

**Приложение
к образовательной программе
основного общего образования
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Средняя школа № 8 с углублённым
изучением отдельных предметов»**

Принято
на заседании Педагогического совета
протокол №1
от «_31_» августа 2018г.

Утверждено
приказом директора школы
от «_31_» августа 2018 г. № 603 С

**Учебный план
основного общего образования
(ФК ГОС)
(9 класс)
на 2018 - 2019 учебный год**

**Кстово
2018**

Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования (ФК ГОС) (9 классы)

Учебный план основного общего образования (ФК ГОС) на 2018-2019 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. 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, утверждёнными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.11.2015 №81).
3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004г. № 1089 «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования».
5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.06.2008 № 164 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, утверждённый Приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования».
6. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08.2008 № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые Приказом Министерства образования российской Федерации от 9 марта 2004г. № 1312 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
7. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2010 № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые Приказом Министерства образования российской Федерации от 9 марта 2004г. № 1312 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
8. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.06.2011 № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые Приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004г. № 1312 «Об утверждении базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
9. Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.03.2010 г. № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов».

10. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 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 от 8.06.2015. №576, от 28.12.2015г № 1529, от 26.01.2016 № 38, от 21.04.2016г. № 459).

Учебный план основного общего образования ориентирован на пятилетний нормативный срок освоения образовательных программ. В 2018-2019 учебном году в 9 классах реализуется федеральный компонент государственных образовательных стандартов первого поколения. Продолжительность учебного года в 9 классах — 34 недели. Продолжительность урока — 40 минут, шестидневная неделя. Максимальный объем учебной нагрузки и обязательного домашнего задания соответствует санитарно - эпидемиологическим правилам и нормативам.

Основное общее образование обеспечивает освоение учащимися образовательных программ основного общего образования, создание условий для воспитания, становления и формирования личности учащегося, для развития его склонностей, интересов и способности к социальному самоопределению.

Учебные курсы федерального компонента представлены в учебном плане в полном объеме, с соблюдением часовой недельной нагрузки по каждому предмету, что обеспечивает единство школьного образования. Вариативная часть компонента образовательного учреждения использована для введения учебных предметов в рамках обязательной нагрузки, для реализации программ углубленного изучения математики, для индивидуальных и групповых занятий. Общее число часов не превышает максимальной нагрузки.

Индивидуальные, групповые занятия включены в учебный план и учитываются в максимально допустимой нагрузке.

Вариативная часть учебного плана 9 классов представлена компонентом образовательного учреждения и направлена на реализацию следующих целей:

- развитие личности ребенка, его познавательных интересов;
- выполнение социального образовательного заказа;
- удовлетворение образовательных потребностей учащихся.

Часы *компонента образовательного учреждения* распределены в учебном плане школы следующим образом:

	9а класс	9 б,в,г классы
Геометрия	1 час	
Алгебра	2 часа	
Основы безопасности жизнедеятельности	1 час	1 час
Экономика	1 час	1 час
Технология	1 час	1 час

Для организации индивидуальных и групповых занятий часы распределяются следующим образом:

Предмет	9а класс	9 б,в,г классы
Подготовка учащихся к ГИА по математике		1 час
Уроки словесности		1 час
Подготовка к ГИА по русскому языку	1 час	1 час

Математика (9а класс)

В классах с углубленным изучением математики (9а класс) вводится 2 часа алгебры и 1 час геометрии за счет компонента образовательного учреждения. Цели обучения математики:

- формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средства моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики;
- развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности;
- овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на углубленном уровне, для получения образования в областях, требующих углубленной математической подготовки.

Экономика

Данный предмет способствует формированию социально-адаптивной личности. Овладение основами экономических знаний дает ученикам возможность понять:

- сущность происходящих в государстве политических и экономических процессов, что позволит в будущем активно участвовать в жизни Отечества;
- роль, которую играют в рыночной экономической системе ее субъекты.

Технология

С учетом сложившейся в стране системы подготовки учащихся к последующему профессиональному образованию и труду и с целью удовлетворения образовательных склонностей и познавательных интересов учащихся, возможностей школы, местных социально-экономических условий в 9-х классах за счет компонента образовательного учреждения продолжается обучение по предмету «Технология». Часы учебного предмета «Технология» в 9 классе переданы в компонент образовательного учреждения с целью завершения образовательной программы основного общего образования по данному предмету.

Основы безопасности жизнедеятельности

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» (далее ОБЖ) изучается в 9 классах по одному часу в неделю. Преподавание данного учебного предмета обусловлено необходимостью освоения обучающимися умений действовать в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты, оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим. Цели изучения курса ОБЖ:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; здоровье и здоровом образе жизни; государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства;
- воспитание ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью; чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике; патриотизма и долга по защите Отечества;
- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности в соблюдении здорового образа жизни;
- овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

В рамках преподавания предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» предусмотрены часы в пределах учебного времени на изучение правил дорожного движения.

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация в 9 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 9 классах осуществляется на основе требований ФК ГОС 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 по каждому учебному предмету учебного плана данного класса. Освоение учащимся образовательной программы соответствующего уровня на дому, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией учащегося, проводимой в формах, определенных индивидуальным учебным планом.

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;
- сдача нормативов физической подготовки.

Формы промежуточной аттестации, учебные предметы, по которым проводится промежуточная аттестация, и их количество определяется данным учебным планом школы и утверждаются приказом директора школы.

Недельная сетка часов учебного плана для 9-х классов на 2018-2019 учебный год (6-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		9а – углубленное изучение математики	9 б,в,г - общеобразовательные классы
Филология	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
	Английский язык	3	3
Математика	Алгебра	5	3

	Геометрия	3	2
Обществознание	Всеобщая история	1	1
	История России	1	1
	Обществознание	1	1
	География	2	2
	Экономика	1	1
Информатика	Информатика и ИКТ	1	1
Естествознание	Биология	2	2
	Физика	2	2
	Химия	2	2
Искусство	Искусство	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Технология	Технология	1	1
Обязательная нагрузка		35	32
Индивидуальные и групповые занятия	Подготовка учащихся к ГИА по математике		1
	Подготовка учащихся к ГИА по русскому языку	1	1
	Уроки словесности		1
Максимальный объем недельной нагрузки		36	35

Приложение
к Учебному плану
основного общего образования
МБОУ СШ № 8
на 2018 -2019 учебный год

УМК к учебному плану

Предметная область	Учебный предмет	Класс	Программа	Учебник
ФИЛОЛОГИЯ	Русский язык	9 а, б, в, г	Ладыженская, Н.М. Шанский. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. – 8-е издание. – М.: «Просвещение», 2009г.	С.Г. Бархударов, С.Е.Крючков, Л.Ю.Максимов «Русский язык», 9 класс., М.: "Просвещение" 2011,2013 г.г.
	Литература	9 а, б, в, г	В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин.Программы общеобразовательных учреждений. Литература 5-11 класс (базовый уровень)12-е издание М.: Просвещение, 2010	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература 9 класс М.: Просвещение, 2017г.
	Английский язык	9 а, б, в, г	О.Л. Гроза, М.Л. Мичурина. Т.Н. Рыжкова, Е.Ю. Шалимова. Программа курса английского языка к УМК Английский язык нового тысячелетия / New Millennium English для 5-11 кл. общеобразоват. Учреждений. - Обнинск: Титул, 2010	О.Л. Гроза, О.Б. Дворецкая и др., Английский язык: Английский язык нового тысячелетия / New Millennium English: Учебник для 9 кл. общеобраз. учрежд. - Обнинск: Титул, 2010, 2011, 2013 г.г.
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	История России	9 а, б, в, г	А.А.Данилов, Л.Г. Косулина Программы образовательных учреждений по истории России 6-9 классы. М. "Просвещение" 2011г.	А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, М.Ю.Брандт История России 20- н.21в. М.: Просвещение 2011, 2013 г.г.
	Всеобщая история	9 а, б, в, г	Загладин Н.В. Программа курса «Всеобщая история. Новейшее время» для 9 классов/ М., «Русское слово», 2012 г.	Н.В. Загладин, Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. М.: Русское слово, 2011 - 2013 г.г.
	Обществознание	9 а, б, в, г	Кравченко А.И. Обществознание. Программа курса для 8-9 класса общеобразовательных учреждений/ М. "Русское слово" 2012 г.	А.И.Кравченко, Е.А. Певцова Обществознание М.: Русское слово, 2010 - 2013 г.г.
	География	9 а, б, в, г	Программа по географии для 6-10 классов общеобразовательных учреждений/ Е.М. Домогацких - 3-е изд. - М.: ООО "ТИД "Русское слово - РС"", 2012	Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский, Н.Н. Клюев. География: Физическая население и хозяйство России. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений. - 4-е изд. М.: «Русское слово - учебник» 2012, 2013 г.г.
	Экономика	9 а, б, в, г	Учебная программа основного общего экономического образования в 5-9 классах общеобразовательных организаций. Н.Новгород:	Симонов И.А., Лукьянов Р.С. Рабочая тетрадь 5-9 класс. НИРО, 2012г.

			ГБОУ ДПО НИРО, 2015// Гребнева Г.И.,Симонов И.А., Лукьянова Р.С.,Политова Л.В., 2015г.	
МАТЕМАТИКА	Алгебра	9 б,в,г	А.Г.Мордкович. Алгебра 7-9 классы. М.: Мнемозина, 2011г.	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра 9 в 2 ч. (базовый уровень) Мнемозина, 2010-2012 г.г.
	Алгебра	9 а	А.Г.Мордкович. Алгебра 9 класс М.: Мнемозина, 2011г.	Мордкович А.Г., Николаев Н.П. Алгебра 9 в 2 ч. (углубленный уровень) Мнемозина, 2013 г.
	Геометрия	9 а, б, в, г	А.Д. Александров, А.Л.Вернер, В.И. Рыжик, «Геометрия, 9» Просвещение, 2011г.	Александров А.Д., Вернер А.Л., Рыжик В.И. Геометрия. 9 класс (базовый и углубленный уровень)2017г., 2018г.
ИНФОРМАТИКА	Информатика и ИКТ	9 а, б, в, г	Л.Л.Босова Программа курса "Информатика и ИКТ" для 9 класса средней общеобразовательной школы. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015	Л. Л. Босова, А.Ю.Босова. Информатика. БИНОМ Лаборатория знаний 2015г.
ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	Биология	9 а, б, в, г	И.Н.Пономарев, Н.М.Чернова. Основы общей биологии. Вентана-Граф, 2010г.	И.Н.Пономарева, О.А.Корнилова, Н.М.Чернова/Под ред. Пономаревой И.Н. Биология 9 класс Вентана-Граф, 2010, 2013, 2015г.
	Физика	9 а, б, в, г	Е.М.Гутник, А.В.Перышкин Физика. 7-9 классы Дрофа. 2011г.	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. Дрофа. 2010 – 2012г., 2016
	Химия	9 а, б, в, г	Программа курса химии для 8- 11 кл. общеобразовательного учреждения О.С.Габриелян, Дрофа, 2015г.	О.С.Габриелян. Химия. Дрофа, 2009-2011 г.г.
ИСКУССТВО	Искусство	9 а, б, в, г	Г.П. Сергеева, И.Э. Кашекова, Е.Д. Критская "Программы для общеобразовательных учреждений: "Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы" М.:Просвещение, 2010г.	Г.П. Сергеева, И.Э. Кашекова И.Э., Е.Д. Критская "Искусство", 8-9 классы М.: Просвещение, 2013, 2014 г.г.
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	физическая культура	9 а, б, в, г	Рабочие программы. А.П. Матвеев. "Физическая культура. Предметная линия учебников А.П. Матвеева. 5-9 классы". Программы общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012г.	А.П.Матвеев. Физическая культура 8-9 классы, учебник для ОУ. М.:Просвещение, 2011- 2012г., 2015г. – 2016г.
ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Основы безопасности жизнедеятельности	9 а, б, в, г	А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников. "Основы безопасности жизнедеятельности. Комплексная программа. 5—11 классы Программы общеобразовательных учреждений. Под общей редакцией А. Т. Смирнова. М.:«Просвещение», 2011	А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников (под ред.А.Т. Смирнова) «Основы безопасности жизнедеятельности» 9 класс. М., Просвещение 2009г. - 2013г.
ТЕХНОЛОГИЯ	Технология	9 а, б, в, г	Технология. В.Д.Симоненко, Вентана-Граф, 2015г.	Богатырев А.Н., Очинин О.П., Самородский П.С. и др. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология. Вентана- Граф, 2008, 2010-2013 г.г.

