#### ПРИНЯТ

Педагогическим советом от 28.08.2015 г. Протокол № 1

**УТВЕРЖДЕН** 

Приказом директора гимназии от 28,08,2015г. № 57 Т.А. Алексеева

#### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

# МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА «ГИМНАЗИЯ $\mathbb{N}_2$ 3 В АКАДЕМГОРОДКЕ»

НА 2015-2016 УЧЕБНЫЙ ГОД

(реализация ФКГОС, 2004)

# Пояснительная записка к учебному плану МБОУ гимназия № 3 в Академгородке Советского района г. Новосибирска на 2015/2016 учебный год, реализующему стандарты первого поколения в 6-х-11-х классах

### (составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (ФК ГОС, 2004 г.))

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Учебный план составлен для основного общего и среднего общего образования и учитывает современные тенденции в развитии российского образования: реализация компетентностного подхода, использование проектной деятельности, информатизация образования, индивидуализация и дифференциация обучения.

МБОУ гимназия № 3 в Академгородке реализует программы основного общего и среднего общего образования, обеспечивающие дополнительную (углубленную) подготовку по учебным предметам гуманитарного направления — русскому языку, английскому языку. Кроме того, исходя из специфики социально-экономического развития Новосибирской области и по запросу школьников и родителей в общеобразовательной организации развито естественнонаучное и математическое образование, развивается инженерное направление. В учебный план добавлены часы на изучение математики, информатики, физики, химии, биологии.

Концептуальный подход при составлении учебного плана – создание условий для сохранения здоровья детей и предоставление возможности выбора для обучающихся и их родителей (законных представителей) содержания образования, учитывающего инди видуальные образовательные потребности, что позволит быть конкурентноспособным и подготовиться к будущей профессии. Для этого в рамках учебного плана выделены часы под индивидуальный школьный компонент на освоение проектной и исследовательской деятельности, выявление и развитие интересов обучающихся, спектр элективных курсов.

Формами обучения в школе являются – очное, очно-заочное или заочное обучение.

Учебный план учитывает особенности регионального компонента и особенности общеобразовательного учреждения, состоит из двух разделов: пояснительной записки (описание и обоснование учебного плана) и сетки часов (состав учебных предметов и элективных курсов, максимальный объем учебной нагрузки, недельное и годовое распределение учебного времени).

Учебный план МБОУ гимназия № 3 в Академгородке на 2015-2016 учебный год разработан в преемственности с учебным планом школы 2014-2015 учебного года на основе и в соответствии с нормативно-правовыми документами.

### **Нормативно-правовое обеспечение учебного плана Нормативно-правовые документы федерального уровня:**

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. Национальная образовательная инициатива «Наша новая школа». Утверждена Президентом Российской Федерации Д. Медведевым 04 февраля 2010 г. Пр-271;
- 3. Санитарно-эпидемиологические правила И нормативы «Санитарноэпидемиологические требования условиям организации обучения К И общеобразовательных учреждениях», утверждённые Постановлением 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»;

#### нормативные документы Министерства образования и науки РФ:

- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 № 1015 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- 5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 мая 2014 № 598 «О внесении изменения в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 г. № 1015»;
- 6. Приказ от 01.02.2012 г. № 74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312»;
- 7. Приказ от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- 8. Приказ от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального Базисного учебного плана и примерных учебных планов образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- 9. Приказ от 10.11.2011 г. № 2643 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 г. № 1089»;
- 10. Приказ от 05.03.2004 г. № 1089 (с изменениями) «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- 11. Приказ от 18.07.2002 г. № 2783 «Концепция профильного обучения на старшей ступени общего образования»;

#### нормативно-правовые акты регионального уровня:

- 12. Приказ Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 09.07.2015 № 2014 «Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных организаций для открытия специализированных классов в 2015/2016у.г.»;
- 13. Приказ Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 06.07.2015г. № 1920 «Об утверждении регионального базисного учебного плана для государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории Новосибирской области на 2015-2016 учебный год»;
- 14. Приказ Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 27.05.2015 № 1570 «О специализированном классе общеобразовательной организации»;
- 15. Приказ Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 06.06.2013 № 1531 «О специализированных классах на базе общеобразовательных учреждений для одарённых детей в Новосибирской области» и № 1549 от 27.06.2014 «О специализированных классах на базе общеобразовательных организаций для одарённых детей в Новосибирской области»;
- 16. Приказ Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 17.07.2013 № 1811 «Об инженерных классах на базе общеобразовательных

учреждений для одаренных детей в Новосибирской области» и № 854 от 10.04.2014г. «Об инженерных классах на базе общеобразовательных организаций для одарённых детей в Новосибирской области»;

17. Письмо Минобрнауки НСО от 04.08.2014 № 3874-03/25.

#### нормативно-правовые акты муниципального уровня:

- 18. Письмо начальника Главного управления образования мэрии г. Новосибирска от 16.07.2015 г. № 14/14/05118 «О направлении информации»;
- 19. Методические рекомендации ГЦРО по разработке пояснительной записки к учебному плану в свете требований федерального закона «Об образовании в Российской Федерации».

#### нормативные документы уровня ОУ:

20. Устав МБОУ гимназия № 3 в Академгородке.

Учебный план принят на заседании Педагогического совета протокол № 1 от 28.08.2015 г. и утверждён приказом директора № 57 от 28.08.2015 г.

#### 2. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В МБОУ гимназия № 3 в Академгородке созданы необходимые условия, обеспечивающие создание комфортной для обучающихся и работников образовательной среды, гарантирующей охрану и укрепление физического, психологического и социального здоровья, качество образования, его доступность, открытость и привлекательность для обучающихся и их родителей, духовно-нравственное развитие и воспитание обучающихся.

Требования	Реализация в МБОУ гимназия № 3 в Академгородке				
нормативной базы					
Кадровое обеспечение					
Укомплектованность	100% укомплектовано				
Уровень квалификации	Имеют квалификационные категории: высшую и первую –				
	85%				
Непрерывность	Все педагоги прошли курсы повышения квалификации, в				
профессионального	т.ч. 30% в 2014 – 2015 учебном году.				
развития	Методическая тема гимназии на 2015 – 2016 учебный год				
	«Формирование инновационного мировоззрения школьников в				
	рамках многокультурного образования».				
	Проведены тематические Научно-методические				
	Педагогические советы.				
	Педагоги участвовали в районных и городских семинарах,				
	российских вебинарах; проведены городские семинары,				
	областной круглый стол на базе гимназии, имеются				
	положительные отзывы (см. вести с семинаров)				
	Финансовое обеспечение				
Обеспечение	Финансирование реализации ОП осуществляется в объеме				
возможности	в соответствии с установленными нормативами финансирования				
исполнения требований	школы.				
Стандарта	Привлекаются дополнительные финансовые средства в				
Обеспечение реализации	соответствии с порядком, установленным законодательством				
обязательной части ОП	РФ, за счет предоставления платных дополнительных услуг по				
Отражение структуры и	желанию родителей и предусмотренных уставом ОУ;				
объема расходов,	добровольных пожертвований и целевых взносов				
необходимых для	1				

реализации ОП и достижения планируемых результатов, механизм их формирования

#### Материально-технические условия

Соответствие МТБ действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников ОУ

Комплексное оснащение учебного процесса и внеурочной деятельности и оборудование помещений школы:

- -позволяет организовать работу в формах, адекватных возрасту обучающихся и с учётом реализуемой  $O\Pi$ ;
- -содействует освоению обучающимися с временными ограничениями возможностей здоровья ООП (дистанционное обучение), включая оказание психолого-медико-пед. помощи;
- -способствует использованию современных образовательных технологий, активному применению образовательных информационно-коммуникативных технологий (в том числе дистанционных), эффективной самостоятельной работе обучающихся, обновлению содержания основной образовательной программы, а также методик и технологий её реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросами обучающихся и их родителей (законных представителей);
- -обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических норм образовательного процесса (водоснабжение, канализация, освещение, воздушно-тепловой режим и т.д.); санитарнобытовых условий (оборудованные места учащихся и учителей, учительской т.д.); пожарной И электробезопасности (автоматическая пожарная сигнализация); требований охраны (100% рабочих мест, 2011-2012гг.), труда аттестация своевременных сроков и необходимых объемов текущего и капитального ремонта, - за счет следующих позиций:
- -имеется огороженный участок, оборудованный необходимым освещением;
- -в здании расположены камеры, передающие информацию на пульт дежурного охранника школы;
- -библиотека функционирует как справочно-информационный центр, в наличии читальный зал и книгохранилище, рассчитана на 12 читательских мест, оборудованный компьютерной техникой:
- -столовая рассчитана на 130 мест, имеет необходимый набор помещений для организации питания в соответствии с СанПИНами;
- -оборудованы помещения для занятий: кабинеты музыки, ИЗО, спортзал; кабинеты химии, физики, биологии, технологии имеют лаборантские. Проблема: потребность в дополнительных помещениях для организации внеурочной деятельности в школе; -на 1 этаже в едином блоке находятся медицинский и процедурный кабинеты с достаточным оборудованием и инвентарем (лицензирование в 2009г.);
- -все рабочие места оборудованы в соответствии с СанПином;
- -в достаточном обеспечении расходные материалы и канцелярские принадлежности

Материальнотехническое и информационное оснашение Обеспечивает реализацию практической части программ в рамках ФК ГОС на всех уровнях обучения и соответствует требованиям ФК ГОС к материально-техническому и информационному оснащению:

Создана И используется возможность получения информации различными способами, обработки записи и изображений и звука, выступления с аудио-, видеографическим сопровождением, осуществляется информационное взаимодействие в локальной сети школы (подключено 72% предметных кабинетов), а также компьютеры с доступами к ресурсам Интернета через точки беспроводного Интернета, информационную страницу официального сайта OO http://gy3.ru. Активно развивается школьное радио и телевидение.

Управление учебным процессом (автоматизированное планирование, отслеживание результатов, мониторинг, представление результатов).

Материалы и работы обучающихся и работников хранятся в свободном доступе и постоянно пополняются на сервере ОО, портале <a href="www.gy3.ru">www.gy3.ru</a>, используется ресурс электронного журнала на портале <a href="www.dnevnik.ru">www.dnevnik.ru</a>.

Имеется база для проведения экспериментов с использованием учебного лабораторного оборудования, вещественных и виртуально-наглядных моделей.

Используются цифровые карты, спутниковые изображения.

Исполняются музыкальные произведения с применением традиционных инструментов и цифровых технологий.

Наличие двух залов (спортивный и актовый зал) для физического развития обучающихся и проведения массовых мероприятий

#### Информационно-образовательная среда

Должна включать совокупность технологических средств базы (компьютеры, данных, коммуникационные каналы, программные продукты И т.д.), культурные организационные формы информационного взаимодействия, компетентность участников ОΠ решении **учебно**познавательных профессиональных задач с применением информационнокоммуникационных

также

технологий,

Направлена на обеспечение широкого, постоянного и устойчивого доступа для всех участников образовательного процесса к любой информации, связанной с реализацией основной образовательной программы, планируемыми результатами, организацией образовательного процесса и внеурочной деятельности и условиями их осуществления:

Управление учебным процессом благодаря созданному в школе единому информационному пространству (локальная сеть, портал, электронный журнал).

Размещение, систематизация и накапливание материалов учебного процесса на портале OO, в локальной сети, ресурсе <a href="http://dnevnik.ru">http://dnevnik.ru</a> .

Безопасный доступ к электронным образовательным ресурсам (посредством контент-фильтрации), расположенным на федеральных и региональных информационных ресурсах и имеющих ссылки на официальном сайте школы (http://gy3.ru).

Обучающиеся, их родители (законные представители) ознакомлены с учебным планом ОО, с содержанием основных образовательных программ общего образования, в том числе с содержанием образовательных программ, превышающих требования ФК ГОС, условиями обучения.

	C-of
наличие служб	Стабильно растет число педагогов систематически
поддержки применения	использующих ИКТ: с 60% в 2008-2009 до 100% в 2014-2015у.г.
ИКТ	Осуществляется взаимодействие ОО с органами
	управления, вузами и научно-исследовательскими институтами
	СО РАН, другими образовательными учреждениями и
	организациями городского, регионального, российского и
	международного уровней.
	Информационное обеспечение реализуется через
	информирование на официальном сайте <a href="http://gy3.ru">http://gy3.ru</a> школы,
	ресурсе сайта <u>www.dnevnik.ru</u> , информационную интерактивную
	панель на 1 этаже ОО, Публичные отчеты.
	Служба технической поддержки ИКТ состоит из
	системного администратора, инженера ИВТ, программиста,
	обладающих достаточной квалификацией для использования и
	поддержания компьютерного парка школы
	но-методическое и информационное обеспечение
Должно быть	100% обеспечение обучающихся учебниками.
направлено на	Укомплектованность справочно-информационного центра
обеспечение широкого,	печатными и электронными образовательными ресурсами по
постоянного и	всем учебным предметам учебного плана, фондом
устойчивого доступа для	дополнительной литературы.
всех участников ОП к	Наличие учебников и (или) учебников с электронными
любой информации,	приложениями, являющимися их составной частью, учебно-
связанной с реализацией	методической литературы и материалов по всем учебным
ОП, планируемыми	предметам основной образовательной программы.
результатами,	Наличие рабочих программ на каждый предмет учебного
организацией ОП и	плана, элективных курсов, обеспечивающих реализацию
условия его	образовательной программы школы.
осуществления.	Обеспечена предпрофильная подготовка обучающихся 8-9
	классов и профильное обучение в 10-11 классах. Организация
	профильного обучения в 10-11 классах не приводит к
	увеличению образовательной нагрузки. Выбору профиля
	обучения предшествует профориентационная работа
П	Психолого-педагогические условия
Преемственность	Утверждена образовательная программа МБОУ гимназии № 3 в
содержания и форм	Академгородке
организации ОП Учет специфики	Образовательный процесс строится в соответствии с
' 1	1 1 1
возрастного	требованиями к режиму образовательного процесса (п. X СанПин 2.4.2.2821-10)
психофизического	Сантин 2.4.2.2821-10)
развития обучающихся	Dagayarmayyya rawasan wayyasan
Формирование и	Рассмотрение вопросов данного направления на
развитие психолого-	педагогических и научно-методических советах, лектории,
педагогической	индивидуальные и групповые консультации, прохождение
компетентности	курсов, участие в работе семинаров и т.д., способствующих
педагогических и	повышению психолого-педагогической компетентности.
административных	Наличие психолого-педагогической службы в школе,
работников, родителей	включающей в себя помимо педагогического состава двух
обучающихся	педагогов-психологов, работников медицинской службы,
D	социального педагога.
Вариативность	Реализация регионального проекта «Внедрение модели
направлений психолого-	управления качеством образования в ОУ НСО»,

педагогического сопровождения	(ППС)	«Специализированн дети», «Государстве			
участников ОП					
Вариативность	форм	Реализация	программы	психолог	го-педагогического
ППС участников	ОΠ	сопровождения,	включающего	в себя	профилактику,
		диагностику, корр	екционную и	г развиван	ощую работу с
		обучающимися, к	онсультирован	ие и пр	росвещение всех
		участников ОП.			

#### Содержание образования

Учебный план составлен в соответствии с федеральным базисным учебным планом и направлен на реализацию федерального компонента государственного образовательного стандарта.

Обучение в МБОУ гимназия № 3 в Академгородке осуществляется: основное общее (6-9 классы; предпрофильная подготовка в 8-9 классах), среднее общее образование (профильное обучение в 10-11 классах).

Содержание образования в школе включает в себя: инвариантную (федеральный компонент) и вариативную части (региональный компонент и компонент образовательного учреждения).

Базовый компонент обеспечивает общественно необходимый уровень общего среднего образования обучающихся:

- выполнение федерального компонента содержания образования, требования к его усвоению и реализацию целей и задач Концепции школы,
- конкретизирует содержание школьного образования, предполагающего получение обучающимися целостного представления о единстве мира и философских основах художественной литературы и науки,
- способствует овладению обучающимися методологией познания, формирующей творческие способности и готовность к интеллектуальному труду в различных сферах человеческой деятельности,
- в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего позволяет школе реализовывать общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования, обеспечивающие дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по предметам гуманитарного профиля.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 3 в Академгородке» — это общеобразовательное учреждение, ориентированное на качественное современное гуманитарное образование на уровне стандартов.

Школьный компонент учебного плана отражает специфику образовательной организации, обеспечивающей дополнительную (углублённую) гуманитарную подготовку обучающихся (Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 № 1015).

*Предметы гуманитарной направленности*, которые изучаются на углубленном уровне в образовательной организации:

Уровень основного общего образования:

-Английский язык в 6-9-х классах по 4 часа в неделю с целью освоения предмета на углублённом уровне.

Уровень среднего общего образования:

-Русский язык и Обществознание в 10-11-х профильных классах социальногуманитарной направленности, которые включают количество часов изучения предмета на профильном уровне+часы школьного компонента + элективные курсы + факульта тивы + профильные смены).

*Предметы гуманитарной направленности*, которые расширяют знания школьников в соответствующей области:

Уровень основного и среднего общего образования:

-Второй иностранный язык (Французский язык или Немецкий язык) с 5 по 9 класс, в 10-х-11-х профильных классах социально-гуманитарной направленности в объёме 1-2 час/нед., в непрофильных классах - по выбору учащихся за счет факультативных занятий и внеурочной деятельности.

-История в 10-х-11-х профильных классах социально-гуманитарной направленности за счёт школьного компоненте, факультативов, элективных курсов и профильной смены.

-Английский язык в 10-х-11-х классах дополнительно по 1 часу в неделю, а также за счёт элективных курсов и факультативов, профильных смен, внеурочной деятельности.

В учебном плане предусматривается увеличение количества часов на изучение некоторых предметов по сравнению с нормами федерального образовательного стандарта за счет регионального компонента и компонента образовательного учреждения. Увеличение числа часов определяется направлением обучения школы и социальным заказом родителей обучающихся и обеспечивает углубление предметов. При этом соблюдается принцип преемственности как по предмету, так и по продолжению изучения его в последующих классах. Гуманитарное образование в МБОУ гимназия № 3 в Академгородке подкреплено делением классов на две-три группы при изучении Английского, Французского (Немецкого) языков.

Отталкиваясь от специфики социально-экономического развития области, перед образовательными учреждениями стоит задача развивать естественнонаучное и математическое образование. Исходя из этого, и по запросу обучающихся и их родителей в учебный план школы добавлены часы на изучение следующих предметов:

- на информатику и ИКТ как связующего звена между гуманитарными и естественными науками и развития информационной компетентности — в 6-х-7-х, на параллели 10-х-11-х классов, через урочную и внеурочную деятельность;

- на математику в 6-х-9-х классах через факультативные занятия, в специализированных классах с углублённым изучением математики (7A, 10A) и инженерно-технологических классах (7Б, 8В, 9Б) через урочную и внеурочную деятельность для обеспечения более качественной подготовки обучающихся по предмету и для эффективной подготовки к обязательным предметам государственной итоговой аттестации;

- на химию в специализированных классах 8ЕН (1ч), 9ЕН (элективные курсы), в 10ЕН и 11ЕН классах – углубленное изучение химии, изучение биологии на профильном уровне, обеспечивающих подготовку по предметам естественнонаучного профиля.

<u>Федеральный компонент (обязательные учебные предметы на базовом уровне)</u> определяет количество учебных часов на изучение учебных предметов федерального компонента государственного образовательного стандарта в 6-11 классах.

<u>Региональный компонент</u> поддерживает целостность образовательного пространства на территории Новосибирской области.

<u>Компонент образовательного учреждения</u> формируется из базового школьного компонента и индивидуального школьного компонента, которые составляют школьный компонент, и обеспечивают освоение учебных и специальных курсов в соответствии с ориентацией на дополнительное (углубленное) изучение гуманитарных дисциплин.

70% предметов базового школьного компонента и индивидуального школьного

компонента составляют предметы гуманитарного направления - английский язык, русский язык, литература, история, обществознание, экономика. Этим подчеркивается значимость «языкового блока» в формировании лингвистической, языковой и коммуникативной компетенций. 30% составляют предметы естественнонаучного и математического профилей с целью удовлетворения образовательных потребностей обучающихся и родителей и для реализации личностно-ориентированного обучения.

<u>Базовый школьный компонент</u> является обязательным для всех обучающихся, определяется Программой развития образовательной организации и предполагает приобщение обучающихся к духовной культуре, к творческой деятельности. При этом учебный процесс организован с учетом личностного смысла получаемых учениками знаний и их индивидуальных особенностей.

Индивидуальный школьный компонент составляется на основе предварительного изучения потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей), выбор предметов определяет учащийся, который представлен элективными курсами, индивидуальными и групповыми занятиями, обеспечивающими разностороннее развитие обучающихся и предполагает формирование мотивации изучения отдельных предметов, повышение активности участия в олимпиадах, интеллектуальных конкурсах разного уровня. Для индивидуальных и групповых занятий составляется расписание за рамками основной нагрузки и с учётом требований СанПиН 2.4.2.2821-10. Отслеживание результатов осуществляется через проверку журналов индивидуальных, групповых занятий и элективных курсов, мониторинг результативности работы педагогов и обучающихся.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана школы, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки.

В основной и средней школе дополнительные занятия проводятся во внеурочное время, имеют практическую, межпредметную, познавательную направленность, способствуют развитию интеллектуальных и творческих способностей обучающихся через проектную деятельность.

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями стандарта организуется по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, художественно-эстетическое, военно-патриотическое, научно-познавательное, общественно-полезная и проектная практика). Организация занятий по направлениям раздела «Внеурочная деятельность» является неотьемлемой частью образовательного процесса в МБОУ гимназия № 3 в Академгородке. Общеобразовательное учреждение предоставляет обучающимся возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на их развитие в таких формах как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, соревнования, поисковые и научные исследования и т. д. Внеурочная деятельность осуществляется в специализированных классах с углублённым изучением химии, математики и инженерно-технологических классах.

Компонент образовательного учреждения и внеурочная деятельность выстраиваются таким образом, чтобы создать целостное образовательное пространство, которое осуществляется через реализацию сквозных образовательных линий по гуманитаризации, информатизации, интеллектуальному развитию, здоровьесбережению.

#### Предпрофильная подготовка и профильное обучение

В МБОУ гимназия № 3 в Академгородке организованы: предпрофильная подготовка в 8-х-9-х классах (компоненты: информационная работа, предметные и ориентационные (межпредметные) и олимпиадные курсы, психолого-педагогическое сопровождение) и профильное обучение в 10-х-11-х классах (налажена информационная и

ориентационная работа с выездными ознакомительными и/или практическими экскурсиями с привлечением специалистов вузов, изучение профильных предметов, участие в олимпиадных курсах). В основной и средней школе ведётся информационная работа (экскурсии, классные часы с приглашением специалистов и представителей различных профессий), олимпиадные курсы. Это позволяет организовать образовательную среду, которая создает условия для самоопределения школьников, обеспечить возможность осуществить профессиональные пробы, предоставить право самостоятельного выбора профиля обучения.

#### Формы, периодичность и порядок промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация школы проводится в соответствии с Уставом МБОУ гимназия № 3 в Академгородке, локальным актом «Положение о формах и порядке промежуточной аттестации обучающихся» (ознакомиться можно на официальном сайте образовательной организации в разделе «Локальные акты»).

В 2015-2016 учебном году планируется провести в следующие сроки, по

предметам и формам соответственно по классам:

Классы	Кол-во форм аттеста ции	Предметы на аттестацию	Форма проведения аттестации	Срок проведения аттестации
6	2	Русский язык Математика Английский язык	Контрольная работа Контрольная работа Комбинированный зачет	
7-8	2	Русский язык Английский язык Математика Информатика Химия Биология Физика Обществознание история	Контрольная работа Комбинированный зачет Контрольная работа	— 15 — 31 мая — 2015г.
10a	1	Русский язык Математика Физика	Контрольная работа Контрольная работа Контрольная работа	
106	2	Русский язык Математика Обществознание История	Контрольная работа Контрольная работа Комбинированный зачет Комбинированный зачет	— 19 — 31 мая — 2015г.
10в	2	Русский язык Математика Биология Химия	Контрольная работа Контрольная работа Тест Контрольная работа	

По остальным предметам промежуточная аттестация оценивается в форме годовой отметки.

Выпускники 9-х классов, желающие продолжить обучение в профильных классах среднего общего образования в МБОУ гимназия № 3 в Академгородке, в ходе итоговой аттестации могут выбрать предметы, соответствующие профилю обучения:

социально-гуманитарный по обществознанию, истории,
 математический по физике или информатике;

• естественнонаучный по химии.

МБОУ гимназия № 3 в Академгородке как образовательное учреждение с углублён ным изучением английского языка предполагает выбор английского языка для сдачи экзаменов итоговой аттестации всех желающих школьников.

#### 2.1. Календарный учебный график

Режим работы 8,9,10,11 классов – в первую смену, 6,7 – во вторую смену. Учебные занятия начинаются с 8.30 час и в 14.25.

Продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут, две большие перемены по 20 минут каждая после 2 и 3 уроков.

Trependental no 20 mini y 1 namadan no es	J I						
Общее образование	Основное			Среднее			
Нормативный срок освоения		- U				2	
образовательных программ	5-летний 2-летний				2-летнии		
Классы				9	10	11	
Количество учебных дней в неделю	6-дневная неделя				я		
Продолжительность							
учебного года, недель				34		34	
	35	35	36	без учета	36	без учета	
				экз.периода		экз.периода	
Продолжительность урока, мин.	45 мин.						
Каникулярное время	ноябрь, январь, март				март		
Всего календарных дней	30 календарных дней						

В рабочих программах предусмотрены часы для проектной и исследовательской деятельности, которая в том числе подразумевает и проведение экскурсий, прогулокнаблюдений, презентаций своих проектов, социально значимых акций.

С целью профилактики утомления, нарушения осанки и зрения обучающихся на уроках проводятся физкультминутки и гимнастики для глаз.

Спортивные нагрузки на занятиях физической культурой, соревнованиях, внеурочных занятиях спортивного профиля соответствуют возрасту, состоянию здоровья и физической подготовленности обучающихся, а также метеоусловиям (если они организованы на открытом воздухе). В ОУ осуществляется распределение обучающихся на основную и специальную медицинскую группы для участия в физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятиях, которое проводит врач с учетом их состояния здоровья и/или на основании справок об их здоровье. Обучающимся основной физкультурной группы разрешается участие во всех физкультурно-оздоровительных мероприятиях в соответствии с их возрастом. С обучающимися специальной группы физкультурно-оздоровительная работа проводится с учетом заключения врача. Обучающиеся, отнесенные по состоянию здоровья к специальной группе, занимаются физической культурой со снижением физической нагрузки.

Уроки физической культуры и проведение подвижных игр могут проводиться на открытом воздухе, что определяется по совокупности показателей метеоусловий (температуры, относительной влажности и скорости движения воздуха) по климатическим зонам. В дождливые, ветреные и морозные дни занятия физической культурой проводят в зале.

Максимальный объем обязательного домашнего задания, определенный в рабочем учебном плане, соответствует требованиям: в 6-8 классах-2,5 ч, в 9-11 классах-до 3,5 ч.

Учебные нагрузки обучающихся в школе не превышают предельно допустимые нормы.

МБОУ гимназия № 3 в Академгородке осуществляет образовательную деятельность в соответствии с уровнями общеобразовательных программ трех уровней общего образования (п. 3.2 - 3.4).

Федеральный базисный учебный план для 6-х-9-х классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Продолжительность учебного года в 6-х-7-х классах составляет 35 учебных недель в год, для 8-х классов-36 недель, а для 9-х классов-34 недели. Продолжительность учебной недели-6 дней. Продолжительность урока-45 минут.

Учебный план в 6-х-9-х классах представлен следующими предметами: русский язык, литература, английский язык, история, обществознание (с 6 класса), география (с 6 класса), биология (с 6класса), математика, физика (с 7 класса), химия (с 8 класса), информ атика (с 8 класса), ОБЖ (с 8 класса), музыка, ИЗО, технология, физическая культура.

С 6 класса вводится изучение учебного предмета «Обществознание». Учебный предмет является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содер жательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Эконо мика» и «Право».

Согласно региональному (национально-региональному) компоненту и компоненту образовательного учреждения (6-дневная неделя) школа имеет в 6-х классах 5 часов регионального и школьного компонентов, которые распределяются следующим образом:

Английский язык – 1час;

Второй иностранный язык (Немецкий или Французский) – 1 час;

География – 1 час;

Информатика – 1час;

Биология – 1 час

В 7-х классах 5 часов регионального и школьного компонентов распределяются следующим образом:

Английский язык – 1час;

Второй иностранный язык (Немецкий или Французский) – 2 часа;

Информатика – 1 час;

Русский язык- 1 час

В основной школе на базе 7А - специализированный класс с углублённым изучением математики, на базе 75, 8В и 9Б классов - специализированные инженернотехнологические классы, в учебном плане которых сохраняется наполняемость предметов, которые ведутся в 7-х - 9-х классах ОУ. Особенностью данных классов является введение дополнительных 10 часов внеурочной деятельности, которые позволяют каждому учащемуся выстраивать индивидуальную образовательную траекторию, развивать инженерное мышление. Специфика образовательной программы инженерного класса заключается в сочетании изучения математики и физики с рядом специализированных предметов (робототехника и проектирование в рамках образовательной области «Технология»), интегрированных с информатикой и программированием, иностранным языком. Внеурочная деятельность представлена следующими курсами: Инженерное КОМПАС-3D, Избранные моделирование среде вопросы математики, Экспериментальная физика, Моделирование: проектная работа со станками и другие (см. внеурочная деятельность в специализированных классах).

В 8-х классах в 2015-2016у.г. введена дифференциация обучающихся профильной направленности: 8 социально-гуманитарный, естественнонаучный, математический и инженерно-технологический.

В 8-х классах 5 часов регионального и школьного компонентов распределяются следующим образом:

Английский язык – 1час;

Второй иностранный язык (Немецкий или Французский) – 1 час в 8АБВ и 2 часа в 8 $\Gamma$ .

На базе 8В класса открыт специализированный класс с углубленным изучением химии — добавлен 1 час химии и в 8АБ классе (математический и инженернотехнологический) добавлен 1 час математики из школьного компонента.

В 8 классе региональный компонент представлен 2 учебными курсами: «Основы выбора профессии» - 1 час (36 часов в год) и «Искусство родного края» - 1 час (36 часов в год). В 8АБВГ классах курс «Искусство родного края» ведётся как отдельный предмет.

В число предметов и курсов регионального (национально – регионального) компонента государственного стандарта общего образования на второй ступени образования (в рамках стандартов первого поколения) включаются: «Русский язык», «Искусство родного края», «География Новосибирской области», «Живая природа Новосибирской области», «История Сибири», «Основы выбора профессии», «Мое профессиональное самоопределение и потребности рынка труда Новосибирской области», курсы по выбору ученика в рамках предпрофильной подготовки.

Время на реализацию примерных программ по русскому языку увеличивается на 246 дополнительных часов по сравнению с ФБУП и составляет 736 часов на весь курс изучения на второй ступени.

Для того чтобы обеспечить реализацию курса «География Новосибирской области», его модули интегрированно включены в соответствующий учебный предмет федерального компонента - «География». Это интегрированный предмет «География» (курс «География Новосибирской области» + предмет федерального компонента «География»). В целом время на изучение интегрированного предмета «География» увеличивается, по сравнению с изучением предмета федерального компонента «География», на 35 часов и составляет 280 часов на второй ступени. Изучение модулей курса «География Новосибирской области» (в объеме 35 часов) распределяется в соответствии с содержанием предмета федерального компонента «География» в течение всего времени изучения предмета на второй ступени.

Для реализации курса «Живая природа Новосибирской области», его модули интегрировано включены в соответствующий учебный предмет федерального компонента «Биология». Это интегрированный предмет «Биология» (курс «Живая природа Новосибирской области» + предмет федерального компонента «Биология»). В целом время на изучение интегрированного предмета «Биология» увеличивается, по сравнению с изучением предмета федерального компонента «Биология», на 35 часов и составляет 280 часов на второй ступени. Для этого в сетку часов на предмет биология включено дополнительно 35 часов в год в 6 классе. Изучение модулей курса «Живая природа Новосибирской области» (в объеме 35 часов) распределяется в соответствии с содержанием предмета федерального компонента «Биология» в течение всего времени изучения предмета на второй ступени.

Для реализации курса «История Сибири», его модули интегрированно включены в соответствующий учебный предмет федерального компонента «История». Это интегрированный предмет «История» (курс «История Сибири» + предмет федерального компонента «История»). В целом время на изучение интегрированного предмета «История» увеличивается, по сравнению с изучением предмета федерального компонента «История», на 34 часа и составляет 384 часа на второй ступени. Изучение модулей курса «История Сибири» (в объеме 34 часов) распределяется в соответствии с содержанием предмета федерального компонента «История» в течение всего времени изучения предмета на второй ступени.

Для того, чтобы обеспечить реализацию самостоятельного курса «Основы выбора профессии», в VIII классе выделены 36 часов в год за счет часов регионального (национально – регионального) компонента. На курс «Искусство родного края» выделено 36 часов в год.

В 9 классе часы учебного предмета «Технология» передаются в Р(НР)К ГОС для организации предпрофильной подготовки обучающихся, на организацию которой выделяется 102 часа. В том числе 34 часа на отдельный курс «Мое профессиональное самоопределение и потребности рынка труда Новосибирской области», обеспечивающий реализацию по информационной работе, профконсультированию и профориентационной работе. 68 часов выделяется на организацию курсов по выбору (см. список курсов по выбору).

Учебный предмет «Искусство» изучается и в IX классе. Преподавание его стало непрерывным.

Школа дополнительно вводит 2 факультатива в 6-х-7-х классах и по 3 факультатива в 8-х-9-х неспециализированных классах.

В 9Б специализированном инженерно-технологическом классе и 9В специализированном классе с углубленным изучением химии, для дополнительной подготовки по предпрофильным предметам по запросам учащихся предусматривается 10 часов в неделю на внеурочную деятельность (см. внеурочную деятельность специализированных классов).

учебный план Федеральный базисный среднего общего образования ориентирован на 2-х летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность учебного года в 10-х классах 36 учебных недель, в 11-х классах 34 учебных недели в год без учета экзаменационного периода. Продолжительность учебной недели 6 дней. Продолжительность урока 45 минут. В 10-х классах 35-я и 36-я учебные недели отводятся для проведения занятий в форме: исследований, поисковой деятельности, экскурсий, практических и проектов, лабораторных работ, военно-полевые (мальчики), профессиональносборы ориентированной практики, а также для проведения промежуточной аттестации учащихся.

Старшая школа ориентирована на качественные результаты обучения, а также реализацию профильного обучения старшеклассников.

Учебные планы старшей школы состоят из федерального компонента, за счет которого реализуются основные образовательные программы среднего общего образования, ряд из которых на профильном уровне; регионального компонента и компонента образовательного учреждения, за счёт которого углубляется и расширяется профильная область.

Задачи:

- формирование ключевых компетентностей выпускника старшей школы;
- воспитание духовно-нравственной развитой личности, соответствующей национальному воспитательному идеалу, осознанно принимающей базовые национальные ценности российского общества;
- создание условий для реализации одаренных учащихся в социуме.

Структурно учебный план представлен федеральным (базовый и профильный) компонентом, а также региональным (национально-региональным) компонентом и школьным компонентом.

**Региональный компонент учебного плана** для 10-х-11-х классов представлен курсом «Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда» в целях содействия профессиональному самоопределению старшеклассников на основе сформированных компонентов технологической культуры, реальных потребностей рынка труда Новосибирской области и Сибирского региона (70 часов на 2 года обучения), который изучается как самостоятельный учебный курс. В 10А

специализированном математическом классе часы данного курса переданы на программирование.

В соответствии с изменениями в региональном базисном учебном плане на основе приказа ДО НСО №987 от 15.10.08. предмет «ОБЖ» включен в федеральный компонент в 10-х-11-х классах (70 часов на 2 года обучения). По окончании учебного года проводятся 5-дневные сборы для юношей. Ежегодно один учебный день проводится как «День безопасности жизнедеятельности детей». Изучение модулей курса «История Сибири» (в объеме 34 часов) распределяется в соответствии с содержанием предмета федерального компонента «История».

Профильное обучение в МБОУ гимназия № 3 в Академгородке в старшей школе осуществляется в форме классов с определенной профильной направленностью. С целью осуществления профильных образовательных программ, в данных классах учебный план обязательного образования включает как базовую, так и профильную подготовку с учетом элективных курсов, а также предложены на выбор факультативы для формирования индивидуального школьного компонента обучающегося (по его желанию). Заключены договора с высшими учебными заведениями. Это позволяет обеспечить качественную подготовку выпускников для продолжения образования.

В 2015 – 2016у.г. в МБОУ гимназия № 3 в Академгородке представлены следующие профили: математический — 10A с углублённым изучением математики; социально — гуманитарный — 10B с углублённым изучением русского языка; естественнонаучный с углубленным изучением химии — 10Б; естественнонаучный с углубленным изучением химии — 11B; социально — гуманитарный — 11Б с углублённым изучением русского языка; физико-математический с углублённым изучением математики — 11A.

В 10А - специализированном классе с углубленным изучением математики, а также в 10Б,11В — специализированных классах с углубленным изучением химии - для дополнительной подготовки по профильным предметам предусматривается 10 часов в неделю на внеурочную деятельность.

#### 10 классы

Учебный план **математического профиля** представлен дисциплинами *базовых общеобразовательных предметов*: иностранный язык (английский язык – расширенный курс), русский язык и литература, история, право, обществознание (включая экономику и право), биология, химия, ОБЖ, физическая культура;

профильных общеобразовательных предметов: математика (базовый общеобразовательный и углублённый курсы), физика (базовый и профильный курсы), информатика (базовый и профильный курсы).

Учебный план **социально** – **гуманитарного профиля** представлен дисциплинами *базовых общеобразовательных предметов*: иностранный язык (английский язык – расширенный курс), литература, история, право, математика (алгебра и начала анализа, геометрия), биология, физика, химия, экономика, мировая художественная культура, ОБЖ, физическая культура;

профильных общеобразовательных предметов: русский язык (базовый общеобразовательный и углублённый курсы), право (базовый и профильный курсы), обществознание (базовый общеобразовательный и профильный курсы).

Учебный план естественнонаучного профиля представлен дисциплинами *базовых* общеобразовательных предметов: история, обществознание (включая экономику и право), физика, география, русский язык, литература, английский язык (расширенный курс), ОБЖ, физическая культура;

профильных общеобразовательных предметов: математика (алгебра и начала анализа, геометрия - базовый общеобразовательный и профильный курсы), химия (базовый общеобразовательный и углубленный курсы), биология (базовый и профильный курсы).

В 11-х классах учебный план **естественнонаучного** профиля представлен дисциплинами *базовых общеобразовательных предметов*: история, обществознание (включая экономику и право), география, русский язык, литература, английский язык (расширенный курс), физика, ОБЖ, физическая культура;

профильных общеобразовательных предметов: математика (алгебра и начала анализа, геометрия - базовый общеобразовательный и профильный курсы), химия (базовый общеобразовательный и углубленный курсы), биология (базовый и профильный курсы).

Учебный план физико-математического профиля представлен дисциплинами базовых общеобразовательных предметов: иностранный язык (английский язык – расширенный курс), русский язык и литература, история, обществознание (включая экономику и право), биология, физика, химия, ОБЖ, физическая культура, информатика;

*профильных общеобразовательных предметов*: математика (базовый общеобразовательный и углублённый курсы), физика (базовый и профильный курсы).

Учебный план **социально** – **гуманитарного профиля** представлен дисциплинами *базовых общеобразовательных предметов*: иностранный язык (английский язык – расширенный курс), литература, история, математика (алгебра и начала анализа, геометрия), биология, физика, химия, география, экономика, мировая художественная культура, ОБЖ, физическая культура;

профильных общеобразовательных предметов: русский язык (базовый и углублённый курсы), право (базовый и профильный курсы), обществознание (базовый и профильный курсы).

Индивидуальный учебного школьный компонент рекомендательный характер. На выбор обучающихся представлен спектр факультативов, отдельных курсов по предметам УП, интегрированных курсов и развивающих занятий. Факультативные занятия имеют практическую, межпредметную, познавательную направленность, способствуют развитию интеллектуальных творческих способностей обучающихся. Введены дополнительно 3-5 часов на каждый неспециализированный 10-й и 11-й классы. Специализированные классы реализуют индивидуальную траекторию обучающихся через внеурочную деятельность.

Количество часов учебного плана обучающегося в сумме не превышает максимальную нагрузку. В соответствии с приказом Минобрнауки РФ от 30.08.2010 № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», в федеральный компонент учебного плана введён третий час физкультуры, в связи с чем, во всех классах увеличена на 1 час предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка школьников. Время, отведённое на выполнение домашних заданий распределяется следующим образом по параллелям:6-8 классы – 2.5 часа, 9-11 классы – 3.5 часа.

В соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 № 1015, классы делятся для преподавания:

- иностранных языков (английский и второй иностранный язык французский или немецкий) на две-три группы в зависимости от наполняемости класса;
- трудового обучения на две группы (6-11 классы);
- физкультуры на две группы в 10-11 классах;
- информатики на две группы;

• для организации профильного обучения, в том числе изучения профильных и элективных учебных предметов при наличии необходимых условий и средств ОУ; а также при проведении лабораторных и практических работ по физике и химии независимо от наполняемости классов.

### Учебный план МБОУ гимназия № 3 в Академгородке Советского района г. Новосибирска на 2015 -2016 учебный год,

реализующий стандарты первого поколения в основной школе (VI,VII, IX класс)

	(VI, VII, IA KJIACC)		
Учебные предметы	Количество часо	в в год (в неде	елю)
Федера	альный компонент		
Предметы	VI класс (4 класса)	VII класс (3 класса)	IX класс (3 класса)
Русский язык	210 (6)	140 (4)	68(2)
Литература	70 (2)	70 (2)	102(3)
Английский язык	105(3)	105(3)	102(3)
Математика	175 (5)	175 (5)	170(5)
История	70 (2)	70 (2)	102(3)
Информатика и ИКТ			68(2)
Обществознание (включая	35(1)	35(1)	34(1)
экономику и право)			- ( )
География	70 (2)	70 (2)	68(2)
Физика		70 (2)	68(2)
Химия		. ,	68(2)
Биология	70 (2)	70 (2)	68(2)
Природоведение		. ,	. ,
Искусство (Музыка)	35(1)	35(1)	34(0,5)
Искусство (ИЗО)	35(1)	35(1)	34(0,5)
Технология	70 (2)	70 (2)	\ / /
ОБЖ		. ,	
Физическая культура	105 (3)	105 (3)	102(3)
Итого	1050 (30)	1050 (30)	1054(31)
Региональны	й и школьный компон	, ,	, , ,
Мое профессиональное			34(1)
самоопределение и			
потребности рынка труда			
НСО			
Курсы по выбору			68(2)
(элективные курсы)			
Информатика и ИКТ	35(1)	35(1)	
Второй иностранный язык	35 (1)	70 (2)	34(1)
Русский язык		35(1)	
Английский язык	35(1)	35(1)	34(1)
Индивидуальный школи	,	1	,
Факультатив по выбору	70 (2)	70 (2)	105 (3)
Максимальный объём	1155(33)	1225(35)	1224(36)
учебной нагрузки			
К финансированию для	1225(35)	1295(37)	1326(39)
гимназии	2.5		2 -
Максимальный объем	2,5	2,5	3,5
домашнего задания, часы			

# Учебный план МБОУ гимназия № 3 в Академгородке Советского района г. Новосибирска на 2015 -2016 учебный год, реализующий стандарты первого поколения в основной школе (VIII класс)

Учебные предметы	Ко	личество часо	в в год (в недел	ію)
Предметы	VIII A(M)	VIII G(EH)	VIII B(ИТ)	VIII Γ(CΓ)
	Федеральный к	омпонент	1	I
Русский язык	108(3)	108(3)	108(3)	108(3)
Литература	72(2)	72(2)	72(2)	72(2)
Английский язык	108(3)	108(3)	108(3)	108(3)
Математика	180(5)	180(5)	180(5)	180(5)
История	72(2)	72(2)	72(2)	72(2)
Информатика и ИКТ	36(1)	36(1)	36(1)	36(1)
Обществознание (включая	36(1)	36(1)	36(1)	36(1)
экономику и право)	72(2)	72(2)	72(2)	72(2)
География	72(2)	72(2)	72(2)	72(2)
Физика	72(2)	72(2)	72(2)	72(2)
Химия	72(2)	72(2)	72(2)	72(2)
Биология	72(2)	72(2)	72(2)	72(2)
Искусство (Музыка)	18(0.5)	18(0.5)	18(0.5)	18(0.5)
Искусство (ИЗО)	18(0.5)	18(0.5)	18(0.5)	18(0.5)
Технология	36(1)	36(1)	36(1)	36(1)
Жао	36(1)	36(1)	36(1)	36(1)
Физическая культура	105 (3)	105 (3)	105 (3)	105 (3)
Итого	1116(31)	1116(31)	1116(31)	1116(31)
Региона	льный и школ	ьный компоне	ehm	
Искусство родного края	36(1)	36(1)	36(1)	36(1)
Основы выбора профессии	36(1)	36(1)	36(1)	36(1)
Английский язык	36(1)	36(1)	36(1)	36(1)
Второй иностранный язык	36 (1)	36(1)	36(1)	72(2)
Математика	36(1)		36(1)	
Химия		36(1)		
Индивидуальный г	школьный ком	понент (6-дн	евная неделя)	
Факультатив по выбору	180(3)	180(3)		180(3)
Внеурочная деятельность			360(10)	
Максимальный объём учебной	1296(36)	1296(36)	1296(36)	1296(36)
нагрузки К финансированию для гимназии	1476(41)	1476(41)	1656(46)	1476(41)
Максимальный объем домашнего задания, часы	2,5	2,5	2,5	2,5

## Учебный план специализированного 10-11 математического класса на 2015-2016 и 2016-2017 учебные годы (БУП 2004)

10A

Учебные предметы	10класс	11класс		
1. Федеральный компо	нент	1		
Базовые учебные предм	Базовые учебные предметы			
1.Русский язык	1(36)	1(34)		
2.Литература	3(108)	3(102)		
3.Английский язык	3(108)	3(102)		
4.История	2(72)	2(68)		
5.Обществознание (включая экономику и право)	2(72)	2(68)		
6.Биология	1(36)	1(34)		
7.Химия	1(36)	1(34)		
8.ОБЖ	1(36)	1(34)		
9. Физическая культура	3(108)	3(102)		
ИТОГО	17(612)	17(578)		
Профильные учебные про	едметы			
1.Математика	6(216)	6(204)		
2.Физика	5(180)	5(170)		
3.Информатика и ИКТ	4(144)	4(136)		
олоти	15(540)	15(510)		
2. Региональный (национально-регион	нальный) ком	ипонент		
1.Программирование	1(36)	1(34)		
2.История Сибири	Курс интегр	 ирован в		
	предмет «История»			
3. Компонент образовательного				
1.Элективный курс. Математика	2(72)	2(68)		
2.Русский язык	1(36)	1(34)		
3.Английский язык	1(36)	1(34)		
итого	4(144)	4(136)		
Предельно допустимая аудиторная учебная	37(1332)	37(1258)		
нагрузка при 6-дневной учебной неделе:				
Внеурочная деятельность	10 (360)	10(340)		
специализированного класса				
к финансированию для гимназии	47(1692)	47(1598)		
Максимальный объем домашнего задания	3,5	3,5		

# Учебный план 10-11 специализированного естественнонаучного класса на 2015-2016 и 2016-2017 учебные годы

10Б

Учебные предметы	10 класс	11 класс
1. Федеральный компоне	eHT	Rauce
Базовые учебные предмеп	пы	
1. Русский язык	1(36)	1(34)
2. Литература	3(108)	3(102)
3. Английский язык	3(108)	3 (102)
4. История	2(72)	2(68)
5. Обществознание (включая экономику и право)	2(72)	2(68)
6.Физика	2(72)	2(68)
7. География	1(36)	1(34)
8. ОБЖ	1(36)	1(34)
9. Физическая культура	3(108)	3(102)
итого	18(648)	18(612)
Профильные учебные предл	леты	
1. Математика	6(216)	6(204)
2. Химия	4(144)	4(136)
3. Биология	3(108)	3(102)
итого	13(468)	13(442)
2. Региональный (национально-региона.	льный)ком	понент
1. Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда	1(36)	1(34)
2. История Сибири	Курс инте	егрирован с
	предметом «История»	
3. Компонент образовательного у	чреждения	<del>-</del>
1. Информатика и ИКТ	1(36))	1(34)
2. Английский язык	1(36))	1(34)
3. Русский язык	1(36))	1(34)
4. Элективный курс	2(72)	2(68)
олоти	5(180)	5(170)
Предельно допустимая аудиторная учебная	37(1332)	37(1258)
нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	40 (0.50)	10(0(0)
Внеурочная деятельность	10 (360)	10(340)
специализированного класса		
к финансированию для гимназии	47(1692)	47(1598)
Максимальный объем домашнего задания	3,5	3,5

Учебный план социально-гуманитарного 10-11 класса на 2015-2016 и 2016- 2017 учебные годы 10В			
Учебные предметы	10 класс	11 класс	
1. Федеральный компонент	1	•	
Базовые учебные предметы			
1 .Английский язык	3(108)	3(102)	
2. Математика	4(144)	4(136)	
3. Экономика	1(36)	1(34)	
4. Право	1(36)	1(34)	
5. Физика	2(72)	2(68)	
6. Химия	1(36)	1(34)	
7. Биология	1(36)	1(34)	
8. MXK	1(36)	1(34)	
9. ОБЖ	1(36)	1(34)	
10. История	2(72)	2(68)	
11. Литература	4(144)	4(136)	
12. Физическая культура	3(108)	3(102)	
Итого	24(864)	24(816)	
Профильные учебные предметы			
1. Русский язык	3(108)	3(102)	
3. Обществознание	3(108)	3(102)	
Итого	6(216)	6(204)	
2.Региональный (национально-региональный	і) компонен	Т	
1. Технология профессиональной карьеры. Эффективное	1(36)	1(34)	
поведение на рынке труда	**		
2. История Сибири	Курс интегрирован в предмет «История»		
Итого	<u> </u>		
	1(36)	1(34)	
3.Компонент образовательного учрежд	T		
1. Второй иностранный язык	2(72)	2(68)	
2. Информатика и ИКТ	1(36)	1(34)	
3. Английский язык	1(36)	1(34)	
4. Элективный курс	2(72)	2(68)	
всего	6(216)	6(204)	
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка	37(1332)	37(1258)	
при 6-дневной учебной неделе:			
4. Индивидуальный школьный компо 1. Проблемные вопросы истории России	1(36)	1(34)	
1 1	` ′	` '	
2. Мир. Общество. Человек	1(36)	1(34)	
3. Разговорный английский Итого	1(36) 3(108)	1(34) 3(102)	
к финансированию для гимназии Максимальный объем домашнего задания, часы	40(1440) 3,5	40(1360) 3,5	

Учебные предметы	10класс	11класс		
1. Федеральный компоне	НТ			
Базовые учебные предметы				
1.Русский язык	1(36)	1(34)		
2.Литература	3(108)	3(102)		
3.Английский язык	3(108)	3 (102)		
4.История	2(72)	2(68)		
5.Обществознание (включая экономику и право)	2(72)	2(68)		
6.Биология	1(36)	1(34)		
7.Химия	1(36)	1(34)		
8.ОБЖ	1(36)	1(34)		
9. Физическая культура	3(108)	3(102)		
итого	17(612)	, ,		
Профильные учебные предм	` ′	17(578)		
	T	9(272)		
1.Математика	8(288)	8(272)		
2.Физика итого	5(180) <b>13(468)</b>	5(170) 13(442)		
	` ′	, í		
2. Региональный (национально-регионал	іьный) ком	понент		
1.Технология профессиональной карьеры.	1(36)	1(34)		
Эффективное поведение на рынке труда				
2.История Сибири	Курс интегрирован в предмет «История»			
2 72	-	-		
3. Компонент образовательного у	чреждения			
1.Русский язык	1(36)	1(34)		
2.Информатика и ИКТ	2(72)	2(68)		
3.Английский язык	1(36)	1(34)		
4.Элективный курс	2(72)	2(68)		
итого	6(216)	6( 204)		
Предельно допустимая аудиторная учебная	37(1332)	37(1258)		
нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	**************************************			
4. Индивидуальный школьный в	T			
1.Решение олимпиадных задач по биологии	1(36)	1(34)		
2.Решение нестандартных задач по физике		1(34)		
3.Комплексный анализ текста	1(36)	1(34)		
4.Химический эксперимент	1(36)			
Итого	3(108)	3(102)		
к финансированию для гимназии	40(1440)	40(1360)		
Максимальный объем домашнего задания	3,5	3,5		

Учебный план социально-гуманитарного на 2014-2015 и 2015-2016 учебнь		са 11Б	
Учебные предметы	10 класс	11 класс	
1. Федеральный компонент			
Базовые учебные предметы			
1. Английский язык	3(108)	3(102)	
2. Математика	4(144)	4(136)	
3. Экономика	1(36)	1(34)	
4. Право	1(36)	1(34)	
5. Физика	2(72)	2(68)	
6. Химия	1(36)	1(34)	
	` ′	` '	
7. Биология	1(36)	1(34)	
8. MXK	1(36)	1(34)	
9. ОБЖ	1(36)	1(34)	
10. История	2(72)	2(68)	
11. Литература	4(144)	4(136)	
12. Физическая культура	3(108)	3(102)	
Итого	24(864)	24(816)	
Профильные учебные предметы			
1. Русский язык	3(108)	3(102)	
3. Обществознание	3(108)	3(102)	
Итого	6(216)	6(204)	
2.Региональный (национально-региональный		, ,	
1. Технология профессиональной карьеры. Эффективное	1(36)	1(34)	
поведение на рынке труда			
2.История Сибири	Курс интег	рирован в	
	предмет «История»		
Итого	1(36)	1(34)	
3.Компонент образовательного учрежд	цения		
1. Второй иностранный язык	2(72)	1(34)	
2. Информатика и ИКТ	1(36)	1(34)	
3.Английский язык	1(36)	1(34)	
4.Элективный курс	2(72)	3(102)	
всего	6(216)	6(204)	
предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка	37(1332)	37(1258)	
при 6-дневной учебной неделе			
4. Индивидуальный школьный компо	1	1/24	
1. Комплексный анализ текста	1(36)	1(34)	
2. Исторический документ: исследование и этапы работы	1(36)	1(34)	
3. Мир, общество, человек	1(36)	1(34)	
Итого	3(108)	3(102)	
к финансированию для гимназии Максимальный объем домашнего задания, часы	40(1440) 3,5	40(1360) 3,5	

# Учебный план 10-11 специализированного естественнонаучного класса на 2014-2015 и 2015-2016 учебные годы

4	

Учебные предметы	10 класс	11 класс		
1. Федеральный компонент				
Базовые учебные предметы				
1. Русский язык	1(36)	1(34)		
2. Литература	3(108)	3(102)		
3. Английский язык	3(108)	3 (102)		
4. История	2(72)	2(68)		
5. Обществознание (включая экономику и право)	2(72)	2(68)		
6. Физика	2(72)	2(68)		
7. География	1(36)	1(34)		
8. ОБЖ	1(36)	1(34)		
9. Физическая культура	3(108)	3(102)		
ОТОТИ	18(648)	18(612)		
Профильные учебные предл	<i>неты</i>			
1. Математика	6(216)	6(204)		
2. Химия	4(144)	4(136)		
3. Биология	3(108)	3(102)		
ОТОТИ	13(468)	13(442)		
2. Региональный (национально-регионал	іьный) ком	понент		
1. Технология профессиональной карьеры.	1(36)	1(34)		
Эффективное поведение на рынке труда				
2. История Сибири	Курс инте	грирован в		
	предмет «История»			
3. Компонент образовательного у				
1. Информатика и ИКТ	1(36))	1(34)		
2. Русский язык	1(36))	1(34)		
3. Английский язык	1(36))	1(34)		
4. Элективный курс	2(72)	2(68)		
итого	5(180)	5(170)		
Предельно допустимая аудиторная учебная	37(1332)	37(1258)		
нагрузка при 6-дневной учебной неделе	·			
Внеурочная деятельность	10 (360)	10(340)		
специализированного класса				
к финансированию для гимназии	47(1692)	47(1598)		
Максимальный объем домашнего задания	3,5	3,5		

#### Директор МБОУ гимназия N 3

в Академгородке

Т.А. Алексеева

#### Факультативы 6-11-х классов на 2015-2016 учебный год

класс	часы	предмет	учитель	
6A	2	1. Увлекательный немецкий	1.Яковенко Е.М.	
Тимашева Е.В.		2.Культура Франции	2.Феденок И.В.	
6Б	2	1. Увлекательный немецкий	1.Карлинер И.Л.	
Калинина А.В.		2. Увлекательный немецкий	2.Яковенко Е.М.	
6B	2	1. Увлекательный немецкий	1.Яковенко Е.М.	
Горина Н.Д.		2. Культура Франции	2.Пахутинга О.В.	
6Γ	2	1. Увлекательный немецкий	1.Карлинер И.Л.	
Глебова Т.А.		2. Культура Франции	2.Феденок И.В.	
7B	2	1.Трудные вопросы геометрии	1.Жакупова С.А.	
Жакупова С.А.		2.Литературная гостиная	2.Кананыхина А.С.	
8A	3	1.История XX века на страницах	1.Конторович Л.Л.	
Конторович Л.Л.		русского языка и литературы		
		2.Путешествуя по Германии	2.Лоренц С.В.	
8Б	3	1.Решение нестандартных задач	1.Процко А.А.	
Процко А.А.		2.Химический практикум	2.Тарадаев	
8Γ	3	1.Сочинения разных жанров	1.Калинина О.А.	
Калинина О.А.		2.Литературные вопросы	2.Калинина О.А.	
		3.Избранные вопросы математики	3. Расторгуева О.Г.	
9A	3	1.Трудные вопросы стилистики	1.Елисеева О.А.	
Елисеева О.А.		2.Решение задач повышенной	2.Процко А.А.	
		сложности		
		3.Правовые вопросы	3.Воронцова А.Л.	
10B	3	1.Комплексный анализ текста	1.Конторович Л.Л.	
Чевычелова Т.С.		2.Мир. Общество. Человек	2.Воронцова А.Л.	
		3.Разговорный английский	3. Чевычелова Т.С.	
11A	3	1.Решение олимпиадных задач по	1.Король Е.Е.	
Король Е.Е.		биологии		
		2.Комплексный анализ текста	2.Елисеева О.А.	
		3.Решение нестандартных задач по	3.Коряжкина С.А.	
		физике		
11Б	3	1.Мир. Общество. Человек	1.Воронцова А.Л.	
Кананыхина А.С.		2.Комплексный анализ текста	2. Кананыхина А.С.	
		3.Исторический документ:	3.Жарюк С.Д.	
		исследование и этапы работы		

Утверждаю
Директор МБОУ гимназия № 3
в Академгородке
Т.А. Алексеева

### Список курсов по выбору в 9-х классах и элективных курсов в 10-х-11-х классах МБОУ гимназии №3 в Академгородке в 2015-2016 учебном году

#### Курсы по выбору в 9-х классах

Класс	Кол-во часов	Название курса	Учитель	Классный
				руководитель
9 А - СГ	1	Анализ литературного произведения	Елисеева О.А.	Елисеева О.А.
	1	Избранные вопросы математики	Процко А.А.	
	Всего 2ч			
9Б - ИТ	2	Методы программирования	Дмитриева Е.А.	Батманова О.Н.
	2	Олимпиадное программирование	Дмитриева Е.А.	
	Всего 4			
9B - EH	1	Решение нестандартных задач по химии	Дубцова Ю.Ю.	Афлятунова Н.А.
	1	Экология	Горина Н.Д.	
	Всего 2			

#### Элективные курсы в 10-11-х классах в 2015-2016у.г.

Класс	Кол-во часов	Название курса	Учитель	Классный
				руководитель
10 A - M	2	Избранные вопросы	Батманова О.Н.	Камерлох И.Р.
		математики		
	2	Избранные вопросы	Ткачук Н.Г.	
		математики		
	Всего - 4			
10Б - ЕН	1	Решение нестандартных	Дубцова Ю.Ю.	Акеньшина О.А.
		задач по химии		
	1	Решение задач по	Пшеничная Г.А.	
		планиметрии		
	Всего - 2			
10В - СГ	1	Сложные вопросы	Конторович Л.Л.	Чевычелова Т.С.
		стилистики		
	1	Решение нестандартных	Пшеничная Г.А.	
		задач по математики		
	Всего - 2			
11А - ФМ	2	Программирование	Дмитриева Л.А.	Король Е.Е.
	2	Программирование	Дмитриева Л.А.	

	Всего - 4			
11Б - СГ	1	Сложные вопросы стилистики	Кананыхина А.С.	Кананыхина А.С.
	1	Избранные вопросы математики	Романова О.А.	
	Всего - 2			
11B - EH	1	Решение нестандартных задач по химии	Дубцова Ю.Ю.	Дубцова Ю.Ю,
	1	Решение задач по планиметрии	Романова О.А.	
	Всего - 2			