								3
«Основы выбора профессий»												0,5	0,5						2
Человек и общество												0,5	0,5						2
«Программирование и алгоритмизация»												0,5	0,5						2
«Решение экспериментальных задач по физике»												0,5							1
«Биосферная экология»													0,5						1
<b>Элективные курсы</b>														3	3	4	2	4	16
<b>Всего</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>143</b>

Проект учебного плана принят на педагогическом совете 29 августа 2018 года (протокол №1).

МБОУ «Лицей № 35» в обязательном порядке знакомит учащихся, их родителей (законных представителей) с данным учебным планом.

## **Начальное общее образование**

### **(1-4 классы)**

Данный учебный план для 1-4 классов является частью основной образовательной программы начального общего образования (далее ООП ООО) МБОУ «Лицей № 35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г.Казани в соответствии с требованиями ФГОС НОО.

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

Обязательная часть учебного плана для учащихся 1-4 классов представлена следующими предметными областями, решающими основные задачи реализации содержания образования: «Русский язык и литературное чтение». «Родной язык и литературное чтение на родном языке», «Иностранный язык», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание (окружающий мир)», «Основы религиозных культур и светской этики», «Искусство». «Технология», «Физическая культура». Каждый учебный предмет, входящий в обязательную часть учебного плана решает собственные задачи реализации содержания образования в соответствии с требованиями ФГОС НОО.

В рамках предметной области «Родной язык и литературное чтение на родном языке» изучаются родные языки из числа народов Российской Федерации, в том числе русский язык как родной язык. Свободный выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации осуществляется по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. На основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в качестве родного языка могут быть выбраны: русский язык, как родной язык; татарский язык, как родной язык; Государственный язык Республики (татарский язык как средство общения – начальный уровень).

Учебный предмет «Окружающий мир (человек, природа, общество)» является интегрированным. Элементы основ безопасности жизнедеятельности, а также разделы социально-гуманитарной направленности преподаются в качестве модулей, включенных в содержание предмета «Окружающий мир».

Учебный предмет «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)», направленный на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности, изучается в III-IV классах в качестве учебного модуля в рамках учебного предмета «Технология».

Предмет «Искусство» представлен двумя образовательными компонентами: «Изобразительное искусство (ИЗО)» и «Музыкальное искусство (Музыка)».

Учебный предмет «Основы религиозных культур и светской этики» введен для изучения в IV классе в объеме 1 часа в неделю.

Часть настоящего учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лицея. Время, отводимое на данную часть учебного плана, используется на:

- увеличение на 1 час учебных часов, предусмотренных на изучение английского языка, во 2,3-х классах;
- введение учебного предмета «Основы спортивно-оздоровительной деятельности» в объеме 1 час в неделю в 1-4 классах.

Увеличение учебных часов на изучение английского языка во 2,3-х классах направлено на более раннее приобщение младших школьников к новому для них языковому миру, формирование универсальных лингвистических понятий, наблюдаемых в родном и иностранном языках, удовлетворение личных познавательных интересов, воспитание личностных качеств (умение работать в команде с другими ребятами, коммуникабельность, уважение к себе и окружающим, личная и взаимная ответственность), повышение мотивации к дальнейшему овладению английским языком и культурой.

Учебный предмет «Основы спортивно-оздоровительной деятельности» в объеме 1 час в неделю в 1-4-х классах введен в качестве третьего урока физической культуры, направлен на укрепление здоровья школьников, увеличение объема двигательной активности обучающихся, развитие их физических качеств, привитие навыков здорового образа жизни. Включает в себя общеразвивающие упражнения, подвижные игры, упражнения ритмической гимнастики, эстафеты, спортивные игры по упрощенным правилам. При проведении предмета используются школьные спортивные сооружения и спортивные площадки, оборудованные зоны рекреации и естественные природные ландшафты.

ООП НОО реализуется в соответствии с сеткой часов, установленной настоящим учебным планом, и через внеурочную деятельность, которая является обязательной для планирования и находит отражение в ООП НОО. Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности: спортивно-оздоровительное, духовно-

нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное и др., в том числе через такие формы, как экскурсии, соревнования, общественно полезные практики.

В учебном процессе возможна интеграция урочной и внеурочной деятельности. Часы внеурочной деятельности реализуются как в течение учебной недели, так и в период каникул, в выходные и нерабочие праздничные дни.

В рамках работы лицея, как Центра аэрокосмического образования – системы дополнительного образования образовательной организации, в 1-4 классах внеурочная деятельность будет направлена на всестороннее развитие личности школьников, в том числе инженерного мышления и формирование направленного интереса к естественнонаучным дисциплинам, к научно-исследовательской и проектной деятельности в области авиации и космонавтики.

Во исполнение решений республиканского августовского совещания работников образования и науки от 15.08.2014г. в 1 классах в рамках внеурочной деятельности ФГОС начального общего образования вводится дополнительный час английского языка в объеме 33 учебных часа из расчета 1 час в неделю. Цель проекта - создание доброжелательной, комфортной для ребенка атмосферы, стимулирование мотивации к овладению новым языком общения.

В рамках внеурочной деятельности в 1 классе проводятся занятия по шахматному всеобучу, в объеме 33 учебных часа из расчета 1 час в неделю. Цель программы - создание условий для личностного и интеллектуального развития учащихся, формирования общей культуры и организации содержательного досуга посредством обучения игре в шахматы.

Для обучающихся 1-4 классов предусмотрена группа продленного дня (далее ГПД). ГПД открываются в Лицее по запросам (заявлениям) родителей (законных представителей) обучающихся. Группы продленного дня организуются для социальной защиты обучающихся и обеспечивают условия для проведения внеурочной деятельности с ними. Деятельность ГПД направлена на формирование у обучающихся навыков и умений самостоятельно учиться, глубоко и осмысленно пополнять свои знания, а также на оказание практической помощи семьям в воспитании, развитии у детей трудолюбия, прилежания, творческой активности и инициативы, положительного отношения к учебе.

В рамках ГПД предусмотрены такие виды деятельности как прогулки, подвижные игры на свежем воздухе, час чтения детских книг, клубный час, досуговая деятельность (развивающие, настольные игры, КВН, викторины и т.п.), самоподготовка для обучающихся 2-4 классов (выполнение домашних заданий, самостоятельная,

дополнительная, творческая работа), работа в объединениях и кружках дополнительного образования, секциях по интересам.

## Учебный план

МБОУ «Лицей №35 – образовательный центр «Галактика»  
Приволжского района г. Казани  
для I-IV классов, реализующих ФГОС НОО,  
на 2018-2019 учебный год

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю			
		I	II	III	IV
	<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	5	5	5
	Литературное чтение	2	3	3	3
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	2	2	2	2
	Литературное чтение на родном языке	1	1	1	1
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	–	2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	–	–	–	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2
<b>Итого</b>		<b>20</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
«Основы спортивно-оздоровительной деятельности»		1	1	1	1
Английский язык		-	1	1	-
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>21</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>

## **Основное общее образование 5-8 классы**

Данный учебный план для 5-8 классов является частью основной образовательной программы основного общего образования (далее ООП ООО) МБОУ «Лицей № 35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г.Казани в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

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

Обязательная часть учебного плана для учащихся 5-8 классов представлена следующими предметными областями, решающими основные задачи реализации содержания образования: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы», «Естественнонаучные предметы», «Искусство». «Технология, «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности». Каждый учебный предмет, входящий в обязательную часть учебного плана решает собственные задачи реализации содержания образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

В рамках предметной области «Родной язык и литература» изучаются родные языки из числа народов Российской Федерации, в том числе русский язык как родной язык. Свободный выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации осуществляется по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. На основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в качестве родного языка могут быть выбраны: русский язык, как родной язык; татарский язык, как родной язык; Государственный язык Республики (татарский язык как средство общения – начальный уровень).

В рамках предметной области «Иностранные языки» в 5 классах вводится изучение второго иностранного языка в объеме 1 час в неделю. В качестве второго иностранного языка в 5-х классах изучаются китайский и немецкий языки.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее – ОДНКНР) реализуется через:

- занятия по предметной области ОДНКНР, учитывающие региональные, национальные и этнокультурные особенности республики, включенные в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений;

- включение в рабочие программы учебных предметов, курсов других предметных областей, тем, содержащих вопросы духовно-нравственного воспитания;

- включение занятий по предметной области ОДНКНР во внеурочную деятельность.

При проведении занятий по иностранному языку, технологии, информатике осуществляется деление класса на две группы.

Часть настоящего учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лицея. Время, отводимое на данную часть учебного плана, используется на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение следующих учебных предметов обязательной части:

- математика на 1 час в 6-х классах
- алгебра на 1 час в 7а, 7г, 8а классах;
- геометрия на 1 час в 8в, 8г классах;
- английский язык на 0,5 часа в 6-х классах, 1 час в 7б, 7в, 8б классах;
- русский язык на 1 час в 8-х классах;

- введение учебных предметов:

- обществознание в объеме 1 час в неделю 5абвгдк классах;
- ОДНКНР в объеме 0,5 часа в неделю в 5абвгдк классах;

- введение специально разработанных учебных курсов:

- «Основы проектной деятельности» в объеме 0,5 часа в неделю в 5абвгдк, 6абвгд классах;
- «Практическая геометрия» в объеме 1 час в неделю в 8а классе;
- «Экспериментальная физика» в объеме 1 час в неделю в 7абвг классах;
- «Вводный курс химии» в объеме 1 час в неделю в 7абвг классах;
- «Экспериментальное естествознание» в объеме 1 час в неделю в 8бвг классах;
- Спортивно-оздоровительное занятие в объеме 1 час в неделю в 7, 8-х классах.

Увеличение учебных часов на изучение математики в 6-х классах направлено на расширение содержания, усиление практической направленности изучаемого материала, развитие умений применять полученные знания в практической жизненной ситуации.

Увеличение учебных часов на изучение предмета алгебра в 7а, 7г, 8а классах

направлено на развитие интереса учащихся к углубленному изучению математики, постепенное вовлечение их в деятельность, требующую высокого уровня математических знаний с целью определения выбора специализации в направлении теоретической или прикладной математики в инженерных областях, в подготовке к обучению в высших учебных заведениях соответствующего профиля.

Увеличение учебных часов на изучение предмета геометрия в 8в, 8г классах, а также введение специального курса «Практическая геометрия» в 8а классе направлены на расширение практико-ориентированной части содержания изучаемого материала, формирование умений применять изучаемый материал в повседневной жизненной ситуации.

Увеличение учебных часов на изучение предмета английский язык в 6-х классах направлено на усиления практической стороны формирования языковой коммуникативной компетенции обучающихся.

Увеличение учебных часов на изучение предмета английский язык в 7бв, 8б классах направлено на углубление и расширение изучаемого материала, развитие иноязычной коммуникативной компетенции, необходимой и достаточной для общения в пределах повышенного и высокого уровней владения английским языком.

Увеличение учебных часов на изучение русского языка в 9-х классах направлено на расширение и усиление практической направленности изучаемого материала, обусловлено возрастающей ролью русского языка в многонациональном федеративном государстве.

Специальный учебный курс «Основы проектной деятельности» в 5-х и 6-х классах направлен на формирование метапредметных компетенций обучающихся, развитие логического, технического, исследовательского, конструктивного и творческого мышления. Курс способствует формированию умений выявлять проблему, выдвигать гипотезы, формулировать цель, выбирать оптимальные способы ее достижения, анализировать полученные результаты.

Специальные учебные курсы «Экспериментальная физика» и «Вводный курс химии» в 7-х классах. «Экспериментальное естествознание» в 8бвг классах направлены на формирование компетенций, связанных с выполнением учебного лабораторного эксперимента (исследования), как одного из средств познания окружающего мира, развитие логического и критического мышления, проектно-конструкторских умений. Данные курсы способствуют выбору профиля дальнейшего обучения и самоопределению в области профессий инженерной направленности.

Учебный предмет «Спортивно-оздоровительное занятие» в объеме 1 час в неделю в 7, 8-х классах введен в качестве третьего урока физической культуры, направлен на овладение обучающимися основами технических и тактических действий, приемами и физическими упражнениями из видов спорта, предусмотренных образовательной программой основного общего образования (в том числе и национальных видов), а также летних и зимних олимпийских видов спорта, наиболее развитых и популярных в Республике Татарстан и в Российской Федерации, и умениями использовать их в разнообразных формах игровой и соревновательной деятельности. При проведении предмета используются школьные спортивные сооружения и спортивные площадки, оборудованные зоны рекреации, естественные природные ландшафты, близлежащие спортивные сооружения и спортивные комплексы.

ООП ООО реализуется в соответствии с сеткой часов, установленной настоящим учебным планом, и через внеурочную деятельность, которая является обязательной для планирования и находит отражение в ООП ООО. Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности: спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное и др., в том числе через такие формы, как экскурсии, соревнования, общественно полезные практики.

В рамках работы лицея как Центра аэрокосмического образования внеурочная деятельность в 5-8 классах будет направлена на всестороннее развитие личности школьников, в том числе инженерного мышления и формирование направленного интереса к техническим специальностям, в том числе в области авиации и космонавтики, участие школьников в научно-исследовательской и проектной деятельности в данном направлении.

В учебном процессе возможна интеграция урочной и внеурочной деятельности. Часы внеурочной деятельности реализуются как в течение учебной недели, так и в период каникул, в выходные и нерабочие праздничные дни.

**Учебный план**  
 МБОУ «Лицея № 35 - образовательный центр «Галактика»  
 Приволжского района г. Казани  
 для V-VIII классов, реализующих ФГОС ООО,  
 на 2018-2019 учебный год

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю						
		5	6	7	8			
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3			
	Литература	3	3	2	2			
Родной язык и родная литература	Родной язык	1	1	1	1			
	Родная литература	1	1	1	1			
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3			
	Второй иностранный язык (китайский/немецкий)	1						
Математика и информатика	Математика	5	5					
	Алгебра			3	3			
	Геометрия			2	2			
	Информатика			1	1			
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2			
	Обществознание		1	1	1			
	География	1	1	2	2			
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2			
	Химия				2			
	Биология	1	1	1	2			
Искусство	Музыка	1	1	1	1			
	Изобразительное искусство	1	1	1				
Технология	Технология	2	2	2	1			
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1			
	Физическая культура	3	3	2	2			
<b>Итого</b>		<b>30</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>32</b>			
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>			
		<b>абвгдк</b>	<b>абвгд</b>	<b>а,г</b>	<b>б,в</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>вг</b>
Математика			1					
Алгебра				1		1		
Геометрия								1
Русский язык						1	1	1
Английский язык			0,5		1		1	
Физика								
Основы духовно-нравственной культуры		0,5						

народов России							
Обществознание	1						
Основы проектной деятельности	0,5	0,5					
Практическая геометрия					1		
Экспериментальная физика			1	1			
Вводный курс химии			1	1			
Экспериментальное естествознание						1	1
Спортивно-оздоровительное занятие			1	1	1	1	1
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>35</b>		<b>36</b>		

## **Основное общее образование** **9 класс**

Данный учебный план для 9 классов является частью основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Лицей № 35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г.Казани в соответствии с требованиями ФК ГОС ООО.

Учебный план для 9 классов в 2018-2019 учебном году составлен на основе примерного учебного плана основного общего образования для общеобразовательных организаций, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей соответствующей образовательной программы.

Учебный план состоит из обязательной части и компонента образовательной организации.

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов и учебное время, отводимое на их изучение.

Учебный предмет «Обществознание» является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право».

В 9-х классах предмет «Искусство (Музыка и ИЗО)» изучается интегрировано.

Часы регионального компонента переданы на изучение родного языка и литературы. Свободный выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации осуществляется по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. На основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в качестве родного языка могут быть выбраны: русский язык, как родной язык; татарский язык, как родной язык; Государственный язык Республики (татарский язык как средство общения – начальный уровень).

Часть учебного плана, формируемая компонентом образовательной организации определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лицея. Время отводимое на данную часть использовано на

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение следующих учебных предметов обязательной части:

- русский язык на 1 час в 9абвг;

- математика на 1 час в 9абвг;
- введение курсов по выбору в рамках предпрофильной подготовки обучающихся:
  - «Основы выбора профессии» в 9абвг классах;
  - «Человек и общество» в 9абвг классах;
  - «Программирование и алгоритмизация» в 9абвг классах;
  - «Решение экспериментальных физических задач» в 9аб классах;
  - «Биосферная экология» в 9аб классах.

Увеличение учебных часов на изучение математики в 9а и 9б классах направлено на углубление содержания изучаемого материала с целью определения выбора специализации в направлении теоретической или прикладной математики в инженерных областях, в подготовке к обучению в высших учебных заведениях соответствующего профиля.

Увеличение учебных часов на изучение математики в 9в и 9г классах направлено на расширение содержания, усиление прикладной и практической направленности изучаемого материала, развитие умений применять полученные знания в практической жизненной ситуации.

Увеличение учебных часов на изучение русского языка в 9-х классах направлено на расширение и усиление практической направленности изучаемого материала, обусловлено возрастающей ролью русского языка в многонациональном федеративном государстве.

Курсы по выбору в рамках предпрофильной подготовки проводятся для оказания помощи обучающемуся в его профильном (профессиональном) и социальном самоопределении. Курс «Основы выбора профессии» помогает ему увидеть многообразие видов деятельности, оценить свои собственные способности, склонности и интересы и соотносить их с реальными потребностями рынка труда. Курсы «Человек и общество», «Программирование и алгоритмизация», «Решение экспериментальных задач по физике», «Биосферная экология» дают возможность апробировать разное предметное содержание; проверяют готовность и способность ученика осваивать выбранный предмет на повышенном уровне; создают условия для подготовки к экзаменам по выбору по наиболее вероятным предметам будущего профиля.

**Учебный план**  
МБОУ «Лицея № 35 - образовательный центр «Галактика»  
Приволжского района г. Казани  
для 9 классов, реализующих ФК ГОС,  
на 2018-2019 учебный год

Учебные предметы		Классы			
		9а	9б	9в	9г
		Количество часов			
Русский язык		2	2	2	2
Литература		3	3	3	3
Иностранный язык (английский)		3	3	3	3
Математика		5	5	5	5
Информатика и ИКТ		2	2	2	2
История		2	2	2	2
Обществознание (включая экономику и право)		1	1	1	1
География		2	2	2	2
Физика		2	2	2	2
Химия		2	2	2	2
Биология		2	2	2	2
Искусство (Музыка и ИЗО)		1	1	1	1
Физическая культура		3	3	3	3
<b>Всего</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>Региональный компонент</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Родной язык		1	1	1	1
Родная литература		1	1	1	1
<b>Итого</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>Компонент образовательной организации (6-дневн.уч.неделя)</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Русский язык		1	1	1	1
Математика		1	1	1	1
Предпрофильная подготовка. Курсы по выбору:	«Основы выбора профессий»	0,5	0,5	0,5	0,5
	«Человек и общество»	0,5	0,5	0,5	0,5
	«Программирование и алгоритмизация»	0,5	0,5	0,5	0,5
	«Решение экспериментальных задач по физике»	0,5	0,5		
	«Биосферная экология»			0,5	0,5
<b>Предельно допустимая учебная нагрузка (6-дневн. уч. неделя)</b>		<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

## **Среднее общее образование (10-11 классы)**

Данный учебный план для 10-11 классов является частью основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей № 35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г.Казани в соответствии с требованиями ФК ГОС СОО.

Учебный план ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

В соответствии с профессиональными интересами и намерениями старшеклассников в отношении продолжения образования в Лицее реализуются следующие профили: информационно-технологический (10а, 11а классы), естественнонаучный (11б класс), социально-экономический (10б класс). Также в Лицее реализуется универсальное (непрофильное) обучение (10в класс).

Федеральный компонент учебного плана представляет совокупность базовых общеобразовательных учебных предметов, которые направлены на завершение образовательной подготовки обучающихся. Вариативная часть учебного плана представлена часами регионального компонента и компонента образовательной организации, которые выделены на увеличение количества учебных часов базовых и профильных предметов, изучение элективных курсов в зависимости от профиля обучения.

Элективные курсы по выбору учащихся являются обязательными и выполняют следующие функции:

-развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;

- «надстройка» профильного учебного предмета», когда такой дополненный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;

-удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Набор элективных курсов по выбору определяется в конце 9 и 10 классов на основе соответствующих опросов обучающихся с целью создания условий для более полного удовлетворения их интересов в соответствии с профессиональными намерениями в отношении продолжения образования, а также с учетом возможностей образовательной организации.

В 10а классе реализуется информационно-технологический профиль. Профильными учебными предметами являются «Математика» и «Информатика и ИКТ».

По 1 часу из регионального компонента переданы дополнительно на изучение элективного курса «Культура народов Татарстана» и предмета «Физика». По 1 часу из компонента образовательной организации выделяется дополнительно на изучение предметов «Русский язык», «Химия» и на изучение элективных курсов:

- «Избранные главы математики»;
- «Технический английский»;
- «Нормы литературного языка».

В 10б классе реализуется социально-экономический профиль. Профильными учебными предметами являются математика и обществознание.

По 1 часу из регионального компонента переданы дополнительно на изучение элективного курса «Культура народов Татарстана» и предмета «Математика». По 1 часу из компонента образовательной организации выделяется на изучение предметов «Русский язык», «Английский язык» и на изучение элективных курсов:

- «Введение в социологию и политологию»;
- «Становление и развитие российской государственности»;
- «Нормы литературного языка».

В 10в классе реализуется универсальное (непрофильное) обучение. По 1 часу из регионального компонента переданы дополнительно на изучение элективного курса «Культура народов Татарстана» и предмета «Химия». По 1 часу из компонента образовательной организации выделяются на расширение содержания базовых учебных предметов «Русский язык», Математика», «Биология» и на элективные курсы:

- «Избранные главы математики»;
- «Нормы литературного языка»;
- «Избранные главы физики»;
- «Избранные главы генетики».

В соответствии с приказом МО и Н РФ № 506 от 07.07.2017г. «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов НОО, ООО и СОО, утверждённый приказом Минобрнауки России от 05.03.2004 № 1089» в 10-х классах введено изучение предмета «Астрономия» в объеме 35 часов в год.

В рамках изучения предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10-х классах организуются 5 - дневные учебные сборы по основам военной службы объемом учебной нагрузки 35 часов. Учебные сборы организуются в соответствии с совместным

приказом Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах». Учебные сборы проводятся с юношами 10-х классов в конце учебного года после освоения ими годовой учебной программы по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности».

В 11а классе реализуется информационно-технологический профиль. Профильными учебными предметами являются «Математика» и «Информатика и ИКТ». По 1 часу из регионального компонента переданы дополнительно на изучение физики, химии. По 1 часу из компонента образовательной организации выделяется на изучение биологии, русского языка и элективных курсов:

- «Избранные главы математики»;
- «Нормы литературного языка»;
- «Русская словесность: от слова к словесности»;
- «Избранные главы физики (решение задач повышенной сложности)».

В 11б классе реализуется естественнонаучный профиль. Профильные учебные предметы: химия, биология, математика. По 1 часу из регионального компонента переданы дополнительно на изучение физики, информатики. Из компонента образовательной организации выделяется по 1 часу на изучение русского языка и элективных курсов:

- «Избранные главы математики»;
- «Нормы литературного языка»;
- «Русская словесность: от слова к словесности»;
- «Человек, общество, право».

### Учебный план

МБОУ «Лицей №35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района  
г. Казани для 10А класса на 2018-2019 учебный год

*Информационно-технологический профиль.*

Учебные предметы	Классы		Число недельных учебных часов за 2 года обучения
	10А 2018-2019 уч.год	11А 2019-2020 уч.год	
	Количество часов в неделю		
<b>Федеральный компонент</b>			
<i>Базовые учебные предметы</i>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (английский)	3	3	6
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
Химия	1	1	2
Физика	2	2	4
Биология	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Астрономия	1	-	1
<b>Итого:</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>39</b>
<i>Профильные учебные предметы</i>			
Математика	6	6	12
Информатика и ИКТ	4	4	8
<b>Итого:</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Родной язык и родная литература	-	1	1
Элективный курс «Культура народов Татарстана»	1	-	1
Физика	1	1	2
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Итого:</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>63</b>
<b>Компонент образовательной организации</b>			
Русский язык	1	1	2
Химия	1	1	2
<b>Элективные курсы (по выбору учащихся):</b>			
• «Избранные главы математики»	1	1	2
• «Технический английский»	1	1	2
• «Человек, общество, право»	-	1	1
• «Нормы литературного языка».	1	1	2
<b>Итого:</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>11</b>
<b>Всего:</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>

**Учебный план**  
 МБОУ «Лицей №35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района  
 г. Казани для 10б класса на 2018-2019 учебный год  
 Социально-экономический профиль.

Учебные предметы	Классы		Число недельных учебных часов за 2 года обучения
	10Б 2018-2019 уч.год	11Б 2019-2020 уч.год	
	Количество часов в неделю		
<b>Федеральный компонент</b>			
<i>Базовые учебные предметы</i>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (английский)	3	3	6
Информатика и ИКТ	1	1	2
История	2	2	4
Экономика	0,5	0,5	1
Право	0,5	0,5	1
География	1	1	2
Химия	1	1	2
Физика	2	2	4
Биология	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Астрономия	1	-	1
<b>Итого:</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>41</b>
<i>Профильные учебные предметы</i>			
Математика	6	6	12
Обществознание	3	3	6
<b>Итого:</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>18</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Родной язык и родная литература	-	1	1
Элективный курс «Культура народов Татарстана»	1	-	1
Математика	1	1	2
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Итого:</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>63</b>
<b>Компонент образовательной организации</b>			
Русский язык	1	1	2
Английский язык	1	1	2
<b>Элективные курсы (по выбору учащихся):</b>			
«Введение в социологию и политологию»	1	1	2
«Избранные главы математики»;	-	1	1
«Нормы литературного языка»	1	-	1
«Русская словесность. От слова к словесности»	-	1	1
«Становление и развитие российской государственности»	1	1	2
<b>Итого:</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>11</b>
<b>Всего:</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>

**Учебный план**  
МБОУ «Лицей №35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района  
г. Казани для 10В класса на 2018-2019 учебный год  
*Универсальный профиль.*

Учебные предметы	Классы		Число недельных учебных часов за 2 года обучения
	10В 2018-2019 уч. Год	11В 2019-2020 уч. Год	
	Количество часов в неделю		
<b>Федеральный компонент</b>			
<i>Базовые учебные предметы</i>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (английский)	3	3	6
Математика	4	4	8
Информатика и ИКТ	1	1	2
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
География	1	1	2
Физика	2	2	4
Химия	1	1	2
Биология	1	1	2
Мировая художественная культура	1	1	2
Технология	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Астрономия	1	-	1
<b>Итого:</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>55</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Родной язык и родная литература	-	1	1
Элективный курс «Культура народов Татарстана»	1	-	1
Химия	1	1	2
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Итого:</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>59</b>
<b>Компонент образовательной организации</b>			
Русский язык	1	1	2
Математика	1	1	2
Биология	1	1	2
<b>Элективные курсы (по выбору учащихся):</b>			
• «Избранные главы математики»;	1	1	2
• «Нормы литературного языка»	1	1	2
• «Экономика и право»	-	1	1
• «Избранные главы физики»	1	1	2
• «Решение экспериментальных задач по химии»	-	1	1
• «Избранные главы генетики»	1	-	1
<b>Итого:</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>15</b>
<b>Всего:</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>

### Учебный план

МБОУ «Лицей №35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г.  
Казани для 11А класса на 2018-2019 учебный год  
*Информационно-технологический профиль.*

Учебные предметы	Классы		Число недельных учебных часов за 2 года обучения
	10А 2017-2018 уч. Год	11А 2018-2019 уч. Год	
	Количество часов в неделю		
<b>Федеральный компонент</b>			
<i>Базовые учебные предметы</i>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (английский)	3	3	6
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
Химия	1	1	2
Физика	2	2	4
Биология	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Астрономия	1	-	1
<b>Итого:</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>39</b>
<i>Профильные учебные предметы</i>			
Математика	6	6	12
Информатика и ИКТ	4	4	8
<b>Итого:</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Татарский язык	2	-	2
Физика	-	1	1
Химия	-	1	1
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Итого:</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>63</b>
<i>Компонент образовательной организации</i>			
Биология	-	1	1
Физика	1		
Татарская литература	1	-	1
Русский язык	1	1	1
<b>Элективные курсы (по выбору учащихся):</b>			
• «Избранные главы математики»;	1	1	2
• «Избранные главы физики (решение задач повышенной сложности)»;	1	1	2
• «Нормы литературного языка»	-	1	1
• «Русская словесность: от слова к словесности»	-	1	1
<b>Итого:</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>11</b>
<b>Всего:</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>

## Учебный план

МБОУ «Лицей №35 – образовательный центр «Галактика» Приволжского района г.  
Казани для 11Б класса на 2018-2019 учебный год.

*Естественно-научный профиль.*

Учебные предметы	Классы		Число недельных учебных часов за 2 года обучения
	10Б 2017-2018 уч. год	11Б 2018-2019 уч. год	
	Количество часов в неделю		
<b>Федеральный компонент</b>			
<i>Базовые учебные предметы</i>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (английский)	3	3	6
Физика	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
История	2	2	4
География	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Астрономия	1	-	1
<b>Итого:</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>37</b>
<i>Профильные учебные предметы</i>			
Математика	6	6	12
Биология	3	3	6
Химия	3	3	6
<b>Итого:</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Физика	-	1	1
Татарский язык	2	-	2
Информатика и ИКТ		1	1
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Итого:</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>65</b>
<b>Компонент образовательной организации</b>			
Русский язык	1	1	2
Физика	1	-	1
Информатика и ИКТ	1	-	1
Татарская литература	1	-	1
<b>Элективные курсы (по выбору учащихся):</b>			
• «Избранные главы математики»	-	1	1
• «Человек, общество, право»	-	1	1
• «Нормы литературного языка»	-	1	1
• «Русская словесность: от слова к словесности»	-	1	1
<b>Итого:</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<b>Всего:</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>

**Формы и сроки проведения промежуточной аттестации**  
 в 2018-2019 учебном году  
 в МБОУ «Лицей №35 – образовательный центр «Галактика»  
 Приволжского района  
 г. Казани

1-е классы

Предмет	Форма	Сроки
Русский язык	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019
Литературное чтение	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019
Родной язык	Итоговый контроль, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Литературное чтение на родном языке	Итоговый контроль, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Математика	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019
Окружающий мир	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019
Музыка	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019
Изобразительное искусство	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019
Технология	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019
Физическая культура	Итоговый контроль, комплексная работа	15.04.2019- 22.05.2019

2-4 классы

Предмет	Форма	Сроки
Русский язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Литературное чтение	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Иностранный язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Родной язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Литературное чтение на родном языке	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Математика	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Окружающий мир	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Основы религиозной культуры и светской этики	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Музыка	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Изобразительное искусство	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Технология	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Физическая культура	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019

5 классы

Предмет	Форма	Сроки
Русский язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Литература	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Родной язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Родная литература	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Иностранный язык (английский)	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Второй иностранный язык (китайский/немецкий)	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Математика	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
История	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Обществознание	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
География	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Биология	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Музыка	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Изобразительное искусство	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019



Обществознание	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
География	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Физика	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Химия	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Биология	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Музыка	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Технология	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
ОБЖ	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Физическая культура	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019

## 9 классы

Предмет	Форма	Сроки
Русский язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Литература	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Иностранный язык (английский)	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Родной язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 22.05.2019
Родная литература	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 22.05.2019
Математика	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Информатика и ИКТ	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
История	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Обществознание (включая экономику и право)	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
География	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Физика	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Химия	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Биология	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Искусство (Музыка и ИЗО)	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Физическая культура	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019

## 10а (информационно-технологический профиль)

Предмет	Форма	Сроки
Русский язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Литература	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Иностранный язык (английский)	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Математика	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Информатика и ИКТ	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
История	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Обществознание (включая экономику и право)	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Физика	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Астрономия	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Химия	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Биология	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
ОБЖ	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Физическая культура	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019
Элективный курс «Технический английский»	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019

## 10б класс (социально-экономический профиль)

Предмет	Форма	Сроки
Русский язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест, зачет	15.04.2019- 28.05.2019



ОБЖ	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Физическая культура	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019

11б (естественнонаучный профиль)

Предмет	Форма	Сроки
Русский язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Литература	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Родной язык	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Родная литература	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Иностранный язык (английский)	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Математика	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Информатика и ИКТ	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
История	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Обществознание (включая экономику и право)	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
География	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Физика	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Химия	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Биология	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
ОБЖ	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019
Физическая культура	Годовая оценка, контрольная работа, тест	15.04.2019- 22.05.2019

**Программно-методическое обеспечение**  
МБОУ «Лицей № 35-образовательный центр «Галактика»  
Приволжского района г. Казани  
на 2018/2019 учебный год

**1-4 классы**

Предмет	класс	Кол- во час.	Программа	Учебник
Русский язык	1а,б,в ,г,д,и, к,м,э	4	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Макеева С.Г. Азбука. – М.: “Просвещение”, 2014, 2015, 2018  Климанова Л.Ф., Макеева С.Г. Русский язык. М.: “Просвещение”, 2013, 2015, 2018
	2а,б,в ,г,д,и, к,э	5	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык. – М.: “Просвещение”, 2015, 2016.
	3а,б,в ,г,д,к, э	5	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык. – М.: “Просвещение”, 2013, 2017
	4а,б,в ,г,д,к, л,м	5	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Макеева В.Г., Бабушкина Т.В. Русский язык. - Москва: Просвещение, 2014, 2018
Литературное чтение	1а,б,в ,г,д,и, к,м,э	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. Литературное чтение. – М.: “Просвещение”, 2014, 2015, 2018
	2а,б,в ,г,д,и, к,э	3	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. и др. Литературное чтение. - Москва: Просвещение, 2014, 2015, 2016.
	3а,б,в ,г,д,к, э	3	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. и др. Литературное чтение. - Москва: Просвещение, 2014, 2017
	4а,б,в ,г,д,к, л,м	3	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Литературное чтение. - Москва: Просвещение, 2014, 2018

Родной язык и литературное чтение на родном языке (татарский язык и литературное чтение на татарском языке)	1а,б,в, ,г,д,и, к,м,э	2+1	Примерная программа на основе ФГОС НОО	Тат группа: Ф.Ш. Гарифуллина, И.Х. Мияссарова, Элифба (Татарская азбука. 1 класс.). -Казань: “Магариф-Вакыт”, 2016; Ф.Ф. Харисов, Г.Д. Сиразиева Татар Теле (Татарский язык. 1 класс.). - Казань: “Магариф-Вакыт”, 2017; Гарифуллина Ф.Ш, Мияссарова И.Х. Әдәби уку (Литературное чтение). -Казань: “Магариф-Вакыт”, 2017; Рус.гр: Хайдарова Р.З., Галиева Н.Г. Татар теле. -Казань: “Татармультифильм”, 2015. (электронная ф.)
	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	2+1	Примерная программа на основе ФГОС НОО	Тат группа: Ф.Ф. Харисов, Ч.М. Харисова, Е.А. Панова. Татар теле. - Казань: “Магариф-Вакыт”, 2017; Гарифуллина Ф.Ш., Мияссарова И.Х. Әдәби уку (Литературное чтение). -Казань: “Магариф-Вакыт”, 2017; Рус.гр: Хайдарова Р.З., Галиева Н.Г., Ахметзянова Г.М. Татар теле. -Казань: “Татармультифильм”, 2015. (электронная ф.)
	3а,б,в, ,г,д,к, э	2+1	Примерная программа на основе ФГОС НОО	Тат группа: Ф.Ф.Харисов, Г.Р.Шакирова, Р.К.Сәгъдиева, Л.К.Хисмәтова. Татар теле.- Казан : “Мәгариф-Вакыт” нәшр., 2017; Гарифуллина Ф.Ш., Мияссарова. Әдәби уку (Литературное чтение). -Казань: “Магариф-Вакыт”, 2017; Рус.группа: Хайдарова Р.З., Ахметзянова Г.М., Гиниятуллина Л.А., Татар теле. - Казань: “Татармультифильм”, 2015. (электронная ф)
	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	2+1	Примерная программа на основе ФГОС НОО	Тат группа: Ф.Ф.Харисов, Ч.Х.Харисова, Р.К.Сәгъдиева, В.А.Гарипова. Татар теле. - Казан : “Мәгариф-Вакыт” нәшр., 2016; Гарифуллина Ф.Ш., Мияссарова И.Х., Әдәби уку (Литературное

				чтение). -Казань: “Магариф-Вакыт”, 2016, 2018. Рус.группа: Хайдарова Р.З. Ахметзянова Г.М., Гиниятуллина Л.А. Татар теле. -Казань: “Татармультифильм”, 2015. (электронная ф.)
Английский язык	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	3	Примерная программа на основе ФГОС НОО	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2015, 2016.
	3а,б,в, ,г,д,к, э	3	Примерная программа на основе ФГОС НОО	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2013, 2016
	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	3	Примерная программа на основе ФГОС НОО	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2017
Математика	1а,б,в, ,г,д,и, к,м,э	4	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н., Т.Б.Бука. Математика. - Москва: Просвещение, 2014, 2015, 2018
	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	4	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Г.В.Дорофеев. Т.Н.Миракова, Т.Б.Бука. Математика. - Москва: Просвещение, 2014, 2015, 2016
	3а,б,в, ,г,д,к, э	4	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Г.В.Дорофеев. Т.Н.Миракова, Т.Б.Бука. Математика. - Москва: Просвещение, 2014, 2017
	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	4	Примерная программа на основе ФГОС НОО, “Перспектива”	Г.В.Дорофеев. Т.Н.Миракова, Т.Б.Бука. Математика. - Москва: Просвещение, 2014, 2018
Окружающий мир	1а,б,в, ,г,д,и, к,м,э	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. - Москва: ”Просвещение” 2014,2015, 2018
	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. - Москва: ”Просвещение” 2014,2016
	3а,б,в, ,г,д,к, э	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. - Москва: ”Просвещение” 2013, 2017
	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. - Москва: ”Просвещение” 2013, 2018

Основы религиозных культур и светской этики	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО	М.Т. Студиникин «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики» - Москва: Русское слово, <b>2013 г.</b>
технология	1а,б,в, ,г,д,и, к,м,э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Роговцева Н.И., Богданова Н.Ф., Фрейтаг И.П. Технология. - Москва: «Просвещение», <b>2012</b>
	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Роговцева Н.И., Богданова Н.Ф., Фрейтаг И.П. Технология. - Москва: «Просвещение», <b>2012</b>
	3а,б,в, ,г,д,к, э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Роговцева Н.И., Богданова Н.Ф. Технология. - Москва: «Просвещение» 2013
	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Роговцева Н.И., Богданова Н.Ф. Технология. - Москва: «Просвещение», 2014
Изобразительное искусство	1а,б,в, ,г,д,и, к,м,э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Шпикалова Т.Я, Ершова Л.В. Изобразительное искусство. - Москва: Просвещение, 2016
	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Шпикалова Т.Я, Ершова Л.В. Изобразительное искусство. - Москва: Просвещение, 2015
	3а,б,в, ,г,д,к, э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Шпикалова Т.Я, Ершова Л.В. Изобразительное искусство. - Москва: Просвещение, 2016
	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Шпикалова Т.Я, Ершова Л.В. Изобразительное искусство. - Москва: Просвещение, 2014
Физическая культура	1а,б,в, ,г,д,и, к,м,э	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. - М.: Просвещение, <b>2012 г.</b>
	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. - М.: Просвещение, <b>2012 г.</b>
	3а,б,в, ,г,д,к, э	2	Примерная программа на основе ФГОС НОО, УМК “Перспектива”	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. - М.: Просвещение, <b>2012 г.</b>
	4а,б,в, ,г,д,к,	2	Примерная программа на основе	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. - М.: Просвещение,

	л,м		ФГОС НОО,	<b>2012 г.</b>
Музыка	1а,б,в, ,г,д,и, к,м,э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО,	Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П.,Шмагина Т.С. Музыка.- Москва: «Просвещение»2013
	2а,б,в, ,г,д,и, к,э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО,	Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П.,Шмагина Т.С. Музыка.- Москва: «Просвещение» <b>2012</b>
	3а,б,в, ,г,д,к, э	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО,	Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П.,Шмагина Т.С. Музыка.- Москва: «Просвещение»2013
	4а,б,в, ,г,д,к, л,м	1	Примерная программа на основе ФГОС НОО,	Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П.,Шмагина Т.С. Музыка.- Москва: «Просвещение»2014

### 5-9 классы

Предмет	Класс	Количество часов	Программа	Учебник
Русский язык	5абвг дк	5	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. - Москва: «Просвещение», 2015.
	6абвг д	6	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. Москва: «Просвещение», 2013, 2015, 2016.
	7абвг	4	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. - Москва: «Просвещение», 2013, 2014,2017 г.
	8абвг	4	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. - Москва: «Просвещение», 2018.
	9абвг	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. - Москва: «Просвещение», 2013.

Литература	5абвг дк	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. - Москва: «Просвещение», 2015.
	6абвг д	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. - Москва: «Просвещение», 2013, 2015.
	7абвг	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Коровина В.Я. Литература. - Москва: «Просвещение», 2013, 2015, 2017 г.
	8абвг	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. - Москва: «Просвещение», 2018.
	9абвг	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Коровина В.Я., Коровин В.И., Збарский И.С. и др. Литература. - Москва: «Просвещение», 2013, 2014.
Родной язык	5абвг дк	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тат.группа: Шамсутдинова Р.Р., Хадиева Г.К., Хадиева Г.В. Татар теле. - Казань: «Мэгариф-Вакыт», 2015 г., 2017г.  Русская группа: Хайдарова Р.З., Ахметзянова Г.М. Татар теле. - Казань: «Татармультифильм», 2015.(электронная ф.)
	6абвг д	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тат.группа: Сагдиева Р.К., Гарапина Р.М., Хайруллина Г.И. Татар теле. - Казань: "Магариф-Вакыт", 2015, 2017 г.  Русская группа: Хайдарова Р.З., Назипова З.Р.. Татар теле. - Казань: «Татармультифильм», 2015.(электронная ф.)
	7абвг	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тат.группа: Сагдиева Р.К., Харисова Г.Ф. и др. Татар теле. – Казань: «Магариф-Вакыт», 2017 г.

				Русская группа: Хайдарова Р.З., Малафеева Р.Л. Татар теле. - Казань: “Татармультифильм”, 2015.(электронная ф.)
	8абвг	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тат.группа: Сагдиева Р.К., Хайруллина Г.И. Татар теле. -Казань: "Магариф-Вақыт", 2016.  Русская группа: Хайдарова Р.З., Малафеева Р.Л.. Татар теле. - Казань: “Татармультифильм”, 2015.(электронная ф.)
	9абвг	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Тат.группа: Сагдиева Р.К., Кадирова Э.Х. Татар теле. - Казань: "Магариф-Вақыт", 2017.  Русская группа: Хайдарова Р.З., Ибрагимова Г.И., Малафеева Р.Л.. Татар теле. - Казань: “Татармультифильм”, 2015. (электронная ф.)
Родная литература	5абвг дк	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тат.группа: Хасанова Ф.Ф., Сафиуллина, Г.М., Гарифуллина М.Я. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017. Рус.группа: Мотыгуллина А.Р., Ханнанов Р.Г., Хисматова Л.К.. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017.
	6абвг д	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тат.группа: Хасанова Ф.Ф., Сафиуллина Г.М., Гарифуллина М.Я. Татар әдәбияты. - Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017. Рус.группа: Мотыгуллина А.Р., Ханнанов Р.Г., Гизатуллина Э.Х.. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017.
	7абвг	1	Примерная программа на основе	Тат.группа: Хасанова Ф.Ф., Сафиуллина

			ФГОС ООО	Г.М., Гарифуллина М.Я., Сафиуллина А.Н. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017. Рус.группа: Мотыгуллина А.Р., Ханнанов Р.Г., Мулласалиховна Г.Г.. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017.
	8абвг	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Тат.группа: Хасанова Ф.Ф., Сафиуллина Г.М., Гарифуллина М.Я., Сафиуллина А.Н. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017. Рус.группа: Мотыгуллина А.Р., Ханнанов Р.Г., Валиуллина Р.Х.. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2015.
	9абвг	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Тат.группа: Хасанова Ф.Ф., Сафиуллина Г.М., Гарифуллина М.Я. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2017. Рус.группа: Мотыгуллина А.Р., Ханнанов Р.Г., Хуснуллина Х.Х.. Татар әдәбияты. -Казань: “Магариф-Вақыт”, 2016.
Английский язык	5абвг дк	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	УМК «Звездный английский» для 5 класса общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка.  Авторы: К.М. Баранова, Дж. Дули, Москва: Просвещение, 2015г.
	6абвг д	3,5	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2015
	7абвг	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2015, 2017
	7бв	4	Программа углубленного изучения	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2015, 2017

	8авг	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2015
	8б	4	Программа углубленного изучения	Баранова К.М., Дули Д. Английский язык. – Москва: Просвещение, 2015
	9абвг	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	УМК «Звездный английский» для 9 класса общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка. Авторы: К.М. Баранова, Дж. Дули, Москва: Просвещение, 2015г.
Китайский язык	5абвг дк	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	«Китайский язык. Второй иностранный язык. 5 класс» Авторы: А.А. Сизова, Чэнь Фу, Чжу Чжипин, Москва, Просвещение, People's education Press», 2017
Немецкий язык	5абвг дк	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	«Немецкий язык. Второй иностранный язык. 5 класс» Авторы: М.М. Аверин, Ф. Джин, Л. Рорман, М. Збранкова Просвещение: Cornelsen, 2011 (в электронной форме)
Математика	5абвг дк	5	Примерная программа на основе ФГОС ООО	
	6абвг д	6	Примерная программа на основе ФГОС ООО	
	9аб	6	Программа углубленного изучения	Атанасян Л.С и др. Геометрия 7-9. – М.: Просвещение, 2015, 2018
	9вг	6	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Атанасян Л.С и др. Геометрия 7-9. – Москва: Просвещение, 2015, 2018

Алгебра	7аг	4	Программа углубленного изучения	Макарычев Ю.Н.; Миндюк Н.Г.; Нежков К.И. и др./ под ред. Теляковского С.А. Алгебра Москва: Просвещение 2017
	7бв	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Макарычев Ю.Н.; Миндюк Н.Г.; Нежков К.И. и др./ под ред. Теляковского С.А. Алгебра Москва: Просвещение 2017
	8а	4	Программа углубленного изучения	Макарычев Ю.Н.; Миндюк Н.Г.; Нежков К.И. и др./ под ред. Теляковского С.А. Алгебра Москва: Просвещение 2017
	8бвг	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Макарычев Ю.Н.; Миндюк Н.Г.; Нежков К.И. и др./ под ред. Теляковского С.А. Алгебра Москва: Просвещение, 2018
Геометрия	7абвг	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Атанасян Л.С и др. Геометрия 7-9. – М.: Просвещение, 2015,2018
	8аб	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Атанасян Л.С и др. Геометрия 7-9. – М.: Просвещение, 2015, 2018
	8вг	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Атанасян Л.С и др. Геометрия 7-9. – М.: Просвещение, 2015, 2018
Информатика и ИКТ	7	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Информатика и ИКТ И.Г. Семакин –Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015,2017
	8	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Информатика и ИКТ И.Г. Семакин –Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015
	9	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Информатика и ИКТ И.Г. Семакин –Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2010

История	5	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	История Древнего мира: Учебник для 5 класса / Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. – М.: Просвещение, 2015г.
	6	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	История России. Арсентьев Н.М., Данилов А.А.: изд.- М.: «Просвещение», 2016. Всеобщая история. История средних веков.-М.: Просвещение, 2016г. Хузин Ф.Ш. История Татарстана. - Казань: Хатер, 2012
	7	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Юдовская А.Я. Баранов П.А. История нового времени 1500-1800. – Москва: Просвещение, 2015 г. История России, 7 класс, в 2 частях / Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, А.Я. Токарева; под ред. А.В. Торкупова. –Москва: «Просвещение», 2017. Гилязев И.А., Пикарев В.И. История Татарстана. – Казань: Хатер, 2012 г.
	8	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Н.В. Загладин.Всеобщая история. История Нового времени XIX - начало XX века. – М.: Русское слово. 2018 Арсентьев Н.М., Данилов А.А, Курукин И.В., и др./Под ред. Торкунова А.В. История России. – Москва: Просвещение, 2018 Пискарев В.И. История Татарстана. 19 век. – Казань: «Хатер» 2012год.
9	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Загладин Н.В. Всеобщая история. Новейшая история. – Москва: «Русское слово», 2012	

				<p>Загладин Н.В., Петров Ю.А., Минаков С.Т. и др. История России XX – начала XXI века. - Москва: Русское слово, 2012 г.</p> <p>Султанбеков Б.Ф. История Татарстана. – Казань: «Хатер» 2012 год</p>
Обществознание (включая экономику и право)	5	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Л.Н. Боголюбов., Городецкая, Л.Ф. Обществознание. 5 класс. – М: Просвещение, 2015.
	6	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. под редакцией Боголюбова Л.Н.. Обществознание. 6 класс. – М: Просвещение, 2016.
	7	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание. – Москва: Просвещение, 2017 г.
	8	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Обществознание. 8 класс. Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.; под ред. Л.Н. Боголюбова. - М.: Просвещение, 2018
	9	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Обществознание. 9 класс. Л.Н. Боголюбов, А.И. Матвеев, Е.И. Жильцова и др.; под ред. Л.Н. Боголюбова. - М.: Просвещение, 2014.
Основы духовно-нравственной культуры народов России	5	0,5	Примерная программа на основе ФГОС ООО	М.Т.Студеникин. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики. Москва. Русское слово, 2012.
География	5	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	В.П.Дронов. География. Землеведение. 5-6 кл. - Москва: Дрофа, 2015.
	6	1	Примерная	В.П.Дронов. География.

			программа на основе ФГОС ООО	Землеведение. 5-6 кл. - Москва: Дрофа, 2015.
	7	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	В.А. Коринская, И.В. Душина, В.А. Щенев. География. Материки, океаны, народы и страны. - Москва: Дрофа 2017 г.
	8	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Дронов В.П., Барина И.И., Ром В.Я. / Под ред. Дронова В.П. География России. - Москва: Дрофа 2018
	9	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	В.П. Дронов. География России. - Москва: Дрофа, 2014
Физика	7	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	А.В. Перышкин. Физика. - Москва: «Дрофа», 2017 г.
	8	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	А.В. Перышкин. Физика. - Москва: «Дрофа», 2018
	9	3	Примерная программа на основе ФГОС ООО	А.В. Перышкин, Е.В. Гутник. Физика. - Москва: «Дрофа» 2018
Химия	8	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Габриелян О.С. Химия. Учебник для общеобразовательных учреждений. - Москва: «Дрофа», 2018
	9	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Габриелян О.С. Химия. Учебник для общеобразовательных учреждений. - Москва: «Дрофа», 2015
Вводный курс химии	7	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Габриелян О.С.; Остроумов И.Г.; Ахлебинин А.К. Химия. Вводный курс. Москва: Дрофа, 2017. (в электронном виде)

Биология	5	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Пасечник В.В. Биология. 5 кл. - Москва: Просвещение, 2016.
	6	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Пасечник В.В. Биология. 6 кл. Бактерии. Грибы. Растения. - Москва: Просвещение, 2016.
	7	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. 7 кл. Животные. - Москва: Дрофа, 2017 г.
	8	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. / Под ред. Пасечника В.В. Биология. - Москва: Просвещение, 2018
	9	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Каменский А.А., Криксунов, Пасечник В.В. Биология. 9 класс. Введение в общую биологию и экологию – М.: Дрофа, 2014.
Технология	5	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Синицина Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. – М.: Вентана -Граф., 2012 г.  Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. – М.: Вентана-Граф, 2015.
	6	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Синицина Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. - Москва: Вентана -Граф., 2013.  Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. - Москва: Вентана-Граф, 2013 г.
	7	2	Примерная	Самородский П.С., Симоненко

			программа на основе ФГОС ООО	В.Д., Тищенко А.Т. под ред Симоненко В.Д. Технология. Технический труд. - Москва: Вентана-Граф, 2014 г.  Синицина Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. - Москва: Вентана –Граф, 2014 г.
	8	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Электронный учебник. В.Д.Симоненко, А.А. Электков, Б.А. Гончаров, О.П. Очинин, Е.В. Елисеева, А.Н. Богатырев. Технология. Москва Издательский центр “Вентана-Граф” 2016 год
ОБЖ	8	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т.Смирнова. -- 8-е изд., перераб. -- М, Просвещение, 2018
Физическая культура	5	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Лях В.И. Физическая культура 5-7 кл. Просвещение, 2012 г.
	6	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Лях В.И. Физическая культура 5-7 кл. Просвещение, 2012 г.
	7	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Лях В.И. Физическая культура 5-7 кл. Просвещение, 2012 г.
	8	2	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы. - М.: Просвещение, 2012 г.
	9	3	Примерная программа на основе Государственных	Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы. - М.: Просвещение, 2012 г.

			стандартов	
Музыка	5	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. Москва: Просвещение, 2012 г.
	6	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. Москва: Просвещение, 2012 г.
	7	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	
	8	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	
Изобразительное искусство	5	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Горяева Н.А. Изобразительное искусство: Декоративно-прикладное искусство в жизни человека/ под ред. Неменского Б.М.. Москва: Просвещение, 2014 г.
	6	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	Л.А.Неменская.Изобразительное искусство. - М.: Просвещение, 2014 г.
	7	1	Примерная программа на основе ФГОС ООО	
Искусство (музыка и ИЗО)	9	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	

#### 10-11 классы

предмет	класс	Количество часов	Программа	Учебник

Русский язык	10абв	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Базовый уровень. – М.: Мнемозина, 2015.
	11аб	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Базовый уровень. – М.: Мнемозина, 2015.
Литература	10абв	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	В.И. Сахаров, С.А. Зинин «Литература 19 века». Москва: Русское слово, 2014г.
	11аб	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	В.А. Чалмаев, С.А. Зинин «Русская литература 20 века». Москва: Русское слово, 2014г.
Английский язык	10ав	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	УМК «Spotlight» для 10 класса общеобразовательных учреждений, базовый уровень. Авторы: О. В. Афанасьева, Дж. Дули, И. В. Михеева И. В. и др. – М.: Просвещение, 2015г.
	10б	4	Примерная программа на основе Государственных стандартов	УМК «Spotlight» для 10 класса общеобразовательных учреждений, базовый уровень. Авторы: О. В. Афанасьева, Дж. Дули, И. В. Михеева И. В. и др. – М.: Просвещение, 2015г.
	11аб	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	УМК «Spotlight» для 11 класса общеобразовательных учреждений, базовый уровень. Авторы: О. В. Афанасьева, Дж. Дули, И. В. Михеева И. В. и др. – М.: Просвещение, 2015г.

Математика	10а	6	Программа углубленного (профильного) изучения	Л.С.Атанасян. Геометрия. - Москва: “Просвещение”2015.
	10б	7	Программа углубленного (профильного) изучения	Л.С.Атанасян. Геометрия. - Москва: “Просвещение”2015.
	10в	5	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Л.С.Атанасян. Геометрия. - Москва: “Просвещение”2015
	11аб	6	Программа углубленного (профильного) изучения	Л.С.Атанасян. Геометрия. - Москва: “Просвещение”2015
Информатика и ИКТ	10а	4	Программа углубленного (профильного) изучения	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (углубленный уровень), 10 класс, в 2-х частях, БИНОМ. Лаборатория знаний.2013(электронный учебник)
	10бв	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ. Базовый уровень. Москва: Бином. Лаборатория Знаний, 2014 г.
	11а	4	Программа углубленного (профильного) изучения	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (углубленный уровень), 10 класс, в 2-х частях, БИНОМ. Лаборатория знаний.2013(электронный учебник)
	11б	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ. Базовый уровень. Москва: Бином. Лаборатория Знаний, 2014 г.

История	10абв	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	<p>А.Н. Сахаров. История России с древнейших времен до конца 17 века. Базовый и профильный уровни Ч.1. М, Русское слово. 2012.</p> <p>А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов. История России 18-19 века. Базовый и профильный уровни Ч.2. М, Русское слово. 2012.</p> <p>Н.В. Загладин, Н.А. Симония. Всеобщая история с древнейших времен до конца 19 века. М, Русское слово. 2012.</p> <p>Гилязов И.А., Пискарев В.И., Хузин Ф.Ш. История Татарстана и татарского народа. Казань «Хэтер», 2008 г.</p>
	11аб	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	<p>Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т.</p> <p>История России. 20 - нач. 21 века: Базовый и профильный уровни. Москва: «Русское слово», 2012 г.</p> <p>Загладин Н.В. Всеобщая история Базовый и профильный уровни. Москва: Русское слово, 2012 г.</p> <p>Гилязов И.А., Пискарев В.И., Хузин Ф.Ш. История Татарстана и татарского народа. Казань «Хэтер», 2012 г.</p>

Обществознание	10ав	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Л.Н.Боголюбов., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. Базовый уровень. Москва: “Просвещение”, 2016 (в электронном виде)
	10б	3	Программа углубленного (профильного) изучения	Л.Н.Боголюбов., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. Профильный уровень. Москва: “Просвещение”, 2016 (в электронном виде)
	11аб	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Л.Н.Боголюбов, Городецкая Н.И. Матвеев А.И.и др. Обществознание. Базовый уровень. Москва: “Просвещение”, 2016
Физика	10а	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский . Физика. Базовый уровень. Москва: “Просвещение”, 2014
	10бв	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский . Физика. Базовый уровень. Москва: “Просвещение”, 2014
	11аб	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Г. Я. Мякишев, А. З. Синяков, Б. А. Слободсков. Физика. Электродинамика. 10–11 классы. Профильный уровень. Учебник. Дрофа. 2013г.  Г. Я. Мякишев,  А. З. Синяков. Физика. Колебания и волны. 11 класс. Профильный уровень. Учебник. Дрофа 2013г.  Г. Я. Мякишев, А. З. Синяков. Физика. Оптика. Квантовая физика. 11 класс.

				Профильный уровень. Учебник. Дрофа. 2013
Химия	10	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Габриелян О.С. Химия. Базовый уровень.- Москва: «Дрофа» 2014
	11а	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Габриелян О.С. Химия. Учебник для общеобразовательных учреждений. - Москва: «Дрофа», 2014
	11б	3	Программа углубленного (профильного) изучения	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия. Углубленный уровень. «Дрофа», 2014 (в электронном виде)
Биология	10аб	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. 10 – 11 кл. Базовый уровень. Москва: “Дрофа”, 2014
	10в	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. 10 – 11 кл. Базовый уровень. Москва: “Дрофа”, 2014
	11а	2	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. 10 – 11 кл. Базовый уровень. Москва: “Дрофа”, 2014
	11б	3	Программа углубленного (профильного) изучения	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология Углубленный уровень. Москва: “Дрофа”, 2014

ОБЖ	10аб	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	<p>Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций</p> <p>/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т.Смирнова. -- 5-е изд., перераб. -- М, Просвещение, 2013</p>
	11аб	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	<p>Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций</p> <p>/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т.Смирнова. -- М, Просвещение, 2014</p>

Право	10б	0,5	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Е.А. Певцова. Право. - М.: Русское слово, 2012
Экономика	10б	0,5	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Липсиц И.В. Экономика. - М.: Вита, 2012
География	10в	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Максаковский В.П. География. Базовый уровень. Просвещение, 2014
	11б	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Максаковский В.П. География. Базовый уровень. Просвещение, 2014
Физическая культура	10	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2012 г.
	11	3	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2012 г.
Искусство (МХК)	10в	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	
Астрономия	10	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы: учебник: базовый уровень.- М.: Просвещение, 2017 г.
Технология	10в	1	Примерная программа на основе Государственных стандартов	Технология: базовый уровень 10-11 класс. В.Д. Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш; Вентана-Граф, 2013г

