

Среднее общее образование

Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется в течение 2 лет, в 10 и 11 классах. Учебный план МБОУ Маслянинской средней общеобразовательной школы №1 разработан на основе следующих нормативных документов:

1. Федеральный Закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» мая 2012 г. № 413. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования». Зарегистрирован Минюстом России 07.06.2012, рег. № 24480.
3. Приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645 "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 09.02.2015 N 35953)
4. Приказ Минобрнауки России от 31.12.2015 N 1578 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413" (Зарегистрировано в Минюсте России 09.02.2016 N 41020)
5. Приказ Минобрнауки России от 29.06.2017 N 613 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413" (Зарегистрировано в Минюсте России 26.07.2017 N 47532)
6. Приказа Минобрнауки Новосибирской области от 24 апреля 2018 года №995 «О переходе образовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, на федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования с 01.09.2018 года».
7. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 7 июня 2012 года, регистрационный №19993) с изменениями № 3 в санитарно-эпидемиологические правила и нормы СанПин 2.4.2.3286-15 утвержденным государственным санитарным врачом Российской Федерации от 10.07.2015 №26, зарегистрированных в Минюсте России 14 августа 2015 №38528«Приказа Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015.
8. Приказа Минобрнауки №253 от 31.03.2014 (редакция от 20.06.2017 г) «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
9. Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию протокол от 28 июня 2016 года №2/16-з), с учетом изменений в ФГОС ООО (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.15 №1578) .
10. Устава муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Маслянистой средней общеобразовательной школы №1 Маслянинского района Новосибирской области.
11. Основной образовательной программой СОО МБОУ Маслянинской СОШ №1.
12. Письма Минобрнауки №ТС 194/08 от 20.06.2017 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия».

13. Письмо Минобрнауки России от 09.10.2017 N TC-945/08 "О реализации прав граждан на получение образования на родном языке"

Учебный план является частью основной образовательной программы среднего общего образования на 2018-2020 годы, утвержденной на педагогическом совете 31.08.2018 протокол № 1, приказом директора от _.

Учебный план МБОУ Маслянинской СОШ №1, реализующего основную образовательную программу среднего общего образования:

– отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО, организации образовательной деятельности;

- определяет состав и объем учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения;

- определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности;

-определяет формы промежуточной аттестации обучающихся (п.22, ст.2 Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»);

- определяет минимальное и максимальное количество часов учебных занятий среднего общего образования и перечень отдельных учебных предметов.

МБОУ Маслянинская СОШ №1 осуществляющая образовательную деятельность, предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов. Обучающийся имеет право на обучение по индивидуальному учебному плану, выбор факультативных и элективных учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого организацией, осуществляющей образовательную деятельность (после получения основного общего образования); изучение наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в организации, осуществляющей образовательную деятельность, в установленном ею порядке, а также реализуемых в сетевой форме учебных предметов, курсов (модулей).

Учебный план ООП СОО МБОУ Маслянинская СОШ №1 обеспечивает реализацию нескольких профилей обучения (естественнонаучный, технологический, универсальный).

Учебный план ООП СОО МБОУ Маслянинская СОШ №1 определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения и предусматривает

- изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, в том числе интегрированных учебных предметов	«Русский язык», «Литература», «Родной (русский) язык», «Родная (русская) литература», «Иностранный язык (английский)», «История», «Обществознание», «Экономика», «Математика», «Информатика», «Физика», «Биология», «Химия», «Астрономия», «Физическая культура», «Основы безопасности и жизнедеятельности», «Индивидуальный проект»
- дополнительных учебных предметов, курсов по выбору в соответствии со спецификой и возможностями МБОУ Маслянинская СОШ №1	«Практикум по решению математических задач», «Основы социологической культуры», «Основы экономической теории», «Решение нестандартных биологических задач», «Углубленное

	изучение отдельных тем по химии», «Основы информатики и ИКТ», «Основы правовой теории», «Иностранный язык (немецкий)», «Общественная география современного мира», «Технология», «Шаг за шагом к ЕГЭ по математике», «Экология моего края», «Биология. Живой мир», «Биология. Живые организмы», «Теоретические основы органической химии», «Технопредпринимательство»
- общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.	Перечислите сюда свои такие предметы "Русский язык", "Литература", «Родной (русский) язык», «Родная (русская) литература» "Иностранный язык", "Математика", "История" «Физика», "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия"

Учебный план технологического, естественно-научного и универсального профиля обучения содержат 11(12) учебных предметов и предусматривают изучение не менее одного учебного предмета из каждой учебной области, определенной Стандартом, а также не менее 3 (4) учебных предмета на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – **не менее 2170 часов и не более 2590 часов** (не более 37 часов в неделю).

Режим работы образовательного учреждения - шестидневная учебная неделя - для обучающихся 10-11 классов определяется самостоятельно ОО в соответствии с гигиеническими требованиями и максимальными величинами недельной образовательной нагрузки, установленными СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Продолжительность учебного года в 11-х классах – 34 учебные недели, 10-классах – 36 учебных недель. Продолжительность урока – 40 минут. Начало уроков в 8.30. Перемены между уроками – четыре по 10 минут и две по 20 минут. В МБОУ Маслянинской СОШ №1 имеются учебники для всех обучающихся, обеспечивающих реализацию федерального компонента государственных образовательных стандартов (от 05.03.04г. № 1089) на базовом и углубленном уровнях. Имеется дополнительная литература для учителей и обучающихся, обеспечивающая реализацию программ по профильным предметам.

Обучающиеся, их родители (законные представители) ознакомлены с условиями обучения по программам начального общего, основного общего и среднего общего образования в рамках федеральных государственных общеобразовательных стандартов. Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и факультативных занятий, элективных курсов, для внеурочной деятельности. Факультативные занятия планируются на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом

факультативных занятий и последним уроком продолжительность перерыва составляет не менее 40 минут

Целями реализации основной образовательной программы среднего общего образования являются:

- становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности и уникальности, осознание собственной индивидуальности;
- появление жизненных планов, готовность к самоопределению;
- достижение выпускниками планируемых результатов: компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траекторией его развития и состоянием здоровья.

В учебном плане также отражены различные формы организации учебных занятий, формы промежуточной аттестации в соответствии с методическими системами и образовательными технологиями, используемыми образовательной организацией.

Применяется пятибалльная система оценивания результатов обучения.

Родители ознакомлены с условиями по реализации Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в 10и(11и) специализированном инженерно-технологическом классе в 10а(11а) агротехнологическом классе и 10б(11б) универсальном классе.

Примерный учебный план

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	
		базовый	углубленный
Русский язык и литература	Русский язык	Б ^т	У
	Литература	Б ^т	У
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	У
	Родная литература	Б	У
Иностранные языки	Иностранный язык	Б*	У
	Второй иностранный язык	Б	У
Общественные науки	История	Б*	У
	Россия в мире	Б**	
	Экономика	Б	У
	Право	Б	У
	Обществознание	Б	
	География	Б	У
Математика и информатика	Математика	Б*	У
	Информатика	Б	У
Естественные науки	Физика	Б	У
	Химия	Б	У
	Биология	Б	У
	Естествознание	Б	
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б*	
	Экология	Б	
	ОБЖ	Б*	

*Минимальный обязательный выбор учебных предметов на базовом или углубленном уровне.

**Учебный предмет «Россия в мире» может быть выбран вместо «Истории».

	Индивидуальный проект*		
	Курсы по выбору	Элективные курсы	
		Факультативные курсы	
Итого часов		2170/2590	

Пример распределения часов для последующего выбора предметов, изучаемых на базовом или углубленном уровне³

Предметная область	Учебные предметы Базовый уровень		Учебные предметы Углубленный уровень	
		Кол-во часов		Кол-во часов
Русский язык и литература	Русский язык	70	Русский язык	210
	Литература	210	Литература	350
Родной язык и родная литература	Родной язык	70	Родной язык	210
	Родная литература	210	Родная литература	350
Иностранные языки	Иностранный язык	210	Иностранный язык	420
	Второй иностранный язык	140	Второй иностранный язык	210
Общественные науки	История	140	История	280
	Россия в мире	140		
	География	70	География	210
	Экономика	35	Экономика	140
	Право	35	Право	140
	Обществознание	140		
Математика и информатика	Математика	280	Математика	420
	Информатика	70	Информатика	280
Естественные науки	Физика	140	Физика	350
	Химия	70	Химия	210
	Биология	70	Биология	210
	Естествознание	210		
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	210		
	Экология	35		
	Основы безопасности жизнедеятельности	70		
	Индивидуальный проект	70		
Курсы по выбору	Элективные курсы			
	Факультативные курсы			

Универсальный профиль ориентирован, в первую очередь, на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных выше профилей.

Обязательные предметы, изучаемые на базовом, углубленном уровне и элективные курсы

³Расчет приведен на два года обучения для 35 учебных недель (образовательная организация составляет учебный план исходя из своего календарного графика на текущий учебный год).

Учебный план 10б класса универсального профиля МБОУ Маслянинской СОШ №1, для учащихся, начавших обучение по программе среднего общего образования в 2018-2019 учебном году .

Часть формируемая участниками образовательных отношений распределяется на следующие элективные и факультативные курсы: на «Практикум по решению математических задач»- 1ч в неделю, «Технология» - 1 ч в неделю, курс по географии «Общественная география современного мира»- 1 ч в неделю. , курс «Основы информатики и ИКТ»» - 1 час в неделю , курс « Биология. Живой мир» - 1 ч в неделю, курс по математике «Шаг за шагом к ЕГЭ» - 1 час в неделю, курс «Экология моего края» - 0,5 час в неделю, курс по химии «Теоретические основы органической химии» - 1 час в неделю.

Учебный план 10а естественно-научного профиля МБОУ Маслянинской СОШ №1, начавших обучение по программе среднего общего образования в 2018- 2019 учебном году

(Агротехнологический класс по приказу Минобрнауки Новосибирской области от 11.07.16 № 1801 "Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных учреждений, расположенных на территории Новосибирской области, на базе которых открылся в 2016-2017 учебном году»).

Учебный план естественно-научного профиля ориентируется на такие сферы как: ветеринария , биотехнология 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».

Естественно-научный профиль ориентирован на обучение, воспитание и развитие творческой личности, способной к жизни и труду на селе.

Основные задачи:

- ♦ подготовить сельского школьника к рациональному ведению сельского хозяйства (как общественного, так и индивидуального);
- ♦ подготовить учащихся к получению специального среднего и высшего образования, творческому труду в различных сферах социальной жизни на селе;
- ♦ создать условия для дифференцированного обучения учащихся в сельской школе с включением углубленного и профильного обучения и развития индивидуальных способностей каждой личности.

Обязательные предметы, изучаемые базовом , углубленном уровне и элективные курсы

Часть формируемая участниками образовательных отношений распределяется на следующие элективные и факультативные курсы: на «Практикум по решению математических задач»- 1ч в неделю, «Основы экономической теории» - 1 ч в неделю, «Основы правовой теории» - 1 час в неделю , «Иностранный язык (немецкий)» - 0,5 ч в неделю; курс «Углубленное изучение отдельных тем по химии»- 1 час в неделю, курс «Решение нестандартных биологических задач» - 1 час в неделю, курс «Основы информатики и ИКТ» - 0,5ч в неделю.

Учебный план 10и технологического профиля , начавших обучение по программе среднего общего образования в 2018-2019 учебном году .

Инженерный класс по приказу Минобрнауки Новосибирской области от 15.05.2014№«Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных учреждений, расположенных на территории Новосибирской области, на базе которых открываются в 2014-2015 учебном году специализированные классы для одаренных детей по инженерно-технологическому направлению".

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном. В основе инженерно-технологического профиля 10- класса положен примерный вариант учебного плана технологического профиля среднего общего образования.

Инженерно-технологический профиль ориентирован на:

- ♦ повышение результативности образовательного процесса: повышение качества физико-математического образования;
- ♦ рост творческой, познавательной активности и самостоятельности школьников;
- ♦ рост численности выпускников поступающих на специальности инженерно-технологической направленности .

Основные задачи инженерно- технологического профиля:

- ♦ повышение интереса школьников к предметам инженерно-технологического цикла
- ♦ обеспечение дифференциации физико-математической подготовки в старшей школе;
- ♦ создание системы выявления и поддержки школьников, проявляющих интерес к дисциплинам инженерно-технологического направления, развитие их способностей, удовлетворение образовательных потребностей личности, общества и региона;
- ♦ создание условий для повышения квалификации и педагогического мастерства педагогов, работающих со способными и одарёнными детьми;
- ♦ содействие профилизации школьников и оказание им помощи в выборе профессии.

Учебный план 10 и инженерно-технологического класса состоит из обязательных предметов и части, формируемой участниками образовательных отношений , а также внеурочной деятельности.

Часть формируемая участниками образовательных отношений распределяется на следующие элективные и факультативные курсы: на курс по химии «Теоретические основы органической химии»- 1 ч в неделю, «Практикум по решению математических задач»- 1ч в неделю в 10 классе и 0,5 ч в 11 классе , курс по обществознанию «Основы социологической культуры» - 1 ч в неделю, «Основы экономической теории» - по 0,5ч в неделю в 10и 11м классе , курс по праву « Основы правовой теории»- 1 ч в неделю в 11 классе , «Иностранный язык (немецкий)» - 1 ч в неделю; курс « Технопредпринимательство » - 0,5ч в неделю в 10-м классе , курс по географии «Общественная география современного мира» - 1 ч в неделю. Курс «Биология. Живые организмы» - 1 ч в неделю

Внеурочная деятельность.

План внеурочной деятельности является частью организационного раздела основной образовательной программы среднего общего образования и включает:

- план организации деятельности ученических сообществ (групп старшеклассников), в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов; юношеских общественных объединений;
- план реализации курсов внеурочной деятельности по выбору обучающихся (предметные кружки, факультативы, ученические научные общества, школьные олимпиады по предметам программы средней школы);
- план воспитательных мероприятий.

В соответствии с планом внеурочной деятельности создаются условия для получения образования всеми обучающимися, в том числе одаренными детьми, детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

Содержание плана внеурочной деятельности

Количество часов, выделяемых на внеурочную деятельность, за два года обучения на этапе средней школы составляет не более 700 часов . Для недопущения перегрузки обучающихся

допускается перенос образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, на периоды каникул.

**План внеурочной деятельности 10и технологического профиля ,
начавших обучение по программе среднего общего образования
в 2018-2019 учебном году .**

Инженерный класс по приказу Минобрнауки Новосибирской области от 15.05.2014№«Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных учреждений, расположенных на территории Новосибирской области, на базе которых открываются в 2014-2015 учебном году специализированные классы для одаренных детей по инженерно-технологическому направлению". Внеурочная деятельность делится на обязательные специализированные курсы и курсы по выбору учащегося. Для расширения инженерного мышления в план внеурочной деятельности делится: на обязательные специализированные курсы отводится в 3 часа в неделю: 1ч в неделю на курс «Черчение» в 10-м классе, 1 ч в неделю на изучение иностранного английского языка (технического) , 1ч в неделю на курс по русскому языку «Инженеры: Дорога к грамотности» . Перечень курсов по выбору представлен следующими курсами по 1 ч в неделю: «Дизайн одежды» , « Инженерный дизайн» , «Мультимедийная журналистика», курс по математике « Олимпиада НТИ»», курс по физике « Олимпиада НТИ», «Фрезерные станки с ЧПУ», «Прототипирование» . Внеурочная деятельность строится по принципу конструктора, который позволяет каждому обучающемуся сформировать свой индивидуальный учебный план.

Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)		10	360	10	340	700
Обязательные курсы 3/ 5 часа						
Английский (технический)	К	1	36	1	34	70
Практикум по решению математических задач				0,5	17,5	17,5
«Инженеры: дорога к грамотности» «Русский язык»	К	1	36	1	34	70
Черчение	К	1	36			36
Начертательная геометрия				1	35	35
Сечение и срезы	К			1	35	35
Технопредпринимательство	К			0,5	17,5	17,5
Курсы по выбору						
Прототипирование	К	1	36	1	34	70
Инженерный дизайн/Дизайн одежды	К	1/1	36/36	1	34/34	70/70
Фрезерные станки с ЧПУ	К	1	36	1	34	70
Мультимедийная журналистика	К	1	36	1	34	70
Математика «Олимпиада НТИ» / Физика «Олимпиада НТИ»	К	1/1	36/36	1/1	34/34	70/70

**План внеурочной деятельности 10а естественно-научного профиля МБОУ
Маслянинской СОШ №1, начавших обучение по программе среднего общего
образования в 2018- 2019 учебном году**

(Агротехнологический класс по приказу Минобрнауки Новосибирской области от 11.07.16 № 1801 "Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных учреждений, расположенных на территории Новосибирской области, на базе которых открылся в 2016-2017 учебном году»).

Внеурочная деятельность делится на обязательные специализированные курсы и курсы по выбору учащегося. Для расширения агроинженерного мышления в план внеурочной деятельности делится: на обязательные специализированные курсы отводится в 4,5 часа в неделю: 1ч в неделю на курс «Черчение» в 10-м классе, 1 ч в неделю на изучение иностранного английского языка (технического), 1ч в неделю на курс по русскому языку «Подготовка к ЕГЭ», курс « Начертательная геометрия» - 1 час в неделю. Перечень курсов по выбору представлен следующими курсами по 1 ч в неделю: «Ветеринария», «Лабораторный химический анализ», «Дендропарк», «Большие данные и машинное обучение» 1 час в неделю курс по математике «Олимпиада НТИ»; 2 часа в неделю на базе Маслянинского аграрного лицея организовано обучение по технологии: девочки «Учет сельскохозяйственной продукции», мальчики «Сельскохозяйственные машины», курс «Ветеринария (практика)». Внеурочная деятельность строится по принципу конструктора, который позволяет каждому обучающемуся сформировать свой индивидуальный учебный план.

Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)		10	360	10	340	700
Обязательные курсы 4,5 ч/ 5,5						
Английский (технический)	К	1	36	1	34	70
« Готовимся к ЕГЭ по русскому языку»	К	1	36	1	34	70
Черчение	К	1	35			35
Основы информатики и ИКТ	К	0,5	18	0,5	17	35
Начертательная геометрия	К			1	35	35
Сечение и срезы	К			1	35	35
Дендропарк	К	1	36	1	34	70
Курсы по выбору 5,5/ 4,5 ч						
Ветеринария	К	1	36	1	34	70
Лабораторный химический анализ/Дендропарк	К	1	36	1	34	70
Математика «Олимпиада НТИ»	К	1	36	1	34	70
Технология: «Учет сельскохозяйственной продукции» (девочки)/ технология «Сельскохозяйственные машины» мальчики	К	2	70	2	70	140
Ветеринария (практика)	К	0,5	18	0,5	17	35

План внеурочной деятельности 10б класса универсального профиля МБОУ Маслянинской СОШ №1, для учащихся, начавших обучение по программе среднего общего образования в 2018-2019 учебном году .

Внеурочная деятельность делится на обязательные специализированные курсы и курсы по выбору учащегося. Обязательные курсы внеурочной деятельности : курс «Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда»- 1 час в неделю. Курсы по выбору внеурочной деятельности для мальчиков технология «Водитель категории «С» - 3 часа в неделю, «проектная деятельность (консультации с преподавателями в рамках выбранного проекта) «← 1 час в неделю.

Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)	10	360	10	340	700
---	-----------	------------	-----------	------------	------------

Технология «Водитель категории «С» мальчики	К	3	108	3	102	210
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда	К	1	36	1	34	70
Проектная деятельность (консультации с преподавателями в рамках выбранного проекта)	ПД	1	36	1	34	70