



В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", с методическими рекомендациями по формированию учебных планов общеобразовательных учреждений (письмо министерства образования Саратовской области от 28.5.2012 г. № 4385, с приказом министерства образования Саратовской области от 06.04.2012 г. № 1139), с письмом Министерства образования Саратовской области от 15.08.2018 г. № 01-27/3979, с письмом отдела образования администрации Ленинского района муниципального образования «Город Саратов» от 16.08.2018 № 621, с решением педагогического совета «Современные методы оценивания образовательного процесса в контексте итогов 2017-2018 учебного года и задач на 2018-2019 учебный год» от 30.08.2018 г. определены особенности организации образовательного процесса в 2018-2019 учебном году и внесены изменения в Организационный раздел образовательной программы основного общего образования Образовательной программы основного общего образования на 2018-2021 г.г. в следующие разделы:

3.1. Учебный план основного общего образования

3.1.1. Календарный учебный график

3.2.1. Описание кадровых условий реализации образовательной программы основного общего образования

### **3. Организационный раздел образовательной программы основного общего образования**

#### **3.1. Учебный план основного общего образования**

Учебный план МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова является нормативным документом, определяющим распределение учебного времени, отводимого на изучение различных учебных предметов, максимальный объём обязательной нагрузки обучающихся, нормативы финансирования.

Учебный план МАОУ «Медико-биологический лицей» для 5 – 9-х классов составлен на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями);
- методических рекомендаций по формированию учебных планов общеобразовательных учреждений (письмо министерства образования Саратовской области от 28.5.2012 г. № 4385, приказ министерства образования Саратовской области от 06.04.2012 г. № 1139);
- примерной образовательной программы основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15);

- памятка по корректировке учебных планов на 2015-2016 учебный год образовательными организациями Саратовской области (областное совещание работников образования 20.08.2015 г.).

Учебный план разработан в преемственности с планом 2017-2018 учебного года, в соответствии с действующими Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10 (постановление главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 г. № 189, зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 г., рег. номер 1993).

МАОУ «Медико-биологический лицей» в 2018-2019 учебном году работает в следующем режиме:

- 5, 6, 7 классы основной школы обучаются по пятидневной рабочей неделе при продолжительности урока во 5-7 классах – 45 минут;
- 8 – 9 классы основной школы и старшая школа обучается по шестидневной рабочей неделе при продолжительности урока 45 минут.
- Продолжительность учебного года в 5 – 9 классах – 34 недели.

Обязательная недельная нагрузка обучающихся соответствует нормам, определённым СанПиНом 2.4.2.2128-10 и составляет по классам:

5-е классы	–	28 часов;
6-е классы	–	29 часов;
7-е классы	–	31 час;
8-е классы	–	36 часов;
9-е классы	–	36 часов.

Учебный план 5 – 9-х классов состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. **Обязательная часть** определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей. **Часть, формируемая участниками образовательных отношений**, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

Особенностью организации образовательного процесса в лицее является использование технологий личностно-ориентированного обучения, пошаговое создание условий для развития личности обучающегося: от использования развивающих природосообразных технологий на уровне начального общего образования до приближения организации образовательного процесса к вузовской, подводящей ученика к самостоятельному изучению основ наук.

Содержание учебного плана по уровням определяется образовательными целями лицея:

**в 5-7 классах** – обеспечение условия для приобретения подростком опыта собственной самостоятельной работы, умения действовать по собственному замыслу и находить способы достижения собственных целей; формирование навыков контроля и оценки самостоятельной учебной и внеурочной деятельности; включение обучающихся в проектную деятельность;

**в 8-9 классах** – создание условия для подготовки обучающихся к выбору профиля дальнейшего образования, их социального самОпределения и самообразования, подготовка к осознанному выбору профиля обучения в старшем звене, реализация предпрофильной подготовки, позволяющей выявить профессиональные и предметные склонности обучающихся.

**1.9.** Промежуточная аттестация и годовая промежуточная аттестация учащихся проводится в соответствии с Положением о системе оценок, порядке, формах и периодичности промежуточной аттестации (включая внеурочную деятельность, формирование ключевых компетентностей, социального опыта) (Приказ № 204 от 01.09.2014 г.).

Классы уровня основного общего образования обучаются по образовательным программам, которые логично продолжают систему развивающего обучения Л.В.Занкова. В 8-9 классах реализуется учебный план с ранней профилизацией. В 8 классе в рамках внеурочной деятельности реализуется модель предпрофильной подготовки «Мой выбор», предполагающая «мягкое погружение» обучающихся в предпрофильную подготовку. Целью организации такой модели является оказание обучающимся психолого-педагогической поддержки и возможности продолжения углубленного изучения предметов в классах естественно-научного, технологического и социально-экономического направления на III уровне образования.

В настоящем плане отражены направления реализации ФГОС ООО в 5 – 9-х классах.

При 5-дневной учебной неделе в 5, 6, 7 классах:

- количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется за счет часов из части, формируемой участниками образовательных отношений (внеучебная деятельность) и за счет посещения учащимися спортивных секций;
- изучение предмета «Изобразительное искусство» завершается в 7 классе (всего 3 часа на II уровне образования).

Определено наполнение части, формируемой участниками образовательных отношений, и направлено на развитие мотивации к предметам естественно-научного, социально-экономического и технологического профиля и использованы следующим образом:

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

класс	предмет	общее количество часов	в том числе добавлено из части, формируемой участниками образовательных отношений

5А,Б,В,Г,Е	математика	6 Программа С.М. Никольского предусматривает вариативность в части количества часов – 5/6	1
5Д	английский язык	5 Программа углубленного изучения предмета	2
6Г	английский язык	4 Программа углубленного изучения предмета	1
7, 8, 9Б, В	алгебра	4 Программа С.М. Никольского предусматривает вариативность в части количества часов – 3/4	1
8Б	геометрия	3 Программа Л.С.Атанасяна предусматривает вариативность в части количества часов – 2/3	1
7	биология	2 Программа Пасечника В.В. предполагает изучение биологии в количестве 2 часов в неделю	1

- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

класс	предмет	количество часов
5В,Г,Е 6В,Д	информатика	1
5А,Б, 6А,Б	естествознание	1
8, 9	элективные учебные курсы	3
8А,9А	экология	1
8В	финансовая грамотность	1

**3.5.** Учебные планы 8-9-х классов составлены на основе примерных учебных планов для инновационных образовательных учреждений Саратовской области с ранней профилизацией.

В 8-х и 9-х классах ведутся элективные курсы:

Класс	Предмет	Название	Автор	№ приказа о рекомендации к использованию в учебном процессе	Длительность курса, учебный период, на который запланировано изучение курса

<b>8Б</b>	Математика	Профильная математика	Винник Н.Д.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	68 часов 1 – 4 четверти
<b>8В</b>	Математика	Профильная математика	Винник Н.Д.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	34 часа 1 – 4 четверти
<b>8Б</b>	Информатика	Основы математической логики	Кудрина Е.В. Численные методы. Колотова И.В.	Приказ № 573 от 02.11.2006 г. КО администрации г. Саратова Приказ № 553 от 11.04.2007 г. МО Саратовской области	34 часа 1 – 4 четверть
<b>8А</b>	Химия	Химический практикум	Колпакова Н.А.	Приказ № 516 от 16.11.2007 г. КО администрации г. Саратова	34 часа 1 – 4 четверти
<b>8А</b>	Биология	Практикум по зоологии	Эйгелис Г.В.	Приказ № 516 от 16.11.2007 г. КО администрации г. Саратова	68 часов 1 – 4 четверти
<b>8В</b>	Английский язык	Литературный калейдоскоп	Бодичева Л.В.	Приказ № 1560 от 24.08.2009 г. МО Саратовской области	10 часов 1 – 2 четверти
		Почему бы не стать переводчиком	Кочегарова Т.В.	Приказ № 553 от 11.04.2007 г. МО Саратовской области	12 часов 2 – 3 четверти
		Пишем по-английски	Бериш О.Н.	Приказ № 553 от 11.04.2007 г. МО Саратовской области	12 часов 3 – 4 четверти
<b>8В</b>	Обществознание	Право и	Ритгер	Приказ № 635 от	17 часов

	знание	экономика	В.Я.	11.04.2008 г. МО Саратовской области	1 – 2 четверти
		Реальный потребитель	Зайцева Н.В.	Корнева Т.А. Сборник элективных курсов по обществознанию. Волгоград. 2006.	17 часов 3 – 4 четверти
<b>8В</b>	География	Познание мира по картам	Болотникова Н.В.	Сборник программ элективных курсов по географии. Волгоград. 2007.	17 часов 1 – 2 четверти
		Политическая карта мира	Крылова О.В.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541 География. (Приложение к 1 сентября). № 34. 2004	17 часов 3 – 4 четверти
<b>9А</b>	Химия	Практическое применение знаний по химии	Колпакова Н.А.	Приказ № 573 от 02.11.2006 г. КО администрации г. Саратова	34 часа 1 – 4 четверти
<b>9А</b>	Биология	Жизнь растений	Трегубова Н.М.	Приказ № 385 от 19.06.2007 г. КО администрации г. Саратова	68 часов 1 – 4 четверти
<b>9Б</b>	Математика	Профильная математика	Винник Н.Д.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	68 часов 1 – 4 четверти
<b>9В</b>	Математика	Профильная математика	Винник Н.Д.	Письмо министерства образования	34 часа 1 – 4 четверти

				Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	
<b>9Б</b>	Информатика	Программирование математических задач	Колотова И.В.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	34 часа 1 – 4 четверти
<b>9В</b>	Обществознание	Имею право и обязан	Дитрих Е.А.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	10 часов 1 – 2 четверти
		Право в нашей жизни	Каменчук И.Л.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	12 часов 2 – 3 четверти
		Права человека и механизмы защиты	Казакова Н.Ю.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	12 часов 3 – 4 четверти
<b>9В</b>	Английский язык	О Британии	Беляева Е.Г.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01-26/4541	10 часов 1 – 2 четверти
		Гид-переводчик	Егорова Н.П.	Письмо министерства образования Саратовской	12 часов 2 – 3 четверти



				области от 08.07.2015г.№ 01- 26/4541	
		Пишем по- английски	Бодичева Л.В.	Письмо министерства образования Саратовской области от 08.07.2015г.№ 01- 26/4541	12 часов 3 – 4 четверти

**3.6.** Для проведения занятий элективных курсов в 8 и 9 классах предусмотрено деление обучающихся на группы, что позволит индивидуализировать процесс обучения, активнее применять проектные и исследовательские формы организации учебных занятий.

Для проведения ряда занятий классы делятся на подгруппы (при количестве обучающихся от 25 чел.):

- по английскому языку;
- по информатике;
- по технологии;
- при проведении элективных курсов в 8-9-х классах.

**3.8.** Внеурочная деятельность на II уровне реализуется по следующим направлениям:

Клас с	Направле ние	Название	Автор	Кем рекомендован к использованию в учебном процессе,  дата	Длительн ость курса, учебный период,  на который запланир овано изучение курса
5	Духовно- нравствен ное	Театральная миниатюра	Байрамов а Е.А.	Научно- методический совет лицея, протокол № 5 от 06 июня 2012 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		От истоков к современност и	Бурлаков а Л.В.	Научно- методический совет лицея,	34 часа 1 – 4 четверть

				протокол № 1 от 30 августа 2018 г.	
		Музейное дело	Краснова Н.А.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
5	Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Бакшаева О.Б.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Творческое объединение «Мастерица»	Сюсюкина Е.Н.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Звонкие голоса	Голубева О.И.	Научно-методический совет лица, протокол № 5 от 27 мая 2011 г.	34 часа 1 – 4 четверть
5	Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Винник Н.Д.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
5	Социальное	Мир деятельности	Петерсон Л.Г., Кубышев А.М.	Программа надпредметного курса «Мир деятельности» по развитию универсальных учебных действий у учащихся 5-9 классов общеобразовательной средней школы. – М.: Институт СДП, 2016г.	34 часа 1 – 4 четверть
5	Спортивное	Спортивные игры	Скародкин Д.В.	Научно-методический	34 часа 1 – 4

	оздоровительное			совет лица, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	четверть
		Туристско-краеведческий клуб «ВЕДЫ»	Асташкина С.Г.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 30 августа 2008 г.	34 часа 1 – 4 четверть
6	Спортивное-оздоровительное	Спортивные игры	Скародкин Д.В.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
6	Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Винник Н.Д.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Занимательная и олимпиадная информатика	Колотова И.В.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Природотерапия	Чекурова О.П.	Научно-методический совет лица, протокол №1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
6	Социальное	Развивающий тренинг	Асташкина С.Г.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 30 августа 2008 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Мир деятельности	Петерсон Л.Г., Кубышева М.А.	Программа надпредметного курса «Мир деятельности» по развитию универсальных учебных действий у учащихся 5-9 классов общеобразователь	34 часа 1 – 4 четверть

				ной средней школы. – М.: Институт СДП, 2016г.	
6	Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Бакшаева О.Б.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Творческое объединение «Мастерица»	Сюсюкина Е.Н.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
6	Духовно-нравственное	От истоков к современности	Бурлаков Л.В.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 30 августа 2018 г.	34 часа 1 – 4 четверть
7	Духовно-нравственное	От истоков к современности	Бурлаков Л.В.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 30 августа 2018 г.	34 часа 1 – 4 четверть
7	Спортивное-оздоровительное	Спортивные игры	Скародкина Д.В.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
7	Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Винник Н.Д.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Занимательная и олимпиадная информатика	Черносков Ю.Ю.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
7	Социальное	Развивающий тренинг	Асташкина С.Г.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от	34 часа 1 – 4 четверть

				30 августа 2008 г.	
7	Общекультурное	Мастерство художественного слова	Погодина О.В.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
8	Спортивно-оздоровительное	Туристско-краеведческий клуб «ВЕДЫ»	Асташкина С.Г.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 30 августа 2008 г.	34 часа 1 – 4 четверть
8	Духовно-нравственное	От истоков к современности	Бурлаков Л.В.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 30 августа 2018 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Литературный альманах	Байрамов Е.А.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 29 августа 2017 г.	34 часа 1-4 четверть
8	Общеинтеллектуальное	Актуальные вопросы химической науки	Пичугина Г.А.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 26 августа 2013 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Физика вокруг нас	Лушкова Т.Б.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Математические исследования	Подкидышева Л.В.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Занимательная и олимпиадная информатика	Яковлева М.А.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
8	Социальное	Психологические основы	Чистяков С.Н.	Приказ № 635 от 11.04.2008 г. МО	34 часа 1 – 4

		профессионального самопределения. Мой выбор		Саратовской области	четверти
8	Общекультурное	Звонкие голоса	Голубева О.И.	Научно-методический совет лица, протокол № 5 от 27 мая 2011 г.	34 часа 1-4 четверть
9	Общекультурное	Клуб «Что? Где? Когда?»	Новичкова Т.В.	Научно-методический совет лица, протокол № 5 от 06 июня 2012 г.	34 часа 1-4 четверть
9	Спортивное-оздоровительное	Кружок «Меткий стрелок»	Голубев С.В.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Спортивные игры	Скародкин Д.В.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
9	Общеинтеллектуальное	Физика вокруг нас	Лушкова Т.Б.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Математические исследования	Подкидышева Л.В.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Актуальные вопросы химической науки	Пичугина Г.А.	Научно-методический совет лица, протокол № 1 от 26 августа 2013 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Мир вокруг нас	Костянчук Л.А.	Научно-методический совет лица,	34 часа 1 – 4 четверть

				протокол № 1 от 31 августа 2015 г.	
		Занимательная и олимпиадная информатика	Яковлева М.А.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
		Физика вокруг нас	Лушкова Т.Б.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 22 августа 2016 г.	34 часа 1 – 4 четверть
<b>9</b>	Духовно-нравственное	От истоков к современности	Бурлаков Л.В.	Научно-методический совет лицея, протокол № 1 от 30 августа 2018 г.	34 часа 1 – 4 четверть

Учебный план медико-биологического лицея соответствует содержанию образования в лицее и ориентирует обучающихся на повышенный уровень усвоения учебного материала, создает условия для развития личности и адаптации в современном мире.

### *Учебный план 5А и Б классов (естественнонаучное) (ФГОС)*

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	5	170
	Литература	3	102
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Математика	6	204
Общественно-научные предметы	История	2	68
	География	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	34
Искусство	Музыка	1	34
	Изобразительное искусство	1	34
Технология	Технология	2	68

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности		Физическая культура	2	68
		<b>Итого</b>	<b>27</b>	<b>918</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			<b>1</b>	<b>34</b>
Естествознание			<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>28</b>	<b>952</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>			<b>10</b>	<b>340</b>
<b>Направление деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>		
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции	1	34
	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория	1	34
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции	1	34
Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1	34
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
	Туристско-спортивный клуб ВЕДЫ	Тренировки, соревнования, походы	1	34
Социальное	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальные конкурсы, игровые технологии, экскурсии	1	34
Духовно-нравственное	Театральная миниатюра	Театр (выступления, миниспектакли)	1	34
	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и	1	34



		экологические акции		
	Музейное дело	Работа в музее лица	1	34

**Учебный план 5 В и Г классов (физико-математическое) (ФГОС)**

Предметные области		Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>				
Филология	Русский язык		5	170
	Литература		3	102
	Английский язык		3	102
Математика и информатика		Математика	6	204
Общественно-научные предметы	История		2	68
	География		1	34
Естественно-научные предметы		Биология	1	34
Искусство	Музыка		1	34
	Изобразительное искусство		1	34
Технология		Технология	2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности		Физическая культура	2	68
<b>Итого</b>			<b>28</b>	<b>918</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			<b>1</b>	<b>34</b>
Информатика и ИКТ			<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>28</b>	<b>952</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>				
<b>Направление деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>	<b>10</b>	<b>340</b>
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции	1	34

	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория	1	34
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции	1	34
Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1	34
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
	Туристско-спортивный клуб ВЕДЫ	Тренировки, соревнования, походы	1	34
Социальное	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальные конкурсы, игровые технологии, экскурсии, работа в музее	1	34
Духовно-нравственное	Театральная миниатюра	Театр (выступления, миниспектакли)	1	34
	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34
	Музейное дело	Работа в музее лица	1	34

**Учебный план 5 Д класса (социально-экономическое) (ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	5	170
	Литература	3	102

	Английский язык		5	170
Математика и информатика	Математика		5	170
Общественно-научные предметы	История		2	68
	География		1	34
Естественно-научные предметы	Биология		1	34
Искусство	Музыка		1	34
	Изобразительное искусство		1	34
Технология	Технология		2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2	68
	<b>Итого</b>		<b>28</b>	<b>952</b>
<b><i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i></b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>28</b>	<b>952</b>
<b><i>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</i></b>			<b>10</b>	<b>340</b>
<b><i>Направления деятельности</i></b>	<b><i>Название</i></b>	<b><i>Формы реализации</i></b>		
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции		
	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория		
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции		
Общешкольный	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1	34

ное				
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
	Туристско-спортивный клуб ВЕДЫ	Тренировки, соревнования, походы	1	34
Социальное	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальные конкурсы, игровые технологии, экскурсии, работа в музее	1	34
Духовно-нравственное	Театральная миниатюра	Театр (выступления, миниспектакли)	1	34
	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34
	Музейное дело	Работа в музее лица	1	34

**Учебный план 5 Е класса (академический) (ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	5	170
	Литература	3	102
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Математика	6	204
Общественно-научные предметы	История	2	68
	География	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	34
Искусство	Музыка	1	34
	Изобразительное искусство	1	34
Технология	Технология	2	68

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности		Физическая культура	2	68
		<b>Итого</b>	<b>27</b>	<b>918</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			<b>1</b>	<b>34</b>
Информатика и ИКТ			<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>28</b>	<b>952</b>
<i>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</i>				
<i>Направление деятельности</i>	<i>Название</i>	<i>Формы реализации</i>	<b>10</b>	<b>340</b>
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции	1	34
	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория	1	34
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции	1	34
Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1	34
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
	Туристско-спортивный клуб ВЕДЫ	Тренировки, соревнования, походы	1	34
Социальное	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальные конкурсы, игровые технологии, экскурсии, работа  в музее	1	34

Духовно- нравственн ое	Театральная миниатюра	Театр (выступления, миниспектакли)	1	34
	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34
	Музейное дело	Работа в музее лица	1	34

**Учебный план 6А и Б классов (естественнонаучное) (ФГОС)  
МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова  
на 2018 – 2019 учебный год.**

Предметные области	Учебные предметы	Количе ство часов в неделю	Количе ство часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	6	204
	Литература	3	102
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Математика	5	170
Общественно-научные предметы	История	2	68
	Обществознание	1	34
	География	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	34
Искусство	Музыка	1	34
	Изобразительное искусство	1	34

Технология	Технология	2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68
	<b>Итого</b>	<b>28</b>	<b>952</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>1</b>	<b>34</b>
Естествознание		<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>		<b>29</b>	<b>986</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>		<b>8</b>	<b>272</b>
<b>Направления деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>	
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции	1 34
	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория	1 34
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции	1 34
Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1 34
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1 34
Социальное	Развивающий тренинг	Развивающий тренинг (игровые технологии, экскурсии, работа в музее)	1 34
	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальны е конкурсы, игровые технологии, экскурсии,	1 34

		работа в музее		
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34

**Учебный план 6В класса (физико-математическое) (ФГОС)  
МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова  
на 2018 – 2019 учебный год.**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	6	204
	Литература	3	102
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Математика	5	170
Общественно-научные предметы	История	2	68
	Обществознание	1	34
	География	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	34
Искусство	Музыка	1	34
	Изобразительное искусство	1	34
Технология	Технология	2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68
	<b>Итого</b>	<b>28</b>	<b>952</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>1</b>	<b>34</b>
Информатика		<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>		<b>29</b>	<b>986</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>		<b>8</b>	<b>272</b>
<b>Направления</b>	<b>Название</b>	<b>Формы</b>	



<i>деятельности</i>		<i>реализации</i>		
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции	1	34
	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория	1	34
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции	1	34
Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1	34
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
Социальное	Развивающий тренинг	Развивающий тренинг (игровые технологии, экскурсии, работа в музее)	1	34
	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальные конкурсы, игровые технологии, экскурсии, работа в музее	1	34
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34

**Учебный план 6 Г класса (социально-экономическое) (ФГОС)  
 МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова  
 на 2018 – 2019 учебный год.**

Предметные области	Учебные предметы		Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>				
Филология	Русский язык		6	204
	Литература		3	102
	Английский язык		4	136
Математика и информатика	Математика		5	170
Общественно-научные предметы	История		2	68
	Обществознание		1	34
	География		1	34
Естественно-научные предметы	Биология		1	34
Искусство	Музыка		1	34
	Изобразительное искусство		1	34
Технология	Технология		2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2	68
<b>Итого</b>			<b>29</b>	<b>986</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>29</b>	<b>986</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>			<b>8</b>	<b>272</b>
<b>Направления деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>		
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции		
	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория		
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции		

Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1	34
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
Социальное	Развивающий тренинг	Развивающий тренинг (игровые технологии, экскурсии, работа в музее)	1	34
	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальные конкурсы, игровые технологии, экскурсии, работа в музее	1	34
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34

**Учебный план 6 Д класса (академический) (ФГОС)  
МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова  
на 2018 – 2019 учебный год.**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	6	204
	Литература	3	102
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Математика	5	170

Общественно-научные предметы	История		2	68
	Обществознание		1	34
	География		1	34
Естественно-научные предметы	Биология		1	34
Искусство	Музыка		1	34
	Изобразительное искусство		1	34
Технология	Технология		2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2	68
	<b>Итого</b>		<b>28</b>	<b>952</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>				
			<b>1</b>	<b>34</b>
Информатика и ИКТ			<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>29</b>	<b>986</b>
<i>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</i>				
<i>Направление деятельности</i>	<i>Название</i>	<i>Формы реализации</i>	<b>8</b>	<b>272</b>
Общекультурное	Творческий проект по английскому языку	Проектная деятельность, конференции	1	34
	Творческая мастерская	Кулинарная лаборатория	1	34
	Звонкие голоса	Концерты, выступления, репетиции	1	34
Общеинтеллектуальное	Школа юного математика	Конференции, олимпиады	1	34
Спортивное	Спортивные	Тренировки,	1	34

о-оздоровительное	игры	соревнования		
Социальное	Развивающий тренинг	Развивающий тренинг (игровые технологии, экскурсии, работа в музее)	1	34
	Мир деятельности	Проектная деятельность, интеллектуальные конкурсы, игровые технологии, экскурсии, работа в музее	1	34
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок,  патриотические и экологические акции	1	34

**Учебный план 7 классов (ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	4	136
	Литература	2	68
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	4	136
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	2	68
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	2	68
	Физика	2	68
Искусство	Музыка	1	34
	Изобразительное искусство	1	34

Технология	Технология		2	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2	68
	<b>Итого</b>		<b>31</b>	<b>1054</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>31</b>	<b>1054</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>			<b>6</b>	<b>204</b>
<b>Направления деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>		
Социальное	Развивающий тренинг	Развивающий тренинг (игровые технологии, экскурсии, работа в музее)	1	34
Обще-интеллектуальное	Занимательная и олимпиадная информатика	Занятия по робототехнике	1	34
	Школа юного математика	Конференции, олимпиады, интеллектуальные конкурсы	1	34
Спортивно-оздоровительное	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34
Общекультурное	Мастерство художественного	Конкурсы чтецов	1	34

	слова			
--	-------	--	--	--

**Учебный план 8А класса (естественнонаучное направление) (ФГОС)**

Предметные области		Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>				
Филология	Русский язык		3	102
	Литература		2	68
	Английский язык		3	102
Математика и информатика	Алгебра		4	136
	Геометрия		2	68
	Информатика		1	34
Общественно-научные предметы	История		2	68
	Обществознание		1	34
	География		2	68
Естественно-научные предметы	Биология		2	68
	Химия		2	68
	Физика		2	68
Искусство		Музыка	1	34
Технология		Технология	1	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности		1	34
<b>Итого</b>			<b>32</b>	<b>1088</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			<b>4</b>	<b>136</b>
Элективные курсы			<b>3</b>	<b>102</b>
Экология			<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>			<b>36</b>	<b>1224</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>			<b>9</b>	<b>306</b>
<b>Направления деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>		
Общеинтеллектуальное	Математические исследования	Групповые и	1	34

		индивидуальные проекты		
	Актуальные вопросы химической науки	Химический эксперимент (работа в лаборатории)	1	34
	Физика вокруг нас	Лабораторные исследования (выступления, конференции)	1	34
	Занимательная и олимпиадная информатика	Занятия по робототехнике	1	34
Социальное	Психологические основы профессионального самопределения. Мой выбор	Психологический тренинг	1	34
Спортивно-оздоровительное	Т\к клуб «ВЕДЫ»	Тренировки, соревнования, походы	1	34
Общекультурное	Звонкие голоса	Концерт, участие в музыкальных и вокальных конкурсах	1	34
Духовно-нравственное	Литературный альманах	Подбор литературных материалов для тематических	1	34



		выступлени й		
	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотиче ские и экологическ ие акции	1	34

**Учебный план 8Б класса (технологическое направление) (ФГОС)**

<b>Предметные области</b>	<b>Учебные предметы</b>	<b>Количество о часов в неделю</b>	<b>Количе ство часов в год</b>
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	3	102
	Литература	2	68
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	4	136
	Геометрия	3	102
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	2	68
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	2	68
	Химия	2	68
	Физика	2	68
Искусство	Музыка	1	34
Технология	Технология	1	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
	<b>Итого</b>	<b>33</b>	<b>1122</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>3</b>	<b>102</b>
Элективные курсы		<b>3</b>	<b>102</b>

<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>			<b>36</b>	<b>1224</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>				
<b>Направления деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>	<b>9</b>	<b>306</b>
Общеинтеллектуальное	Математические исследования	Групповые и индивидуальные проекты	1	34
	Актуальные вопросы химической науки	Химический эксперимент (работа в лаборатории)	1	34
	Физика вокруг нас	Лабораторные исследования (выступления, конференции)	1	34
	Занимательная и олимпиадная информатика	Занятия по робототехнике	1	34
Социальное	Психологические основы профессионального самопределения. Мой выбор	Психологический тренинг	1	34
Спортивно-оздоровительное	ТК клуб «ВЕДЫ»	Тренировки, соревнования, походы	1	34
Общекультурное	Звонкие голоса	Концерт, участие в музыкальных и вокальных конкурсах	1	34
Духовно-нравственное	Литературный альманах	Подбор литературных материалов для	1	34

		тематически х выступлений		
	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотическ ие и экологически е акции	1	34

**Учебный план 8В класса (социально-экономическое направление)  
(ФГОС)**

<b>Предметные области</b>	<b>Учебные предметы</b>	<b>Количество часов в неделю</b>	<b>Количество часов в год</b>
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	3	102
	Литература	2	68
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	4	136
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	2	68
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	2	68
	Химия	2	68
	Физика	2	68
Искусство	Музыка	1	34
Технология	Технология	1	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
	<b>Итого</b>	<b>32</b>	<b>1088</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>4</b>	<b>136</b>

Элективные курсы			<b>3</b>	<b>102</b>
Финансовая грамотность			<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>			<b>36</b>	<b>1224</b>
<i>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</i>				
<i>Направления деятельности</i>	<i>Название</i>	<i>Формы реализации</i>	<b>9</b>	<b>306</b>
Общеинтеллектуальное	Математические исследования	Групповые и индивидуальные проекты	1	34
	Актуальные вопросы химической науки	Химический эксперимент (работа в лаборатории)	1	34
	Физика вокруг нас	Лабораторные исследования (выступления, конференции)	1	34
	Занимательная и олимпиадная информатика	Занятия по робототехнике	1	34
Социальное	Психологические основы профессионального самопределения. Мой выбор	Психологический тренинг	1	34
Спортивно-оздоровительное	Тек клуб «ВЕДЫ»	Тренировки, соревнования, походы	1	34
Общекультур	Звонкие голоса	Концерт,	1	34

ное		участие в музыкальных и вокальных конкурсах		
Духовно-нравственное	Литературный альманах	Подбор литературных материалов для тематических выступлений	1	34
	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34

*Учебный план 9А класса (естественнонаучное направление) (ФГОС)*

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	3	102
	Литература	3	102
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	102
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	3	102
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	2	68
	Химия	2	68
	Физика	3	102
Физическая культура	Физическая культура	3	102

и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		1	34
	<b>Итого</b>		<b>32</b>	<b>1088</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			<b>4</b>	<b>136</b>
Элективные курсы			<b>3</b>	<b>102</b>
Экология			<b>1</b>	<b>34</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>			<b>36</b>	<b>1224</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>				
<b>Направления деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>	<b>9</b>	<b>306</b>
Общеинтеллектуальное	Математические исследования	Групповые и индивидуальные проекты	1	34
	Актуальные вопросы химической науки	Химический эксперимент (работа в лаборатории)	1	34
	Мир вокруг нас	Практическая работа по изучению родного края (конференции, конкурсы)	1	34
	Занимательная и олимпиадная информатика	Занятия по робототехнике	1	34
	Физика вокруг нас	Лабораторные исследования (конференции)	1	34
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Меткий стрелок»	Занятия и соревнования в электронном тире	1	34

	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34
Общекультурное	Клуб «Что? Где? Когда?»	Интеллектуальные игры	1	34

**Учебный план 9Б классов (технологического направления) (ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год
<b>Обязательная часть</b>			
Филология	Русский язык	3	102
	Литература	3	102
	Английский язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	4	136
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	3	102
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Биология	2	68
	Химия	2	68
	Физика	3	102
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
	<b>Итого</b>	<b>33</b>	<b>1122</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>3</b>	<b>102</b>
Элективные курсы		<b>3</b>	<b>102</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>		<b>36</b>	<b>1224</b>
<b>Внеурочная деятельность образовательного</b>		<b>9</b>	<b>306</b>

<i>учреждения</i>				
<i>Направления деятельности</i>	<i>Название</i>	<i>Формы реализации</i>		
Общеинтеллектуальное	Математические исследования	Групповые и индивидуальные проекты	1	34
	Актуальные вопросы химической науки	Химический эксперимент (работа в лаборатории)	1	34
	Мир вокруг нас	Практическая работа по изучению родного края (конференции, конкурсы)	1	34
	Занимательная и олимпиадная информатика	Занятия по робототехнике	1	34
	Физика вокруг нас	Лабораторные исследования (выступления, конференции)	1	34
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Меткий стрелок»	Занятия и соревнования в электронном тире	1	34
	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34



Общекультурное	Клуб «Что? Где? Когда?»	Интеллектуальные игры	1	34
----------------	-------------------------	-----------------------	---	----

**Учебный план 9В класса (социально-экономического направления)  
(ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год	
<b>Обязательная часть</b>				
Филология	Русский язык	3	102	
	Литература	3	102	
	Английский язык	3	102	
Математика и информатика	Алгебра	4	136	
	Геометрия	2	68	
	Информатика	1	34	
Общественно-научные предметы	История	3	102	
	Обществознание	1	34	
	География	2	68	
Естественно-научные предметы	Биология	2	68	
	Химия	2	68	
	Физика	3	102	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34	
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>1122</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>3</b>	<b>102</b>	
Элективные курсы		<b>3</b>	<b>102</b>	
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>		<b>36</b>	<b>1224</b>	
<b>Внеурочная деятельность образовательного учреждения</b>				
<b>Направления деятельности</b>	<b>Название</b>	<b>Формы реализации</b>	<b>9</b>	<b>306</b>
Общеинтеллектуальное	Математические исследования	Групповые и индивидуальные проекты	1	34
	Актуальные вопросы химической	Химический эксперимент (работа в	1	34

	науки	лаборатории)		
	Мир вокруг нас	Практическая работа по изучению родного края (конференции, конкурсы)	1	34
	Занимательная и олимпиадная информатика	Занятия по робототехнике	1	34
	Физика вокруг нас	Лабораторные исследования (выступления, конференции)	1	34
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Меткий стрелок»	Занятия и соревнования в электронном тире	1	34
	Спортивные игры	Тренировки, соревнования	1	34
Духовно-нравственное	От истоков к современности	Посещение музеев, выставок, патриотические и экологические акции	1	34
Общекультурное	Клуб «Что? Где? Когда?»	Интеллектуальные игры	1	34

### 3.1.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график реализации образовательной программы составляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (п. 10, ст. 2), с учетом требований СанПиН и мнения участников образовательного процесса.

Продолжительность учебного года: начало учебного года – 01.09.2018 года и заканчивается 25.05.2019 года.

Продолжительность учебного года: в 5 – 9 классах – 34 недели.

Учебный год делится на 4 четверти:

1 четверть 01.09.2018г.-28.10.2018г.

2 четверть 06.11.2018г.-27.12.2018г.

3 четверть 10.01.2019г.-24.03.2019г.

4 четверть 03.04.2019г.-25.05.2019г.

Режим работы образовательного учреждения: понедельник-суббота: с 07:30ч. до 20:00ч.

В воскресенье и праздничные дни, установленные законодательством Российской Федерации, в образовательном учреждении могут работать секции и кружки (по отдельному графику).

Учебные занятия начинаются с 08:00. Проведение «нулевых» уроков в образовательном учреждении не допускается в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами. Продолжительность урока составляет 45 минут.

Расписание звонков:

для 5,7-9 классов: (I смена)

1 урок: 08:00-08:45

2 урок: 08:55-09:40

3 урок: 09:50-10:35

4 урок: 10:55-11:40

5 урок: 12:00-12:45

6 урок: 13:00-13:45

7 урок: 13:55-14:40

для 6 классов: (II смена)

1 урок: 13:00-13:45

2 урок: 13:55-14:40

3 урок: 15:00-15:45

4 урок: 15:55-16:40

5 урок: 16:50-17:35

6 урок: 17:45-18:30

Организованные занятия по платным образовательным услугам проводятся после основных учебных уроков, для учащихся 3, 6 классов (II смена) возможно проведение данных занятий до начала уроков с обязательным продолжительным перерывом после (или до) основных занятий.

Продолжительность учебной недели устанавливается:

для учащихся 5-7 классов – 5 дней

8-9 классов – 6 дней.

**Государственная итоговая аттестация** обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования проводится в соответствии с:

- Статьей 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ,

- Приказ Министерства образования РФ от 25.12.2013. г. № 1394 « Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»,

зарегистрирован в Минюст РФ 3 февраля 2014 года № 31206 (с изменениями на 09.01.2017 г.).

Сроки проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших общеобразовательные программы основного и среднего общего образования, ежегодно устанавливаются приказами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации.

**Промежуточная итоговая аттестация** учащихся в переводных классах (5-8) проводится в соответствии с Положением о системе оценок, порядке, формах и периодичности промежуточной аттестации (включая внеучебную деятельность, формирование ключевых компетентностей, социального опыта) в период с 20 по 30 мая 2018г.

Праздник Последнего звонка планируется на 25 мая 2019 года.

### **3.2.1. Описание кадровых условий реализации образовательной программы основного общего образования**

Кадровое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования:

Лицей укомплектован кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных образовательной программой лицея, способными к инновационной профессиональной деятельности.

На уровне основного общего образования в лицее работают педагог-психолог (высшая квалификационная категория), социальный педагог (аттестация на соответствие), 39 учителей–предметников, из них: с высшей квалификационной категорией – 11 человек, с первой квалификационной категорией – 13 учителей, с аттестацией на соответствие – 8 учителей, молодые специалисты – 5 учителей. Все педагоги проходят курсы повышения квалификации 1 раз в 3 года, ежегодно повышают профессиональный уровень через участие в методических мероприятиях лицея, района, города, области, участие в вебинарах.

Должностные инструкции содержат конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учетом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников образовательной организации, с учетом рекомендаций к квалификационным характеристикам, представленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих (ЕКС), раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования».

Аттестация педагогических работников в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 49) проводится в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности, с учетом желания педагогических работников в целях установления квалификационной категории. Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям должна осуществляться один раз в пять лет на основе

оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями, самостоятельно формируемыми образовательными организациями.

Должность	количество работников		Требования к уровню квалификации работников	Фактический уровень квалификации работников лица
	требуется	имеется		
Заместитель директора по УВР	1	1	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	высшее профессиональное образование, дополнительное профессиональное образование по направлениям подготовки «Менеджмент в образовании», стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет
Учитель	39	39	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.	высшее профессиональное образование в области, соответствующей преподаваемому предмету,
Педагог	1	1	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное	высшее профессиональное

ог- пси хол ог		образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы.	образование «Педагогика и психология»
-------------------------	--	--	---------------------------------------