

**«ПРИНЯТ»**

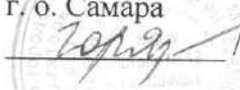
Решением  
педагогического совета МБОУ Школы № 12  
г. о. Самара

протокол № 1

от «29» августа 2017г.

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор МБОУ Школы № 12  
г. о. Самара

 / Е.В. Горячева

приказ № 650

от «31» августа 2017г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
10-11 классы  
муниципального бюджетного  
общеобразовательного учреждения  
«Школы № 12  
имени Героя Советского Союза  
Ф.М. Сафонова»  
городского округа Самара  
на 2017/2018 учебный год**

**Пояснительная записка**  
**к учебному плану муниципального бюджетного общеобразовательного**  
**учреждения «Школы № 12 имени Героя Советского Союза**  
**Ф.М. Сафонова» городского округа Самара**  
**на 2017/2018 учебный год**

Учебный план для обучающихся 10 – 11 классов МБОУ Школы № 12 г. о. Самара направлен **на достижение следующих целей:**

- формирование общей культуры личности обучающихся на основе минимума содержания образовательных программ, их адаптации к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- обеспечение широкой образовательной подготовки учащихся, подготовки их к получению высшего образования, к творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности, выявление способных и одаренных детей, создание условий для развития индивидуальных способностей каждого ребенка;
- воспитание у обучающихся гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

**Ожидаемые результаты** при реализации учебного плана на уровне среднего общего образования:

- достижение уровня общекультурной, методологической компетентности, соответствующего образовательному стандарту средней школы;
- готовность к личностному, осознанному образовательному и профессиональному самоопределению.

**Нормативной базой для составления учебного плана являются следующие документы:**

1. Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Постановление Главного Государственного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
3. Приказ Минобрнауки от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования».
4. Федеральный базисный учебный план, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 (далее – ФБУП-2004).
5. Федеральный компонент государственного стандарта общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных

стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования».

6. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015.

7. Концепция профильного обучения (утв. Приказом Минобрнауки РФ от 18.07.2002 г. № 2783).

8. Постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 № 684 «Об организации с 01.01.2012 профильного обучения учащихся на уровне среднего общего образования в государственных и муниципальных образовательных учреждениях Самарской области».

9. Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России от 29.04.2014 № 08-548 «О федеральном перечне учебников».

10. Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России от 15.07.2014 № 08-888 «Об аттестации учащихся общеобразовательных организаций по учебному предмету «Физическая культура».

13. Письмо Минобрнауки России от 30.05.2012 № МД 583/19 «О методических рекомендациях «Медико-педагогический контроль за организацией занятий физической культурой обучающихся с отклонениями в состоянии здоровья».

14. Письмом Министерства образования и науки Самарской области от 14.02.2017 № МО-16-09-01/159-ту «О порядке введения курса «Нравственные основы семейной жизни»»;

14. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 июня 2017 г. №506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089».

15. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июня 2017г. №ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» и методические рекомендации по введению учебного предмета «Астрономия»

16. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017 г. №613 «О внесении изменений в федеральный государственный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки Российской Федерации от 17.05.2012 №413».

## Режим функционирования

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10, Уставом.

- Учебный год начинается 1 сентября.
- Продолжительность учебного года в 10 – 11 классах – 34 учебных недели.
- Продолжительность каникул определяется по графику.
- Учебный год делится на два полугодия для 10-11 классов.
- Для учащихся 10 - 11 классов занятия проводятся по шестидневной неделе.
- Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка не превышает максимальную учебную нагрузку.

Классы	Максимально допустимая недельная нагрузка в академических часах	
	При 6-дневной неделе, не более	При 5-дневной неделе, не более
10-11	37	-

- Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в 10 - 11 классах - до 3,5 часов.
- Уроки начинаются в 8.30, продолжительность урока для 10 - 11 классов – 45 минут, между уроками организованы две перемены по 20 минут, остальные – по 10 минут.

## Особенности учебного плана

Образовательный процесс МБОУ Школы № 12 осуществляется в соответствии с уровнями общеобразовательных программ:

- начального общего образования (нормативный срок освоения 4 года);
- основного общего образования (нормативный срок освоения 5 лет);
- среднего общего образования (нормативный срок освоения 2 года).

На уровне среднего общего образования реализуются программы, обеспечивающие **профильную** подготовку обучающихся по предметам: **физика, биология, химия, история, обществознание, русский язык и математика.**

Школа с профильным обучением представляет учащимся реальные возможности для получения широкого образования, реализации индивидуальных творческих запросов, самостоятельного выбора профильного изучения отдельных предметов, способствует овладению навыками учебно-исследовательской работы, осуществляет общеобразовательную профессиональную подготовку в высшие учебные заведения.

На уровне среднего общего образования организовано профильное обучение в форме индивидуальной образовательной траектории. Для каждого обучающегося 10-11 классов разработаны индивидуальные учебные планы.

Основной целью профилизации является предоставление учащимся возможности спроектировать свое будущее и сформировать необходимые ресурсы для осуществления осознанного профессионального выбора.

Каждому обучающемуся 10 – 11 классов предоставляется возможность **сформировать свой профиль (индивидуальную образовательную траекторию).**

Содержание образования представлено в плане в виде перечня учебных предметов разного уровня их освоения:

- базового уровня (содержание программ обеспечивает освоение учебных предметов федерального компонента на базовом уровне);
- расширенного уровня (содержание программ обеспечивает формирование дополнительных к базовому уровню предметных знаний, умений и навыков в объеме меньшем, чем это предусмотрено для освоения учебных предметов федерального компонента на профильном уровне);
- профильного уровня (содержание программ обеспечивает освоение учебных предметов федерального компонента на профильном уровне);
- углубленного уровня (содержание программ обеспечивает освоение учебных предметов федерального компонента в соответствии или с превышением объемов содержания и уровня сложности, предусмотренного для их освоения на профильном уровне).

Учебный план содержит и список рекомендуемых элективных курсов.

В зависимости от потребностей обучающегося и образовательных возможностей школьник может выбрать определенный перечень профильных, элективных учебных курсов (на выбор в 10 классах – 10 элективных курсов, в 11 классах – 10 элективных курсов), в рамках предельно допустимого объёма часов. Для обеспечения большей индивидуализации учебного процесса на занятиях, проводимых в рамках обязательных занятий по выбору учащихся, допускается формирование смешанных групп учащихся из всех классов данной параллели школы.

Учебный план предназначен для обеспечения возможностей профилизации и специализации учащихся, глубокого овладения ими учебными предметами, избранными для подготовки к продолжению образования. При этом учебный план предполагает завершение базовой подготовки учащихся по непрофилирующим предметам. Кроме обязательных предметов учащиеся выбирают не более 5 элективных курсов из предложенного списка.

## Список элективных курсов в 10 – 11 классах

### Элективные курсы для 10 классов

1. Теория и практика написания сочинений разных жанров.
2. Практическая фразеология.
3. Задачи с параметрами.
4. Решение задач по планиметрии.
5. Фундаментальные эксперименты в физической науке.
6. Астрономия и физика космоса.
7. Нравственные основы семейной жизни.
8. Основы правовой культуры.
9. Химия в быту.
10. Практикум решения экономических задач.

### Элективные курсы для 11 классов

1. Решение показательных и логарифмических уравнений, неравенств и систем уравнений повышенного уровня сложности.
2. Практикум по решению экономических задач
3. Методы решения физических задач.
4. Законы и секреты сочинения. Основные правила написания.
5. Разноаспектный анализ текста и создание сочинения-рассуждения.
6. Нравственные основы семейной жизни
7. Основы правовой культуры.
8. Общие закономерности общей биологии.
9. История физики в России.
10. Функционально-графический подход к решению задач с параметрами и модулем.

### Учебно – методическое обеспечение

Все предметы учебного плана обеспечены программно-методическими материалами. Учебные комплекты по предметам используются в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ общего образования (приказ Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253). Перечень рабочих программ и учебников их реализующих утверждены приказом директора школы от 11.08.2016 № 624.

<b>УМК (среднего общего образования)</b>		
Предметы в соответствии с учебным планом	Программы	Учебники, пособия.
Русский язык	Программа для ОУ «Русский язык. 10-11 классы» Гольцова Н.Г. – М.:	Гольцова Н.Г. и др. Русский язык 10—11 классы.- М.: Русское слово, 2010г.

	Русское слово, 2010г.	
Литература	Программы общеобразовательн ых учреждений. Литература. 5-11 классы. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., М.: Просвещение, 2010г.	В.И. Коровин. Литература. 10 класс.- М.: Просвещение, 2010г.
Иностранный язык	Программа для ОУ по английскому языку. Апальков В.Г. 10-11 класс. - М: Просвещение, 2010г.  Рабочая программа по немецкому языку 10-11 класс. И.Л. Бим, Л.И. Рыжова. – Просвещение, 2010г.	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. «Английский язык 10 класс», М. – Просвещение, 2010г.  И.Л. Бим «Немецкий язык. 10 класс», М.- Просвещение, 2010г.
Математика	Рабочая программа по алгебре 10-11 класс. Мордкович А.Г. -М: Мнемозина , 2010г.  Рабочая программа по геометрии 10-11 классы. В.Ф. Бутузов. -М: Просвещение 2010г.	Мордкович А.Г. Алгебра. Ч.1 учебник, Ч.2 задачник 10-11 класс, М: Мнемозина, 2010 г.  Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др. Геометрия 10 –11 классы, М.: Просвещение, 2010г.
История	Программа по истории.10-11 классы. О.В. Волобуев. -М: Просвещение 2004г. Программы среднего (полного) общего образования по истории (профильный уровень) О.В. Волобуев. Россия и мир. 10 -11 классы. -М: Дрофа,2010г.	О.В. Волобуев, В.А. Клоков Россия и мир. 10 класс (профильный) – М., дрофа, 2010г.  О.В. Волобуев, В.А. Клоков Россия и мир. 10 класс – М., дрофа, 2010г.  О.В. Волобуев, В.А. Клоков Россия и мир. 11 класс (профильный) – М., дрофа, 2010г.  О.В. Волобуев, В.А. Клоков Россия и мир. 11 класс – М., дрофа, 2010г.
Обществознание	Боголюбов Л.Н. и	Л.Н. Боголюбов, А.Ю. и др. Обществознание. 10

	<p>другие. Обществознание. Программы общеобразовательн ых учреждений. 10- 11 класс. – М.: Просвещение, 2010г.</p> <p>Боголюбов Л.Н. и другие. Обществознание. Программы общеобразовательн ых учреждений. 10- 11 класс (профильный уровень) – М.: Просвещение, 2010г.</p>	<p>класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2010г.</p> <p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2011г.</p> <p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 10 класс. Профильный уровень. М.: Просвещение, 2010г.</p> <p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 11 класс. Профильный уровень. М.: Просвещение, 2010г.</p>
Экономика	<p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по экономике. 10-11 классы. – М. Просвещение, 2010г.</p>	<p>Липсиц И.В. «Экономика 10-11 класс» – М. Просвещение, 2010г.</p>
Право	<p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по праву. А.Ф. Никитина 10-11 классы. – М. Просвещение, 2009г.</p>	<p>А.Ф. Никитин. Право 10-11 классы. – М. Просвещение, 2010г.</p>
Физика	<p>Программа по физике для 10-11 классов общеобразовательн ых учреждений (Базовый и профильный уровни) В.С. Данюшенков, О.В. Кошунова. -М: Просвещение, 2009г.</p>	<p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика 10 кл. (базовый и профильный уровни) М.: Просвещение, 2010 г</p> <p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика 11 кл. (базовый и профильный уровни) М.: Просвещение, 2010 г</p>

Химия	Программа для ОУ. Химия. 10 – 11 кл. Рыжова М.В., Кузнецов А.А.-М: Просвещение, 2007г.	О.С. Габриелян. Химия 10 класс. (базовый и профильный уровни) - М: Дрофа, 2009г. О.С. Габриелян. Химия 11 класс. (базовый и профильный уровни) - М: Дрофа, 2009г.
Биология	Программы для ОУ «Биология 5-11 классы» Д.И. Трайтак, Н.Д. Андреева, М.: Мнемозина, 2008г.  Программа для полной общеобразовательной школы 10-11 классы по биологии. В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов (профильный уровень), М:- Дрофа, 2010г.	Н.Д. Андреева. Биология 10-11 классы (базовый уровень), М.: Мнемозина, 2010г  В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов Общая биология (профильный уровень), М:- Дрофа, 2010г.
География	Общеобразовательные программы по географии для 6-11 классов. Е.В. Овсянникова, М: Просвещение, 2008г.	В.П. Максаковский. Экономическая и социальная география мира, М: Просвещение, 2008г.
Физическая культура	В. И. Лях., А.А. Зданевич. Программа по физической культуре для учащихся 1-11 классов. М: Просвещение, 2008г	Физическая культура. 10 – 11 классы. В.И. Лях – М: Просвещение, 2009г.
ОБЖ	Комплексная программа по основам безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. Смирнов А.Г.- М.: Просвещение, 2009г.	Смирнов А.Г. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс.- М.: Просвещение, 2010г.  Смирнов А.Г. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс.- М.: Просвещение, 2010г.
Информатика	Программы по информатике. Старшая школа: 10-11 классы.	Информатика и ИКТ. Старшая школа: 10-11 класс. Симакин И.Г., Хеннер Е.К., Бином «Лаборатория знаний», 2010г.

	Симакин И.Г., Хеннер Е.К., Бином «Лаборатория знаний», 2009г.	
Астрономия	Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно- методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018.	Учебник «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» Авторы: Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страут. – М.:Дрофа, 2017
Экология	Программа по курсу "Экология.10-11 классы" Автор Н.М. Чернова.- М.Дрофа, 2010	Н.М. Чернова. Экология.10 класс.-М: Дрофа, 2011

Предмет «Математика» в 10 - 11 классах изучается самостоятельным предметом, в состав которого входят разделы «Алгебра» и «Геометрия».

Предмет «Обществознание» является интегрированным, который включает модули «Экономика» и «Право».

Каждый предмет повышенного уровня изучения поддерживается соответствующим элективным курсом.

Распределение часов федерального и школьного компонентов обеспечивает индивидуальный характер развития школьников, учитывает их особенности, интересы и склонности.

Максимальный объем нагрузки на одного ученика не превышает нормативов.

### **Организация промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Положением.

Промежуточная аттестация проводится во втором полугодии до окончания учебного года по каждому учебному предмету. Объект административного контроля промежуточной аттестации ежегодно рассматривается методическим советом и утверждается директором Школы.

В качестве результатов промежуточной аттестации могут быть зачтены выполнение тех или иных заданий, проектов в ходе образовательной деятельности, результаты участия в олимпиадах, конкурсах, конференциях, иных подобных мероприятиях.

**Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется по четырехбалльной системе и учитывается при выставлении оценок за второе полугодие.**

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одному или нескольким учебным предметам образовательной программы или не прохождения промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

Промежуточная аттестация (итоговый контроль) в 10 классах проводится в форме контрольной работы или тестирования. Перечень предметов и порядок проведения промежуточной аттестации рассматривается на методическом совете (обязательные предметы: русский язык, математика; предметы по выбору: 2 предмета из числа изучаемых на профильном уровне). Промежуточную аттестацию принимает учитель, преподающий в данном классе в присутствии одного ассистента из числа учителей того же цикла предметов. Возможно присутствие администратора школы. В день проводится только одна форма контроля. Промежуточная аттестация осуществляется по особому расписанию, составляемому ежегодно и утверждаемому директором.

Класс	Предметы	Форма проведения
10	<b>Обязательные предметы</b>	
	Русский язык	Контрольная работа
	Математика	Контрольная работа
	<b>Предметы по выбору учащихся</b>	
	История	тест
	Обществознание	тест
	Физика	тест
	Химия	тест
	Биология	тест

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**для учащихся 10-х классов на 2017-2018 учебный год**  
**(обучение по индивидуальным учебным планам)**

Предмет \ программа	К-во часов	К-во групп	Наполняемость групп	Общее кол-во часов
<b>Инвариантная часть</b>				
Обязательные учебные предметы федерального компонента				
Русский язык				
русский язык (базовый уровень)	-	-	-	-
русский язык (профильный уровень)	3	2		2+4 д
Литература				
литература (базовый уровень)	3	2		6
Иностранный язык				
иностранный язык (базовый уровень)	3	4		6
иностранный язык (профильный уровень)	-	-	-	-
Математика				
алгебра и начала анализа, геометрия (профильный уровень)	4	1		4
	6	2		8+4д
История				
история (базовый уровень)	2	2		4
история (профильный уровень)	4	1		2+2д
Обществознание				
обществознание (базовый уровень)	2	2		4
обществознание (профильный уровень)	3	2		4+2 д
экономика				
	0,5	3		1,5
право				
	0,5	3		1,5
Естествознание				
физика (базовый уровень)	2	2		4
физика (профильный уровень)	5	1		2+3д
химия (базовый уровень)	1	2		2
химия (профильный уровень)	3	1		1+2 д
биология (базовый уровень)	1	2		2
биология (профильный уровень)	3	1		3д
Физическая культура				
Физическая культура (базовый уровень)	3	4		6
ОБЖ				
ОБЖ (базовый уровень)	1	2		2
<b>Обязательные предметы по выбору</b>				
География				
география (базовый уровень)	1	2		2
география (расширенный уровень)				
Информатика				
информатика (базовый уровень) (для физ-мат)	1	2		2
информатика (профильный уровень)	-	-	-	-
<b>ИТОГО</b>				<b>74</b>
Минимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе				<b>32</b>
<b>Дополнительное финансирование</b>				<b>20 д</b>
<b>Элективные курсы</b>				<b>8</b>
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе				<b>37</b>

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**для учащихся 11-х классов на 2017-2018 учебный год**  
**(обучение по индивидуальным учебным планам)**

Предмет \ программа	К-во часов	К-во групп	Наполняемость групп	Общее кол-во часов
<b>Инвариантная часть</b>				
Обязательные учебные предметы федерального компонента				
Русский язык				
<b>русский язык (базовый уровень)</b>	-	-	-	-
<b>русский язык (профильный уровень)</b>	3	2	28, 22	2+4 д
Литература				
<b>литература (базовый уровень)</b>	3	2	28, 22	6
Иностранный язык				
<b>иностранный язык (базовый уровень)</b>	3	4	18, 10, 13,9	6
<b>иностранный язык (профильный уровень)</b>	-	-	-	-
Математика				
<b>алгебра и начала анализа, геометрия (профильный уровень)</b>	6	2	28, 22	8+4д
История				
<b>история (базовый уровень)</b>	2	2	12,	4
<b>История (расширенный уровень)</b>				
<b>история (профильный уровень)</b>	4	1		4
Обществознание				
<b>обществознание (базовый уровень)</b>	2	2	24	4
<b>обществознание (профильный уровень)</b>	3	2	13, 13	4+2 д
экономика	0,5	1	26	0,5
право	0,5	1	26	0,5
Естествознание				
<b>физика (базовый уровень)</b>	2	2	18, 17	4
<b>физика (профильный уровень)</b>	5	1	15	2+3д
<b>астрономия</b>	1	2		2
<b>химия (базовый уровень)</b>	1	2	20, 22	2
<b>химия (профильный уровень)</b>	3	1	8	1+2д
<b>биология (базовый уровень)</b>	1	2	20, 22	2
<b>биология (профильный уровень)</b>	3	1	8	1+2д
Физическая культура				
<b>Физическая культура (базовый уровень)</b>	3	4	14,10,10,16	6
ОБЖ				
<b>ОБЖ (базовый уровень)</b>	1	2	28, 22	2
<b>Обязательные предметы по выбору</b>				
География				
<b>география (базовый уровень)</b>	1	2	28, 22	2
<b>география (расширенный уровень)</b>				
Информатика				
<b>информатика (базовый уровень)</b>	1	1	15	1
<b>информатика (профильный уровень)</b>	-	-	-	-
<b>ИТОГО</b>				
				<b>74</b>
Минимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе				<b>32</b>
Дополнительное финансирование				<b>17 д</b>
<b>Элективные курсы</b>				<b>10</b>
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе				<b>37</b>

муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение  
«Школа № 12 имени Героя Советского Союза  
Сафонова Ф.М»  
городского округа Самара

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МБОУ Школа №12  
\_\_\_\_\_ Е.В. Горячева  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017г

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
(физико-математический профиль)  
учащегося 10 «А» класса**

\_\_\_\_\_  
(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>	<b>Кол-во часов в неделю (профиль)</b>
Русский язык		<b>3</b>
Литература	3	
Математика		<b>6</b>
Иностранный язык	3	
История	2	
Обществознание	2	
Физика		<b>5</b>
Химия	1	
Биология	1	
География	1	
ОБЖ	1	
Физическая культура	3	
Информатика	1	
<b>Итого</b>	<b>18</b>	<b>14</b>
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>		
Теория и практика написания сочинения разных жанров	1	
Практическая фразеология		
Задачи с параметрами	1	
Решение задач по планиметрии		
Фундаментальные эксперименты в физической науке	1	
Астрономия и физика космоса	1	
Нравственные основы семейной жизни		
Основы правовой культуры		
<b>Всего:</b>		<b>36 часов</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
(физико-математический профиль)  
учащегося 10 «Б» класса**

\_\_\_\_\_ (ФИО обучающегося)

**на 2017 - 2018 учебный год**

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>	<b>Кол-во часов в неделю (профиль)</b>
Русский язык		<b>3</b>
Литература	3	
Математика		<b>6</b>
Иностранный язык	3	
История	2	
Обществознание	2	
Физика		<b>5</b>
Химия	1	
Биология	1	
География	1	
ОБЖ	1	
Физическая культура	3	
Информатика	1	
<b>Итого</b>	<b>18</b>	<b>14</b>
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>		
Теория и практика написания сочинения разных жанров		
Практическая фразеология	1	
Задачи с параметрами		
Решение задач по планиметрии	1	
Фундаментальные эксперименты в физической науке	1	
Астрономия и физика космоса	1	
Нравственные основы семейной жизни		
Основы правовой культуры		
<b>Всего:</b>		<b>36 часов</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
(социально – экономический профиль)  
учащегося 10 «А» класса**

(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>	<b>Кол-во часов в неделю (профиль)</b>
Русский язык		<b>3</b>
Литература	3	
Математика		<b>6</b>
Иностранный язык	3	
История		<b>4</b>
Обществознание		<b>3</b>
Экономика	0,5	
Право	0,5	
Физика	2	
Химия	1	
Биология	1	
География	1	
ОБЖ	1	
Физическая культура	3	
<b>Итого</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>		
Теория и практика написания сочинения разных жанров	1	
Практическая фразеология		
Задачи с параметрами	1	
Решение задач по планиметрии		
Фундаментальные эксперименты в физической науке		
Астрономия и физика космоса		
Нравственные основы семейной жизни	1	
Основы правовой культуры	1	
<b>Всего:</b>		<b>36 часов</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
(социально – экономический профиль)  
учащегося 10 «Б» класса**

\_\_\_\_\_ (ФИО обучающегося)

**на 2017 - 2018 учебный год**

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>	<b>Кол-во часов в неделю (профиль)</b>
Русский язык		<b>3</b>
Литература	3	
Математика		<b>6</b>
Иностранный язык	3	
История		<b>4</b>
Обществознание		<b>3</b>
Экономика	0,5	
Право	0,5	
Физика	2	
Химия	1	
Биология	1	
География	1	
ОБЖ	1	
Физическая культура	3	
<b>Итого</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>		
Теория и практика написания сочинения разных жанров		
Практическая фразеология	1	
Задачи с параметрами		
Решение задач по планиметрии	1	
Фундаментальные эксперименты в физической науке		
Астрономия и физика космоса		
Нравственные основы семейной жизни	1	
Основы правовой культуры	1	
<b>Всего:</b>		<b>36 часов</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**(естественно - научный профиль)**  
**учащегося 10 «А» класса**

(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>	<b>Кол-во часов в неделю (профиль)</b>
Русский язык		<b>3</b>
Литература	3	
Математика		<b>6</b>
Иностранный язык	3	
История	2	
Обществознание	2	
Физика	2	
Химия		<b>3</b>
Биология		<b>3</b>
География	1	
ОБЖ	1	
Физическая культура	3	
<b>Итого</b>	<b>17</b>	<b>15</b>
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>		
Теория и практика написания сочинения разных жанров	1	
Практическая фразеология		
Задачи с параметрами	1	
Общие закономерности общей биологии		
Фундаментальные эксперименты в физической науке		
Астрономия и физика космоса		
Нравственные основы семейной жизни		
Основы правовой культуры		
<b>Всего:</b>		<b>34</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**(естественно - научный профиль)**  
**учащегося 10 «Б» класса**

(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>	<b>Кол-во часов в неделю (профиль)</b>
Русский язык		<b>3</b>
Литература	3	
Математика		<b>6</b>
Иностранный язык	3	
История	2	
Обществознание	2	
Физика	2	
Химия		<b>3</b>
Биология		<b>3</b>
География	1	
ОБЖ	1	
Физическая культура	3	
<b>Итого</b>	<b>17</b>	<b>15</b>
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>		
Теория и практика написания сочинения разных жанров		
Практическая фразеология	1	
Задачи с параметрами		
Общие закономерности общей биологии		
Решение задач по планиметрии	1	
Астрономия и физика космоса		
Нравственные основы семейной жизни		
Основы правовой культуры		
<b>Всего:</b>		<b>34</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**(социально-экономический профиль)**  
**учащегося 10 «\_\_» класса**

(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

ПРЕДМЕТ	Кол-во часов в неделю (базовый уровень)	Кол-во часов в неделю (профильный уровень)	Кол-во часов в неделю (расширенный уровень)
Русский язык		3	
Литература	3		
Математика	4		
Иностранный язык	3		
История		4	
Обществознание		3	
Экономика	0,5		0,5
Право	0,5		0,5
Физика	2		
Химия	1		
Биология	1		
География	1		
ОБЖ	1		
Физическая культура	3		
Информатика	1		
<b>Итого</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>			
Теория и практика написания сочинения разных жанров	1		
Практическая фразеология			
Задачи с параметрами	1		
Решение задач по планиметрии			
Астрономия и физика космоса			
Нравственные основы семейной жизни	1		
Основы правовой культуры	1		
<b>Всего:</b>			<b>36</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение  
«Школа № 12 имени Героя Советского Союза  
Сафонова Ф.М»  
городского округа Самара

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МБОУ Школа №12  
\_\_\_\_\_ Е.В. Горячева  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2017г

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**(физико-математический профиль)**  
**учащегося 11 «\_\_» класса**

(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>
Русский язык	3
Литература	3
Математика	6
Иностранный язык	3
История	2
Обществознание	2
Физика	5
Химия	1
Биология	1
География	1
ОБЖ	1
Физическая культура	3
Информатика	1
Астрономия	1
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>	
Решение показательных и логарифмических уравнений, неравенств и систем уравнений	2
Практикум по решению экономических задач	
Методы решения физических задач	1
Законы и секреты сочинения. Основные правила написания.	1
Разноаспектный анализ текста и создание сочинения-рассуждения	
Нравственные основы семейной жизни	
Основы правовой культуры	
Общие закономерности общей биологии	
Основы общей экологии	
История физики в России	
<b>ИТОГО:</b>	<b>37 часов</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
(социально – экономический профиль)  
учащегося 11 «\_\_\_» класса**

\_\_\_\_\_  
(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>
Русский язык	3
Литература	3
Математика	6
Иностранный язык	3
История	4
Обществознание	3
Экономика	0,5
Право	0,5
Физика	2
Химия	1
Биология	1
География	1
ОБЖ	1
Физическая культура	3
Астрономия	1
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>	
Решение показательных и логарифмических уравнений, неравенств и систем уравнений	1
Практикум по решению экономических задач	1
Методы решения физических задач	
Законы и секреты сочинения. Основные правила написания.	
Разноаспектный анализ текста и создание сочинения-рассуждения	1
Нравственные основы семейной жизни	0,5
Основы правовой культуры	0,5
Общие закономерности общей биологии	
Основы общей экологии	
Химия в быту	
<b>ИТОГО:</b>	<b>37 часов</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение  
«Школа № 12 имени Героя Советского Союза  
Сафонова Ф.М»  
городского округа Самара

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МБОУ Школа №12  
\_\_\_\_\_ Е.В. Горячева  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017г

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**(естественно-научный профиль)**  
**учащегося 11 «\_\_\_» класса**

(ФИО обучающегося)  
на 2017 - 2018 учебный год

<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>Кол-во часов в неделю</b>
Русский язык	3
Литература	3
Математика	6
Иностранный язык	3
История	2
Обществознание	2
Физика	5
Химия	1
Биология	1
География	1
ОБЖ	1
Физическая культура	3
Информатика	1
Астрономия	1
<b>ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ:</b>	
Решение показательных и логарифмических уравнений, неравенств и систем уравнений	2
Практикум по решению экономических задач	
Методы решения физических задач	
Законы и секреты сочинения. Основные правила написания.	1
Разноаспектный анализ текста и создание сочинения-рассуждения	
Нравственные основы семейной жизни	
Основы правовой культуры	
Общие закономерности общей биологии	1
Основы общей экологии	
Химия в быту	
<b>ИТОГО:</b>	<b>37 часов</b>

Подпись учащегося \_\_\_\_\_

Подпись родителей \_\_\_\_\_

