



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МБОУ
Маслянинской СОШ №1
/И.А. Деревнина/

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

Маслянинской средней общеобразовательной школы №1

Маслянинского района

Новосибирской области (МБОУ Маслянинской СОШ №1)

на 2017 -2018, 2019 учебный год

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МБОУ
Маслянинской СОШ №1
_____ /И.А. Деревнина/

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
Маслянинской средней общеобразовательной школы №1
Маслянинского района
Новосибирской области (МБОУ Маслянинской СОШ №1)
на 2017 -2018, 2019 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к учебному плану МБОУ Маслянинской СОШ №1 на 2017- 2018 учебный год

Учебный план для МБОУ Маслянинской средней общеобразовательной школы №1 на 2016/2017 учебный год, реализующей программы основного общего и среднего общего образования, разработан на основе:

следующих нормативных документов:

- 1) Закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2) Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
- 3) Приказ Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования».
- 4) 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».
- 5) Приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015
- 6) Приказа Минобрнауки Новосибирской области от 20.07.2016 №1868 «Об утверждении регионального учебного плана для государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы общего и среднего общего образования, расположенных на территории Новосибирской области на 2017-2018 учебный год.
- 7) Приказ Минобрнауки от 07.06.2017 «О внесении изменений в ФК ГОС»
- 8) Приказ Минобрнауки №253 от 31.03.2014 (редакция от 20.06.2017 г) «Об утверждении федерального перечня учебников.
- 9) Письмо Минобрнауки №ТС 194/08 от 20.06.2017 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия».
- 10) Приказ Минобрнауки № 613 от 29.06.2017 «О внесении изменений в ФГОС СОО».

Учебный план является нормативно-правовой основой работы образовательного учреждения, рассмотрен на заседании педагогического совета Протокол № 1 от 31.08.17 Приказ № 100

Режим работы образовательного учреждения - пятидневная учебная неделя для 1-х, шестидневная учебная неделя - для 2-11 классов. Режим работы по пятидневной или шестидневной учебной неделе определяется образовательным учреждением самостоятельно 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 5-7 классах составляет 35 учебных недель, в 9-х, 11-х классах – 34 учебные недели, в 8-10- классах – 36 учебных недель. Продолжительность учебной недели во 2-11 классах – 6 дней. Продолжительность урока – 40 минут.

В МБОУ Маслянинской СОШ №1 в учебный план внесен региональный (национально-регионального) компонент государственного стандарта общего образования на уровне среднего общего образования (10-11 классы). В учебный план 10-11 классов включаются обязательные учебные предметы на базовом уровне и учебные предметы по выбору на профильном уровне, а также региональный (национально-региональный) компонент.

Часы регионального (национально-регионального) компонента и компонента образовательного учреждения используются:

для углубленного изучения учебных предметов, факультативов, дополнительных модулей,

спецкурсов и практикумов, проведения индивидуальных и групповых занятий.

В ОУ разработаны рабочие программы по предметам регионального компонента и компонента образовательного учреждения.

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 профильном уровнях. Имеется дополнительная литература для учителей и обучающихся, обеспечивающая реализацию программ по профильным предметам.

Имеются учителя, способные обеспечить реализацию стандарта среднего (полного) общего образования на профильном уровне.

Имеется материальная база, обеспечивающая реализацию практической части программ в рамках стандартов первого поколения (от 05.03.04г. № 1089) на базовом и профильном уровнях.

Имеется решение педагогического совета по внедрению федерального государственных образовательных стандартов второго поколения в 1-х,2-х,3-х,4-х и 5-х и 6-х,7-х, 8-х,9-х классах на основе глубокого анализа условий образовательного учреждения (нормативно – правовые, кадровые, материально- технические, учебно – методические).

Обучающиеся, их родители (законные представители) ознакомлены с условиями обучения по программам начального общего, основного общего и среднего общего образования в рамках стандартов первого поколения и в 1-х классах, 2-х и 3-х,4-х; 5-х ; 6-х ; 7-х ; 8-х , 9-х классах с условиями перехода на стандарты второго поколения.

**Пояснительная записка к учебному плану
основного общего образования 5-9-х классов , реализующих ФГОС ООО
в МБОУ Маслянинской СОШ №1 .**

Учебный план образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования (далее примерный учебный план), определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Примерный учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

**Примерный недельный учебный план основного общего образования
(максимальный в расчете на 6020 часов за весь период обучения)**

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>						
Филология	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			1	1	1	3

Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	3	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Итого		2	2				
		7	9	30	32	32	150
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		5	4	5	4	4	22
Максимально допустимая недельная нагрузка		3	3				
		2	3	35	36	36	172

Учебный план обеспечивает в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в сфере образования, возможность обучения на государственных языках республик Российской Федерации и родном языке из числа языков народов Российской Федерации, возможность их изучения, а также устанавливает количество занятий.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Допускаются интегрированные учебные предметы (курсы) как в рамках одной предметной области в целом, так и на определенном этапе обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

Время, отводимое на данную часть примерного учебного плана, может быть использовано на:

увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части; введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные; другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

При проведении занятий по родному (нерусскому) языку из числа языков народов Российской Федерации в общеобразовательных организациях, где наряду с русским языком изучается родной (нерусский) язык (5–9 кл.), по иностранному языку и второму иностранному

языку (5–9 кл.), технологии (5–9 кл.), информатике, а также по физике и химии (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Режим работы МБОУ Маслянинской СОШ №1 6-дневная учебная неделя.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 35 недель. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять более 6020 часов. Максимальное число часов в 5, 6, 7, 8 и 9 классах при 35 учебных неделях составляет соответственно 32, 33, 35, 36 и 34 часа соответственно.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом – не менее 8 недель.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40–45 минут

Образовательная недельная нагрузка определена в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 п.10.10. На домашние задания обучающимся с учетом возможности их выполнения выделяется: в 5 классе – до 2,0 часов (СанПиН 2.4.2.2821-10, п.10.30). В учебном плане 5-х – 9 классов представлены все основные предметные области, что позволяет заложить фундамент общеобразовательной подготовки обучающихся.

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований Стандарта (в 5-9-х классах), определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

В 2017–2018 учебном году в МБОУ Маслянинской СОШ №1 по ФГОС основного общего образования обучаются 5–9-х классов. Учебный план 5-х; 6-х; 7-х; 8-х; 9-х классов ФГОС сформирован на основании следующих документов федерального и регионального уровня:

- Об образовании в Российской Федерации : Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ.
- Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».
- Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 № 253 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных к использованию при реализации программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования, рекомендованная Координационным советом при Департаменте общего образования Минобрнауки России по вопросам организации введения ФГОС, 2011 г., сайт: <http://standart.edu.ru>);
- Письмо Департамента общего образования Минобрнауки РФ от 12 мая 2011 г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 07.09.2010 г. № 1507-р «План действий по модернизации общего образования на 2011–2015 годы»;
- Приказ Министерства образования от 20.06.2013 г. № 1675 «О переходе общеобразовательных учреждений, расположенных на территории Новосибирской области, на федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования».
- Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» : постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189, г. Москва ; зарегистрировано в Минюсте РФ 3 марта 2011 г.
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897.
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 года № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

- Приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ Маслянинской СОШ № 1

Для реализации потенциала обучающихся (одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья) разрабатываются индивидуальные учебные планы с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей).

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов для реализации основной образовательной программы основного общего образования, отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного основного образования: формирование гражданской идентичности школьников, их приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям, готовность к продолжению образования в старшей школе, формирование здорового образа жизни, знаний поведения в экстремальных ситуациях, личностного развития обучающегося в соответствии с его индивидуальностью. Наполняемость обязательной части определена составом учебных предметов обязательных предметных областей:

- филология (Русский язык, Литература);
- иностранные языки (Английский и Немецкий)
- математика и информатика (Математика, Алгебра, Геометрия, Информатика);
- общественно-научные предметы (История, Обществознание, География);
- естественно научные предметы (Биология, Физика, Химия);
- искусство (Музыка, Изобразительное искусство);
- технология (Технология);
- основы духовно-нравственной культуры народов России (интегрирован в содержание учебных предметов Литература, История);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности).

Курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России» должен обеспечить знание основных норм морали, культурных традиций народов России, формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности, а также формирование ценностно-смысловых, мировоззренческих основ мировых культур и понимания многообразия религиозного и культурного наследия. «Основы духовно-нравственной культуры народов России» осуществляется изучение предмета «Основы религиозных культур и светской этики» с первого полугодия в объеме 1 час в неделю всего - 17 часов в неделю).

На часть, формируемую участниками образовательных отношений, в учебном плане 5 класса отводится 4, 5 часа. Содержание данной части сформировано с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется через различные формы организации, иногда отличные от системы обучения через урок, поисковые исследования, практики, проекты, групповые занятия и т.д.; направлено на обеспечение реализации интересов и потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей).

Из части формируемой участником образовательного процесса (4,5 часа) в 5а, 5б, 5г классах - 1 ч в неделю на изучение предмета «Обществознание» с целью обеспечения грамотности в социальных вопросах. В качестве обязательных занятий по выбору в 5-х классах введены образовательные предметы и модули: 0,5ч в неделю на курсы «Работа в пришкольном саду» в осеннее и весеннее время, 0,5ч в неделю на курсы психологии «Я и мир вокруг меня», в 5а и 5б классах по 1 ч в неделю, в 5г классе 0,5ч на изучение курса «Основы проектной деятельности»; в 5а классе 1,5 ч в неделю на курс «Междисциплинарное обучение», в 5в классе (естественнонаучной направленности) - 1ч на естествознание и 0,5ч на курс «практикум по биологии». и 5г (математическом) классе 1ч на изучение второго иностранного языка «Немецкий язык», и 1ч на углубленное изучение математики. Итого в 5-х классах по ФГОС недельная нагрузка составляет 32 часов при предельно допустимой

нагрузке 32 часа. При проведении занятий по иностранному языку, информатике, технологии возможно деление классов на подгруппы.

В 6-х классах на часть, формируемую участниками образовательного процесса отводится 4 часа: в 6а и 6б классах по 2 ч в неделю на курс «Междисциплинарное обучение», в 6а,6б классах 0,5ч в неделю на проведение курса « Основы проектной деятельности», в 5а,5б, 5в, 5г классах по 0,5 ч в неделю на продолжение изучения практико – ориентированного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в объеме - 0,5 часа в неделю (17 часов во втором полугодии) и 0,5ч в неделю на курс «Работа в школьном саду», в 6в, 6г классе - 1ч в неделю отводится на изучение второго иностранного языка «Немецкий язык». В 6в классе (математический) 1ч в неделю на изучение курса «Наглядная геометрия» и 1ч в неделю на курс « За страницами учебника математики», в 6г классе курса 1 час на углубленное изучение истории, 1ч в неделю на курс по русскому языку «Развитие познавательных способностей. В 6а,6б классах на курс психология «Я и мир вокруг меня». Итого в 6-х классах по ФГОС максимально допустимая нагрузка составляет 33 часа.

В 7б и 7г-х классах на часть, формируемую участниками образовательного процесса отводится 5 часов: в 7б,7г - по 2 ч в неделю на курс «Междисциплинарное обучение», в 7б классе 1ч неделю и 7г классе 0,5ч в неделю на элективный курс «Живая математика» в 7г классе 0,5ч на курс « по психологии «Я и мир вокруг меня». В 7б и 7г классе по 0,5 ч в неделю на курс «История Сибири» и по 0,5ч на Работу в пришкольном саду. В 7б классе 1ч в неделю на курс «Смысловое чтение» в 6г классе 1ч в неделю на изучение второго иностранного языка (немецкий язык).

В 8х классах на часть, формируемую участниками образовательного процесса отводится 4 часа: по 1,5ч в 8а, 8б, 8г классе на продолжение изучение курса «Междисциплинарное обучение», в 8б,8г по 1ч в неделю на « курс «История родного края», в 8а,8б,8в,8г классах по 1 ч в неделю на изучение курса по математике « Развитие познавательных способностей по математике. Шаг за шагом к ОГЭ», в 8в классе 1 час в неделю на курс «Смысловое чтение», в 8г классе на изучение немецкого языка - 1ч в неделю, в 8а,8б,8в,8г классах по 0,5ч в неделю курс «Работа в школьном саду», в 8а,8б классе на элективный курс в рамках предпрофильной подготовки «Основы выбора профессии».

В 9б классе на часть формируемую участниками образовательного процесса отводится 4 часа: 1ч в неделю «Шаг за шагом подготовка к ОГЭ по математике», 1ч в неделю на подготовку к ОГЭ по русскому языку», 1ч в неделю элективный курс «География Новосибирской области», 1ч в неделю на элективный курс в рамках предпрофильной подготовки « Моё профессиональное самоопределение и потребности труда Новосибирской области».

Согласно Федеральному закону от 29.12.2012 №273-ФЗ освоение образовательных программ, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленной организацией. Промежуточная аттестация обучающихся проводится с целью получения объективной оценки усвоения обучающимися образовательных программ каждого года обучения, уровня усвоения обучающимися образовательной программы по учебному предмету в рамках отдельного учебного года и курса в целом.

На уровне основного общего образования предусмотрена промежуточная аттестация обучающихся. В конце учебного года обучающиеся 5-х-8-х классов проходят промежуточную аттестацию по всем предметам учебного плана, за исключением части, формируемой участниками образовательных отношений и комплексную работу для определения уровня сформированности метапредметных универсальных учебных действий. Промежуточная аттестация в 5-8 классах проводится в форме контрольных работ или устной аттестации устную аттестацию по усмотрению педсовета. Аттестация проходит в сроки, установленные планом внутришкольного контроля ОУ

Один предмет в 5а, 5б,5г, 6а, 6б, 6в, 7б, 8а, 8б, 8в классах и два предмета в классах углубленного изучения 6в,6г, 7а, 7г, 8г выносятся на промежуточную аттестацию в устной форме по билетам и утверждаются решением педсовета. По курсам, которые не оцениваются отметками, промежуточная аттестация проводится в форме собеседования и выставляется «зачет», «незачет»

План внеурочной деятельности

В соответствии с п.18.3.1.2 ФГОС ООО план внеурочной деятельности обеспечивает учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности. Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности:

Направление внеурочной деятельности	Форма организации
Спортивно-оздоровительное	В таких формах как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и другие формы, отличные от урочной, на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.
Духовно-нравственное	
Социальное	
Общеинтеллектуальное	
Общекультурное	

План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности на уровне основного общего образования (до 1750 часов за пять лет обучения) с учетом интересов обучающихся и возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность. Организация, осуществляющую образовательную деятельность, самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности». Все предлагаемые в МБОУ Маслянинской СОШ №1 курсы внеурочной деятельности ведут педагоги с учетом возможностей образовательной организации, формируя целенаправленно метапредметные и личностные результаты. Выбор участников образовательного процесса осуществляется с помощью анкетирования учащихся и сбора заявления с родителей (законных представителей) и в срок до 5 сентября формируются группы учащихся по каждому из выбранных курсов внеурочной деятельности и издается приказ по МБОУ Маслянинской СОШ №1. Структура программы курса внеурочной деятельности закреплена в положении о рабочих программах МБОУ Маслянинской СОШ №1

Класс	5 класс	6 класс	7 класс	8класс	9 класс
Кол-во ч/нед	10	10	10	10	10
Кол-во уч нед	35	35	35	36	34
Всего, ч	350	350	350	360	340
Итого, ч					1750

Под внеурочной деятельностью в рамках реализации ФГОС следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно – урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения основной общеобразовательной программы начального общего образования.

Целью внеурочной деятельности обучающихся является организация повышения качества образования и реализации процесса становления личности ребенка. Внеурочная деятельность является равноправным, взаимодополняющим компонентом базового образования. Внеурочная деятельность осуществляется во второй половине дня. Часы, отведённые на внеурочную деятельность, реализуются по выбору учащихся и родителей, но не более 10 часов в неделю на одного учащегося.

Внеурочная деятельность в начальной школе позволяет решить ещё целый ряд очень важных **задач**: обеспечить благоприятную адаптацию ребенка в школе; оптимизировать учебную нагрузку обучающихся; улучшить условия для развития ребенка; учесть возрастные и индивидуальные особенности обучающихся.

Раздел вариативной части «Внеурочная деятельность» позволяет в полной мере реализовать требования федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.

**Организация внеурочной деятельности учащихся в 5-х -9-х класса .
План внеурочной деятельности на 2017-2018 уч год
МБОУ Маслянинской СОШ №1**

Направление внеурочной деятельности	Форма организации внеурочной деятельности	Количество часов по классам						
		5	6	7	8	9а/9б	9и	
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Любимые игры»				1/36			
	Кружок «Спортивные игры»		1/35		1/36			
Духовно-нравственное	Ландшафтный дизайн			1/35		1/34		
Социальное	Мое профессиональное самоопределение и потребности рынка труда Новосибирской области					1/34		
	Основы проектной деятельности школьников	1/35		1/35	1/36			
	Кружок « Основы выбора профессии»				1/36			
	Социальный проект	1/35	1/35		1/36			
	Практическая работа по технологии	1/35	1/35		1/36			
	Дендрарий «Работа в пришкольном саду»			0,5/17	0,5/18	1/34		
Общеинтеллектуальное	Кружок «Робототехника»	1/35	1/35		1/36		1/34	
	Кружок практикум по программированию	1/35	1/35				1/34	
	Кружок « Практикум по решению математических задач»		1/35					
	Кружок « Живая математика»			1/35				
	Кружок «Математическая лестница»			1/35				
	Кружок « Экспериментальные опыты по биологии»	1/35						
	Кружок « Немецкий язык »	1/35		0,5/17		2/68		
	Кружок «Развитие познавательных способностей»		1/35		1/36			
	Кружок « Мир лекарственных растений»			0,5/17				
	Физика в сельском хозяйстве			1/35				
	Химия в сельском хозяйстве			0,5/17		1/34		
	Черчение					1/34		
	Английский (технологический)					1/34		
	Подготовка к ОГЭ по русскому языку					1/34		
	Животноводство					1/34		
	Прототипирование						1/34	
Общекультурное	Кружок « Основы дизайна»	1/35	1/35					
	Кружок « Дизайн одежды»/дизайн инженерный /м			1/35			1/34	
	МДО (междисциплинарное обучение)	2/70	2/70	2/70	1,5/54			
	Социальный инжиниринг						1/34	
	Прототипирование						1/34	
Всего:		10/350	10/350	10/350	10/360	10/340	40/1750	

Учебный план 5-х классов на 2017- 2018 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	5а	5б	5г
Обязательная часть				
Филология	Русский язык	175(5)	175(5)	175(5)
	Литература	(105) 3	(105) 3	(105) 3
Иностранный язык	Английский язык	(105) 3	(105) 3	(105) 3
Математика и информатика	Математика	(175) 5	(175) 5	(175) 5
	Информатика			
Общественно-научные предметы	История	(70) 2	(70) 2	(70) 2
	Обществознание			
	География	(35) 1	(35) 1	(35) 1
Основы духовно-нравственной культуры народов России (ОДНКНР)	ОДНКиСЭ	17(0,5)	17(0,5)	17(0,5)
Естественно -научные предметы	Биология	(35) 1	(35) 1	(35) 1
Искусство	музыка	(35) 1	(35) 1	(35) 1
	ИЗО	(35) 1	(35) 1	(35) 1
Технология	Технология	(70)2	(70)2	(70) 2
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	(105) 3	(105) 3	(105) 3
Итого		(962,5) 27,5	(962,5) 27,5	(962,5) 27,5
Часть, формируемая участниками ОП		157,5(4,5)	157,5 (4,5)	157,5 (4,5)
«Математика» (углубленное изучение)				35 (1)
Обществознание		35(1)	35(1)	35(1)
Курс «Немецкий язык»				35(1)
Психология «Я и мир вокруг меня»		17(0,5)	17(0,5)	17(0,5)
Работа в пришкольном саду		17(0,5)	17(0,5)	17(0,5)
ОБЖ				
Курс « Основы проектной деятельности»»		35(1)	35 (1)	17(0,5)
Курс «Междисциплинарное обучение»		52,5 (1,5)		
Курс «Естествознание»			35(1)	
Курс «Практикум по биологии»			17(0,5)	
Максимально допустимая недельная нагрузка		1120(32)	1120(32)	1120(32)
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		350(10)	350(10)	350(10)
Курс «Междисциплинарное обучение»		17(0,5)	70 (2)	70(2)
Курс «Развитие познавательных способностей»				
Курс « Проектная деятельность школьников»				17(0,5)
Практикум по программированию				35(1)
Немецкий язык		35(1)	35(1)	
Курс «Практикум по биологии»			17(0,5)	
Технология «Основы дизайна» девочки/Робототехника мальчики				35(1)/35(1)
Социальный проект		35(1)	35(1)	35(1)
Практические работы по технологии		35(1)	35(1)	35(1)

Учебный план 6-х классов на 2017- 2018 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	бб	ба	бв	бг класс
Обязательная часть					
Филология	Русский язык	(210) 6	(210) 6	(210) 6	(210) 6
	Литература	(105) 3	(105) 3	(105) 3	(105) 3
Иностранный язык	Английский язык	(105) 3	(105) 3	(105) 3	(105) 3
Математика и информатика	Математика	(175) 5	(175) 5	(175) 5	(175) 5
	Информатика				
Общественно-научные предметы	История	(70) 2	(70) 2	(70) 2	(70) 2
	Обществознание	(35) 1	(35) 1	(35) 1	(35) 1
	География	(35) 1	(35) 1	(35) 1	(35) 1
Основы духовно-нравственной культуры народов России (ОДНКНР)	ОДНКиСЭ				
Естественно -научные предметы	Биология	(35) 1	(35) 1	(35) 1	(35) 1
Искусство	музыка	(35) 1	(35) 1	(35) 1	(35) 1
	ИЗО	(35) 1	(35) 1	(35) 1	(35) 1
Технология	Технология	(70)2	(70)2	(70)2	(70)2
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	(105) 3	(105) 3	(105) 3	(105) 3
Итого		1015(29)	1015(29)	1015(29)	1015(29)
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		(140) 4	(140) 4	(140) 4	(140) 4
Курс « Междисциплинарное обучение»		70(2)	70(2)		
Курс «Основы проектной деятельности»»		17(0,5)	17(0,5)		
Курс « Немецкий язык»				35(1)	35(1)
Психология « Я и мир вокруг меня»		17(0,5)	17(0,5)		
ОБЖ		17(0,5)	17(0,5)	17(0,5)	17(0,5)
Работа в пришкольном саду		17(0,5)	17(0,5)	17(0,5)/	17(0,5)/
Курс « Наглядная геометрия»				35(1)	
Курс «За страницами учебника математики»				35(1)	
История (углубление)					35(1)
Курс «Развитие познавательных способностей по русскому языку»					35(1)
Максимально допустимая недельная нагрузка		1155(33)	1155(33)	1155(33)	1155(33)
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		350(10)	350(10)	350(10)	350(10)
Практикум по решению математических задач		35(1)	35(1)		
Курс «Междисциплинарное обучение»				70(2)	70(2)
Курс «Развитие познавательных способностей»		35(1)	35(1)		
Практикум по программированию				35(1/1)	
Технология «Основы дизайна» девочки/Робототехника мальчики				35 (1/1)	

Социальный проект	35(1)	35(1)	35(1)	35(1)
Практические работы по технологии	35(1)	35(1)	35(1)	35(1)

Учебный план 7-х классов на 2017-2018 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	7б	7г
Обязательная часть			
Филология	Русский язык	140(4)	140(4)
	Литература	(70) 2	(70) 2
	Иностранный язык (английский язык)	(105) 3	(105) 3
Математика и информатика	Алгебра	(105) 3	(175) 5
	Геометрия	(70) 2	(70) 2
	Информатика	35(1)	35(1)
Общественно-научные предметы	История	(70) 2	(70) 2
	Обществознание	(35) 1	(35) 1
	География	70 (2)	70(2)
Естественно-научные предметы	Биология	(35) 1	(35) 1
	Физика	70(2)	70(2)
Искусство	музыка	(35) 1	(35) 1
	Изобразительное искусство	(35) 1	(35) 1
Технология	Технология	(70)2	(70)2
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	(105) 3	(105) 3
Итого		(1050) 30	(1050) 30
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		175(5)	175(5)
Курс «Междисциплинарное обучение»		70 (2)	70(2)
Курс « Живая математика»		(35) 1	17(0,5)
Курс по психологии « Я и мир вокруг меня»			17(0,5)
Работа в школьном саду		17 (0,5)	17(0,5)
Курс «История Сибири»		17 (0,5)	17(0,5)
Курс «Смысловое чтение»		35(1)	
Немецкий язык			35(1)
Максимально допустимая недельная нагрузка		1225(35)	1225(35)
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		350(10)	350(10)
Курс «Математическая лестница»		35(1)	35(1)
Курс « Живая математика»			17(0,5)
Социальный проект		35(1)	35(1)

Практические работы по технологии	35(1)	35(1)
-----------------------------------	-------	-------

Учебный план 8 –х классов на 2017-2018 учебный год.

Предметные области	Учебные предметы Кол-во ч в неделю Итого в год	8а	8б	8в	8г
Обязательная часть					
Филология	Русский язык	3 (108)	3 (108)	3 (108)	3 (108)
	Литература	2 (72)	2 (72)	2 (72)	2 (72)
	Иностранный язык	3 (108)	3 (108)	3 (108)	3 (108)
Математика и информатика	Алгебра	3 (108)	3 (108)	3 (108)	3 (108)
	Геометрия	2 (72)	2 (72)	2 (72)	2 (72)
	Информатика	1 (36)	1 (36)	1 (36)	1 (36)
Общественно-научные предметы	История	2 (72)	2 (72)	2 (72)	2 (72)
	Обществознание	1 (36)	1 (36)	1 (36)	1 (36)
	География	2(72)	2(72)	2(72)	2(72)
Естественно-научные предметы	Физика	2 (72)	2 (72)	2 (72)	2 (72)
	Химия	2 (72)	2 (72)	2 (72)	2 (72)
	Биология	2(72)	2(72)	2(72)	2(72)
Искусство	Музыка	1 (36)	1 (36)	1 (36)	1 (36)
	Изобразительное искусство	1(36)	1(36)	1(36)	1(36)
Технология	Технология	1 (36)	1 (36)	1 (36)	1 (36)
Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ	1 (36)	1 (36)	1 (36)	1 (36)
	Физическая культура	3(108)	3(108)	3(108)	3(108)
		32 (1152)	32 (1152)	32 (1152)	32 (1152)
	<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>	4 (144)	4 (144)	4 (144)	4 (144)
	Курс «Междисциплинарное обучение»	1,5(54)	1,5(54)		1,5(54)
	Курс « История родного края»		1(36)	1(36)	
	Курс «Развитие познавательных способностей по математике»	1(36)	1(36)	1(36)	1(36)
	Курс «Смысловое чтение»			1(36)	
	Немецкий язык				1(36)
	Работа в школьном саду	0,5(18)	0,5(18)	0,5(18)	0,5(18)
	«Основы выбора профессии»	1(36)			
	Всего	36(1292)	36(122)	36(1292)	36(1292)
	Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)	10(360)	10(360)	10(360)	10(360)
	Курс «Междисциплинарное обучение»			1,5(54)	
	Курс «Развитие познавательных			1(36)	

способностей по русскому языку»				
«Основы выбора профессии»		1(36)	1(36)	1(36)
Социальный проект	35(1)	35(1)	35(1)	35(1)
Практические работы по технологии	35(1)	35(1)	35(1)	35(1)

Учебный план 9б класса на 2017-2018 учебный год.

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во ч в неделю	Итого в год
Обязательная часть			
Филология	Русский язык	3	102
	Литература	3	102
	Иностранный язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	102
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	3	102
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Физика	3	102
	Химия	2	68
	Биология	2	68
Искусство	Музыка		
	Изобразительное искусство		
Технология	Технология		
Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ	1	34
	Физическая культура	3	102
		32	1088
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		4	136
	Математика подготовка к ОГЭ	1	34
	Русский язык подготовка к ОГЭ	1	34
	Мое профессиональное самоопределение и потребности труда Новосибирской области	1	34
	География Новосибирской области	1	34
	Всего	36	1224
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)		10	340
Социальный проект		1	34
Курс «Вопросы обществознание»		1	34
Практические работы по технологии		1	34

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к учебному плану МБОУ Маслянинской средней общеобразовательной школы №1 на 2017-2018 учебный год, реализующей стандарты второго поколения на второй ступени образования в специализированных классах для одаренных детей по инженерно-технологическому направлению в 9 «И» и агротехнологическому в 7а и 9а классах.

Специализированный класс для одаренных детей по инженерно-технологическому направлению сформирован на основании следующих документов регионального уровня:

1. Приказ Минобрнауки НСО №1211 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".

Основной учебный план 9 и инженерно-технологического класса состоит из обязательной части, формируемой участниками образовательного процесса и внеурочной деятельности. На часть, формируемую участниками образовательного процесса отводится 4 часа; 1ч в неделю на курс «Основы предпринимательской деятельности» по 1 ч в неделю на специализированный предмет математику «Подготовка к ОГЭ», которая изучается на углубленном уровне 2 ч в неделю на изучение второго иностранного языка «Немецкий язык

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 4 часа в неделю: 1ч в неделю на курс «Черчение», 1 ч в неделю на изучение Английского языка (технологического), 1ч на предпрофильный курс «Мое профессиональное самоопределение и потребности труда Новосибирской области», 1ч на курс по русскому языку «Трудные вопросы орфографии при сдаче ОГЭ». Перечень курсов по выбору представлен следующими курсами по 1 ч в неделю: «Дизайн одежды», «Дизайн инженерный», Социальный инжиниринг («Основы журналистики»), Социальный инжиниринг «Юный режиссер», курс по математике «Решение олимпиадных задач по математике», курс по физике «Решение олимпиадных задач по физике», «Фрезерные работы на станках ЧПУ», «Мобильная робототехника», «Прототипирование»

Учебный план 9 и класса на 2017-2018 учебный год.

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во ч в неделю	
		Итого в год	
Обязательная часть			
Филология	Русский язык	3	102
	Литература	3	102
	Иностранный язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	102
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	3	102
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Физика	3	102
	Химия	2	68
	Биология	2	68
Искусство	Музыка		
	Изобразительное искусство		
Технология	Технология		
Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ	1	34

	Физическая культура	3	102
		32	1088
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		4	136
«Основы предпринимательской деятельности»		1	34
Математика (подготовка к ОГЭ)		1/1	34
Немецкий язык		2	68
Всего		36	1224
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)		10	340
Перечень обязательных курсов 4ч			
Черчение		1	34
Английский (технологический)		1	34
Мое профессиональное самоопределение и потребности труда Новосибирской области		1	34
Русский язык «Трудные вопросы орфографии» подготовка к ОГЭ»		1	34
Перечень курсов по выбору по выбору 6 часов из предложенных курсов.			
Дизайн одежды		1	34
Социальный инжиниринг («Основы журналистики»)		1	34
Социальный инжиниринг («Юный режиссер»)		1	34
Решение олимпиадных задач по математике		1	34
Робототехника		2	68
Дизайн инженерный		1	34
Фрезерные работы на станках ЧПУ		1	34
Прототипирование		1	34

Специализированный класс для одаренных детей по агро-технологическому направлению сформирован на основании следующих документов регионального уровня:

1. Приказ Минобрнауки НСО № 1801 11.07.16 "Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных учреждений, расположенных на территории Новосибирской области, на базе которых открылся в 2016-2017 учебном году».

Основной учебный план агротехнологического класса состоит из обязательной части, части, формируемой участниками образовательного процесса и внеурочной деятельности. На часть, формируемую участниками образовательного процесса отводится 4 часа; 1ч в неделю на курс «Основы предпринимательской деятельности»; 1ч в неделю на углубленное изучение математики (подготовка к ОГЭ), по 1 ч в неделю на специализированные предметы «Экологию», биологию (углубленное изучение) , курс с регионального компонента « Моё профессиональное самоопределение и потребности труда Новосибирской области» 1ч неделю. Внеурочная деятельность делится на обязательные специализированные курсы и курсы по выбору учащегося. Для расширения агротехнологического мышления в план внеурочной деятельности делится: на обязательные специализированные курсы 7 часа в неделю: по 1ч в неделю на курс «Черчение» и 1ч в неделю на курс Английский язык (технологический) , 2ч в неделю второй иностранный язык «Немецкий язык», 1 ч в неделю на курс по самоопределению « Моё профессиональное самоопределение и потребности труда Новосибирской области» , 1ч в неделю на подготовку по русскому языку к ОГЭ, 1ч в неделю на углубленное изучение химии. Перечень курсов по выбору 3 часа; по 1 ч в неделю представлен проектной и исследовательской деятельностью учащихся по модулю «Растениеводство» дендрарий и «Животноводство» ООО «ЭкоНива», «Ландшафтный дизайн».

Учебный план 9 а класса агротехнологического класса на 2017-2018 учебный год.

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во ч в неделю	Итого в год
Обязательная часть			
Филология	Русский язык	3	102
	Литература	3	102
	Иностранный язык	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	102
	Геометрия	2	68
	Информатика	1	34
Общественно-научные предметы	История	3	102
	Обществознание	1	34
	География	2	68
Естественно-научные предметы	Физика	3	102
	Химия	2	68
	Биология	2	68
Искусство	Музыка		
	Изобразительное искусство		
Технология	Технология		
Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ	1	34
	Физическая культура	3	102
		32	1088
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		4	136
«Основы предпринимательской деятельности»		1	34
Экология		1	34
Биология (углубленное изучение)		1	34
Математика (подготовка к ОГЭ)		1	34
Всего		36	1224
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)		10	340
Перечень обязательных курсов 7ч			
Черчение		1	34
Немецкий язык		2/2	34/34
Английский (технологический)		1	34
Мое профессиональное самоопределение и потребности труда Новосибирской области		1	34
Русский язык (подготовка к ОГЭ)		1	34
Химия (углубление)		1	34
Перечень курсов по выбору 3 часа по выбору учащегося.			
Проектная и исследовательская деятельность учащихся модуль «Растениеводство» дендрарий		1	34
Проектная и исследовательская деятельность учащихся модуль «Животноводство» ООО «ЭкоНива»		1	34
Ландшафтный дизайн		1	34
		10	340

Специализированный класс для одаренных детей по агротехнологическому направлению сформирован на основании следующих документов регионального уровня:

1. Приказ Минобрнауки НСО № 1801 11.07.16 "Об итогах конкурсного отбора общеобразовательных учреждений, расположенных на территории Новосибирской области, на базе которых открылся в 2016-2017 учебном году».

Внеурочная деятельность строится по принципу конструктора, который позволяет каждому обучающемуся сформировать свой индивидуальный учебный план со второго полугодия .

При проведении занятий по «Иностранному языку» и «Технологии», практикуму по физике, математике, информатике и ИКТ осуществляется деление класса на две группы.

Основной учебный план агротехнологического класса состоит из обязательной части, части, формируемой участниками образовательного процесса и внеурочной деятельности. На часть, формируемую участниками образовательного процесса отводится 5 часов; 1ч на «Основы предпринимательской деятельности», 1ч в неделю на изучение химии (пропедевтика), 1,5ч на изучение второго иностранного языка «Немецкий язык», 1ч на черчение, 0,5ч на курс «Историю Сибири». Внеурочная деятельность делится на обязательные специализированные курсы и курсы по выбору учащегося. Для расширения агротехнологического мышления в план внеурочной деятельности делится: на обязательные специализированные курсы 4,5 часа в неделю: 2ч в неделю на курс «Междисциплинарное обучение», 1ч на курс «Основы проектной деятельности», 0,5 ч на изучение второго иностранного языка (немецкий язык) , 1ч на психологическое сопровождение класса курс «Я и мир вокруг меня».

Перечень курсов по выбору представлен следующими курсами входящими в программу «Агробизнес» в первом полугодии предлагается изучение следующих курсов: «Дизайн одежды 2-девочки по 1ч в неделю, курс «Мир лекарственных растений» -0,5ч , 0,5ч «Исследовательская и проектная деятельность в дендрарии», 0,5ч в неделю курс «Растениеводство с основами агротехники», 1ч в неделю курс «Физика в сельском хозяйстве», 1ч в неделю курс «Химия в сельском хозяйстве», 1ч в неделю «Ландшафтный дизайн» и 1ч в неделю для мальчиков курс «Сельскохозяйственная техника».

Учебный план специализированного естественнонаучного класса агротехнологического направления 7а класс

Предметные области	Учебные	VII
	Классы	
Обязательная часть		
Филология	Русский язык	140(4)
	Литература	(70) 2
	Иностранный язык	(105) 3
Математика и информатика	Математика	
	Алгебра	(105) 3
	Геометрия	(70) 2
	Информатика	35(1)
Общественно-научные предметы	История	(70) 2
	Обществознание	(35) 1
	География	70(2)
Естественно-научные предметы	Физика	70(2)
	Химия	
	Биология	(35)1
Искусство	Музыка	(35)1
	Изобразительное искусство	(17)1
Технология	Технология	70(2)
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	
	Физическая культура	(105)3
Итого		(1050) 30
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		(175) 5
Химия пропедевтика		34(1)
Немецкий язык		35(1,5)
Черчение		35(1)
Основы предпринимательской деятельности		35(1)
История Сибири		17(0,5)
Максимально допустимая недельная нагрузка		1225 (35)
Внеурочная деятельность		10(350)
Перечень обязательных курсов 4,5ч		
Курс «Междисциплинарное обучение»		70(2)
Немецкий язык		17(0,5)
Курс « Основы проектной деятельности»		35(1)
Психологическое сопровождение курс: « Я и мир вокруг меня»		35(1)
Перечень курсов по выбору по выбору 5 часов из предложенных курсов до 6,5ч		
Дизайн одежды девочки		35(1)
Мир лекарственных растений		17(0,5)
Дендрарий / Растениеводство с основами агротехники (проектная деятельность)		17(0,5)/17(0,5)
Физика в сельском хозяйстве		35(1)
Химия в сельском хозяйстве		17(0,5)
Ландшафтный дизайн		35(1)
Сельскохозяйственная техника (мальчики)		35(1)м

Пояснительная записка к учебному плану на 2017-2018 учебный год среднего общего образования для 10, 11-х (профильных) классов.

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-х летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования, на 70 учебных недель за два года обучения. В 10-х классах продолжительность учебного года – 36 недель, в 11 классах – 34. Продолжительность урока 40 минут. Учебный план рассчитан на работу школы в режиме шестидневной учебной недели.

В 10 а классе две профильные группы: социально-экономическая, социально-гуманитарная в 10б классе физико-химический профиль. В 11 а классе три профильные группы: социально-экономическая, физико-математическая, социально-гуманитарная в 11 б две группы химико-биологическая и универсальная.

Учебный план представляет собой сочетание федерального компонента (базовые и профильные общеобразовательные предметы), регионального компонента и компонента образовательного учреждения, представленного элективными курсами.

В целях содействия профессиональному самоопределению старшеклассников на основе сформированных компонентов технологической культуры, реальных потребностей рынка труда Новосибирской области и Сибирского региона за счет часов Регионального (национально-регионального) компонента ведется курс «Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда» (по 35 часов в 10-11-х классах. В 11 классе ведется курс «История Сибири» в объеме 35 часов в год)

Элективные учебные предметы – обязательные учебные предметы по выбору из компонента образовательного учреждения.

Компонент образовательного учреждения предполагает изучение элективных курсов как предметных, так и межпредметных, проведение практикумов и направлен на удовлетворение познавательных интересов учащихся. Элективные курсы «Информатика и ИКТ» (1ч.), Математика «Подготовка к ЕГЭ» (1ч.), Русский язык «Подготовка к ЕГЭ», элективные курсы «Основы начертательной геометрия», «Сечения и разрезы», «Российская цивилизация: вехи развития» в 10-11 классах, «История в лицах», «Вопросы современного обществознания» - 1ч -11класс, «Русское правописание»-1ч-10 класс, «Решение задач по химии» -1ч-11 кл.

При проведении занятий по иностранному языку, технологии, физической культуре в 10-11 классах, информатике и ИКТ осуществляется деление класса на две группы при условии наполняемости класса 25 более человек.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и факультативных занятий.

**Учебный план учащихся 10-а класса.
Социально-гуманитарный профиль 10 а класс на 2017 – 2018 учебный год**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10а 2017-2018	11а 2018-2019
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)* 19 ч		
Литература	108(3)	102(3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)/	102 (3)
Экономика	36 (1)	-
Физика	72 (2)	68 (2)
Химия	36 (1)	34 (1)
Биология	36 (1)	34 (1)
Физическая культура	102 (3)	108 (3)
Математика	144 (4)	144 (4)
ОБЖ	36(1)	34 (1)
Профильные учебные предметы 12ч		
Русский язык	108 (3)	102 (3)
История	144 (4)	136 (4)
Обществознание	108 (3)	102 (3)
Право	72 (2)	68 (2)
Региональный (национально-региональный) компонент		
История Сибири	-	35 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
	1152 (32)	1152 (32)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	5(180)	5(180)
География	36(1)	34(1)
Математика «Подготовка к ЕГЭ»	36 (1)	34 (1)
Экономика	36(1)	34(1)
Информатика	36(1)	34(1)
«Российская цивилизация и вехи развития»	18(0,5)	17(0,5)
Астрономия	18(0,5)	17(0,5)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332(37)	1258(37)

**Индивидуальные учебные планы учащихся 10а классов
Социально-экономический профиль**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10а 2017- 2018	11 а 2018- 2019
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)*		
Базовые учебные предметы 17ч		
Русский язык	36 (1)	34 (1)
Литература	108 (3)	102 (3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102 (3)
История	72(2)	68(2)
Физика	72 (2)	68 (2)
Химия	36 (1)	34 (1)
Биология	36 (1)	34 (1)
Физическая культура	108 (3)	102 (3)
ОБЖ	36 (1)	34 (1)
Профильные учебные предметы 15ч		
Математика	216 (6)	204 (6)
Обществознание	108 (3)	102 (3)
Экономика	72 (2)	68 (2)
Право	72 (2)	68 (2)
География	72(2)	72(2)
	1152(32)	1152(32)
Региональный (национально-региональный компонент)		
История Сибири	-	35 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	144(4)	108 (3)
Русский язык	72 (2)	68(2)
Математика подготовка к ЕГЭ	18(0,5)	17(0,5)
Информатика и ИКТ	36(1)	-
Астрономия	18(0,5)	17(0,5)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332 (37)	1258 (37)

**Индивидуальные учебные планы учащихся 10б классов
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10б 2017-2018	11б 2018-2019
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)*		
Базовые учебные предметы 17 ч		
Русский язык	36 (1)	34 (1)
Литература	108 (3)	102 (3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102 (3)
История	72(2)	68 (2)
Обществознание	36 (1)	34 (1)
Экономика	36 (1)	-
Право	-	34 (1)
Физическая культура	108 (3)	102 (3)
ОБЖ	36 (1)	34 (1)
Информатика и ИКТ	36(1)	34(1)
Биология	36(1)	34(1)
Профильные учебные предметы 14 ч		
Математика	216 (6)	204 (6)
Физика	180 (5)	170 (5)
Химия	108(3)	102(3)
Региональный (национально-региональный компонент)		
История Сибири	-	35 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
	1152(32)	33(1156)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	180(5)	136(4)
География	36(1)	34(1)
Эл. курс « Обучение сочинению на ЕГЭ»	36 (1)	17(0,5)
Математика «Подготовка к ЕГЭ»	18(0,5)	17(0,5)
Информатика	36(1)	34(1)
Биология	36(1)	34(1)
Астрономия	18(0,5)	17(0,5)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332 (37)	1258 (37)

**Индивидуальные учебные планы учащихся 10-х классов
Социально-экономический профиль 10 а класс на 2016- 2017 учебный год и 11а на 2017-
2018 уч. год.**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10а 2016 - 2017	11 а 2017- 2018
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)*		
Базовые учебные предметы 17ч		
Русский язык	36 (1)	34 (1)
Литература	108 (3)	102 (3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102 (3)
История	72(2)	68(2)
Физика	72 (2)	68 (2)
Химия	36 (1)	34 (1)
Биология	36 (1)	34 (1)
Физическая культура	108 (3)	102 (3)
ОБЖ	36 (1)	34 (1)
Профильные учебные предметы 16ч		
Математика	216 (6)	204 (6)
Обществознание	108 (3)	102 (3)
Экономика	72 (2)	68 (2)
Право	72 (2)	68 (2)
География	108 (3)	102 (3)
Региональный (национально-региональный компонент)		
История Сибири	-	35 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	108 (3)	68 (2)
Эл. курс « Обучение сочинению на ЕГЭ»	36 (1)	34(1)
Математика подготовка к ЕГЭ	36 (1)	34 (1)
Информатика и ИКТ	36 (1)	-
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332 (37)	1258 (37)

Физико-математический профиль 10 а класс на 2016- 2017 учебный год и 11а на 2017-2018 уч. год

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10б 2014-2015	11б 2015-2016
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)*		
Базовые учебные предметы 17 ч		
Русский язык	36 (1)	34 (1)
Литература	108 (3)	102 (3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102 (3)
История	72(2)	68 (2)
Обществознание	36 (1)	34 (1)
Экономика	36 (1)	-
Право	-	34 (1)
Химия	36 (1)	36 (1)
Биология	36 (1)	34(1)
Физическая культура	108 (3)	102 (3)
ОБЖ	36 (1)	34 (1)
Профильные учебные предметы 15 ч		
Математика	216 (6)	204 (6)
Физика	180 (5)	170 (5)
Информатика и ИКТ	4(144)	4(136)
Региональный (национально-региональный компонент)		
История Сибири	-	35 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	4(144)	3 (102)
География	72(2)	-
Эл. курс « Обучение сочинению на ЕГЭ»	36 (1)	34(1)
Математика «Подготовка к ЕГЭ»	36 (1)	34 (1)
«Основы начертательной геометрии»		17(0,5)
«Сечения и разрезы»	-	17(0,5)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332 (37)	1258 (37)

Социально-гуманитарный профиль 10 а класс на 2016 – 2017 учебный год и 11а в 2017-2018 учебном году

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10а 2017-2018	11а 2017-2018
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)* 19 ч		
Литература	108(3)	102(3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102 (3)
Экономика	36 (1)	-
Физика	72 (2)	68 (2)
Химия	36 (1)	34 (1)
Биология	36 (1)	34 (1)
Физическая культура	102 (3)	108 (3)
ОБЖ	36(1)	34 (1)
Профильные учебные предметы 12ч		
Математика	(216) 6	(204)6
Русский язык	108 (3)	102 (3)
История	144 (4)	136 (4)
Обществознание	108 (3)	102 (3)
Право	72 (2)	68 (2)
Региональный (национально-региональный) компонент		
История Сибири	-	35 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	3(108)	3(108)
География	70(2)	-
Математика «Подготовка к ЕГЭ»	36 (1)	34 (1)
Русский язык «Подготовка к ЕГЭ»		34(1)
		34(1)
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332(37)	1258(37)

**Учебные планы 106 класса на 2016 - 2017 учебные годы и 116 в 2017-2018 учебном году .
Химико-биологический профиль**

Учебные предметы	Количество часов за два года обучения (часов в неделю X, XI классах)	
	106 2017-2018	116 2017-2018
I. Федеральный компонент 18ч/17		
Базовые учебные предметы		
Русский язык	36(1)	34(1)
Литература	108 (3)	102(3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102(3)
История	72(2)	68 (2)
Обществознание	36 (1)	34(1)
Экономика	35(1)	
Право		34 (-/1)
География	36(1)	-
Физика	72(2)	68(2)
Физическая культура	108(3)	102(3)
ОБЖ	36 (1)	34 (1)
Профильные учебные предметы 12		
Математика	216(6)	204(6)
Химия	108(3)	102(3)
Биология	108(3)	102(3)
II. Региональный (национально-региональный) компонент		
История Сибири	-	34 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда	36 (1)	34 (1)
III. Компонент образовательного учреждения		
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	216(6)	216(6)
Математика (подготовка к ЕГЭ)	36 (1)	34 (1)
Информатика и ИКТ	36 (1)	34(1)
Эл. курс «Решение задач по химии»	36 (1)	34 (1)
Эл. курс по биологии	36(1)	34(1)
Русский язык подготовка к сочинению	36(1)	36(1)
География	36(1)	-
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе:	1332 (37)	1258 (37)

Учебный план универсального обучения 10б класса на 2017-2018 учебный год и 11б в 2017-2018 учебном году.

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10б 2017-2018	11б 2017-2018
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)*		
Русский язык	36 (1)	34 (1)
Литература	108 (3)	102 (3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102 (3)
Математика	144 (4)	136 (4)
Информатика и ИКТ	36 (1)	36 (1)
История	72 (2)	68 (1)
Обществознание	36 (1)	34 (1)
Экономика	36 (1)	Право 34 (1)
География	36 (1)	
Физика	72 (2)	68 (2)
Химия	36 (1)	34 (1)
Биология	36 (1)	34 (1)
Мировая художественная культура	36 (1)	34 (1)
Технология	36 (1)	34 (1)
Физическая культура	102 (3)	108 (3)
ОБЖ	36 (1)	34 (1)
Профильные учебные предметы		
Технология (педкласс)	72(2)	68(2)
Региональный (национально-региональный) компонент		
История Сибири	-	35 (1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	252 (7)	272(8)
Биология (программа)	36 (1)	34 (1)
Химия (программа)	36 (1)	34 (1)
Математика «Подготовка к ЕГЭ»	36 (1)	34(1)
Русский язык «Подготовка к ЕГЭ»	36 (1)	34(1)
«Основы начертательной геометрии»	36 (1)	34 (1)
«Сечение и разрезы»		34 (1)
«Российская цивилизация и вехи развития»	36(1)	34(1)
География	36(1)	-
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332(37)	1258(37)

Учебный план универсального обучения 10б а класса на 2017-2018 учебный год и 11б в 2017-2018 учебном году

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	10аб 2017-2018	11б 2017-2018
Федеральный компонент, региональный (национально – региональный компонент)*		
Русский язык	36 (1)	34 (1)
Литература	108 (3)	102 (3)
Иностранный язык (английский язык)	108 (3)	102 (3)
Математика	144 (4)	136 (4)
Информатика и ИКТ	36 (1)	36 (1)
История	72 (2)	68 (1)
Обществознание	36 (1)	34 (1)
Экономика	36 (1)	Право 34 (1)
География	36 (1)	
Физика	72 (2)	68 (2)
Химия	36 (1)	34 (1)
Биология	36 (1)	34 (1)
Мировая художественная культура	36 (1)	34 (1)
Технология	36 (1)	34 (1)
Физическая культура	102 (3)	108 (3)
ОБЖ	36 (1)	34 (1)
Профильные учебные предметы		
Технология (Водитель категории «С»)	108 (3)	102 (3)
Региональный (национально-региональный) компонент		
История Сибири	-	34(1)
Технология профессиональной карьеры. Эффективное поведение на рынке труда.	36 (1)	34 (1)
Компонент образовательного учреждения		
Элективные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	216 (6)	238(7)
Биология (программа)	36 (1)	34 (1)
Химия (программа)	36 (1)	34 (1)
Математика «Подготовка к ЕГЭ»	36 (1)	34(1)
Русский язык «Подготовка к ЕГЭ»	36 (1)	34(1)
«Основы начертательной геометрии»	36(1)	36(1)
«Сечения и разрезы»		34(1)
География	36(1)	-
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1332(37)	1258(37)