

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 8 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ
ПРЕДМЕТОВ»**

Принято
на заседании Педагогического совета
протокол №1
от 28 августа 2020г.

Утверждено
приказом директора школы
от 28 августа 2020 г. № 276 С

**Учебный план
среднего общего образования
(10 класс)
на 2020 - 2021 учебный год**

**Кстово
2020**

Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования (10 класс) (ФГОС СОО)

Учебный план для 10-х классов на 2020-2021 учебный год является частью организационного раздела ООП СОО МБОУ СШ № 8 и обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС.

Учебный план среднего общего образования (ФГОС СОО) на 2020-2021 учебный год разработан в соответствии со следующими нормативными документами.

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 3 августа 2018 года №317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации».
3. Приказа Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (с изменениями от 29.12.2014г. № 1645; от 31.12.2015г. № 1578 и от 29.06.2017г. № 613).
4. 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» (с изменениями от 13 декабря 2013 г., 28 мая 2014 г., 17 июля 2015 г., 1 марта, 10 июня 2019 г.)
5. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях СанПиН 2.4.2.2821-10, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 (с изменениями и дополнениями от 29 июня 2011 г., 25 декабря 2013 г., 24 ноября 2015 г., 22 мая 2019 г.)
6. Примерная основная образовательная программа среднего образования. (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).
7. Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ СШ №8 с углубленным изучением отдельных предметов. Авторы-разработчики: С.Н.Гашкова, директор школы, заместители директора: Г.А. Долгополова, Е.А.Сорокина, О.В. Правдина, И.Ф. Буханец. Рассмотрена и принята на педагогическом совете от 31.08.2020, протокол №1.
10. Устав Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №8 с углубленным изучением отдельных предметов», утвержденный постановлением администрации Кстовского муниципального района от 07.05.2015 г. №951.

Общая характеристика учебного плана

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, выполнение его требований и определяет:

- структуру обязательных предметных областей, основные задачи реализации их содержания;

- перечень обязательных учебных предметов, учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору, учебное время, отводимое на их освоение;

- общий объем нагрузки и максимальный объем недельной аудиторной нагрузки учащихся: количество учебных занятий за 2 года на одного учащегося – не менее 2170 часов (не менее 32 часов в неделю) и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

Учебный план МБОУ СШ № 8 гарантирует преемственность уровней общего образования, формирование готовности учащихся к освоению программ профессионального образования.

Учебный план для классов уровня среднего общего образования ориентирован на двухлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы. Продолжительность учебного года в 10-х классах — 35 недель, в 11-х классах – 34 недели; шестидневная учебная неделя, продолжительность урока составляет 40 минут. Максимальный объем учебной нагрузки и обязательного домашнего задания соответствует санитарно - эпидемиологическим правилам и нормативам (не более 37 часов в неделю).

В соответствии с ФГОС СОО МБОУ СШ № 8 предоставляет учащимся возможность формирования индивидуальных учебных планов, включающих: обязательные учебные предметы, учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей (на базовом или углубленном уровне). В индивидуальные учебные планы включены дополнительные учебные предметы, курсы по выбору учащихся в соответствии с возможностями образовательного учреждения.

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

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей при получении среднего общего образования:

- формирование гражданской идентичности учащихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность учащихся к продолжению образования на последующих уровнях образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование основ здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие учащегося в соответствии с его индивидуальностью.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение. Она предусматривает следующие обязательные предметные области: русский язык и литература; родной язык и родная литература; иностранные языки; математика и информатика; естественные науки; общественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

В 10-х классах предусмотрены обязательные (пятидневные) учебные сборы для юношей по основам военной службы с учебной нагрузкой 40 часов.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений включает предметы, курсы по выбору, направленные на реализацию индивидуальных потребностей учащихся, в соответствии с их запросами. Часть учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений, предусматривает:

- увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- для проведения индивидуальных и групповых занятий.

На основании выбора учащихся разработаны индивидуальные учебные планы нескольких вариантов профильного обучения:

- 1 вариант (естественно-научный профиль): на углубленном уровне изучаются математика, история, химия, биология;
- 2 вариант (технологический профиль): на углубленном уровне изучаются математика, информатика, физика, история;
- 3 вариант (социально-экономический профиль): на углубленном уровне изучаются математика, информатика, история, география, право;

- 4 вариант (гуманитарный профиль): на углубленном уровне изучаются русский язык, английский язык, право;
- 5 вариант (универсальный профиль): все предметы изучаются на базовом уровне.

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуального проекта в соответствии с предметами учебного плана. Индивидуальный проект выполняется в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом (1 час в неделю в 10 и 11 классе).

На основании заявлений учащихся 10-х классов выявлено, что все ученики (100%) считают необходимым в качестве родного языка изучать русский язык. Изучение предмета «Родной язык (русский)» на базовом уровне предусмотрено учебным планом в 10-11 классе.

Предмет «Астрономия» как обязательный учебный предмет изучается в 11 классе на базовом уровне в объеме 1 час в неделю в течение всего учебного года.

Курсы по выбору представлены следующим перечнем:

- элективные курсы: «Избранные разделы математики для старшей школы», «Русское правописание: орфография и пунктуация», «Теория и практика анализа художественного текста», «Слово-образ-смысл: филологический анализ литературного произведения»;
- индивидуальный и групповые занятия: «Решение задач повышенной сложности по математике», «Решение задач повышенной сложности по физике», «Решение задач повышенной сложности по химии», «Курс обществознания для подготовки к ЕГЭ»

Такой подход к формированию учебного плана для межклассных профильных групп позволяет в наибольшей степени реализовать цели и задачи профильного образования, способствует овладению учащимися ключевыми компетенциями, осознанному выбору профессии, приобретению навыков самообразования, высокой конкурентоспособности при поступлении в высшие учебные заведения.

Индивидуальный учебный план вариант 1 ФГОС среднего общего образования

Предметная область	Учебные предметы		Количество часов в неделю (час)		Всего за 2 года
			X класс	XI класс	
<i>Обязательная учебные предметы</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	69
	Литература	Б	3	3	207
Родной русский язык/Родная русская литература	Родной язык (русский)	Б	1	1	69
Математика и информатика	Математика	У	6	6	414
Иностранный язык. Второй иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	207
Естественные науки	Астрономия	Б		1	34
Общественные науки	История	У	4	4	276

Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	207
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	69
Итого:			22	23	1552
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Естественные науки	Химия	У	3	3	207
	Биология	У	3	3	207
Общественные науки	География	Б	1	1	69
Курсы по выбору (элективные курсы и ИГЗ)	Индивидуальный проект		1	1	69
	Избранные разделы математики для старшей школы	ЭК	1	1	69
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	2		70
	Искусство устной и письменной речи	ЭК		2	69
	Решение задач повышенной сложности по химии	ИГЗ	1	1	69
	Многообразие органического мира.	ИГЗ	2	1	69
Итого:			36	36	2450

**Индивидуальный учебный план вариант 2
ФГОС среднего общего образования**

Предметная область	Учебные предметы		Количество часов в неделю (час)		Всего за 2 года
			X класс	XI класс	
<i>Обязательная учебные предметы</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	69
	Литература	Б	3	3	207
Родной русский язык/Родная русская литература	Родной язык (русский)	Б	1	1	69
Математика и информатика	Математика	У	6	6	414
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	207
Естественные науки	Астрономия	Б		1	34
Общественные	История	У	4	4	276

науки					
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	207
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	69
Итого:			22	23	1552
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Математика и информатика	Информатика	У	4	4	276
Естественные науки	Физика	У	5	5	345
	Химия	Б	1	1	69
	Биология	Б	1	1	69
	География	Б	1	1	69
Курсы по выбору (элективные курсы и ИГЗ)	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	69
	Избранные разделы математики для старшей школы	ЭК	1	1	69
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	1		35
Итого:			37	37	2553

**Индивидуальный учебный план вариант 3
ФГОС среднего общего образования**

Предметная область	Учебные предметы		Количество часов в неделю (час)		Всего за 2 года
			X класс	XI класс	
<i>Обязательные учебные предметы</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	69
	Литература	Б	3	3	207
Родной русский язык/Родная русская литература	Родной язык (русский)	Б	1	1	69
Математика и информатика	Математика	У	6	6	414
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	207
Естественные науки	Астрономия	Б		1	34
Общественные науки	История	У	4	4	276
Физическая культура,	Физическая культура	Б	3	3	207

экология и основы безопасности и жизнедеятельности					
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	69
Итого:			22	23	1552
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Математика и информатика	Информатика	У	4	4	276
Естественные науки	География	У	3	3	207
Общественные науки	Обществознание	Б	2	2	138
	Право	У	2	2	138
	Экономика	Б	1		35
Курсы по выбору (элективные курсы и факультативные курсы)	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	69
	Избранные разделы математики для старшей школы	ЭК	1	1	69
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	1	1	69
Итого:			37	37	2553

**Индивидуальный учебный план вариант 4
ФГОС среднего общего образования**

Предметная область	Учебные предметы		Количество часов в неделю (час)		Всего за 2 года
			X класс	XI класс	
<i>Обязательная учебные предметы</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	3	207
	Литература	Б	3	3	207
Родной русский язык/Родная русская литература	Родной язык (русский)	Б	1	1	69
Математика и информатика	Математика	Б	4	4	276
Иностранные языки	Английский язык	У	6	6	414
Естественные науки	Астрономия	Б		1	34
Общественные науки	История	Б	2	2	138
Физическая культура, экология и основы безопасности и	Физическая культура	Б	3	3	207
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	69

жизнедеятельности					
Итого:			23	24	1621
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Естественные науки	Химия	Б	1	1	69
	Биология	Б	1	1	69
	Физика	Б	2	2	138
Общественные науки	Обществознание	Б	2	2	138
	Право	У	2	2	138
Курсы по выбору (элективные курсы и ИГЗ)	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	69
	Теория и практика анализа художественного текста	ЭК	2		70
	Слово-образ-смысл: филологический анализ литературного произведения	ЭК		2	68
	Решение задач повышенной сложности по математике	ИГЗ	1	1	69
	Решение задач повышенной сложности по химии	ИГЗ	1		35
	Курс обществознания для подготовки к ЕГЭ	ИГЗ	1	1	69
Итого:			37	37	2553

**Индивидуальный учебный план вариант 5
(универсальный профиль)
ФГОС среднего общего образования**

Предметная область	Учебные предметы		Количество часов в неделю (час)		Всего за 2 года
			X класс	XI класс	
<i>Обязательная учебные предметы</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	69
	Литература	Б	3	3	207
Родной русский язык/Родная русская литература	Родной язык (русский)	Б	1	1	69
Математика и информатика	Математика	Б	4	4	276
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	207
Естественные науки	Астрономия	Б		1	34
Общественные науки	История	Б	2	2	138

Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	207
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	69
Итого:			18	19	1276
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Математика и информатика	Информатика	Б	1	1	69
Естественные науки	Физика	Б	2	2	138
	Химия	Б	1	1	69
	Биология	Б	1	1	69
Общественные науки	Обществознание	Б	2	2	138
	География	Б	1	1	70
	Экономика	Б	1		35
Курсы по выбору (элективные курсы и ИГЗ)	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	69
	Избранные разделы математики для старшей школы	ЭК	2	2	138
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	2		70
	Искусство устной и письменной речи	ЭК		2	69
	Решение задач повышенной сложности по математике	ИГЗ	1	1	69
	Решение задач повышенной сложности по физике	ИГЗ	1	1	69
	Решение задач повышенной сложности по химии	ИГЗ	1	1	69
	Курс обществознания для подготовки к ЕГЭ	ИГЗ	1	1	69
Итого:			36	36	2485

Недельная сетка часов учебного плана 10-х классов

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю (час)				
		10а класс		10б класс	10в класс	
		ИУП 1	ИУП 2	ИУП 3	ИУП 4	ИУП 5
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	1	3	1
	Литература	3		3	3	
Родной русский язык/Родная русская литература	Родной язык (русский)	1	1	1	1	
Математика и информатика	Математика	6	6	6	4	
Иностранный язык. Второй иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3		3	6	3
Общественные науки	История	4		4	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	1	
Итого:		22	22	22	23	18
Естественные науки	Химия	3	1		1	
	Биология	3	1		1	
	Физика		5		2	
Математика и информатика	Информатика		4	4		1
Общественные науки	География	1		3		1
	Обществознание			2	2	
	право			2		
	Экономика			1		1*
Курсы по выбору (элективные курсы и ИГЗ)	Индивидуальный проект	1	1	1	1	1
	Избранные разделы математики для старшей школы	1	1	1		2
	Русское правописание: орфография и пунктуация	2	1	1		2

	Теория и практика анализа художественного текста				2	
	Решение задач повышенной сложности по химии	1			1	
	Курс обществознания для подготовки к ЕГЭ				1	
	Многообразие органического мира.	2				
	Решение задач повышенной сложности по математике				1	
	Решение задач повышенной сложности по физике					1
	Итого	36	37	37	37	36

*обучаются в одной группе с учащимися по ИУП 3

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация в 10-х классах проводится в соответствии с ст.58 федерального закона №272-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации»; «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», утвержденным приказом Минобрнауки России от 30.08.2013 №1015; «Положением МБОУ СШ № 8 о периодичности, формах и порядке проведения промежуточной аттестации», принятом на педагогическом совете школы (протокол № 4 от 26.03.2018г.) и утвержденном приказом директора школы от 26.03.2018г. № 261 С.

Промежуточная аттестация в 10-х классах осуществляется на основе требований ФГОС и критериев оценки знаний учащихся, определенной в основной образовательной программе основного общего образования МБОУ СШ № 8. Целью проведения промежуточной аттестации учащихся является определение степени освоения учебного материала по всем пройденным учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в рамках освоения основных образовательных программ общего образования.

Промежуточная аттестация проводится в декабре по русскому языку и математике с использованием контрольно-оценочных процедур, все остальные предметы учебного плана с использованием формы учета текущих образовательных результатов. А также, промежуточная аттестация проводится в конце учебного года (апрель, май) по русскому языку, математике и двум предметам по выбору обучающегося из учебного плана данного класса, обязательной части. Формами промежуточной аттестации могут быть письменные и устные контрольно-измерительные процедуры:

- контрольный диктант;
- контрольный диктант с грамматическим заданием;

- контрольное изложение;
- комплексные контрольные работы;
- контрольное сочинение;
- письменная контрольная работа;
- письменная контрольная работа в форме теста;
- тестирование в формате ЕГЭ и ОГЭ;
- устный ответ учащегося по билетам;
- защита индивидуальных и групповых проектов;

Сроки проведения промежуточной аттестации определяется решением педагогического совета, утверждаются приказом директора школы и доводятся до сведения педагогов, учащихся и их родителей (законных представителей), указываются в календарном учебном графике и размещается на официальном сайте школы.

Промежуточная аттестация учащихся школы в 2020/2021 учебном году распределяется по классам следующим образом:

Предмет	Форма промежуточной аттестации
Русский язык (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Русский язык (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Литература	контрольное сочинение
Родной язык (русский)	письменная контрольная работа в форме теста
Математика (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Математика (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Иностранный язык (английский) (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Иностранный язык (английский) (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
История (углубленный уровень)	защита индивидуальных и групповых проектов
История (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Физическая культура	письменная контрольная работа в форме теста и сдача нормативов физической подготовки
Основы безопасности жизнедеятельности	письменная контрольная работа в форме теста
Химия (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Химия (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Биология (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Биология (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
География (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
География (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Информатика (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ

Информатика (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Физика (углубленный уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Физика (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Обществознание (базовый уровень)	тестирование в формате ЕГЭ
Право (углубленный уровень)	письменная контрольная работа в форме теста
Экономика (базовый уровень)	письменная контрольная работа в форме теста

Приложение
к Учебному плану
основного общего образования
МБОУ СШ № 8
на 2020 -2021 учебный год

Учебно-методический комплекс

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Программа	Учебник	Год издания
Русский язык и литература	Русский язык	базовый уровень	Программа курса «Русский язык». 10 – 11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. Н.Г.Гольцова. – 7-е изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020.	Гольцова Н.Г. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10 – 11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. / Н.Г.Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. – 5-е изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник»	2018
	Русский язык	углубленный уровень	Программа по русскому языку. 10-11 классы общеобразовательных учреждений филологического профиля / В. В. Бабайцева / Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9, 10-11 классы. М.: Дрофа, 2010.	Бабайцева В.В. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы. Углубленный уровень: учебник / В. В. Бабайцева. - Москва: Дрофа	2019.

	Литература	базовый уровень	Примерная программа основного общего образования по литературе, авторская программа по литературе для общеобразовательных учреждений (базовый уровень): Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И., Лебедев Ю. В. – М.: Просвещение, 2017.	Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. / Ю.В. Лебедев. – 5-е изд. – М.: Просвещение	2018
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	базовый уровень	Программа курса «Русский язык». 10 – 11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. Н.Г.Гольцова. – 7-е изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020.	Гольцова Н.Г. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10 – 11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. / Н.Г.Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. – 5-е изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник»	2018
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	базовый уровень	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10–11 классы: базовый уровень / В. Г. Апальков. — М. : Просвещение, 2014.	«Spotlight 10» Английский в фокусе. 10 класс. Авторы: Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В., Оби Б., Эванс В. Издательство «Просвещение»	2019
	Иностранный язык (Английский язык)	углубленный уровень	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия к учебникам английского языка «Звёздный	«Starlight 10» Звездный английский. 10 класс. Авторы: Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др.	2019г.

			английский» 10—11 классы: углубл. уровень / Р. П. Мильруд, Ж. А. Суворова. — М.: Просвещение, 2018.	Издательство «Просвещение»,	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	базовый уровень	А.Г.Мордкович. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы Мнемозина, 2011г.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень) (в 2 частях). Ч.1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч.2.: Мордкович А.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г. Мнемозина.	2019
	Алгебра и начала математического анализа	углубленный уровень	Учебная программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев: Математика: рабочие программы 7-11 классы для углубленного изучения /А.1. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко. - М.: Вентана-Граф, 2017 Файл с этой программой прикрепил	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В. М.; под ред. Подольского В.Е. Математика. Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень) ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»	
	Геометрия	базовый уровень	Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 классы. Просвещение. 2017г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый уровень). АО «Издательство «Просвещение»	

	Геометрия	углубленный уровень	Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 классы. Просвещение. 2017г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадоццев С.Б. и др. Геометрия (углубленный уровень). АО «Издательство «Просвещение»	
	Информатика	базовый уровень	Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень: примерная рабочая программа / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Базовый уровень, 10, ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний»	
	Информатика	углубленный уровень	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 10-11 классы. Программа для старшей школы. Углубленный уровень. — М.: Бином, 2014г.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях), 10, ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний».	2019
Общественно-научные предметы	История	базовый уровень	История России. 6—10 классы: рабочая программа /И. Л. Андреев, О. В. Волобуев, Л. М. Ляшенко и др.// М. : Дрофа, 2016.	Волобуев О.В., Карпачев С.П., Клоков В.А. История России. Начало XX начало XXI века. 10 класс./М. «Дрофа»	2020
	История	углубленный уровень		Волобуев О.В., Карпачев С.П., Клоков В.А. и др. История России. Начало XX начало XXI века. 10 класс. в 2 частях/М. «Дрофа»	2020
	Обществознание	базовый уровень	О.А.Котова, Т.Е. Лискова «Обществознание» для 10-11 классов серии «СФЕРЫ» / М. АО "Издательство "Просвещение" 2020 г.	Котова О.А., Лискова Т.В Обществознание (базовый уровень) / М. АО "Издательство "Просвещение"	2020
	Право	углубленный уровень	Рабочая программа. Право. 10–11 класс. Никитин А. Ф. / М. «Дрофа» 2020	Право. 10–11 класс (базовый и углубленный уровень). Никитин А. Ф., Никитина Т.И.	2020

				/ М. «Дрофа»	
	География	углубленный уровень	Рабочая программа к ученикам Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10 - 11 классов общеобразовательных организаций. Углубленный уровень. Авторы-составители Н.Е. Бургасова, М.И. Подболотова. 2-е издание. Соответствует ФГОС. М.: «Русское слово», 2016	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География (углублённый уровень). 10 класс. Издательство: ООО «Русское слово - учебник»	
	География	базовый уровень	Программа курса «География» 10 (11) класс. Базовый уровень. Автор-составитель Е.М. Домогацких. 2-е издание. Соответствует ФГОС. М.: «Русское слово», 2014	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География (базовый уровень) (в 2 частях). 10-11 класс. ООО «Русское слово-учебник»	
	Экономика	базовый уровень	Дихтяр, Т. Л. Экономика. Рабочая программа : 10—11 классы : учебно-методическое пособие / Т. Л. Дихтяр. — М. : Дрофа, 2017. — 56 с.	Хасбулатов Р.И. Экономика (базовый и углублённый уровни) ООО «ДРОФА», ООО «Издательство Астрель»	
Естественн о-научные предметы	Биология	базовый уровень	Программа по биологии, разработанная авторским коллективом под редакцией И.Б.Агафоновой, В.И. Сивоглазовым, 2013 г.	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология (базовый уровень) ООО «ДРОФА», ООО «Издательство Астрель»	
	Биология	углубленный	Биология. Общая биология. 10	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г.,	

		уровень	класс Углубленный уровень Захаров В.Б., Мамонтов С.Г. Сонин Н.И. и др. ООО «ДРОФА». 2017г.	Сонин Н.И., Захарова Е.Т.; под ред. Захарова В.Б. Биология (углубленный уровень) ООО «ДРОФА», ООО «Издательство Астрель»	
	Физика	базовый уровень	Л.Э. Генденштейн, А.А. Булатова, А.В. Кошкина, Н.Н. Лукиенко. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.	Генденштейн Л.Э., Булатова А.А., Корнильев И.Н., Кошкина А.В.; под редакцией Орлова В.А. Физика (базовый и углублённый уровни) (в 2 частях) ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний»	2019
	Физика	углубле нный уровень	Л.Э. Генденштейн, А.А. Булатова, А.В. Кошкина, Н.Н. Лукиенко. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.	Генденштейн Л.Э., Булатова А.А., Корнильев И.Н., Кошкина А.В.; под редакцией Орлова В.А. Физика (базовый и углублённый уровни) (в 2 частях) ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний»	2019
	Астрономия	базовый уровень	Астрономия. Методическое пособие 10–11 классы. Базовый уровень : учебное пособие для учителей общеобразоват. организаций. М. : Просвещение, 2017.	Чаругин В.М. Астрономия. Просвещение.	2018
	Химия	базовый уровень	М.Н. Афанасьева. Рабочие программы. Химия.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) АО	2019

			Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 10-11 классы. –М.: Просвещение, 2017.–48 с.)	«Издательство «Просвещение».	
	Химия	углубленный уровень	Еремин В. В. Химия. 10 класс. Углубленный уровень / В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, В.В. Лунин. – 4-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2018.	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под ред. Лунина В.В. Химия (углублённый уровень). ООО «ДРОФА», ООО «Издательство Астрель».	2019
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	базовый уровень	Рабочая программа. А.П. Матвеев. Физическая культура. 10-11 классы. Базовый уровень. М.: Вентана – Граф, 2017	А.П. Матвеев. Физическая культура. 10-11 классы. Базовый уровень. М.: Вентана – Граф,	2020
	Основы безопасности жизнедеятельности	базовый уровень	Рабочая программа. С.В. Ким. 10-11 классы. Базовый уровень. М.: Вентана – Граф, 2019	С.В. Ким, В.А. Горский Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. М.: Вентана – Граф,	2019, 2020
	Индивидуальный проект				
Элективные курсы	Избранные разделы математики для старшей школы		Программа элективного курса «Избранные разделы математики для старшей школы». Авторы — составители: И.Г.Малышев, заведующий кафедрой теории и методики обучения математике	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень) (в 2 частях). Ч.1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч.2.: Мордкович А.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г.	

			<p>НИРО, канд.технн. наук; М.А.Мичасова, доцент кафедры теории и методики обучения математике НИРО, канд. Пед.наук. М.В.Котельников а, старший преподаватель кафедры теории и методики обучения математике НИРО Экспертное заключение НМЭС ГОУ ДПО НИРО от 15.12.2015 г. № 87</p>	<p>Мнемозина. 2019г. Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В. М.; под ред. Подольского В.Е. Математика. Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень) ООО «Издательский центр ВЕНТАНА- ГРАФ» Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый уровень). АО «Издательство «Просвещение»</p>	
	Русское правописание: орфография и пунктуация		<p>С.И.Львова. Программы по русскому языку для общеобразователь ных учреждений 5-11 классы: основной курс, элективные курсы / авт.-сост. С.И. Львова. – 3-изд., стер., - М.: Мнемозина, 2009г.</p>	<p>Греков В.Ф. Русский язык. 10 – 11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений/ В.Ф. Греков, С.Е.Крючков, Л. А. Чешко. – 4-е изд.- М.: Просвещение,</p>	2011
	Теория и практика анализа художестве нного текста		<p>Программа элективного курса «Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста», автор – составитель Е.А. Зинина (Программы элективных курсов. Литература. 10 – 11 классы.</p>	<p>Е.А. Зинина. Основы поэтики: Теория и практика анализа художественного текста: 10 – 11 класс: Учебное пособие». Дрофа,</p>	2007

			Профильное обучение. – М.: Дрофа, 2007.		
	Слово-образ-смысл: филологический анализ литературного произведения		Программы элективного курса «Слово — образ — смысл: филологический анализ литературного произведения». Авторы: В. Ф. Чертов (отв. редактор), Е.М.Виноградова, Е.А.Яблоков, А.М.Антипова. (в сб. Программы элективных курсов. Литература. 10-11 классы. Профильное обучение. - 2-е изд, доработанное - М.: Дрофа, 2005).	Чертов В.Ф., Виноградова Е.М., Яблоков Е.А., Антипова А.М. Слово - образ - смысл: филологический анализ литературного произведения. 10-11 классы: учебное пособие. – М.: Дрофа,	2008