

ПРИНЯТО  
решением педагогического  
совета МБОУ ЭКЛ  
протокол №1 от 31.08.2016

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ ЭКЛ  
\_\_\_\_\_ Н.И. Кузенко  
Приказ № 51 от 01.09.2016

ПРИНЯТО  
решением педагогического  
совета МБОУ ЭКЛ  
протокол №1 от 31.08.2017

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ ЭКЛ  
\_\_\_\_\_ Н.И. Кузенко  
Приказ № 51 от 01.09.2017

ПРИНЯТО с изменениями  
решением педагогического  
совета МБОУ ЭКЛ  
протокол № 1 от 30.08.2018

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ ЭКЛ  
\_\_\_\_\_ Л.А. Некрасова  
Приказ от 31.08.2018 № 50

## **ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ГОРОДА НОВОСИБИРСКА  
«ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ»**

**2016, 2017, 2018**

Основная образовательная программа среднего общего образования, реализующая федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего образования в 10-11 классах, представлена в виде:

- учебного плана,
- календарного учебного графика,
- рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),
- оценочных и методических материалов.

Данная образовательная программа принята и рекомендована к утверждению на заседании педагогического совета (протокол от 31.08.2017 №1). Родители и учащиеся ознакомлены с образовательной программой основного общего образования, организацией образовательного процесса на общешкольном родительском собрании). Родители и учащиеся ознакомлены с образовательной программой среднего общего образования, организацией образовательного процесса на родительских собраниях, через сайт лицея, систему «Дневник.ру», на заседаниях Советалицея.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО**  
**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ**  
**ГОРОДА НОВОСИБИРСКА**  
**«ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ»**

**(реализация федерального компонента государственного  
образовательного стандарта среднего общего образования)**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### к учебному плану

### *муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Экономический лицей» для 10-11 классов, реализующему федеральный компонент государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования*

Учебный план является частью основной образовательной программы (далее ООП) среднего общего образования лицея, механизмом достижения его главной цели: получения современного качества образования, формирования у обучающихся уровня социальной зрелости, достаточной для обеспечения автономности личности, её самостоятельности, коллективности, патриотизма, профессионализма.

Учебный план (далее – УП) экономического лицея для X-XI классов обеспечивает условия для продолжения реализации федерального компонента государственного образовательного стандарта (далее – ФК ГОС) в классах на уровне среднего общего образования.

УП разработан в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования РФ от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 20.08.2008 № 241, от 03.06.2011 № 1994, от 01.02.2012 № 74);
- приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки РФ от 03.06.2008 № 164, от 31.08.2009 № 320, от 19.10.2009 № 427, с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки РФ от 10.11.2011 № 2643, от 24.01.2012 № 39, от 31.01.2012 № 69);
- "Санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях", СанПиН 2.4.2.2821-10 утвержденными Главным санитарным врачом Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189, зарегистрированных в Минюсте РФ 3.03.2011 № 1993 (в редакции Изменений № 1 от 29.06.2011, № 2 от 25.12.2013, № 3 от 24.11.2015);
- приказом Министерства образования, науки и инновационной политики НСО от 05.07.2017 № 1510 «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 2017/2018 учебный год»;
- приказом Минобрнауки Новосибирской области от 04.05.2012 № 979 «О развитии в 2012-2013 учебном году в Новосибирской области сети специализированных классов математического и естественнонаучного направлений» с изменениями от 21.06.2012 № 1400;
- приказом Минобрнауки Новосибирской области от 06.06.2013 № 1531 «О специализированных классах на базе общеобразовательных учреждений для одаренных детей в Новосибирской области»;
- приказом министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области № 1549 «О специализированных классах на базе

общеобразовательных учреждений для одаренных детей в Новосибирской области» от 27.06.2014;

- приказом министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области № 1801 «Об итогах конкурсного отбора образовательных организаций для открытия специализированных классов в 2016-17 году» от 11.07.2016,

Учебный план лицея ориентирован на реализацию ООП среднего общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку по предметам математического, экономического направлений.

Учебный план и изменения в ООП приняты на заседании педагогического совета лицея 31 августа 2017 г. (протокол № 1).

Родители (законные представители) обучающихся ознакомлены с учебным планом лицея на родительских собраниях, через сайт лицея, систему «Дневник.ру», на заседаниях Совета лицея.

Учебный план экономического лицея для X-XI классов обеспечивает условия для профильного обучения в рамках ФК ГОС.

Учебный план для X-XI классов ориентирован на 2-х-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования, на 70 учебных недель за два года обучения. В X классах продолжительность учебного года – 36 учебных недель, в XI – 34. Продолжительность урока – 45 минут. Режим работы – шестидневная учебная неделя. Учебный процесс разбит на четверти. Учебные периоды – I, II полугодия. Аттестация обучающихся происходит по результатам полугодий. Занятия ведутся в первую смену.

В лицее в соответствии с требованиями ФК ГОС разработаны рабочие учебные программы; библиотечно-информационный центр располагает в достаточном количестве учебниками.

На уровне среднего общего образования лицея в 2018-2019 году реализуются профили: математический (специализированные 10М, 11В), экономический (10А, 11А, 11Б), инженерно-технологический (специализированный 10И).

Принципы построения учебного плана для 10-11 классов основаны на идее двухуровневого (базового и профильного) федерального компонента государственного стандарта общего образования. Кроме того, в классах экономического профиля осуществляется дополнительная (углублённая) подготовка по математике и экономике за счёт часов компонента образовательной организации, в специализированных математических – по математике и информатике.

Для организации профильного обучения, в том числе изучения профильных и элективных учебных предметов (курсов), при проведении занятий по «Иностранному языку», «Информатике и ИКТ», осуществляется деление классов на две группы.

**Профильное обучение** - средство дифференциации и индивидуализации обучения, когда за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитываются интересы, склонности и способности учащихся, создаются условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. При этом существенно расширяются возможности выстраивания учеником индивидуальной образовательной траектории.

Переход к профильному обучению позволяет:

- обеспечить углубленное изучение отдельных учебных предметов;
- создать условия для дифференциации содержания обучения старшеклассников, построения индивидуальных образовательных программ;
- установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;
- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием, в том числе более эффективно подготовить выпускников школы к освоению программ высшего профессионального образования.

**Базовые общеобразовательные предметы** – учебные предметы федерального компонента – направлены на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся.

Обязательными базовыми общеобразовательными учебными предметами являются: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский)», «История», «Физическая культура», «Обществознание (включая право)», «География», «Экономика» (в 10в, 11в), «Информатика и ИКТ», «Химия», «Физика» (кроме специализированных 10М, 10И и 11В классов), «Биология», «ОБЖ», «Астрономия».

**Профильные общеобразовательные учебные предметы** – учебные предметы федерального компонента повышенного уровня – определяют специализацию каждого конкретного профиля обучения:

«Математика» и «Экономика» – экономический;

«Математика» и «Физика» – специализированные математические классы.

**Региональный компонент** в 10А, 11А, 11Б представлен курсами: «История Сибири», обеспеченный учебно-методическим комплектом и рассчитанный на 1 час в неделю в 11-х классах. В целях содействия профессиональному самоопределению старшеклассников на основе сформированных компонентов технологической культуры, реальных потребностей рынка труда Новосибирской области и Сибирского региона введен курс «Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда» – 1 час в неделю в 10-11-х классах. 36 часов **регионального компонента** использованы на дополнительную (углубленную) подготовку по экономике.

**Компонент образовательной организации** представлен

а) **элективными курсами, обеспечивающими дополнительную (углублённую) подготовку по математике и экономике,**

б) учебными практиками, проектами, научно-исследовательской деятельностью лицеистов, направленными на обеспечение углубленного изучения отдельных учебных предметов (или их разделов) и создание условий для дифференциации содержания обучения, построения индивидуальных образовательных программ;

в) обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием.

Обучающемуся предоставляется право выбора набора элективных курсов, предоставляемых ОУ в рамках того или иного профиля в объёме часов, отведённых на компонент ОУ, исключая часы углублённой подготовки и не превышающем установленные санитарные нормы. При формировании индивидуального учебного плана устанавливается обязательная нагрузка учащегося – 37 часов в неделю: объём элективных курсов в индивидуальных планах варьируется от 2 до 4,5 часов в неделю в зависимости от выбранного лицеистом профиля. Увеличение числа элективных курсов возможно за счет формирования сборных групп из учащихся разных профилей, уменьшения недельной нагрузки части обучающихся до «обязательной».

**Учебный план для X-XI специализированных математических классов** год сформирован в результате конкурсного отбора на основании положения «О порядке конкурсного отбора обучающихся в специализированные классы общеобразовательных учреждений Новосибирской области по физике, химии и математике» и открытых в соответствии с приказами Минобразования Новосибирской области.

Формирование специализированного класса – средство дифференциации и индивидуализации обучения, позволяющее более полно учитывать интересы, склонности и способности учащихся, создавать условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования.

Создание специализированного математического класса позволяет:

- обеспечить углубленное изучение математики, профильное изучение физики, расширить тематику изучения информатики и ИКТ;

- создать условия для дифференциации содержания обучения старшеклассников, построения индивидуальных образовательных программ;

- создать условия для учебно-исследовательского проектирования, профессиональной ориентации обучающихся при поддержке педагогов, психологов, социальных педагогов, преподавателей Новосибирского университета экономики и управления, других социальных партнеров - Новосибирским государственным университетом, Новосибирским государственным техническим университетом,

предприятиями, учреждениями профессионального образования, центрами профессиональной работы;

- установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;

-обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием, в том числе более эффективно подготовить выпускников лицея к освоению программ высшего профессионального образования.

В лицее сформирован УМК, соответствующий требованиям ФК ГОС и углублённому изучению математики: разработаны рабочие учебные программы, сформирован пакет цифровых образовательных ресурсов, приобретено необходимое дополнительное оборудование для использования, выбраны учебники и другие методические пособия, соответствующие реализуемому стандарту и углублённому изучению математики.

Принципы построения учебного плана для специализированных классов основаны на идее двухуровневого (базового и профильного) федерального компонента государственного стандарта общего образования. Обязательными базовыми общеобразовательными учебными предметами являются: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский)», «История», «Физическая культура», «Обществознание (включая право)», «География», «Экономика», «Информатика и ИКТ», «Химия», «Биология», «Астрономия», «ОБЖ».

Профильные общеобразовательные учебные предметы – «Математика» и «Физика» – определяют специализацию математического класса.

Часы **регионального компонента** использованы для реализации программ дополнительной (углубленной) подготовки по математике и информатике, что предусмотрено рекомендациями примерного регионального базисного учебного плана Новосибирской области и приказом Министерства образования, науки и инновационной политики НСО от 05.07.2017 № 1510 «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 2017/2018 учебный год».

Содержание предметов и курсов регионального компонента реализуется через интеграцию(без увеличения количества часов на указанный предмет) в предметы базовой части УП или во внеурочную деятельность: «История Сибири» - интегрирован в курс предмета федерального компонента «История» на протяжении 2-х лет обучения(а в сетке выделен самостоятельный предмет регионального компонента История Сибири); «Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда» - интегрирован в предметы«Математика», «Экономика», «Физика», «Информатика и ИКТ».

**Компонент образовательной организации** представлен

а) элективными учебными предметами, соответствующимиматематическому и инженерно-технологическому профилю,

б) учебными практиками, проектами, научно-исследовательской деятельностью лицеистов, направленными на обеспечение углубленного изучения, создания условий для дифференциации содержания обучения, построения индивидуальных образовательных программ, на обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием.

Таким образом, математика преподаётся на углублённом уровне, физика на профильном уровне, информатика является «сопутствующим» предметом.

В целях повышения эффективности организации научно-методического сопровождения преподавания в рамках компонента ОУ ежегодно приглашает к сотрудничеству преподавательский состав высшей школы, сотрудников СО РАН.

Обучающемуся предоставляется право выбора набора элективных курсов, предоставляемых ОУ (от 2 до 4,5 часов в неделю в зависимости от выбора лицеиста).

**Промежуточная аттестация** обучающихся 10-11 классов проводится по всем предметам учебного плана.

Промежуточная аттестация учащихся регламентируется локальным нормативно-правовым актом «Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации».

Согласно Положению, промежуточная аттестация учащихся 10-11 классов включает следующие формы аттестационных испытаний: в конце полугодий в 10 классах и Полугодия в 11 классах, проводятся 3-4 письменные контрольные работы по русскому языку, математике и предметам по выбору учащегося в формате, приближенном к ГИА.

Сроки, перечень и форма проведения административных контрольных работ, экзаменов утверждаются на заседании педагогического совета лицея. Содержание контролируемых материалов обсуждается на заседаниях кафедр, разрабатываются заместителем директора по УВР или заведующим кафедрой.

В 11 классах проводится государственная итоговая аттестация, регламентируемая федеральными и региональными нормативно-правовыми актами.



**Учебный план МБОУ «Экономический лицей»  
для 10А класса экономического профиля  
( 2018-19/2019-20 учебные годы)**

Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения
<b>Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
Русский язык	70(1/1)
Литература	210(3/3)
Иностранный язык (английский)	210(3/3)
История	140(2/2)
Обществознание (включая право)	104(1,5/1,5)
География	70(1/1)
Информатика и ИКТ	70(1/1)
Физика	140(2/2)
Химия	70(1/1)
Астрономия	34(-/1)
Биология	70(1/1)
ОБЖ	70(1/1)
Физическая культура	210(3/3)
<b>Профильные учебные предметы</b>	
Математика	420(6/6)
Экономика	140(2/2)
Итого	2029 (28,5/29,5)
<b>Региональный (национально-региональный) компонент *</b>	
История Сибири	34(-/1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	70(1/1)
<b>Всего часов на федеральный и национально-региональный компоненты 2133</b>	
<b>Компонент образовательной организации</b>	
Углубленная подготовка по обществознанию	36(0,5/0,5)
Элективные курсы, обеспечивающие дополнительную (углублённую) подготовку	
- по математике	140(2/2)
- по экономике	70(1/1)
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность <i>по выбору</i> обучающегося (от 1 до 4/2 часов на одного учащегося):	212(4/2)
«Технология исследовательской деятельности в области прикладной математики и естественнонаучных дисциплин»	70(1/1)
Олимпиадная подготовка по математике	70(1/1)
по английскому языку	
в области филологии	
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	52(1/1 ч в 1 п)
«Конкурсная химия»	70(1/1)
«Конкурсная физика»	70(1/1)
«Избранные вопросы обществознания и права»	70(1/1)
«Избранные вопросы ИКТ и программирования»	70(1/1)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	2590 (37/37)

\*36 часов регионального компонента передано в компонент ОУ для обеспечения дополнительной (углублённой) подготовки по экономике.

**Учебный план МБОУ «Экономический лицей»  
для 10М специализированного математического класса  
(2018-19/ 2019-20 учебные годы)**

Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения
<b>Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
Русский язык	70 (1/1)
Литература	210 (3/3)
Иностранный язык (английский)	210 (3/3)
История	140 (2/2)
Обществознание (включая право)	104 (1,5/1,5)
География	70 (1/1)
Экономика	35 (0,5/0,5)
Астрономия	34(-/1)
Информатика и ИКТ	70 (1/1)
Химия	70 (1/1)
Биология	70 (1/1)
Физическая культура	210 (3/3)
ОБЖ	70 (1/1)
<b>Профильные учебные предметы</b>	
Математика	420 (6/6)
Физика	350 (5/5)
<b>Итого</b>	<b>2134 (30/31)</b>
<b>Региональный (национально-региональный) компонент *</b>	
<b>История Сибири (интеграция с курсом История)</b>	
<b>Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда(интеграция с математикой, экономикой, физикой, информатикой)</b>	
<b>Компонент образовательной организации</b>	
Углублённая подготовка по математике	70 (1/1)
Углублённая подготовка по информатике	70 (1/1)
Углубленная подготовка по обществознанию	36 (0,5/0,5)
Элективные курсы, обеспечивающие углублённую подготовку по математике	140 (2/2)
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность <i>по выбору</i> обучающегося (не более 2,5 часов на одного обучающегося):	141 (2,5/1,5)
«Технология научно-исследовательской деятельности в области прикладной математики и естественнонаучных дисциплин»	70 (1/1)
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	52 (1/1 ч в 1 п)
«Конкурсная химия»	70 (1/1)
«Конкурсная физика»	70 (1/1)
«Избранные вопросы биологии и экологии»	70(1/1)
«Избранные вопросы обществознания и права»	70 (1/1)
«Избранные вопросы ИКТ и программирования»	70 (1/1)
«Конкурсная стереометрия»	70(1/1)
Олимпиадная подготовка по математике	70(1/1)
по английскому языку	70(1/1)
в области филологии	70 (1/1)
«Параметры в уравнениях и неравенствах»	70(1/1)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	2590 (37/37)

\*140 часов регионального компонента передано в компонент ОУ для обеспечения дополнительной (углублённой) подготовки по математике и информатике.

**Учебный план МБОУ «Экономический лицей»  
для 10И специализированного инженерно-технологического класса  
(2018-19/ 2019-20 учебные годы)**

Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения
<b>Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
Русский язык	70 (1/1)
Литература	210 (3/3)
Иностранный язык (английский)	210 (3/3)
История	140 (2/2)
Обществознание (включая право)	104 (1,5/1,5)
География	70 (1/1)
Экономика	35 (0,5/0,5)
Астрономия	34(-/1)
Информатика и ИКТ	70 (1/1)
Химия	70 (1/1)
Биология	70 (1/1)
Физическая культура	210 (3/3)
ОБЖ	70 (1/1)
<b>Профильные учебные предметы</b>	
Математика	420 (6/6)
Физика	350 (5/5)
<b>Итого</b>	<b>2134 (30/31)</b>
<b>Региональный (национально-региональный) компонент *</b>	
<b>История Сибири (интеграция с курсом История)</b>	
<b>Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда(интеграция с математикой, экономикой, физикой, информатикой)</b>	
<b>Компонент образовательного учреждения</b>	
Углублённая подготовка по математике	70 (1/1)
Углублённая подготовка по информатике	70 (1/1)
Углублённая подготовка по обществознанию	36 (0,5/0,5)
Элективные курсы, обеспечивающие углублённую подготовку по математике	140 (2/2)
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность <i>по выбору</i> обучающегося (не более 2,5 часов на одного обучающегося):	141 (2,5/1,5)
«Технология научно-исследовательской деятельности в области прикладной математики и естественнонаучных дисциплин»	70 (1/1)
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	
«Конкурсная химия»	52 (1/1 ч в 1 п)
«Конкурсная физика»	70 (1/1)
«Избранные вопросы обществознания и права»	70(1/1)
«Избранные вопросы ИКТ и программирования»	70 (1/1)
«Математические модели и их применение при решении задач практического содержания»	70 (1/1)
«Конкурсная стереометрия»	70(1/1)
Олимпиадная подготовка по математике	70(1/1)
по английскому языку	70 (1/1)
в области филологии	70(1/1)
«Параметры в уравнениях и неравенствах»	70(1/1)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	2590 (37/37)

\*140 часов регионального компонента передано в компонент ОУ для обеспечения дополнительной (углублённой) подготовки по математике и информатике.

**Учебный план МБОУ «Экономический лицей»  
для 10А, Б класса экономического профиля  
( 2017-18/2018-19 учебные годы)**

Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения
<b>Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
Русский язык	70(1/1)
Литература	210(3/3)
Иностранный язык (английский)	210(3/3)
История	140(2/2)
Обществознание (включая право)	140(2/2)
География	70(1/1)
Информатика и ИКТ	70(1/1)
Физика	140(2/2)
Химия	70(1/1)
Астрономия	34(-/1)
Биология	70(1/1)
ОБЖ	70(1/1)
Физическая культура	210(3/3)
<b>Профильные учебные предметы</b>	
Математика	420(6/6)
Экономика	140(2/2)
Итого	2064 (29/30)
<b>Региональный (национально-региональный) компонент *</b>	
История Сибири	34(-/1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	70(1/1)
<b>Всего часов на федеральный и национально-региональный компоненты 2168</b>	
<b>Компонент образовательной организации</b>	
Элективные курсы, обеспечивающие дополнительную (углублённую) подготовку	
- по математике	140(2/2)
- по экономике	70(1/1)
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность <i>по выбору</i> обучающегося (от 1 до 4/2 часов на одного учащегося):	212(4/2)
«Технология исследовательской деятельности в области прикладной математики и естественнонаучных дисциплин»	70(1/1)
Олимпиадная подготовка по математике	70(1/1)
по английскому языку	
в области филологии	
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	52(1/1 ч в 1 п)
«Конкурсная химия»	70(1/1)
«Конкурсная физика»	70(1/1)
«Избранные вопросы биологии и экологии»	70(1/1)
«Избранные вопросы обществознания и права»	70(1/1)
«Избранные вопросы ИКТ и программирования»	70(1/1)
«Конкурсная стереометрия» (10Б)	70(1/1)
«Параметры в уравнениях и неравенствах»	70(1/1)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	2590 (37/37)

\*36 часов регионального компонента передано в компонент ОУ для обеспечения дополнительной (углублённой) подготовки по экономике.

**Учебный план МБОУ «Экономический лицей»  
для 11А,Б классов экономического профиля  
( 2016-17/2017-18 учебные годы)**

Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения
<b>Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
Русский язык	70(1/1)
Литература	210(3/3)
Иностранный язык (английский)	210(3/3)
История	140(2/2)
Обществознание (включая право)	140(2/2)
География	70(1/1)
Информатика и ИКТ	70(1/1)
Физика	140(2/2)
Химия	70(1/1)
Биология	70(1/1)
Астрономия	34(-/1)
ОБЖ	70(1/1)
Физическая культура	210(3/3)
<b>Профильные учебные предметы</b>	
Математика	420(6/6)
Экономика	140(2/2)
Итого	2064 (29/30)
<b>Региональный (национально-региональный) компонент *</b>	
История Сибири	34(-/1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	70(1/1)
<b>Всего часов на федеральный и национально-региональный компоненты 2168</b>	
<b>Компонент образовательной организации</b>	
Элективные курсы, обеспечивающие дополнительную (углублённую) подготовку	
- по математике	140(2/2)
- по экономике («Основы управления личными финансами» - 10Б)	70(1/1)
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность <i>по выбору</i> обучающегося (от 1 до 4/2 часов на одного учащегося):	212(4/2)
«Технология исследовательской деятельности в области прикладной математики и естественнонаучных дисциплин»	70(1/1)
Олимпиадная подготовка по математике	70(1/1)
по английскому языку	
в области филологии	
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	52(1/1 ч в 1 п)
«Конкурсная химия»	70(1/1)
«Избранные вопросы биологии и экологии»	70(1/1)
«Избранные вопросы обществознания и права»	70(1/1)
«Избранные вопросы ИКТ и программирования»	70(1/1)
«За страницами учебника истории»	34 (-/34)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	2590 (37/37)

\*36 часов регионального компонента передано в компонент ОУ для обеспечения дополнительной (углублённой) подготовки по экономике.

**Учебный план МБОУ «Экономический лицей»  
для 11В специализированного математического класса  
(2016-17/ 2017-18 учебные годы)**

Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения
<b>Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
Русский язык	70 (1/1)
Литература	210 (3/3)
Иностранный язык (английский)	210 (3/3)
История	140 (2/2)
Обществознание (включая право)	140 (2/2)
География	70 (1/1)
Экономика	35 (0,5/0,5)
Астрономия	34 (-/1)
Информатика и ИКТ	70 (1/1)
Химия	70 (1/1)
Биология	70 (1/1)
Физическая культура	210 (3/3)
ОБЖ	70 (1/1)
<b>Профильные учебные предметы</b>	
Математика	420 (6/6)
Физика	350 (5/5)
<b>Итого</b>	<b>2169 (30,5/31,5)</b>
<b>Региональный (национально-региональный) компонент *</b>	
История Сибири (интеграция с курсом История)	
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда(интеграция с математикой, экономикой, физикой, информатикой)	
<b>Компонент образовательного учреждения</b>	
Углублённая подготовка по математике	70 (1/1)
Углублённая подготовка по информатике	70 (1/1)
Элективные курсы, обеспечивающие углублённую подготовку по математике	140 (2/2)
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность <i>по выбору</i> обучающегося (не более 2,5 часов на одного обучающегося):	141 (2,5/1,5)
«Технология научно-исследовательской деятельности в области прикладной математики и естественнонаучных дисциплин»	70 (1/1)
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	
«Конкурсная химия»	52 (1/1 ч в 1 п)
«Конкурсная физика»	70 (1/1)
«Избранные вопросы биологии и экологии»	70 (1/1)
«Избранные вопросы обществознания и права»	70(1/1)
«Избранные вопросы ИКТ и программирования»	70 (1/1)
Олимпиадная подготовка по математике	70(1/1)
по английскому языку	70(1/1)
в области филологии	70 (1/1)
«Параметры в уравнениях и неравенствах»	34(-/1)
«Культура русской речи»	34(-/1)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	2590 (37/37)

\*140 часов регионального компонента передано в компонент ОУ для обеспечения дополнительной (углублённой) подготовки по математике и информатике.

**Учебный план МБОУ «Экономический лицей»  
для 10В специализированного математического класса  
(2017-18/ 2018-19 учебные годы)**

Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения
<b>Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
Русский язык	70 (1/1)
Литература	210 (3/3)
Иностранный язык (английский)	210 (3/3)
История	140 (2/2)
Обществознание (включая право)	140 (2/2)
География	70 (1/1)
Экономика	35 (0,5/0,5)
Астрономия	34(-/1)
Информатика и ИКТ	70 (1/1)
Химия	70 (1/1)
Биология	70 (1/1)
Физическая культура	210 (3/3)
ОБЖ	70 (1/1)
<b>Профильные учебные предметы</b>	
Математика	420 (6/6)
Физика	350 (5/5)
<b>Итого</b>	<b>2169 (30,5/31,5)</b>
<b>Региональный (национально-региональный) компонент *</b>	
<b>История Сибири (интеграция с курсом История)</b>	
<b>Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда(интеграция с математикой, экономикой, физикой, информатикой)</b>	
<b>Компонент образовательного учреждения</b>	
Углублённая подготовка по математике	70 (1/1)
Углублённая подготовка по информатике	70 (1/1)
Элективные курсы, обеспечивающие углублённую подготовку по математике	140 (2/2)
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность <i>по выбору</i> обучающегося (не более 2,5 часов на одного обучающегося):	141 (2,5/1,5)
«Технология научно-исследовательской деятельности в области прикладной математики и естественнонаучных дисциплин»	70 (1/1)
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	
«Конкурсная химия»	52 (1/1 ч в 1 п)
«Конкурсная физика»	70 (1/1)
«Избранные вопросы биологии и экологии»	70 (1/1)
«Избранные вопросы обществознания и права»	70(1/1)
«Избранные вопросы ИКТ и программирования»	70 (1/1)
«Математические модели и их применение при решении задач практического содержания»	70 (1/1)
«Конкурсная стереометрия»	70(1/1)
Олимпиадная подготовка по математике	70(1/1)
по английскому языку	70 (1/1)
в области филологии	70(1/1)
«Параметры в уравнениях и неравенствах»	70(1/1)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	2590 (37/37)

\*140 часов регионального компонента передано в компонент ОУ для обеспечения дополнительной (углублённой) подготовки по математике и информатике.

**Календарный учебный график  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
города Новосибирска «Экономический лицей»  
на 2017-18 учебный год**

1. Начало и окончание учебного года  
Учебный год начинается с 1 сентября 2017 года и заканчивается в 11 классах лицея 25 мая 2018 г., в остальных классах - в соответствии с учебным планом основной образовательной программы лицея.

Классы	Количество учебных недель	Дата окончания учебного года
Уровень среднего общего образования		
10 классы	36	14 июня 2018 г.
11 классы	34	25 мая 2018 г.

2. Продолжительность учебного года, учебных четвертей и каникул в 2017-2018 учебном году

Четверть	Сроки и продолжительность четверти	Период каникул	Кол-во дней
I четверть	01.09.17 - 30.10.17 8 недель и 4 дня	31.10.17 - 06.11.17	7 дней
II четверть	07.11.17 - 29.12.17 7 недель и 4 дня	30.12.17 - 09.01.18	11 дней
III четверть	10.01.18 - 22.03.18 10 недель и 2 дня	23.03.18 - 01.04.18	10 дней
IV четверть (11 классы)	02.04.18 – 25.05.18 7 недель и 5 дней	-	
IV четверть (10 классы)	02.04.18 - 14.06.18 10 недель и 4 дня	-	

3. Промежуточная аттестация обучающихся 10 классов проводится с 21 мая по 14 июня 2018 г., 11 классов с 10 мая по 24 мая 2018г. без прекращения образовательной деятельности в соответствии с Уставом, локальными актами и решением педагогического совета МБОУ «Экономический лицей».
4. Сроки проведения государственной итоговой аттестации выпускников 11-ых классов устанавливаются Минобрнауки России.
5. Регламент работы МБОУ ЭКЛ может быть дополнен или изменен последующими нормативными документами.



**Календарный учебный график  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
города Новосибирска «Экономический лицей»  
на 2018-19 учебный год**

1. Начало и окончание учебного года  
Учебный год начинается с 1 сентября 2018 года и заканчивается в 11 классах лицея 25 мая 2019 г., в остальных классах - в соответствии с учебным планом основной образовательной программы лицея.

Классы	Количество учебных недель	Дата окончания учебного года
Уровень среднего общего образования		
10 классы	36	13 июня 2019 г.
11 классы	34	25 мая 2019 г.

2. Продолжительность учебного года, учебных четвертей и каникул в 2017-2018 учебном году

Четверть	Сроки и продолжительность четверти	Период Каникул	Кол-во дней
I четверть	01.09.18 - 27.10.18 8 недель и 1 день	28.10.18 - 05.11.18	9 дней
II четверть	06.11.18 - 28.12.18 7 недель и 4 дня	29.12.18 - 08.01.19	11 дней
III четверть	10.01.18 - 22.03.18 10 недель и 3 дня	24.03.19 - 31.03.19	8 дней
IV четверть (11 классы)	01.04.19 – 25.05.19 7 недель и 5 дней	-	
IV четверть (10 классы)	01.04.19 – 13.06.19 10 недель и 3 дня	-	

3. Промежуточная аттестация обучающихся 10 классов проводится с 20 мая по 11 июня 2019 г., 11 классов с 6 мая по 25 мая 2019 г. без прекращения образовательной деятельности в соответствии с Уставом, локальными актами и решением педагогического совета МБОУ «Экономический лицей».
4. Сроки проведения государственной итоговой аттестации выпускников 11-ых классов устанавливаются Минобрнауки России.
5. Регламент работы МБОУ ЭКЛ может быть дополнен или изменен последующими нормативными документами.