

Приложение к ООП СОО,
утвержденной приказом
от 14.07.2017 № 02-Ш20-13-401/17
(с изменениями от 27.07.2018
№ 02-Ш20-13-577/18)

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 20**

Согласован управляющим советом
протокол от 26.06.2018 № 3

Утвержден приказом директора
от 27.07.2018 № 02-Ш20-13-577/18

Принят педагогическим советом
протокол от 21.06.2018 № 9

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2018-2019 учебный год**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану среднего общего образования
(для 10-11 классов)
на 2018-2019 учебный год

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному, гражданскому самоопределению.

Учебный план на 2018-2019 учебный год сформирован в соответствии с:

- Федеральным Законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (для VIII-XI (XII) классов) (с изменениями);
- Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 (с изменениями) (далее – ФБУП-2004);
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 (с изменениями) (далее – ФГОС основного общего образования);
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями);
- Постановлением Главного государственного санитарного врача России от 29.12.2010 №№ 189, 2.4.2.2821-10 «Об утверждении Санпин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями);
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2014 г. №540 «Об утверждении Положения о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО)» (с изменениями);
- Письмом Министерства образования и науки России от 08.10.2010 г. № ИК – 1494/19 «О введении третьего часа физической культуры», приложением «Методические рекомендации о введении третьего часа физической культуры в недельный объём учебной нагрузки обучающихся общеобразовательных учреждений Российской Федерации»;
- Письмом Министерства образования и науки России от 19.11.2010 № 6842-03/30 «О введении третьего часа физической культуры в недельный объём учебной нагрузки обучающихся в общеобразовательных учреждениях»;

- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 августа 2014 г. №08-1045 «Об изучении основ бюджетной грамотности в системе общего образования»;
- Приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 23 мая 2017 г. №845 «О реализации шахматного образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 г. № 1015 (с изменениями).

В учебном плане для 10, 11 классов учебные предметы представлены на базовом уровне.

Цели:

- **формирование** у учащихся гражданской ответственности и правового самосознания, духовности и культуры, самостоятельности, инициативности, способности к успешной социализации в обществе;
- **дифференциация** обучения с широкими и гибкими возможностями построения старшеклассниками индивидуальных образовательных программ в соответствии с их способностями, склонностями и потребностями;
- **обеспечение** равных возможностей учащимся для их последующего профессионального образования и профессиональной деятельности, в том числе с учетом реальных потребностей рынка труда.

Инвариантная часть учебного плана ориентирована на формирование общей культуры и в большей степени связана с мировоззренческими, воспитательными и развивающими задачами общего образования.

Вариативная часть учебного плана выбирается на основе потребностей учащихся и ориентирована на их подготовку к последующему профессиональному образованию или профессиональной деятельности.

Элективные учебные курсы - обязательные учебные предметы по выбору учащихся, выделенные из компонента образовательного учреждения, выполняют следующие основные функции:

1. развитие содержания базовых предметов;
2. удовлетворение познавательных интересов учащихся в различных сферах человеческой деятельности.

Учебный план для X, XI классов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 20 на уровне среднего общего образования реализует модель универсального (непрофильного) обучения.

Универсальный класс.

Обязательными учебными предметами на базовом уровне (инвариантная часть) являются следующие: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Обществознание» (включая экономику и право), «Физическая культура», «ОБЖ».

Предмет «Математика» (280 часов за 2 года обучения) при изучении на базовом уровне подразделяется на разделы:

- «Алгебра и начала анализа» (175 часов за 2 года обучения, 2,5 часа в неделю) в соответствии с программой курса для 10-11 классов Ш.А. Алимova и др.;

- «Геометрия» (105 часов за 2 года обучения, 1,5 часа в неделю) в соответствии с программой курса для 10-11 классов А.В. Погорелова и др.

Предмет «Естествознание» не изучается, так как предметы естественно-научного цикла «Физика», «Химия», «Биология» изучаются как отдельные предметы на базовом уровне.

Учебные предметы по выбору на базовом уровне:

- «География»;

- «Физика»;

- «Химия»;

- «Биология»;

- «Информатика и ИКТ»;

- «Технология»;

- элективные курсы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность.

Предмет «История»: 140 часов за 2 года обучения. Методической основой данного курса являются цивилизованный подход в сочетании со стадийным подходом, теория модернизации и представление о многофакторности исторического процесса. Интегрировано, в рамках предмета «История», изучается курс регионального (национально-регионального) компонента «История Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

Кроме того, интегрировано, в рамках предмета «География», изучается курс регионального (национально-регионального) компонента «Экология и география Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

Из компонента образовательного учреждения дополнительно выделено по 1 часу в неделю на изучение предмета «Химия» - в соответствии с программой курса для 10-11 классов О.С. Габриэлян, рассчитанного на 2 часа в неделю, отражающего современные тенденции в школьном химическом образовании, связанные с реформированием средней школы. Данный курс полностью соответствует стандарту химического образования средней школы базового уровня, включает материал, связанный с повседневной жизнью человека, а также с будущей профессиональной деятельностью выпускника, которая не имеет ярко выраженной связи с химией.

Содержание программы «Технология» в 10-11 классе направлено на углубленное изучение одной из технологий, выбранных учащимся, и призвано способствовать уточнению жизненных планов учащихся. Подростки изучают возможности и способы трудоустройства, методы построения профессиональных планов.

В соответствии с действующим законодательством по желанию учащихся и их родителей (законных представителей) для обеспечения социальной защищенности выпускников на рынке труда и получения начальной профессиональной подготовки за счет компонента образовательного учреждения учебного плана МБОУ СОШ №20 выделены 3 часа в неделю для

изучения предмета «Технология», осуществляемого на базе Ресурсного центра технологического образования города Сургута.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 июня 2017 г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089) предусмотрено изучение учебного предмета «Астрономия» - 0,5 часа в неделю (в XI классе 2018-2019 уч. год) за счет часов компонента образовательной организации.

Элективные курсы (курсы по выбору) для учащихся 10 классов

Таблица 10.

№	Наименование	Предмет	Количество часов в неделю
1	Абсолютная грамотность	русский язык	2
2	Решение задач повышенной трудности по алгебре и началам анализа	математика	1
3	Нравственные основы семейной жизни	этика	1
4	Финансовая грамотность	экономика	1
5	Основы программирования	информатика	2
6	Решение задач повышенной сложности по химии	химия	
7	Актуальные вопросы биологии	биология	
8	Окно в мир	обществознание	
9	Основы международного туризма	география	
10	Решение нестандартных задач по физике	физика	
Всего			7

Элективные курсы (курсы по выбору) для учащихся 11 классов

Таблица 11.

№	Наименование	Предмет	Количество часов в неделю
1	Современная русская литература	литература	1
2	Лексическое богатство русского языка	русский язык	1
3	Решение задач повышенной трудности по алгебре и началам анализа	математика	1
4	Нравственные основы семейной жизни	этика	1
5	Астрономия	астрономия	0,5
6	Финансовая грамотность	экономика	0,5
7	Алгебра логики / История в лицах	информатика/ история	2
8	Решение задач повышенной сложности по химии	химия	
9	Решение задач повышенной сложности по биологии	биология	
10	Трудные вопросы обществознания	обществознание	
Всего			7

Освоение учебных предметов образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией учащихся в порядке, установленном МБОУ СОШ № 20 («Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

учащихся», приказ от 26.08.2015 № 02-14-180/15). Формы промежуточной аттестации для учащихся 10, 11 классов приведены в таблице 12.

Формы и сроки промежуточной аттестации для учащихся 10-11 классов
Таблица 12.

Предмет	Формы промежуточной аттестации	Количество часов	Сроки проведения
10 классы			
Математика	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019
Русский язык	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019
Обществознание	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019
Биология	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019
11 классы			
Математика	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019
Русский язык	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019
Обществознание	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019
Биология	Тестовая работа в форме и по материалам ЕГЭ	1	с 09.04.2019 по 28.04.2019

Список направлений в рамках программы по технологии

№ п/п	Название программы	Класс
1.	Прикладная эстетика	10
2.	Графический дизайн	10
3.	Педагогические знания	10
4.	Веб-дизайн	10
5.	Программирование	10
6.	Право	10
7.	Электромонтер	11
8.	Веб-дизайн	11
9.	Маркетинг и менеджмент	11
10.	Медицинская подготовка	11
11.	Графический дизайн	11
12.	Офисные технологии (секретарь)	11

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН (недельный)
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Учебные предметы		Количество часов (по классам)		
		10	11	
Инвариантная часть	Обязательные учебные предметы на базовом уровне			
	Русский язык	1	1	
	Литература	3	3	
	Иностранный язык	3	3	
	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	4	4	
	История (включая историю России и всеобщую историю)	2	2	
	Обществознание (включая экономику и право)	2	2	
	Физическая культура	3	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	
Вариативная часть	Учебные предметы по выбору на базовом уровне			
	География	1	1	
	Физика	2	2	
	Химия	1	1	
	Биология	1	1	
	Информатика и ИКТ	1	1	
	Технология	1	1	
	Региональный (национально-региональный) компонент и компонент образовательного учреждения			
	Технология	3	3	
	Химия	1	1	
Элективные курсы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность				
Учебные предметы		10	11	
Абсолютная грамотность		2		
Решение задач повышенной трудности по алгебре и началам анализа		1		
Нравственные основы семейной жизни		1		
Финансовая грамотность		1		
Основы программирования		2		
Решение задач повышенной сложности по химии				
Актуальные вопросы биологии				
Окно в мир				
Основы международного туризма				
Решение нестандартных задач по физике				
Современная русская литература				1
Лексическое богатство русского языка				1
Решение задач повышенной трудности по алгебре и началам анализа				1
Нравственные основы семейной жизни				1
Астрономия				0,5
Финансовая грамотность				0,5
Трудные вопросы обществознания			2	
Решение задач повышенной сложности по химии				
Решение задач повышенной сложности по биологии				
Алгебра логики / История в лицах				
Итого:		37	37	
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе (требования СанПиН)		37	37	

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН (годовой)
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Учебные предметы		Количество часов (по классам)		
		10	11	
Инвариантная часть	Обязательные учебные предметы на базовом уровне			
	Русский язык	35	35	
	Литература	105	105	
	Иностранный язык	105	105	
	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	140	140	
	История (включая историю России и всеобщую историю)	70	70	
	Обществознание (включая экономику и право)	70	70	
	Физическая культура	105	105	
	Основы безопасности жизнедеятельности	35	35	
Вариативная часть	Учебные предметы по выбору на базовом уровне			
	География	35	35	
	Физика	70	70	
	Химия	35	35	
	Биология	35	35	
	Информатика и ИКТ	35	35	
	Технология	35	35	
	Региональный (национально-региональный) компонент и компонент образовательного учреждения			
	Технология	105	105	
	Химия	35	35	
Элективные курсы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность				
Учебные предметы		10	11	
Абсолютная грамотность		70		
Решение задач повышенной трудности по алгебре и началам анализа		35		
Нравственные основы семейной жизни		35		
Финансовая грамотность		35		
Основы программирования		70		
Решение задач повышенной сложности по химии				
Актуальные вопросы биологии				
Окно в мир				
Основы международного туризма				
Решение нестандартных задач по физике				
Современная русская литература			35	
Лексическое богатство русского языка			35	
Решение задач повышенной трудности по алгебре и началам анализа			35	
Нравственные основы семейной жизни			35	
Астрономия			17,5	
Финансовая грамотность			17,5	
Трудные вопросы обществознания		70		
Решение задач повышенной сложности по химии				
Решение задач повышенной сложности по биологии				
Алгебра логики / История в лицах				
Итого:		1295	1295	
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе (требования СанПиН)		1295	1295	