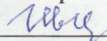


Утверждаю:

Директор НМБОУ «Гимназия №11»

 Л.А. Цветкова

приказ № 138 от 08.2018



Учебный план

**нетипового муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения Анжеро-
Судженского городского округа
«Гимназия №11»
(НМБОУ «Гимназия №11»)
на 2018 – 2019 учебный год**

10 -11 классы

**Пояснительная записка
к учебному плану НМБОУ «Гимназия №11»
на 2018-2019 учебный год**

Учебный план составлен в рамках реализации федерального компонента государственного образовательного стандарта общего образования (среднее общее образование)

Учебный план НМБОУ «Гимназия №11» составлен на 10 абв, 11 абв классы.

Продолжительность учебной недели – 6 дней, учебного года – 35 учебных недель для обучающихся 10-х классов, 34 учебные недели (без учета государственной итоговой аттестации) для обучающихся 11-х классов, урока – 45 минут.

Максимальный объем недельной учебной нагрузки обучающихся соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10 и составляет – 37 часов.

Учебный план НМБОУ «Гимназия №11» – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, а также формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план НМБОУ «Гимназия №11» разработан на основании следующих нормативно-правовых документов:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями в последней редакции;

2. Приказ Минобрнауки РФ от 5 марта 2004 г. N 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями и дополнениями от: 3 июня 2008 г., 31 августа, 19 октября 2009 г., 10 ноября 2011 г., 24, 31 января 2012 г., 23 июня 2015 г., 7 июня 2017 г.);

3. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013г. № 1015) с изменениями в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.07.2015г. № 734;

4. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», с изменениями от 24.11.2015г.№ 81;

5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (с изменениями от 30.08.2010 № 889, от 1 февраля 2012 г. № 74);

6. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.12.2010 №2106 «Об утверждении федеральных требований к общеобразовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся и воспитанников»;

7. Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.10.2010.№ ИК -1494/19 «О введении третьего часа физической культуры» и методические рекомендации о введении третьего часа физической культуры в недельный объём учебной нагрузки обучающихся общеобразовательных учреждений Российской Федерации;

8. Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся НМБОУ «Гимназия №11»;

9. Устав НМБОУ «Гимназия №11».

Учебный план НМБОУ «Гимназия № 11» включает три компонента: федеральный, региональный (национально – региональный) и компонент образовательного учреждения. В учебном плане соблюдаются соотношения между всеми этими компонентами.

Федеральный компонент учебного плана представлен учебными предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский), математика, история, обществознание (включая экономику и право), физику, информатику и ИКТ, химию, биологию, основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура.

При изучении учебных предметов используются учебники, которые входят в федеральный перечень учебников. Учебно-методическое и программное обеспечение учебного плана представлено в приложении.

Учебный план 10-11 классов реализует идею двухуровневого (базового и профильного) федерального компонента государственного образовательного стандарта. В НМБОУ «Гимназия №11» ведется обучение по следующим профилям:

- 10^а класс реализует социально-экономический профиль
- 10^б, 11^б классы реализуют физико-математический профиль
- 11^в класс реализует химико-биологический профиль
- 11^а класс делится на подгруппы, реализующие социально-гуманитарный и социально-экономический профили
- 10^в класс делится на подгруппы, реализующие химико-биологический и физико-химический профили.

На базовом уровне обучения выдержан перечень обязательных базовых учебных предметов для каждого профиля.

Базовая учебная нагрузка составляет:

10^а, реализующий социально-экономический профиль, 11^а класс, который делится на подгруппы, реализующие социально-гуманитарный и социально-экономический профили 17 часов;

10^б, 11^б классы – физико-математический профиль – 18 часов;

10^в, реализующий химико-биологический профиль, 11^в класс – химико-биологический профиль – 17 часов;

10^в, реализующий физико-химический профиль – 16 часов.

Учебный предмет «Информатика и ИКТ» включен в раздел «Обязательные предметы на базовом уровне» для 10^б и 11^б классов физико-математического профиля – 1 час в неделю.

Деление на группы по учебным предметам «Иностранный язык» (английский), «Информатика и ИКТ», «Физическая культура» в 10-11 классах в разделе «Базовые учебные предметы» осуществляется в соответствии с нормативной наполняемостью групп.

Учебный предмет «История» на базовом уровне представлен двумя модулями: «Всеобщая история» - 24 часа/год и «История России» - 46 часов/год.

Учебный предмет «Обществознание» в 10^х, 11^х классах (кроме классов социально-экономического профиля) включает разделы «Экономика» и «Право».

Учебный предмет «Математика» на базовом уровне составляют два модуля: «Алгебра и начала анализа» - 2 часа в неделю и «Геометрия» - 2 часа в неделю.

Компонент **«Профильные учебные предметы»** для 10-11 классов определяет специализацию каждого конкретного профиля.

Профильные учебные предметы реализуются через рабочие программы, в следующем учебном объеме:

- социально-гуманитарный профиль (11^а классы) – 12 часов: русский язык 3 часа, литература – 5 часов, история – 4 часа в неделю;

- физико-математический профиль (10^б, 11^б) – 11 часов: математика - 6 часов, физика – 5 часов;
- химико-биологический профиль 10^в, 11^в классы – 12 часов: математика – 6 часов, химия – 3 часа, биология – 3 часа в неделю;
- социально-экономический профиль (10^а, 11^а классы) – 14 часов: математика - 6 часов, обществознание – 3 часа, экономика – 3 часа, право – 2 часа;
- физико-химический профиль (10^в класс) – 14 часов: математика – 6 часов, физика – 5 часов, химия – 3 часа.

Учебный предмет «История» на профильном уровне представлен двумя курсами: «Всеобщая история» - 48 часов/год и «История России» – 92 часа/год.

Учебный предмет «Математика» на профильном уровне составляют два модуля: «Алгебра и начала анализа» - 4 часа в неделю и «Геометрия» - 2 часа в неделю.

Особенностью учебного плана на 2018-2019 учебный год является деление классов на подгруппы при изучении математики в 10-11-х классах на профильном уровне. В 11^б классе физико-математического профиля вводится деление на подгруппы при изучении учебного предмета «Физика» на профильном уровне. Деление осуществляется в целях повышения качества физико-математического образования, индивидуализации образовательных отношений и удовлетворения образовательных потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей).

На освоение Федерального компонента государственного образовательного стандарта в учебном плане отведено не более 31 часа/неделю в каждом из профильных классов.

Региональный (национально – региональный) компонент учебного плана НМБОУ «Гимназия № 11» представлен учебными предметами в соответствии с профилями:

- социально-экономический профиль (10^а класс) – 2 часа: русский язык - 1 час в целях повышения качества филологического образования, астрономия – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне.
- физико-математический (10^б класс) – 2 часа: информатика и ИКТ – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне, астрономия – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне.
- физико-математический (11^б классы) – 2 часа: русский язык - 1 час в целях повышения качества филологического образования,

информатика и ИКТ – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне.

- химико-биологический и физико-химический (10^в класс) – 2 часа: русский язык – 1 час в целях повышения качества филологического образования, астрономия – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне.
- химико-биологический (11^в классы) – 2 часа: русский язык – 1 час в целях повышения качества филологического образования, информатика и ИКТ – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне.
- социально-экономический профиль (11^а классы) – 2 часа: русский язык - 1 час в целях повышения качества филологического образования, информатика и ИКТ – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне.
- социально-гуманитарный профиль (11^а классы) – 2 часа: математика - 1 час, информатика и ИКТ – 1 час в неделю для изучения предмета на базовом уровне.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся **компонент образовательного учреждения** учебного плана представлен курсами, которые реализуются при проведении групповых и индивидуальных занятий.

Учебный предмет «География» в 10-11 классах включен в раздел «Элективные учебные предметы» для его изучения на базовом уровне, так как в базовом компоненте на изучение четырех естественнонаучных предметов в виде самостоятельных отведено 3 часа в неделю.

Компонент «Элективные учебные предметы» в 10-11 классах, предлагаемые НМБОУ «Гимназия №11» как обязательные:

В 10^б классе физико-математического профиля данный компонент составляет 4 часа: 1 час в неделю на изучение учебного предмета «Русский язык», 1 час в неделю на изучение учебного курса «Черчение» с целью удовлетворения образовательных потребностей обучающихся, 2 часа/неделю – на углубленное изучение учебного предмета «Информатика и ИКТ» с целью удовлетворения образовательных потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей); в 11^б классе физико-математического профиля данный компонент составляет 4 часа - 1 час/неделю - практикум «Функциональный метод в школьном курсе алгебры», 1 час в неделю на изучение учебного курса «Черчение» для углубления содержания указанных предметов и удовлетворения

познавательных интересов обучающихся, 2 часа/неделю – на углубленное изучение учебного предмета «Информатика и ИКТ».

В 10^а классе социально-экономического профиля данный компонент составляет 2 часа: «Информатика и ИКТ» (1 час/неделю) для изучения на базовом уровне, 1 час в неделю на изучение учебного курса «Решение нестандартных задач по математике» для развития содержания указанного предмета и удовлетворения познавательных интересов обучающихся; в 11^а классе социально-экономического профиля данный компонент составляет 2 часа: «Информатика и ИКТ» (1 час/неделю) для изучения на базовом уровне, 1 час/неделю в неделю - практикум «Функциональный метод в школьном курсе алгебры», реализующий углубление содержания предмета.

В подгруппе 10^в класса, реализующей химико-биологический профиль и 11^в классе химико-биологического профиля элективные учебные предметы составляют 4 часа/неделю: учебные курсы «Химия, история, искусство: перекрестки и взаимодействия» (1 час/неделю), «Биохимия» (1 час/неделю) дают дополнительное представление о профильных предметах и их межпредметных связях, создавая целостную естественнонаучную картину мира; 1 час в неделю выделяется на изучение учебного курса «Экология», 1 час в неделю на изучение учебного курса «Информатика и ИКТ» на базовом уровне

В подгруппе 10^в класса, реализующей физико-химический профиль элективные учебные предметы составляют 3 часа/неделю: учебный курс «Химия, история, искусство: перекрестки и взаимодействия» (1 час/неделю) дает дополнительное представление о профильном предмете и межпредметных связях, создавая целостную естественнонаучную картину мира; 1 час в неделю выделяется на изучение учебного курса «Черчение», с целью удовлетворения образовательных потребностей обучающихся, 1 час в неделю на изучение учебного курса «Информатика и ИКТ» на базовом уровне.

«Учебные практики, проекты, исследовательская деятельность» включает практические учебные курсы, которые направлены в основном на формирование исследовательских, творческих, проектных, информационно-коммуникационных компетенций и содержат курсы, направленные на углубление содержания учебных предметов, учебные проекты, исследовательские работы, которые способствуют формированию профориентационных интересов, обеспечивают работу с одаренными обучающимися, способствуют воспитанию, развитию и социализации каждого ученика, выстраиванию его индивидуальной

траектории обучения. Данный раздел учебного плана содержит 73 часа для осуществления предметных, интегративных и метапредметных, прикладных элективных курсов.

Для удовлетворения образовательных запросов и потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей) на уровне среднего общего образования в рамках индивидуальных часов предлагаются следующие образовательные ресурсы:

В 10^а классе – 12 часов используется для ведения индивидуальных часов по выбору обучающихся. В 10^б классе – 11 часов отводится для ведения индивидуальных занятий по выбору обучающихся. В 10^в классе - 11 часов отводится для ведения индивидуальных занятий по выбору обучающихся. В 11^а классе – 13 часов используется для ведения индивидуальных часов по выбору обучающихся. В 11^б классах – 13 часов используется для ведения индивидуальных часов по выбору обучающихся. В 11^в классах – 13 часов используется для реализации образовательных запросов по выбору обучающихся.

Промежуточная аттестация обучающихся НМБОУ «Гимназия №11» по результатам освоения образовательной программы за 2018-2019 учебный год проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся НМБОУ «Гимназия №11». Форма проведения промежуточной аттестации: контрольная работа.

Образовательные достижения обучающихся подлежат промежуточной аттестации в обязательном порядке только по предметам, включенным в учебный план класса, в котором они обучаются.

**Учебный план 10 классов
НМБОУ "Гимназия №11"
на 2018-2019 учебный год**

Учебные предметы	10а	10б	10в		всего часов
	с-э	ф-м	х-б	ф-х	
Федеральный компонент					
<i>I. Обязательные предметы на базовом уровне</i>					
Русский язык	1	1	1		3
Литература	3	3	3		9
Иностранный язык (английский)	3\3	3\3	3\3		9\9
История	2	2	2		6
Обществознание (включая экономику и право)		2	2		4
Физика	2/0,2		2		2/2,2
Информатика и ИКТ		1 1			1/1
Химия	1/0,06	1/0,06			2/0,12
Биология	1	1		1	2/1
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1		3
Физическая культура	3\3	3 3	3	3	9\9
ИТОГО:	17	18	17	16	
	17/6,26	18/7,06	15/9		50/22,32
<i>II. Учебные предметы на профильном уровне</i>					
Право	2				2
Математика	6/6	6/6	6	6	18/18
Обществознание	3				3
Экономика	3				3
Физика		5/0,9		5	5/5,9
Химия			3\3		3\3
Биология			3		-3
	14	11	12	14	
ИТОГО:	14/6	11/6,9	9/17		34/29,9
<i>III. Региональный компонент</i>					
Русский язык	1			1	2
Информатика и ИКТ		1 1			1/1
Астрономия	1	1		1	3
	2	2		2	
ИТОГО:	2	2/1		2	6/1
<i>IV. Элективные учебные предметы на базовом уровне</i>					
География	1	1		1	3
Информатика и ИКТ	1\1	2 2	1	1	4/4
Русский язык		1			1
Практикум «Решение нестандартных задач по математике»					
	1\1				1/1

Химия, история, искусство: перекрестки и взаимодействия				1/1	1/1
Экология				1	-/1
Биохимия				1	-/1
Черчение		1		1	1/1
ИТОГО:	3	5	5	4	
	3/2	5/2	3/5		11/9
	36	36	36		
Русский язык, литература, МХК					
Увидеть в капле океан	1				1
Трудные случаи грамматики русского языка		1			1
Стилистика русского языка и основы редактирования текста				1	1
От азов к совершенству	1				1
Сочинение-допуск: размышление на тему				1	1
Английский язык					
Говорим по-английски	1				1
Олимпиадные вершины		1			1
История, обществознание, право					
Финансовое искусство	1				1
Человек и общество		1			1
Ориентир в лабиринте закона	1				1
Общество в тестах	1				1
Актуальные вопросы обществознания	1				1
История России в лицах. Реформы и реформаторы	1				1
Математика					
Рациональные алгебраические уравнения и неравенства	1				1
Нестандартные задачи		1			1
Прикладная математика в химии и биологии				1	1
Задачи с экономическим содержанием	1				1
Формы и методы доказательства		1			1
Задачи исследовательского характера				1	1
Информатика					
Динамическое программирование и математическое моделирование		1			1
Математическое моделирование в Excel				1	1
Физика					
Методы решения физических задач		1			1
Исследование поглотительной способности материалов радиоактивного излучения		1			1

Биология				
Решение задач по молекулярной биологии и биохимии			1	1
Искусственные органы: миф или реальность			1	1
Решение задач по молекулярной биологии			1	1
От ботаники до общей биологии		1		1
Химия				
Ступеньки к олимпу		1		1
Мастерская по решению задач			1	1
Цветная рапсодия			1	1
Технология, физическая культура				
Здоровый образ жизни подростка			1	1
Волейбол - игра интеллектуалов	1			1
Анализ геометрической формы предмета		1		1
Основы технологической культуры	1			1
ИТОГО:	12	11	11	34
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка	37	37	37	
Количество учащихся	25	25	25	75
ЧАСЫ К ОПЛАТЕ:	48/14,26	47/16,96	40/31	135/62,22
Базовые учебные предметы	17/6,26	18/7,06	15/9	50/22,32
Профильные учебные предметы	14/6	11/6,9	9/17	34/29,9
Региональный компонент	2	2/1	2	6/1
Элективные учебные предметы на базовом уровне	3/2	5/2	3/5	11/9
Элективные курсы по выбору	12	11	11	34
ИТОГО:	48/14,26	47/16,96	40/31	135/62,22

**Учебный план 11 классов
НМБОУ "Гимназия №11"
на 2018-2019 учебный год**

Учебные предметы	11а		11б		11в		всего часов
	с-г	с-э	ф-м		х-б		
Федеральный компонент							
I. Обязательные предметы на базовом уровне							
Русский язык		1	1		1		2/1
Литература		3	3		3		6/3
Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3/3		9/9
Математика	4						-/4
История		2	2		2		4/2
Обществознание (включая экономику и право)	2		2		2		4/2
Физика	2/0,1				2/0,1		4/0,2
Информатика и ИКТ			1/1				1/1
Химия	1/0,06		1/0,06				2/0,12
Биология	1		1				2
Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		1		3
Физическая культура	3	3	3	3	3	3	9/9
ИТОГО:	17	17	18		17		
	11/18,16		18/7,06		17/6,1		46/31,32
II. Учебные предметы на профильном уровне							
Русский язык	3						-/3
Литература	5						-/5
История	4						-/4
Право		2					-/2
Математика		6	6	6	6/6		12/18
Обществознание		3					-/3
Экономика		3					-/3
Физика			5/0,9				5/0,9
Химия					3/0,23		3/0,23
Биология					3		3
	12	14	11		12		
ИТОГО:	-/26		11/6,9		12/6,23		23/39,13
III. Региональный компонент							
Русский язык		1	1		1		2/1
Информатика и ИКТ	1	1	1	1	1/1		3/3
Математика	1						-/1
	2		2		2		
ИТОГО:	1/3		2/1		2/1		5/5
IV. Элективные учебные предметы на базовом уровне							
География	1		1		1		3
Искусство (Мировая художественная культура)	1						-/1
Информатика и ИКТ	1	1	2	2	1\1		4/4

И
н
в
а
Р
и
а
н
т
н
а
я
ч
а
с
т
ь

В
а
Р
и
а
т
и
в
н
а
я
ч
а
с
т
ь

Практическая стилистика русского языка	1					-/1
Практикум «Функциональный метод в школьном курсе алгебры»		1	1	1		1/2
Право	1					-/1
Химия, история, искусство: перекрестки и взаимодействия					1	1
Экология					1	1
Биохимия					1	1
Черчение			1			1
ИТОГО:	5	3	5	5		
		2/5	5/3	5/1		12/9
	36	36	36	36		

Русский язык, литература, МХК

Лингвистический анализ текста	1					1
Сочинение-рассуждение как жанр и вид задания повышенной сложности			1			1
По ступеням грамматического совершенствования			1			1
Литературоведческий взгляд на сочинение-рассуждение как вид задания повышенной сложности					1	1
От азов к совершенству	1					1

Английский язык

Учимся писать эссе			1			1
В мире английской лексики и грамматики					1	1
За страницами учебника "Английский язык"			1			1
Английские времена в фокусе	1					1

История, обществознание, право

Великие реформаторы России			1			1
История становления русской культуры X-XIX веков	1					1
Ориентир в лабиринте закона	1					1
История современных политических идей в лицах			1			1
Права человека					1	1

Математика

Координатно-параметрический метод решения задач с параметрами			1			1
Математика в тестах	1		1		1	3
Методы решения алгебраических уравнений, неравенств и их систем	1					1

Задачи с перекрестными ссылками по геометрии	1			1
Приемы решения параметрических задач		1		1
Прикладная математика в химии и биологии			1	1
Вычисление углов и расстояний в пространстве		1		1
Трансцендентные уравнения и неравенства и методы их решения			1	1
Информатика				
Алгоритмы в примерах и задачах		1		1
Методы решения тестовых задач			1	1
Технология работы с базами данных			1	1
Компьютерное моделирование	1			1
Физика				
Исследование звукопоглощательной способности материалов	1			1
Методы решения тестовых задач по физике		1		1
Методы решения физических задач		1		1
Физика в биологии и медицине			1	1
Биология				
Решение биологических задач			1	1
Уровни организации жизни	1			1
География				
Мир географии	1			1
Химия				
От алгоритма к творческим заданиям			1	1
Электронный тренажер по решению тестовых задач			1	1
Физическая культура				
Олимпиада от А до Я	1			1
Волейбол - игра интеллектуалов			1	1
ИТОГО:	13	13	13	39
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка	37	37	37	
Количество учащихся	25	25	25	75
ЧАСЫ К ОПЛАТЕ:	27/52,16	49/17,96	49/14,33	125/84,45
Базовые учебные предметы	11/18,16	18/7,06	17/6,1	46/31,32

Профильные учебные предметы	-/26	11/6,9	12/6,23	23/39,13
Региональный компонент	1/3	2/1	2/1	5/5
Элективные учебные предметы на базовом уровне	2/5	5/3	5\1	12/9
Элективные курсы по выбору	13	13	13	39
ИТОГО:	27/52,16	49/17,96	49/14,33	125/84,45