

Комитет по образованию администрации городского округа «Город  
Калининград»  
МАОУ лицей №17

**Учебные планы**  
**10 – 11 классов, реализующих ФГОС СОО**  
**на 2020 – 2021 учебный год**

(Организационный раздел ООП ФГОС СОО)

Утверждено приказом  
директора  
МАОУ лицей № 17  
Дир.   
В. А. Широкова  
Приказ № 295 от 31.08.2020 г.



**Учебные планы**  
**10 -11 классов, реализующих ФГОС СОО**  
**на 2020 – 2021 учебный год**

При составлении пояснительной записки и сетки часов УП учитывалось соответствие содержания обязательной части

- целям современного среднего общего образования – среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности;

- целям и задачам деятельности МАОУ лицея № 17 - создание эффективной образовательной среды для обеспечения высокого качества образования, личностной и творческой самореализации всех участников образовательного процесса, построения партнерских отношений лицея с родителями и социумом, создание возможностей для использования образовательного и культурного потенциала лицея местным сообществом;

- требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС СОО), утв. приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (с последующими редакциями).

**1. Нормативная база:**

**Приказы Минобрнауки РФ**

- Приказ об утверждении ФГОС СОО от 17 мая 2012 г. № 413 (с последующими редакциями);

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189;

- Приказ Минпросвещения России № 345 от 28 декабря 2018 г. «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- Приказ Министерства просвещения России № 632 от 22 ноября 2019 года «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, сформированных приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345»;

- Письмо Минобрнауки России от 03.03.2016 № 08-334 О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты начального общего, основного общего и среднего общего образования

- Письмо Минобрнауки от 18.08.2017 № 09 – 1672 «Методические рекомендации по уточнению понятия внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности»;

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 9 октября 2017 г. № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 20.12.2018 № 03-510. Рекомендации по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского родного;

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 04.12.2019 года № 04 – 1375 «Об изучении языков в организациях, осуществляющих образовательную деятельность»;

- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20 июня 2018 г. N 05-192 «О вопросах изучения родных языков из числа языков народов РФ»

**Приказы Министерства образования Калининградской области:**

- Приказ Министерства образования Калининградской области № 947/1 от 26.08.2016 года «Об утверждении типового регламента

Министерства образования Калининградской области по предоставлению государственной и муниципальной услуги «Зачисление в государственные и муниципальные общеобразовательные организации Калининградской области» и приложение к нему.

- Приказ Министерства образования Калининградской области от 31.12.2013 №1301/1 «Об определении порядка организации индивидуального отбора обучающихся при приеме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного уровня».

### **Локальные акты МАОУ лицея № 17**

- Устав МАОУ лицея № 17
- Основная общеобразовательная программа среднего общего образования МАОУ лицея № 17;

### ***2. Учебный план определяет:***

- нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования – **2 года**;
- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (**не более 37 часов в неделю**);
- продолжительность учебного года – 35 недель в 10 классе и 34 учебных недели в 11 классе;
- продолжительность рабочей недели – 6 дней.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

**3. Формирование учебных планов** МАОУ лицея № 17, в том числе профилей обучения и индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществляется из числа учебных предметов **из следующих обязательных предметных областей:**

<b><i>Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы:</i></b>	<b><i>Предметная область «Математика и информатика», включающая учебные предметы:</i></b>
--	---

<p>«Русский язык» (базовый и углубленный уровни) и «Литература» (базовый и углубленный уровни);</p>	<p>«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» (базовый и углубленный уровни); «Информатика» (базовый и углубленный уровни).</p>
<p><b>Предметная область «Родной язык и родная литература» в 2020 – 2021 учебном году</b> реализуется</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в 10 классе через предмет «Родной язык (русский)»;</li> <li>- в 11 классе через предметы «Русский язык», «Литература»</li> </ul> <p>в соответствии с заявлениями родителей (законных представителей) обучающихся о выборе родного языка*.</p>	
<p><b>Предметная область «Иностранные языки», включающая учебные предметы:</b></p> <p>«Иностранный язык» (базовый и углубленный уровни); «Второй иностранный язык» (базовый и углубленный уровни).</p>	<p><b>Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы:</b></p> <p>«Физика» (базовый и углубленный уровни); «Химия» (базовый и углубленный уровни); «Биология» (базовый и углубленный уровни); «Естествознание» (базовый уровень); "Астрономия" (базовый уровень).</p>
<p><b>Предметная область «Общественные науки», включающая учебные предметы:</b></p> <p>«История» (базовый и углубленный уровни); «География» (базовый и углубленный уровни); «Экономика» (базовый и углубленный уровни); «Право» (базовый и углубленный уровни); «Обществознание» (базовый уровень); «Россия в мире» (базовый уровень).</p>	<p><b>Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности», включающая учебные предметы:</b></p> <p>«Физическая культура» (базовый уровень); «Экология» (базовый уровень); «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).</p>

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать 11(12) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной настоящим Стандартом, в том числе общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы "Русский язык", «Родной язык (русский)», "Литература", "Иностранный язык", "Математика",

"История" (или "Россия в мире"), "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия".

**В учебные планы могут быть включены дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые образовательным учреждением** (например, "Искусство", "Психология", "Технология", "Дизайн", "История родного края", "Экология моего края") в соответствии со спецификой и возможностями образовательного учреждения.

Учебные планы определяют состав и объём учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения.

#### **4. Изучение предметов на углубленном уровне и профильная направленность**

МАОУ лицей № 17

- предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов, включающих учебные предметы из обязательных предметных областей (на базовом или углубленном уровне), в том числе интегрированные учебные предметы «Естествознание», «Обществознание», «Россия в мире», «Экология», дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся;

- обеспечивает реализацию учебных планов нескольких профилей обучения (химико-биологический, юридический, филолого-лингвистический, физико-математический):

<b>Профиль</b>	<b>предметы на углубленном уровне</b>
Социально-экономический профиль (юридической направленности)	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия
	Право
	Экономика
Технологический профиль (физико-математической направленности)	Математика: <u>алгебра и начала математического анализа</u> , геометрия
	Информатика
	Физика
Естественно-научный профиль (химико-биологической направленности)	Математика: <u>алгебра и начала математического анализа</u> , геометрия
	Химия
	Биология
Гуманитарный профиль (филолого-лингвистической направленности)	Иностранный язык
	Русский язык
	Литература
Технологический профиль (информационно-математической направленности)	Математика: <u>алгебра и начала математического анализа</u> , геометрия
	Информатика
	Иностранный язык

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

**5. Элективные профильные курсы (обязательные в профиле) и курсы по выбору (независимо от профиля). Поддержка отдельных учебных предметов.**

<b>10 классы</b>		
10 А/ Естественнонаучный (химико-биологическая направленность)	«Биология в задачах», 1 час  1 час русского языка добавлен	Индивидуальный проект.  1 час
10 А /Гуманитарный (филолого- лингвистическая направленность)	«Путь к успеху» (англ. язык), 1 час	Индивидуальный проект  1 час
	«Практическая психология», 1 час	
10 Б Технологический (физико-математическая направленность)	«Решение задач повышенной сложности по физике», 1 час  1 час русского языка добавлен	Индивидуальный проект.  1 час
10 Ю Социально- экономический  (юридическая направленность) сетевое взаимодействие с Калининградским филиалом федерального государственного казённого образовательного учреждения высшего образования «Санкт- Петербургский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации»	«Нравственные основы семейной жизни», 1 час  1 час русского языка добавлен  «Юридическая психология», 1 час	Индивидуальный проект.  1 час
11 А/ Технологический (физико-математической направленности)	«Финансовая грамотность», 1 час  «Решение олимпиадных задач по физике», 1 час	Индивидуальный проект.  1 час

	«Секреты русской пунктуации», 1 час	
11 А/ Технологический (информационно-математической направленности)	«Математические основы информатики», 1 час «Секреты русской пунктуации», 1 час «Решение олимпиадных задач по физике», 1 час «Решение практико-ориентированных задач», 1 час «Финансовая грамотность», 1 час	Индивидуальный проект. 1 час
11 Б/Гуманитарный (филолого-лингвистической направленности)	«Учимся писать сочинение», 1 час «Финансовая грамотность», 1 час «Путь к успеху» «Стилистика,» 1 час	Индивидуальный проект. 1 час
11 Б/Естественнонаучный (химико-биологической направленности)	«Биология в задачах», 1 час «Финансовая грамотность», 1 час «Экология», 1 час «Растениеводство», 1 час «Основные химические закономерности», 1 час	Индивидуальный проект. 1 час
11 Ю Социально-экономический (юридической направленности) сетевое взаимодействие с Калининградским филиалом федерального государственного казённого образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации»	«Финансовая грамотность», 1 час «Юридическая психология», 1 час «Решение практико-ориентированных задач», 1 час	Индивидуальный проект. 1 час



## **6. Форма расчета часов за два года обучения с учетом количества учебных недель**

В сетке Учебного плана часы недельные и годовые даны из расчета 35 учебных недель в 10 классе и 35 учебных недель в 11 классе. Однако, в МАОУ лицее № 17 на 11 класс определено 34 учебных недели, поэтому следует учитывать, что общее количество часов рассчитывается из 69 недель и соответственно минус недельное количество часов по каждому предмету:

<b>Количество часов в неделю</b>	<b>Количество часов за два года при 35/35 недель за два года</b>	<b>Количество часов при 35/34 недели за два года</b>
1 час	70	69
2 часа	140	138
3 часа	210	207
4 часа	280	276
5 часов	350	345
6 часов	420	414

Соответственно и общее количество часов по всем учебным предметам учебного плана  $2590 - 37 = 2553$ , что и соответствует нормативным требованиям: количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов (не менее 32 часов в неделю) и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю)

### ***Особенности реализации УП в условиях применения дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.***

В случае необходимости можно реализовать через введение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Это дает возможность организовать такое обучение, при котором осуществляется целенаправленное взаимодействие обучающегося и учителя независимо от места проживания или места нахождения участника образовательных отношений.

Для обмена информацией и создания доступной образовательной среды предполагается использование облачных технологий, мессенджеров (WhatsApp, Viber). Для ведения уроков в онлайн-формате используются возможности Электронного журнала, «Эл.Жур. Видео», Zoom. Для создания интерактивных заданий и индивидуального образовательного маршрута образовательные порталы: Фоксфорд, uchi.ru, skysmart, yaklass.ru, resh.edu.ru, school.yandex.ru.

Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения влечет за собой изменение видов учебной деятельности. На первый план выходят лекции, он-лайн-консультации. Также к основным видам деятельности относятся практические, семинарские и лабораторные занятия во всех технологических средах: видеоконференции, собеседования в режиме chat (система общения, при которой участники, подключенные к Интернет, обсуждают заданную тему короткими текстовыми сообщениями в режиме реального времени), занятия в учебно-тренировочных классах, компьютерный лабораторный практикум, профессиональные тренинги с использованием телекоммуникационных технологий; учебная практика, реализация которой возможна посредством информационных технологий; индивидуальные и групповые консультации, реализуемые во всех технологических средах: электронная почта, chat-конференции, форумы, видеоконференции; самостоятельная работа обучающихся, включающая изучение основных и дополнительных учебно-методических материалов; выполнение расчетно-практических и расчетно-графических, тестовых и иных заданий; выполнение проектов, написание тематических рефератов и эссе; работу с интерактивными учебниками и учебно-методическими материалами, в том числе с сетевыми или автономными мультимедийными электронными учебниками, практикумами; работу с базами данных удаленного доступа; текущие и рубежные контроли, промежуточные аттестации с применением ДОТ.

Продолжительность урока может быть сокращена до 30 минут.

## 7. Сетка часов учебных планов СОО

### Учебный (недельный) план

#### 10 А многопрофильного класса

Группа № 1: естественно-научный профиль (химико-биологической направленности)

-Группа № 2: гуманитарный профиль (филолого-лингвистической направленности)

на 2020 – 2021, 2021-2022 учебные годы

Предметная область	Основные компоненты содержания образования	Химико-биологический Группа № 1		Всего часов за два года	Филолого- лингвистический Группа № 2		Всего часов за два года
		2020 – 2021	2021 - 2022		2020 - 2021	2021 - 2022	
		<b>Общие для включения во все учебные планы учебные предметы и учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, в том числе на углубленном уровне</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	69	-	-	-
	Литература	3	3	207			
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1	1	69	1	1	69

Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	207	-	-	-
	Второй ИЯ			-			-
		-	-				
Общественные науки	История	2	2	138	2	2	138
	Обществознание	2	2	138	2	2	138
	<i>География</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>70</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>70</i>
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	-	-	-	4	4	276
	<i>Информатика</i>	1	1	69	1	1	69
Естественные науки	Физика	2	2	138	2	2	138
	Химия	-	-	-	1	1	69
	Биология	-	-	-	1	1	69
	Астрономия	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>34</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>34</i>
Физкультура, экология и ОБЖ	Физкультура	3	3	207	3	3	207
	<i>ОБЖ</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>70</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>70</i>
	<i>Экология</i>	<i>1</i>		<i>69</i>			
<b>ИТОГО обязательных и по выбору</b>		<b>23</b>	<b>20</b>	<b>1485</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>1347</b>
<b>Учебные предметы на углублённом уровне изучения</b>							
Математика и	Математика:	<i>5</i>	<i>7</i>	413	-	-	-

информатика	Алгебра и начала математического анализа, геометрия						
Естественные науки	Химия	3	3	207	-	-	
	Биология	3	3	207	-	-	
Иностранные языки	Иностранный язык	-	-		5	7	413
Русский язык и литература	Русский язык	-	-	-	3	3	207
	Литература	-	-	-	5	5	345
<b>ИТОГО углубленных</b>		<b>11</b>	<b>13</b>	<b>827</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>965</b>
<b>ВСЕГО обязательных, по выбору и углубленных</b>		<b>34</b>	<b>33</b>	<b>2312</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>2312</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>							
Русский язык (расширение базы)		1	1	69	-	-	-
Биология в задачах		1	1	69	-	-	-
Решение трудных задач по химии		0	1	34	-	-	-
Индивидуальный проект		1	1	69	1	1	69
Путь к успеху (английский язык)		-	-	-	1	1	69
Практическая психология					1	1	69
Вакансия		-	-	-	0	1	34
<b>ИТОГО</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>241</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>241</b>
<b>Всего часов</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>

**Учебный (недельный) план**  
**10 Б класс технологического профиля (физико-математической**  
**направленности)**  
**на 2020 – 2021, 2021-2022 учебные годы (ФГОС СОО)**

Предметная область	Основные компоненты содержания образования	Годы обучения		Всего часов за два года
		2020 – 2021	2021-2022	
<b>Общие для включения во все учебные планы учебные предметы и учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, в том числе на углубленном уровне</b>				
Русский язык и литература	<i>Русский язык</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	69
	<i>Литература</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	207
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1	1	69
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	207
	Второй ИЯ	-	-	-
Общественные науки	История	2	2	138
	Обществознание	2	2	138
	<i>География</i>	2	0	70
Естественные науки	Физика	-	-	-
	Химия	1	1	69
	Биология	1	1	69
	<i>Астрономия</i>	0	1	34
Физкультура, экология и ОБЖ	Физкультура	3	3	207
	<i>ОБЖ</i>	2	0	70
<b>ИТОГО обязательных и по выбору</b>		<b>21</b>	<b>18</b>	<b>1347</b>

<b>Учебные предметы на углублённом уровне изучения</b>				
Математика и информатика	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия	<b>5</b>	<b>7</b>	413
	Информатика	<b>3</b>	<b>5</b>	275
Естественные науки	Физика	5	5	345
<b>ИТОГО углубленных</b>		<b>13</b>	<b>17</b>	<b>1033</b>
<b>ВСЕГО обязательных, по выбору и углубленных</b>		<b>34</b>	<b>35</b>	<b>2380</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>				
Русский язык (расширение)		1	1	69
ЭПК. Решение задач повышенной сложности по физике		1	1	69
ЭК. Индивидуальный проект		1	0*	35
<b>ИТОГО</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	<b>173</b>
<b>Всего часов</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>
*1 час внеурочной деятельности на поддержку курса «Индивидуальный проект»				

**Учебный (недельный) план**  
**10 Ю класса социально-экономического профиля (юридической направленности)**  
**на 2020 – 2021, 2021-2022 учебные годы (ФГОС СОО)**

Предметная область	Основные компоненты содержания образования	Годы обучения		Всего часов за два года
		2020 - 2021	2021 - 2022	
<b>I. Общие для включения во все учебные планы учебные предметы и учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, в том числе на углубленном уровне</b>				

Русский язык и литература	Русский язык	1	1	69
	Литература	3	3	207
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1	1	69
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	207
	Второй ИЯ			
Математика и информатика	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия	-	-	-
	Информатика	1	1	69
Общественные науки	История	2	2	138
	Обществознание	2	2	138
	География	2	0	70
Естественные науки	Физика	2	2	138
	Химия	1	1	69
	Биология	1	1	69
	Астрономия	0	1	34
Физкультура, экология и ОБЖ	Физкультура	3	3	210
	ОБЖ	2	0	70
<b>ИТОГО (количество часов, отводимых на изучение учебных предметов обязательных и по выбору)</b>		<b>24</b>	<b>21</b>	<b>1554</b>
<b>II. Учебные предметы на углублённом уровне изучения</b>				
Математика и информатика	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия	5	7	413



Общественные науки	Право	2	2	138
	Экономика	2	2	138
<b>Итого (количество часов, отводимых на изучение учебных предметов на углубленном уровне)</b>		<b>9</b>	<b>11</b>	<b>689</b>
<b>ВСЕГО (количество часов, отводимых на изучение предметов обязательных, по выбору и на углубленном уровне)</b>		<b>33</b>	<b>32</b>	<b>2 243</b>
<b>III. Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>				
Русский язык (расширение)		1	1	69
Нравственные основы семейной жизни		1	1	69
Индивидуальный проект		1	1	69
Юридическая психология		1	1	69
Вакансия		0	1	34
<b>ИТОГО</b>		<b>4</b>	<b>5</b>	<b>310</b>
<b>IV. Всего часов</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>

**Учебный (недельный) план**  
**11 А класс, группа технологического профиля (физико-математической направленности) на 2019 – 2020, 2020-2021 учебные годы (ФГОС СОО)**

Предметная область	Основные компоненты содержания образования	Годы обучения		Всего часов за два года
		2019 - 2020	2020 - 2021	
<b>Общие для включения во все учебные планы учебные предметы и учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, в том числе на углубленном уровне</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	69

	<i>Литература</i>	3	3	207
Родной язык и родная литература	Русский родной язык			
	Русская родная литература			
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	207
	Второй ИЯ	-	-	-
Общественные науки	История	2	2	138
	Обществознание	2	2	138
	<i>География</i>	1	1	69
Естественные науки	Физика	-	-	-
	Химия	1	1	69
	Биология	1	1	69
	Астрономия	1	0	35
Физкультура, экология и ОБЖ	Физкультура	3	3	207
	ОБЖ	1	1	69
<b><i>ИТОГО обязательных и по выбору</i></b>		<b><i>19</i></b>	<b><i>18</i></b>	<b><i>1277</i></b>
<b><i>Учебные предметы на углублённом уровне изучения</i></b>				
Математика и информатика	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия	<b>6</b>	<b>6</b>	414
	Информатика	<b>4</b>	<b>4</b>	276
Естественные науки	Физика	<b>5</b>	<b>5</b>	345
Иностранные языки				
<b><i>ИТОГО углубленных</i></b>		<b>15</b>	<b>15</b>	<b>1035</b>
<b><i>ВСЕГО обязательных, по выбору и углубленных</i></b>		<b>34</b>	<b>33</b>	<b>2312</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>				
Финансовая грамотность		1	1	69
Секреты русской пунктуации		0	1	34

Решение олимпиадных задач по физике	1	1	69
<b>ИТОГО</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>172</b>
Индивидуальный проект	1	1	69
<b>Всего часов</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>

**Учебный (недельный) план**  
**11 А класс, группа технологического профиля (информационно-математической направленности)**  
**на 2019-2020, 2020 – 2021 учебные годы (ФГОС СОО)**

Предметная область	Основные компоненты содержания образования	Годы обучения		Всего часов за два года
		2019- 2020	2020- 2021	
<b>Общие для включения во все учебные планы учебные предметы и учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, в том числе на углубленном уровне</b>				
Русский язык и литература	<i>Русский язык</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	69
	<i>Литература</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	207
Родной язык и родная литература	Русский родной язык			
	Русская родная литература			
Иностранные языки	Иностранный язык	-	-	-
	Второй ИЯ	-	-	-
Общественные науки	История	2	2	138
	Обществознание	2	2	138
	<i>География</i>	1	1	69
Естественные науки	Физика	2	2	138
	Химия	1	1	69
	Биология	1	1	69
	Астрономия	1	0	35
Физкультура, экология и	Физкультура	3	3	207
	ОБЖ	1	1	69

ОБЖ				
<b>ИТОГО обязательных и по выбору</b>		<b>18</b>	<b>17</b>	<b>1208</b>
<b>Учебные предметы на углублённом уровне изучения</b>				
Математика и информатика	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>414</b>
	Информатика	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>276</b>
Иностранные языки	Иностранный язык	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>276</b>
<b>ИТОГО углубленных</b>		<b>14</b>	<b>14</b>	<b>966</b>
<b>ВСЕГО обязательных, по выбору и углубленных</b>		<b>32</b>	<b>31</b>	<b>2174</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>				
Финансовая грамотность		1	1	69
Решение практико-ориентированных задач по математике		0	1	34
Математические основы информатики		1	1	69
Секреты русской пунктуации		1	1	69
Решение олимпиадных задач по физике		1	1	69
<b>ИТОГО</b>		<b>4</b>	<b>5</b>	<b>310</b>
Индивидуальный проект		1	1	69
<b>Всего часов</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>

**Учебный (недельный) план  
11 Ю класса социально-экономического профиля (юридической направленности) на 2019 – 2020, 2020-2021 учебные годы (ФГОС СОО)**

Предметная область	Основные компоненты содержания образования	Годы обучения		Всего часов за два года
		2019 - 2020	2020 - 2021	
<b>I. Общие для включения во все учебные планы учебные предметы и учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, в том числе на углубленном уровне</b>				

Русский язык и литература				
	Литература	3	3	207
Родной язык и родная литература	Русский родной язык			
	Русская родная литература			
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	207
	Второй ИЯ	-	-	-
Математика и информатика	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия	4	4	276
	Информатика	1	1	69
Общественные науки	История	2	2	138
	Обществознание	2	2	138
	География	1	1	69
Естественные науки	Физика	2	2	138
	Химия	1	1	69
	Биология	1	1	69
	Астрономия	1	0	35
Физкультура, экология и ОБЖ	<b>Физкультура</b>	<b>3 (1+2)</b>	<b>3 (1+2)</b>	<b>207</b>
	ОБЖ	1	1	69
<b>ИТОГО (количество часов, отводимых на изучение учебных предметов обязательных и по выбору)</b>		<b>25</b>	<b>24</b>	<b>1691</b>
<b>II. Учебные предметы на углублённом уровне изучения</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	207



		<b>Общие для включения во все учебные планы учебные предметы и учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, в том числе на углубленном уровне</b>						
Русский язык и литература	<i>Русский язык</i>	1	1	69	-	-	-	
	Литература	3	3	207				
Родной язык и родная литература	Русский родной язык							
	Русская родная литература							
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	207	-	-	-	
	Второй ИЯ	-	-	-	-	-	-	
Общественные науки	История	2	2	138	2	2	138	
	Обществознание	2	2	138	2	2	138	
	<i>География</i>	1	1	69	1	1	69	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	-	-	-	4	4	276	
	<i>Информатика</i>	1	1	69	1	1	69	
Естественные науки	Физика	2	2	138	2	2	138	
	Химия	-	-	-	1	1	69	
	Биология	-	-	-	1	1	69	
	Астрономия	1	0	35	1	0	35	
Физкультура, экология и ОБЖ	Физкультура	3	3	207	3	3	207	
	ОБЖ	1	1	69	1	1	69	
	Экология	1	1	69				
<b>ИТОГО обязательных и по выбору</b>		<b>21</b>	<b>20</b>	<b>1415</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>1277</b>	
<b>Учебные предметы на углублённом уровне изучения</b>								
Математика и информатика	Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	6	414	-	-	-	
Естественные	Химия	3	3	207	-	-		

науки	Биология	3	3	207	-	-	
Иностранные языки	Иностранный язык	-	-		6	6	414
Русский язык и литература	Русский язык	-	-	-	3	3	207
	Литература	-	-	-	5	5	345
<b>ИТОГО углубленных</b>		<b>12</b>	<b>12</b>	<b>828</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>966</b>
<b>ВСЕГО обязательных, по выбору и углубленных</b>		<b>33</b>	<b>32</b>	<b>2243</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>2243</b>
<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>							
Биология в задачах		1	1	69	-	-	-
Основные химические закономерности		0	1	34			
Растениеводство		1	1	69	-	-	-
Финансовая грамотность		1	1	69	1	1	69
Учимся писать сочинение		-	-	-	1	1	69
Практическая стилистика русского языка					1	1	69
Путь к успеху (англ.)					0	1	34
<b>ИТОГО</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>350</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>241</b>
Индивидуальный проект		1	1	69	1	1	69
<b>Всего часов</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2553</b>



