



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ "ШКОЛА С
УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ №41"**

ПРИНЯТ

Протокол Педагогического
совета Школы
от 28.08.2020 № 1

УТВЕРЖДЕН



Учебный план для 10-11 классов

на 2020/2021 учебный год

Исполнитель
зам.директора по УВР
Урбан Е.Г.
телефон 323621

Пояснительная записка
к учебному плану для обучающихся 10-11-ых классов муниципального
бюджетного общеобразовательного учреждения городского округа
Тольятти «Школа с углубленным изучением отдельных предметов №41»
на 2020/2021 учебный год

Учебный план для обучающихся 10-11-ых классов МБУ «Школа №41» является нормативным правовым актом введения и реализации Федеральных государственных образовательных стандартов (далее – ФГОС), определяющим перечень, трудоемкость, последовательность, распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, объем учебной нагрузки обучающихся, формы промежуточной аттестации.

1. Нормативно-правовая основа формирования учебного плана

Учебный план для обучающихся 10-11-ых классов МБУ «Школа №41» разработан на основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями и дополнениями);

- Приказа Минобрнауки России «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» от 30.08.2013 №1015 (с изменениями и дополнениями);
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования», одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з;
- Основной образовательной программой среднего общего образования МБУ «Школа № 41».

2. Особенности содержания образования

Учебный план для обучающихся 10-11 классов МБУ «Школа №41» направлен на решение следующих задач:

- обеспечение конституционного права на получение бесплатного образования на уровне среднего общего образования в объеме основной образовательной программы, предусматривающей изучение обязательных учебных предметов, входящих в учебный план (учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, предметов и курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне), а также внеурочную деятельность,

- воспитание и социализацию обучающихся, их самоидентификацию посредством лично и общественно значимой деятельности, социального и гражданского становления, в том числе через реализацию образовательных программ, входящих в основную образовательную программу,

- реализация основных общеобразовательных программ среднего общего образования,

- осуществление индивидуального подхода к обучающимся, создание адаптивной образовательной среды,
- создание условий для формирования у обучающихся универсальных учебных действий и предметных умений и навыков,
- обеспечение равных возможностей получения качественного среднего общего образования,
- создание условий для духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся, становление их гражданской идентичности как основы развития гражданского общества,
- создания условий для развития и самореализации обучающихся, для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни обучающихся,
- создание условий для укрепления физического и духовного здоровья обучающихся,
- на углубленное изучение предметов: «Физика», «Химия», «Математика», «Биология», «Экономика», «Право», «Информатика».
- на повышение уровня обученности обучающихся.

3. Структура учебного плана

Учебный план содержит 11(12) учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Родной (русский) язык», «Иностранный язык (английский)», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия». Предмет «Астрономия» изучается в 11 классе. Предмет «Родной (русский) язык» изучается в 10 и 11 классах.

4. Характеристика предметных областей. Содержание образования.

МБУ «Школа №41» обеспечивает реализацию учебных планов следующих профилей обучения: естественнонаучного (сокращенно группы 10хб, 11хб), технологического (сокращенно группы 10тех, 11тех), универсального1 (сокращенно 10фх), универсального2 (сокращенно 11фм), универсального3 (сокращенно 10бо), универсального 4 (сокращенно 10ом), универсального5 (сокращенно 11фх). При этом учебный план профиля обучения (кроме универсального) содержит не менее трех (четырех) учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

Программы углубленного уровня реализуются по предмету «Химия» в группах 10хб, 10фх, 11хб, 11фх, по предмету «Физика» в группах 10тех, 10фх, , 11тех, 11фм, 11фх, по предмету «Биология» в группе 10хб, 11хб, 10бо, 10ом, по предмету «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» во всех группах 10 и 11 классов, по предмету «Информатика» в группах 10тех, 10фх, 11тех по предмету «Экономика» в группах 10бо, 10 ом, 11фм, по предмету «Право» в группах 10бо, 10 ом, 11фм.

Предметная область «Русский язык и литература».

«Русский язык», «Литература»

Цели: формирование представлений о роли языка в жизни человека, общества, государства; приобщение через изучение русского языка и литературы к ценностям национальной и мировой культуры; способности свободно общаться в различных формах и на разные темы; формирование умений написания текстов по различным темам на русском языке, в том числе демонстрирующих творческие способности обучающихся; формирование устойчивого интереса к чтению как средству познания других культур, уважительного отношения к ним; формирование навыков различных видов анализа литературных произведений.

На изучение предмета «Русский язык» отведено по 1 часу в неделю во всех группах, базовый уровень.

На изучение предмета «Литература» отведено по 3 часа в неделю во всех группах, базовый уровень.

Предметная область «Родной язык и родная литература»

Задачи:

- формирование представлений о роли родного языка в жизни человека, общества, государства, способности свободно общаться на родном языке в различных формах и на разные темы;
- включение в культурно-языковое поле родной литературы и культуры, воспитание ценностного отношения к родному языку как носителю культуры своего народа;
- формирование осознания тесной связи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности и ее социальным ростом;
- формирование устойчивого интереса к чтению на родном языке как средству познания культуры своего народа и других культур, уважительного отношения к ним; приобщение к литературному наследию и через него - к сокровищам отечественной и мировой культуры; формирование чувства причастности к свершениям, традициям своего народа и осознание исторической преемственности поколений;
- формирование свободного использования словарного запаса, развитие культуры владения родным литературным языком во всей полноте его функциональных возможностей в соответствии с нормами устной и письменной речи, правилами речевого этикета;
- формирование знаний о родном языке как системе и как развивающемся явлении, о его уровнях и единицах, о закономерностях его функционирования, освоение базовых понятий

лингвистики, аналитических умений в отношении языковых единиц и текстов разных функционально-смысловых типов и жанров.

На изучение предмета «Родной (русский) язык» отведено по 1 час в неделю во всех группах 10 и 11 классов, базовый уровень.

Предметная область «Иностранные языки».

«Иностранный язык (английский)»

Цели: формирование представлений о роли языка в жизни человека, общества, государства; приобщение через изучение иностранного языка к ценностям национальной и мировой культуры; способности свободно общаться в различных формах и на разные темы; свободного использования словарного запаса; формирование умений написания текстов по различным темам и по изученной проблематике на иностранном языке, в том числе демонстрирующих творческие способности обучающихся; формирование устойчивого интереса к чтению как средству познания других культур, уважительного отношения к ним.

В таблице указаны «Иностранный язык (английский)» по классам (деление на группы)

Класс (группа)	Весь класса (группа)	1 группа	2 группа
11а (группа 11хб)	-----	Английский	Английский
11б (группа 11хб)	-----	Английский	Английский
11в (группы 11тех, 11фх, 11фм)	-----	Английский	Английский
10а (группа 10хб)	-----	Английский	Английский

10б 10тех, 10бо, 10ом)	(группы 10фх, 10ом)	-----	Английский	Английский
------------------------------	---------------------------	-------	------------	------------

На изучение данного предмета отведено по 3 часа в неделю во всех группах, базовый уровень.

На изучение второго иностранного языка со стороны участников образовательных отношений социального заказа не поступало.

Предметная область «Общественные науки».

Данная предметная область направлена на формирование мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы обучающихся, российской гражданской идентичности, поликультурности, толерантности, приверженности ценностям, закрепленным Конституцией Российской Федерации; понимание роли России в многообразном, быстро меняющемся глобальном мире; формирование навыков критического мышления, анализа и синтеза, умений оценивать и сопоставлять методы исследования, характерные для общественных наук; формирование целостного восприятия всего спектра природных, экономических, социальных реалий; формирование умений обобщать, анализировать и оценивать информацию: теории, концепции, факты, имеющие отношение к общественному развитию и роли личности в нем, с целью проверки гипотез и интерпретации данных различных источников; владение знаниями о многообразии взглядов и теорий по тематике общественных наук.

Предметы, включённые в данную область – «История», «Обществознание», «Экономика», «Право».

На изучение предмета «История» отведено по 2 часа в неделю во всех группах, базовый уровень.

На изучение предмета «Обществознание» отведено 2 часа в неделю в группах 10бо, 10ом, 11фм базовый уровень.

На изучение предмета «Экономика» отведено по 2 часа в неделю в группах 10бо, 10ом, 11фм углубленный уровень.

На изучение предмета «Право» отведено по 2 часа в неделю в группах 10бо, 10ом, 11фм углубленный уровень.

Предметная область «Математика и информатика».

Цели: формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математики и информатики; формирование основ логического, алгоритмического и математического мышления; формирование умений применять полученные знания при решении различных задач; формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления; формирование представлений о роли информатики и ИКТ в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете; формирование представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий; принятие этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлеченных в создание и использование информационных систем, распространение информации.

Предметы, включённые в данную область – «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» и «Информатика».

На изучение предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» отведено по 6 часов в неделю в группах 10хб, 11хб, 10ом, углубленный уровень и по 8 часов в неделю в группах 10тех, 10фх, 10бо, 11тех, 11фх, 11фм, углубленный уровень.

На изучение предмета «Информатика» отведено по 4 часа в неделю в группах 11тех, 10тех, 10фх, углубленный уровень и по 1 часу в неделю в группах 10хб, 11хб, 11фх.

Предметная область «Естественные науки».

Цели: формирование основ целостной научной картины мира;

формирование понимания взаимосвязи и взаимозависимости естественных наук; формирование понимания влияния естественных наук на окружающую среду, экономическую, технологическую, социальную и этическую сферы деятельности человека;

создание условий для развития навыков учебной, проектно-исследовательской, творческой деятельности, мотивации обучающихся к саморазвитию;

формирование умений анализировать, оценивать, проверять на достоверность и обобщать научную информацию;

формирование навыков безопасной работы во время проектно-исследовательской и экспериментальной деятельности, при использовании лабораторного оборудования.

Предметы, включённые в данную область – «Биология», «Физика», «Химия».

На изучение предмета «Биология» отведено по 3 часа в неделю в группах 10хб, 10об, 10ом, 11хб, углубленный уровень.

На изучение предмета «Физика» отведено по 5 часов в неделю в группах 10тех, 10фх, 11тех, 11фм, 11фх углубленный уровень.

На изучение предмета «Химия» отведено по 5 часов в неделю в группах 10хб, 10фх, 11хб, 11фх, углубленный уровень и 1 час в неделю в группе 10тех, 11тех.

Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Цели: формирование экологического мышления, навыков здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни, понимание рисков и угроз современного мира, знаний правил и владение навыками поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, социального и техногенного характера; формирование умения сохранять эмоциональную устойчивость в опасных и чрезвычайных ситуациях, а также навыками оказания первой помощи пострадавшим; формирование умения действовать индивидуально и в группе в опасных и чрезвычайных ситуациях.

На изучение предмета «Физическая культура» отведено по 3 часа в неделю во всех группах, базовый уровень. **В классе 11в предусмотрено деление на мальчиков и девочек.**

На изучение предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» отведено по 1 часу в неделю во всех группах, базовый уровень.

Для качественной подготовки обучающихся к освоению программ высших учебных заведений инженерной направленности введены элективные курсы «Биохимия» (1 час в неделю), «Компьютерная графика» (1 час в неделю), естественнонаучной направленности – «Биофизика» (1 час в неделю), «Теория познания» (1 час в неделю).

В учебных планах предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Перечень элективных курсов по выбору:

1. *«Способы решения нестандартных уравнений и неравенств»*. Изучается в 10-11 классе, 2 час в неделю. Целью курса является развитие

логического мышления, математической культуры и интуиции обучающихся посредством решения задач с параметрами

2. *«Химия и медицина»*. Изучается в 10-11 классе, 2 час в неделю. Курс поможет обучающимся выявить первопричины нарушения здоровья, объяснить влияние различных факторов на организм человека, расширит представление обучающихся о научно обоснованных правилах и нормах использования веществ, применяемых в быту и на производстве, будет способствовать формированию основ здорового образа жизни и грамотного поведения людей в различных жизненных ситуациях
3. *«Актуальные вопросы современной биологии»*. Изучается в 10-11 классе, 2 час в неделю. Основной целью курса является создание условий для формирования у обучающихся целостной системы знаний о живой природе, ее системной организации эволюции; обеспечение общекультурного менталитета и общей биологической компетентности, экологическую и природоохранительную грамотность выпускника современной средней школы.
4. *«Сквозные темы русской литературы XIX века»*. Изучается в 10-11 классе, 2 час в неделю. Основная цель изучения элективного курса: сформировать относительно целостный взгляд на литературный процесс XIX века, прикоснуться к пониманию особенностей русской ментальности, нашедшей свое отражение в литературе.
5. *«Русский язык: теория и практика»*. Изучается в 10-11 классе, 2 час в неделю. Основная цель изучения элективного курса «Русский язык: теория и практика» - освоение содержания предмета «Русский язык» на углубленном уровне, овладение функциональной грамотностью, формирование у обучающихся понятий о системе стилей, изобразительно-выразительных возможностях и нормах русского литературного языка, а также умений применять знания о них в речевой практике; овладение умением в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях различных стилей и жанров выражать

личную позицию и свое отношение к прочитанным текстам; овладение умениями комплексного анализа предложенного текста; овладение возможностями языка как средства коммуникации и средства познания в степени, достаточной для получения профессионального образования и дальнейшего самообразования; овладение навыками оценивания собственной и чужой речи с позиции соответствия языковым нормам, совершенствования собственных коммуникативных способностей и речевой культуры.

6. *«Экологический практикум»*. Изучается в 10-11 классе, 2 час в неделю. Целью предлагаемой программы является подготовка и развитие практических умений обучающихся в области экологической оценки состояния окружающей среды, а также её охраны и восстановления.
7. *«Актуальные вопросы обществознания»*. Изучается в 10 -11 классе, 2 час в неделю. Курс призван оказать помощь в систематизации, углублении, обобщении знаний по модульным блокам: «Общество», «Духовная жизнь общества». «Человек. Познание», «Политика», «Экономика», «Социальные отношения», «Право».
8. *«Молекулярная биология и генетика»*. Изучается в 10-11 классе, 2 часа в неделю. Основная цель – углубление базовых знаний обучающихся по биологии, систематизация, подкрепление и расширение знаний об основных свойствах живого: наследственности и изменчивости, развитие познавательной активности, умений и навыков самостоятельной деятельности, творческих способностей обучающихся, интереса к биологии как науке, формирование представлений о профессиях, связанных с биологией и генетикой.
9. «Математическое моделирование»
- 10.«Прикладная механика»
11. «Проблемный анализ текста»
12. «Физическая химия»

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

Учебный план технологического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	
			10 кл	11кл
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	1
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	8	8
	Информатика	У	4	4
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Химия	Б	1	1
	Астрономия	Б		1
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельн	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1

ости				
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1
Математика и информатика	Компьютерная графика	ЭК	1	1
Естественные науки	Биохимия	ЭК	1	1
	Элективные курсы по выбору	ЭК	2	1
ИТОГО			37	37

Естественнонаучный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

Учебный план естественнонаучного профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	
			10кл	11кл
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	1
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6	6
	Информатика	Б	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Химия	У	5	5

науки	Биология	У	3	3
	Астрономия	Б		1
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1
Естественные науки	Биофизика	ЭК	1	1
Общественные науки	Теория познания	ЭК	1	1
Естественные науки	Молекулярная биология и генетика	ЭК	2	2
	Элективные курсы по выбору	ЭК	3	2
ИТОГО			37	37

Универсальный профиль ориентирован на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных выше профилей. Он позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов, однако ученик также может выбрать учебные предметы на углубленном уровне.

Учебный план универсального профиля 1

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	
			10кл	11кл
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3

Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	8	8
	Информатика	У	4	4
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Химия	У	5	5
	Астрономия	Б		1
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1
ИТОГО			37	37

Учебный план универсального профиля 2

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	
			10кл	11кл
Русский язык и	Русский язык	Б	1	1

литература	Литература	Б	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б		1
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	8	8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Астрономия	Б		1
Общественные науки	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	Экономика	У	2	2
	Право	У	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1
Математика и информатика	Компьютерная графика	ЭК	1	1
	Элективные курсы по выбору	ЭК	3	1
ИТОГО			37	37

Учебный план универсального профиля 3

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	
			10кл	11кл
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	

Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	8	8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Биология	У	3	3
	Астрономия	Б		1
Общественные науки	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	Экономика	У	2	2
	Право	У	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1
Естественные науки	Биофизика	ЭК	1	1
Общественные науки	Теория познания	ЭК	1	1
	Элективный курс по выбору	ЭК	3	3
ИТОГО			37	37

Учебный план универсального профиля 4

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	
			10кл	11кл
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3

Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Биология	У	3	3
	Астрономия	Б		1
Общественные науки	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	Экономика	У	2	2
	Право	У	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1
Естественные науки	Биофизика	ЭК	1	1
Общественные науки	Теория познания	ЭК	1	1
	Элективный курс по выбору	ЭК	5	5
ИТОГО			37	37

Учебный план универсального профиля 5

Предметная	Учебный предмет	Уровень	Количество часов
------------	-----------------	---------	------------------

область			10кл	11кл
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1
	Литература	Б	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б		1
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	8	8
	Информатика	Б	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Химия	У	5	5
	Астрономия	Б		1
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭЖ	1	1
	Элективный курс по выбору	ЭЖ	4	2

ИТОГО			37	37
-------	--	--	----	----

5. Организация образовательной деятельности

Начало учебного года и образовательной деятельности - 1 сентября.

Продолжительность учебного года в 10-11-ых – 34 недели.

Продолжительность каникул в течение учебного года – 30 дней.

Учебные занятия в 10-11-ых классах проводятся в режиме шестидневной учебной недели в первую смену. Продолжительность урока в 10, 11 классах 40 минут. Начало занятий в 8 часов 30 минут.

Промежуточная аттестация подразделяется на триместровые, годовую промежуточную (для обучающихся 10 классов), промежуточную за год, внеплановую.

Первая триместровая промежуточная аттестация

Предмет	Классы (группы)	Срок	Форма
Русский язык	10-11	24.11.2020-30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Литература	10-11	24.11.2020-30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Родной (русский) язык	10-11	24.11.2020-30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (модуль «Алгебра и начала математического анализа»)	10-11	24.11.2020-30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (модуль «Геометрия»)	10-11	24.11.2020-30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Иностранный язык	10-11	24.11.2020-	Фактическое

(английский)		30.11.2020	выставление отметки за 1 триместр
Физика	10тех, 10фх, 11тех, 11фх, 11фм	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Химия	10фх, 10хб, 10тех, 11фх, 11хб, 11тех	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Биология	10хб, 10бо, 10ом, 11хб	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Астрономия	11	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
История	10-11	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Информатика	10тех, 10фх, 10хб, 11фх, 11тех, 11хб	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Обществознание	10бо, 10ом, 11фм	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Экономика	10бо, 10ом, 11фм	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Право	10бо, 10ом, 11фм	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Физическая культура	10-11	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за 1 триместр
Основы безопасности жизнедеятельности	10-11	24.11.2020- 30.11.2020	Фактическое выставление отметки за

			1 триместр
--	--	--	------------

Вторая trimestровая промежуточная аттестация

Предмет	Классы (группы)	Срок	Форма
Русский язык	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Литература	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Родной (русский) язык	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (модуль «Алгебра и начала математического анализа»)	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (модуль «Геометрия»)	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Иностранный язык (английский)	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Физика	10тех, 10фх, 11тех, 11фх, 11фм	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Астрономия	11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Химия	10фх, 10хб, 10тех, 11фх, 11хб,	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр

	11тех		
Биология	10хб, 10бо, 10ом, 11хб	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
История	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Информатика	10тех, 10фх, 10хб, 11фх, 11тех, 11хб	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Обществознание	10бо, 10ом, 11фм	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Экономика	10бо, 10ом, 11фм	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Право	10бо, 10ом, 11фм	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Физическая культура	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр
Основы безопасности жизнедеятельности	10-11	20.02.2021- 27.02.2021	Фактическое выставление отметки за 2 триместр

Третья trimestровая промежуточная аттестация

Предмет	Классы (группы)	Срок	Форма
Русский язык	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Литература	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Родной (русский) язык	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за

	11	17.05.2021- 24.05.2021	3 триместр
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (модуль «Алгебра и начала математического анализа»)	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (модуль «Геометрия»)	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Иностранный язык (английский)	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Физика	10тех, 10фх	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11тех, 11фм, 11фх	17.05.2021- 24.05.2021	
Химия	10фх, 10хб, 10тех	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11фх, 11хб, 11тех	17.05.2021- 24.05.2021	
Биология	10хб, 10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11хб	17.05.2021- 24.05.2021	
Астрономия	11	17.05.2021- 24.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
История	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Информатика	10тех, 10фх,	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за

	10хб		3 триместр
	11фх, 11тех, 11хб	17.05.2021- 24.05.2021	
Обществознание	10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11фм	17.05.2021- 24.05.2021	
Экономика	10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11фм	17.05.2021- 24.05.2021	
Право	10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11фм	17.05.2021- 24.05.2021	
Физическая культура	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Основы безопасности жизнедеятельности	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за 3 триместр
	11	17.05.2021- 24.05.2021	

Годовая промежуточная аттестация

Предмет	Классы (группы)	Срок	Форма
Русский язык	10	10.05.2021- 24.05.2021	Письменная проверка - тестирование
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	10	10.05.2021- 24.05.2021	Письменная проверка - тестирование
Химия	10фх, 10хб	10.05.2021- 24.05.2021	Письменная проверка - тестирование
Физика	10тех, 10фх	10.05.2021- 24.05.2021	Письменная проверка - тестирование
Биология	10хб, 10бо,	10.05.2021- 24.05.2021	Письменная проверка - тестирование

	10ом		
Информатика	10тех	10.05.2021- 24.05.2021	Письменная проверка - тестирование
Обществознание	10бо, 10ом	10.05.2021- 24.05.2021	Письменная проверка - тестирование

Промежуточная аттестация за год

Предмет	Классы (группы)	Срок	Форма
Русский язык	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Литература	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Родной (русский) язык	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Иностранный язык (английский)	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Физика	10тех, 10фх	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11тех, 11фм, 11фх	17.05.2021- 24.05.2021	
Химия	10фх, 10хб, 10тех	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11фх, 11хб,	17.05.2021- 24.05.2021	

	11тех		
Биология	10хб, 10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11хб	17.05.2021- 24.05.2021	
Астрономия	11	17.05.2021- 24.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
История	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Информатика	10тех, 10фх, 10хб	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11фх, 11тех, 11хб	17.05.2021- 24.05.2021	
Обществознание	10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11фм	17.05.2021- 24.05.2021	
Экономика	10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11фм	17.05.2021- 24.05.2021	
Право	10бо, 10ом	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11фм	17.05.2021- 24.05.2021	
Физическая культура	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Основы безопасности жизнедеятельности	10	24.05.2021- 28.05.2021	Фактическое выставление отметки за год
	11	17.05.2021- 24.05.2021	
Индивидуальный проект	10	24.05.2021- 28.05.2021	Комбинированная проверка – защита творческой работы
	11	17.05.2021- 24.05.2021	

Внеплановая промежуточная аттестация проводится в исключительных случаях для отдельных обучающихся: по решению Комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.

Предельно допустимая недельная нагрузка составляет 37 часов.

Для реализации учебного плана в МБУ «Школа №41» созданы необходимые кадровые, методические, материально-технические, финансовые условия.



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ «ШКОЛА С
УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ №41»**

**План внеурочной деятельности для 10-11 классов
на 2020-2021 учебный год**

**Исполнитель:
Методист по ВР
Давыдова И.В.
методист 32-36-09**

Пояснительная записка
к плану внеурочной деятельности для обучающихся 10-11 классов муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения городского округа Тольятти
«Школа с углублённым изучением отдельных предметов № 41»
на 2020/2021 учебный год

I. Нормативно-правовая основа формирования
плана реализации внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности для обучающихся 10-11 классов МБУ «Школа № 41» на 2019-2020 учебный год разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями).
- 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» (изм. от 24.11.2015 №81)
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального, основного общего, среднего общего образования» от 30.08.2013 № 1015 (в редакции 13 декабря 2013 г., 28 мая 2014 г., 17 июля 2015 г., 1 марта, 10 июня 2019 г.).
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 28.12.2010 № 2106 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников».
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (в ред. приказа № 613 от 29.06. 2017).
- Письмом Минобрнауки России от 18.08.2017 № 09-1672 «О направлении Методических рекомендаций по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности».
- Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 17.02.2016 № 16-09-01/173-ту "О внеурочной деятельности".
- Основной образовательной программой среднего общего образования МБУ «Школа № 41».

II. Цели и ожидаемые результаты внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность – специально организованная деятельность обучающихся 10-11 классов, представляющая собой неотъемлемую часть образовательной деятельности в МБУ «Школа № 41», отличная от урочной системы обучения.

Внеурочная деятельность предназначена для педагогически целесообразной занятости обучающихся в их свободное (внеурочное) время. Часы, отводимые на внеурочную деятельность, используются по желанию обучающихся с согласия родителей (законных представителей). Согласие родителей (законных представителей) определяется на основе выбора направлений курсов внеурочной деятельности под личную подпись. Занятия внеурочной деятельностью могут проводиться с использованием дистанционных образовательных технологий.

Занятия внеурочной деятельности могут проводиться еженедельно по расписанию. Продолжительность не превышает 40 минут с перерывом между занятиями не менее 10 минут для

отдыха детей и проветривания помещений. Внеурочная деятельность проходит в течение дня с промежутком от основного расписания не менее 40 минут.

Цель внеурочной деятельности

- создание условий для достижения обучающимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирования принимаемой обществом системы ценностей, создание условий для многогранного развития и социализации каждого обучающегося в свободное от учёбы время;
- создание воспитывающей среды, обеспечивающей активизацию социальных, интеллектуальных интересов обучающихся в свободное время, развитие здоровой, творчески растущей личности, с сформированной гражданской ответственностью и правовым самосознанием, подготовленной к жизнедеятельности в новых условиях, способной на социально значимую практическую деятельность, реализацию добровольческих инициатив.

Ожидаемые результаты

В ходе реализации планирования внеурочной деятельности обучающиеся 10-11 классов получают практические навыки, необходимые для жизни, сформируют собственное мнение, разовьют свою коммуникативную культуру.

Внеурочная деятельность для 10-11 классов направлена на:

- формирование положительного отношения к базовым общественным ценностям;
- приобретение школьниками опыта приобретения обучающимися социального опыта;
- самостоятельного общественного действия.

III. Структура плана внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности МБУ «Школа № 41» включает занятия по выбору обучающихся. В соответствии с требованиями Стандарта занятия по выбору обучающихся, которые обеспечивают реализацию индивидуальных потребностей обучающихся и необходимы для достижения планируемых результатов.

Занятия по выбору обучающихся организованы по направлениям развития личности:

- духовно-нравственное,
- спортивно-оздоровительное,
- социальное,
- общеинтеллектуальное,
- общекультурное.

IV. Характеристика направлений внеурочной деятельности

Специфика внеурочной деятельности заключается в том, что в условиях образовательной организации ребёнок получает возможность подключиться к занятиям по интересам, познать новый способ существования – безоценочный, при этом обеспечивающий достижение успеха благодаря его способностям независимо от успеваемости по обязательным учебным дисциплинам.

Внеурочная деятельность на базе образовательной организации реализуется через системы неаудиторной занятости, дополнительного образования и работу классных руководителей по трем направлениям развития личности.

1. Духовно-нравственное

Целесообразность данного направления заключается в формировании любви к Отечеству, малой Родине, гражданской ответственности, чувства патриотизма, позитивного отношения к базовым ценностям общества, религии своего народа.

Основными задачами являются:

- формирование способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в

учебно-игровой, предметно-продуктивной, социально ориентированной деятельности на основе нравственных установок и моральных норм;

- укрепление нравственности – основанной на свободе воли и духовных отечественных традициях;
- формирование основ морали – осознанной обучающимися необходимости определенного поведения, обусловленного принятыми в обществе представлениями о добре и зле, должном и недопустимом; укрепление у школьника позитивной нравственной самооценки и самоуважения, жизненного оптимизма;
- принятие обучающимся базовых общенациональных ценностей;
- формирование основ российской гражданской идентичности;
- формирование патриотизма и гражданской солидарности;
- развитие навыков организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями в решении общих проблем;

В плане реализации внеурочной деятельности представлена программа «Нравственные основы семейной жизни».

По итогам работы в данном направлении проводятся концерты, творческие вечера, конкурсы, выставки, литературные гостиные.

2. Спортивно-оздоровительное направление

Целесообразность данного направления заключается в формировании знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся как одной из ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию ребенка, достижению планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования.

Основные задачи:

- формирование культуры здорового и безопасного образа жизни;
- использование оптимальных двигательных режимов для детей с учетом их возрастных, психологических и иных особенностей;
- развитие потребности в занятиях физической культурой и спортом.

В плане внеурочной деятельности представлено объединение, работающее по программе «Подвижные игры».

По итогам работы в данном направлении проводятся конкурсы, соревнования, показательные выступления, дни здоровья, зарницы, организуется участие в Городской спартакиаде школьников.

3. Социальное направление

Целесообразность названного направления заключается в активизации внутренних резервов обучающихся, способствующих успешному освоению нового социального опыта на уровне среднего общего образования, в формировании социальных, коммуникативных и конфликтологических компетенций, необходимых для эффективного взаимодействия в социуме.

Основными задачами являются:

- формирование психологической культуры и коммуникативной компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме;
- формирование способности обучающегося сознательно выстраивать и оценивать отношения в социуме;
- становление гуманистических и демократических ценностных ориентиров;
- формирование основы культуры межэтнического общения;
- формирование отношения к семье как к основе российского общества;
- воспитание у школьников почтительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшему поколению.

В плане реализации внеурочной деятельности представлена программа «Организация жизни ученических сообществ». Учащиеся реализуют себя в сфере школьного ученического самоуправления, участвуют в работе детско-юношеских общественных объединений «Юнармия», «РДШ»; приобщаются к общественной деятельности и школьным традициям, организуют акции добра и милосердия.

4. Общекультурное направление

Целесообразность данного направления заключается в воспитании способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию, формированию ценностных ориентаций, развитие общей культуры, знакомство с общечеловеческими ценностями мировой культуры, духовными ценностями отечественной культуры, нравственно-этическими ценностями многонационального народа России и народов других стран.

Основными задачами являются:

- формирование ценностных ориентаций общечеловеческого содержания;
- становление активной жизненной позиции;
- воспитание основ правовой, эстетической, физической и экологической культуры.

Данное направление представлено программами «Межкультурная коммуникация», «Сокровищница русской классической музыки».

План реализует индивидуальный подход в процессе внеурочной деятельности, позволяя обучающимся раскрыть свои творческие способности и интересы.

По итогам работы в данном направлении проводятся концерты, творческие вечера, конкурсы, выставки, литературные гостиные.

5.Общеинтеллектуальное направление

Целесообразность данного направления заключается в обеспечении развития интеллектуальной одаренности учащихся при освоении основной образовательной программы среднего общего образования.

Основными задачами являются:

- формирование навыков научно-интеллектуального труда;
- развитие культуры логического и алгоритмического мышления, воображения;
- формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности;
- овладение навыками универсальных учебных действий у обучающихся на уровне основного общего образования.

В плане реализации внеурочной деятельности представлены программы: «В мире логики», «Физика в задачах и экспериментах», «Удивительный мир химии», «Эколог XXI века».

По итогам работы в данном направлении проводятся конкурсы, викторины, химические марафоны, День Науки, защищаются проекты и пр.

V. Формы внеурочной деятельности, промежуточная аттестация

Виды деятельности, организационные формы внеурочной деятельности: игровая, познавательная, проблемно-ценностное общение, досугово-развлекательная деятельность (досуговое общение), художественное творчество, социальное творчество, техническое творчество, спортивно-оздоровительная деятельность, туристско-краеведческая деятельность, проектная деятельность; экскурсии, кружки, секции, олимпиады, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики.

Промежуточная аттестация обучающихся во внеурочной деятельности проводится в конце учебного года, формы проведения промежуточной аттестации определяются самим педагогом (собеседование, тестирование, творческие и исследовательские работы, выставки, отчетные концерты, спортивные состязания, конкурсы, олимпиады, турниры, спектакли, защита творческих работ и проектов, доклад, тематические чтения и т.д.).

**План внеурочной деятельности МБУ «Школа №41»
На 2020-2021 учебный год**

10 -11 классы

Название программы	Количество часов в неделю по классам				
	10а	10б	11а	11б	11в
Духовно-нравственное направление					
Нравственные основы семейной жизни	1	1	1	1	1
Спортивно-оздоровительное направление					
Подвижные игры	1	1	1	1	1
Социальное направление					
Организация жизни ученических сообществ	1	1	1	1	1
Итого	3	3	3	3	3
Всего к финансированию образовательного плана	3	3	3	3	3

**Распределение часов внеурочной деятельности
среднего общего образования за год**

Внеурочная деятельность	10 классы	11 классы
Количество часов в неделю	6	9
Количество учебных недель	34	34
Количество часов за год	204	306
Итого	510 часов	