

Пояснительная записка  
к учебному плану МАОУ «Лицей №176»  
на 2015/2016, 2016/2017 учебные годы  
10-11 классы

Учебный план (УП) лицея для уровня среднего общего образования разработан в преемственности с учебным планом 2014/2015 учебного года на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями от 03.06.2008 [№ 164](#), от 31.08.2009 [№ 320](#), от 19.10.2009 [№ 427](#), от 10.11.2011 № 2643, от 24.01.2012 [№ 39](#), от 31.01.2012 [№ 69](#));
- Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (с изменениями от 20.08.2008 [№ 241](#), от 30.08.2010 [№ 889](#), от 03.06.2011 [№ 1994](#), от 01.02.2012 [№ 74](#));
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 189 г. Москва «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Приказ Минобрнауки НСО от 06.07.2015 г. № 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»;
- Письмо Минобрнауки НСО от 08.07.2015 г. № 5430-03/25 «О специализированных классах».

Учебный план рассмотрен на заседании педагогического совета (протокол № 1 от 26.08.2015 г.) и утвержден директором лицея (Приказ № 154/3–од от 01.09.2015 г. ).

Педагогическим коллективом определена цель обучения на уровне среднего общего образования: формирование на оптимальном уровне человеческого капитала лицеиста, социальная адаптация, профессиональное и гражданское самоопределение продуктивно мыслящей личности, обладающей широким набором ключевых компетенций, способной к созидательной деятельности в социуме.

Для достижения данной цели решаются следующие задачи:

1. Реализация новых принципов организации образовательного процесса: индивидуальные формы учебной деятельности в соответствии с индивидуальными образовательными потребностями, обеспечение возможности дистанционных форм образования.
2. Внедрение эффективных образовательных технологий: модульного обучения, интегрированных уроков в виде ролевых, ситуативных, организационно-деятельностных игр, дебатов и т.д.
3. Превращение проблемно-поисковых, проектных, интерактивных методов в доминирующие в ходе организации учебно-воспитательного процесса.
4. Формирование информационной культуры, становление информационного мировоззрения личности.

Учебный план 10-11 классов разработан на основе ФБУП 2004 года, обеспечивающего реализацию Федерального компонента государственного образовательного стандарта, с учетом рекомендаций регионального базисного учебного плана для образовательных организаций НСО и

ориентирован на двухлетний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

Продолжительность учебного года, сроки каникул, смены обучения устанавливаются в соответствии с годовым календарным планом-графиком. Продолжительность урока – 45 минут.

Учебная нагрузка обучающихся не превышает предельно допустимую и в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами (СанПиН 2.4.2.2821-10) при 6-дневной учебной неделе составляет:

- в 10-х классах – 37 часов в неделю;
- в 11-х классах – 37 часов в неделю.

Максимальный объем обязательного домашнего задания соответствует санитарным правилам и нормам.

Структура учебного плана включает в себя федеральный, региональный компоненты и компонент образовательной организации.

Учебные планы и организация учебного процесса на уровне среднего общего образования отвечают общим принципам построения ФБУП и основаны на идее двухуровневого (базового и профильного) федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования.

УП 10 - 11А (специализированный класс физики) составлен на основе учебного плана физико-математического профиля.

В соответствии с этим в учебном плане присутствуют 9 обязательных **базовых общеобразовательных предметов**, направленных на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «История», «Обществознание (включая экономику и право)», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

*Математика изучается на профильном уровне – 6 часов в неделю (420 часов за два года обучения).*

*Предметом углубленного изучения является физика. Модель углубленного изучения: профильный уровень (5 часов) дополняется часами из компонента образовательного учреждения (2 часа - спецкурсы).*

Иностранный язык – английский.

Преподавание физической культуры осуществляется в соответствии с методическими рекомендациями о введении третьего часа физической культуры в недельный объем учебной нагрузки обучающихся общеобразовательных учреждений РФ Департамента развития системы физкультурно-спортивного воспитания Министерства образования и науки РФ в условиях стандартного спортивного зала, комплексной спортивной площадки

При проведении учебных занятий по иностранному языку, физической культуре осуществляется деление класса на две группы с наполняемостью 25 человек и более.

**Региональный (национально - региональный) компонент** содержания образования (140 часов за два года обучения) представлен предметами:

- «История Сибири»- в объеме 34 часа в 11 классе;
- «Химия в экономике НСО и охрана окружающей среды» в объеме 36 часов в 10 классе;
- Курс «Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда» в объеме 36 часов в 10 классе и 34 часа в 11 классе.

**Компонент образовательной организации** - 420 часов за два года обучения (по 6 часов в неделю)

Часы компонента образовательной организации распределяются исходя из специфики лица, направлены на обеспечение дополнительной (углубленной) подготовки по физике, поддержку предметов базового и профильного уровней и удовлетворения образовательных потребностей обучающихся

➤ Обязательные учебные предметы:

- Спецкурс «Основы механики твердых тел» (для обеспечения дополнительной (углубленной) подготовки по физике) – 70 (1/1) часов за два года обучения;

- Спецкурс «Основы механики жидкостей и газов» (для обеспечения дополнительной (углубленной) подготовки по физике) – 70 (1/1) часов за два года обучения;

- Информатика и ИКТ (в целях удовлетворения образовательных потребностей обучающихся, развития ИКТ компетенций) - 140 (2/2) часов за два года обучения;

➤ Курсы по выбору учащихся:

- Спецкурс «Сложные вопросы курса обществознания» - 70 (1/1) часов за два года обучения

- Спецкурс «Решение уравнений и неравенств с параметрами» - 70 (1/1) часов за два года обучения

Таким образом, в лицее созданы условия для развития индивидуальных способностей учащихся, подготовки школьников к получению высшего образования, к творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности, а также созданы условия для саморазвития учащихся.

Образовательная программа специализированных классов предполагает часы внеурочной деятельности, в рамках которых учащиеся посещают курсы по выбору.

Промежуточная аттестация.

Промежуточная аттестация учащихся 10-11 классов регламентируется локальным нормативно-правовым актом «Положение об итоговой промежуточной аттестации обучающихся в МАОУ «Лицей № 176».

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком.

Формами промежуточной аттестации являются:

- письменная проверка (к письменной проверке относятся: письменный ответ учащегося на один или систему вопросов, заданий; годовые контрольные работы; лабораторные, творческие работы; письменные отчеты о наблюдениях; экзамен, письменные ответы; сочинения, изложения, диктанты);

- устная проверка – экзамен, устный ответ учащегося по билетам, собеседования;

- комбинированная проверка - сочетание письменных и устных форм проверок, творческие работы, защита проектов, творческих проектов

Проведение итоговой аттестации в 11-х классах регламентируется документами федерального, регионального и муниципального уровней.

Для учащихся, нуждающихся в длительном лечении, уезжающих на соревнования и др. могут разрабатываться индивидуальные учебные планы по согласованию с учащимися и или родителями (законными представителями)

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета  
Протокол № 1  
«26» августа 2014 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Директор MAOU «Лицей №176»  
Корнева М.П.  
Приказ № 112/1-од от 27.08.2014 г

Учебный план MAOU «Лицей № 176»  
2014\2015 уч. год – 10А класс  
2015\2016 уч. год 11А класс  
*Специализированный класс физики*

Учебные предметы	Число недельных учебных часов	
	10А класс 2014\2015 уч. год	11А класс 2015\2016 уч. год
<b>Федеральный компонент</b>		
<b>Базовые учебные предметы (17ч.)</b>		
Русский язык	2 (72)	2 (68)
Литература	3 (108)	3 (102)
Иностранный язык (английский)	3 (108)	3 (102)
История	2 (72)	2 (68)
Обществознание (включая экономику и право)	2 (72)	2 (68)
Химия	1 (36)	1 (34)
Биология	1 (36)	1 (34)
Физическая культура	3 (108)	3 (102)
ОБЖ	1 (36)	1 (34)
<b>Профильные предметы (11 ч.)</b>		
Математика	6 (216)	6 (204)
Физика	5 (180)	5 (170)
<b>Итого</b>	<b>29 (1044)</b>	<b>29 (986)</b>
<b>Региональный компонент (2 ч.)</b>		
Химия в экономике НСО и охрана окружающей среды	1 (36)	-
Технология профессиональной карьеры и эффективное поведение на рынке труда	1 (36)	1(34)
История Сибири		1(34)
<b>Итого</b>	<b>31(1116)</b>	<b>31 (1054)</b>
<b>Компонент образовательного учреждения (6 ч.)</b>		
<b>Обязательные учебные предметы</b>		
Физика	2 (72)	2 (68)
География	1 (36)	1 (34)
Информатика и ИКТ	2 (72)	2 (68)
Инженерная графика	1 (36)	1 (34)
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>	<b>37 (1332)</b>	<b>37 (1258)</b>

Принято на заседании  
педагогического совета  
Протокол № 1  
«26 » августа 2015 г.



Учебный план МАОУ «Лицей № 176»  
2015\2016 уч. год – 10А класс  
2016\2017 уч. год 11А класс  
*Специализированный класс физики*

Учебные предметы	Число недельных учебных часов	
	10А класс 2015\2016 уч. год	11А класс 2016\2017 уч. год
<b>Федеральный компонент</b>		
<b>Базовые учебные предметы (18 ч.)</b>		
Русский язык	2 (72)	2 (68)
Литература	3 (108)	3 (102)
Иностранный язык (английский)	3 (108)	3 (102)
История	2 (72)	2 (68)
Обществознание (включая экономику и право)	2 (72)	2 (68)
Химия	1 (36)	1 (34)
Биология	1 (36)	1 (34)
Физическая культура	3 (108)	3(102)
ОБЖ	1 (36)	1 (34)
<b>Профильные предметы (11 ч.)</b>		
Математика	6 (216)	6 (204)
Физика	5 (180)	5 (170)
<b>Итого</b>	<b>29 (1044)</b>	<b>29 (986)</b>
<b>Региональный компонент (2 ч.)</b>		
Технология профессиональной карьеры и эффективное поведение на рынке труда	1 (36)	1(34)
Химия в экономике НСО и охрана окружающей среды	1 (36)	-
История Сибири	-	1 (34)
<b>Итого</b>	<b>31(1116)</b>	<b>31 (1054)</b>
<b>Компонент образовательного учреждения (6 ч.)</b>		
<b>Обязательные учебные предметы- 4 ч.</b>		
Основы механики твердых тел	1 (36)	1(34)
Основы механики жидкостей и газов	1 (36)	1(34)
Информатика и ИКТ	2 (72)	2 (68)
<b>Курсы по выбору учащихся -2 ч.</b>		
Спецкурс «Решение уравнений и неравенств с параметрами»	1 (36)	1 (34)
Спецкурс «Сложные вопросы курса обществознания»	1 (36)	1 (34)
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка</b>	<b>37 (1332)</b>	<b>37 (1258)</b>