

Принят педагогическим советом
Протокол от 31.08.2021г. №1.



Утверждаю

Директор МБОУ «Средняя школа №9»

В.Н. Вегера

ЕМР РТ

Введено в действие приказом от 31.08.2021г. №163

**Учебный план
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения «Средняя общеобразовательная школа №9
с углубленным изучением отдельных предметов»
Елабужского муниципального района
Республики Татарстан
на 2021-2022 учебный год**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных
предметов» Елабужского муниципального района Республики Татарстан
на 2020-2021 учебный год

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов» Елабужского муниципального района Республики Татарстан (далее – общеобразовательная организация) разработан на основе следующих документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, №53, ст. 7598; 2020, №9, ст. 1137);
- Закон Российской Федерации от 25.10.1991г. №1807-1 (ред. от 12.03.2014г.) «О языках народов Российской Федерации»;
- Закон Республики Татарстан от 08 июля 1992 г. № 1560-XII «О государственных языках Республики Татарстан и других языках в Республике Татарстан»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждённый приказом МО и Н РФ от 30.08.2013г. №1015;
- приказ МО и Н РФ от 06.10.2009г. №373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 26.11.2010 №1241, от 22.09.2011 №2357, от 31.12.2015 №1576);
- приказ МО и Н РФ от 17.12.2010г. №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», зарегистрированного в Министерстве РФ 01.02.2011 №19644 (в ред. приказа Минобрнауки России от 31.12.2015 №1577);
- приказ МО и Н РФ от 17.05.2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (С изменениями от 29 июня 2017 года. Приказ МОиН РФ №613);
- приказ МО и Н РФ от 05.03.2004г. №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 23.06.2015 №609, от 07.06.2017 №506);
- приказ МО и Н РФ от 09.03.2004г. №1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 14.08.2020 № ВБ-1612/07 «О программах основного общего образования»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт НОО обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденный приказом МО и Н РФ от 19 декабря 2014 г. № 1598;
- Федеральный государственный образовательный стандарт обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом МО и Н РФ от 19 декабря 2014 г. № 1599;
- основная образовательная программа начального общего образования (Приказ МБОУ «Средняя школа №9» ЕМР РТ от 31.08.2020г. №138);
- основная образовательная программа основного общего образования (ФГОС) (Приказ МБОУ «Средняя школа №9» ЕМР РТ от 31.08.2020г. №138);
- основная образовательная программа среднего общего образования (ФК ГОС 2004) (Приказ МБОУ «Средняя школа №9» ЕМР РТ от 31.08.2017г. №169);
- основная образовательная программа среднего общего образования (ФГОС СОО) (Приказ МБОУ «Средняя школа №9» ЕМР РТ от 31.08.2020г. №138);

- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (от 29.12.2010г. №189).
- Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объёма учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном общеобразовательной организацией (Приложение).

Язык обучения в общеобразовательной организации – русский.

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план для 1-4 классов ориентирован на четырёхлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Продолжительность учебного года при получении начального общего образования составляет 34 учебные недели, в 1-ом классе – 33 недели.

Обучение в первых классах в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 организуется в первую смену при пятидневной неделе с максимально допустимой недельной нагрузкой в 21 академический час и дополнительными недельными каникулами в середине третьей четверти. Проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

Обучение в первых классах осуществляется с использованием «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии. В сентябре, октябре проводятся по 3 урока в день по 35 минут каждый, остальное время заполняется целевыми прогулками, экскурсиями, физкультурными занятиями, развивающими играми. В ноябре, декабре проводятся по 4 урока по 35 минут каждый, во втором полугодии (январь-май) – по 4 урока по 40 минут каждый, 1 день в неделю – 5 уроков (за счёт урока физической культуры).

Обучение во 2-4 классах организуется в две смены при шестидневной учебной неделе: 3 классы обучаются в первую смену, 2 и 4 классы – во вторую смену. Продолжительность урока составляет 45 минут.

В 1абвг, 2абд и 3абд классах реализуется программа «Школа России», в остальных начальных классах – программа «Перспектива».

Свободный выбор родного языка из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при приеме (переводе) на обучение по образовательным программам начального общего образования.

Учебный предмет «Основы религиозных культур и светской этики», утверждённый распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.01.2012г. №84-р, изучается в 4-х классах в объёме 1 часа в неделю без балльного оценивания знаний обучающихся.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план основного общего образования для 5-х, 6-х, 7-х, 8-х, 9-х классов разработан в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования и ориентирован на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Продолжительность учебного года в 5-х, 6-х, 7-х, 8-х классах – 35 учебных недель, в 9-х классах – 34 учебные недели. Обучение организуется в первую смену при шестидневной учебной неделе. Продолжительность урока составляет 45 минут.

Свободный выбор родного языка из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при приеме (переводе) на обучение по образовательным программам основного общего образования.

Преподавание учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» проводится в 5-х классах в количестве 1 часа в неделю, является логическим

продолжением предметной области «Основы религиозных культур и светской этики» начальной школы.

В 5абвгде, бабвг классах осуществляется углублённое изучение математики; в 7абв, 8бв, 9ад классах – углублённое изучение физики.

В 5-7 классах учебный предмет «Искусство» представлен двумя учебными предметами: «Изобразительное искусство» и «Музыка», в 8-х классах – учебным предметом «Музыка».

Цели преподавания математики в классе с повышенным уровнем подготовки: интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей.

Цели преподавания физики в классе с повышенным уровнем подготовки: углубление полученных в основном курсе знаний, умений и навыков; формирование экспериментальных умений и навыков, представлений об эффективных методах решения физических задач; применение полученных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности своей жизни, рационального природоиспользования и охраны окружающей среды.

В классах, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, часы части, формируемой участниками образовательных отношений, используются на:

математику в 5абвгде, бабвг классах в количестве 1 часа в неделю;

алгебру в 7абвгд, 8аг, 9бвг классах в количестве 1 часа в неделю;

физику в 7абв, 8бв, 9ад классах в количестве 1 часа в неделю;

историю Елабуги в 7гд классе в количестве 1 часа в неделю (без балльного оценивания знаний обучающихся).

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план для 10 классов разработан в соответствии с ФГОС СОО и предусматривает изучение учебных предметов (на углубленном и базовом уровне) из обязательных предметных областей: русский язык и литература, родной язык и родная литература, иностранные языки, математика и информатика, общественные науки, естественные науки, физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности. Учебные планы технологического и естественно-научного профиля обучения содержат по 12 учебных предметов и предусматривают изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной Стандартом, в том числе общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы "Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия". При этом учебные планы содержат по 3 учебных предмета на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются математика, информатика, физика. Все остальные предметы учебного плана технологического профиля изучаются на базовом уровне.

Естественно-научный профиль ориентирован на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнология и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

Предметная область «Родной язык и родная литература» представлена учебным предметом «Родной язык». Свободный выбор родного языка из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при приеме (переводе) на обучение по образовательным программам среднего общего образования.

На уровне среднего общего образования утверждается учебный план на 2 года обучения.

В учебном плане представлены следующие дополнительные учебные предметы, курсы по выбору: «Практикум по русскому языку»; «Человек и общество», «Методы решения физических задач»; «Основы инженерной графики», «Основы программирования на Python»; «Финансовая грамотность»; «Решение химических задач повышенной сложности»; «Экология моего края».

Предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется в течение двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Защита индивидуальных проектов осуществляется в рамках школьной конференции.

Учебный план для 11 классов разработан в соответствии с требованиями ФК ГОС среднего общего образования и завершает освоение образовательных программ среднего общего образования.

Продолжительность учебного года в 10-х классах – 35 учебных недель, 11-х классах – 34 учебные недели. Обучение организуется в первую смену при шестидневной учебной неделе. Продолжительность урока составляет 45 минут.

В 11 классах продолжат реализацию следующие профили:

- химико-биологический – с изучением на профильном уровне математики, химии, биологии;
- физико-математический – с изучением на профильном уровне математики, физики;
- информационно-технологический – с изучением на профильном уровне математики, информатики и ИКТ.

Учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература» изучаются во всех 11 классах в объеме 1 часа в неделю.

Интегрированный учебный предмет «Обществознание» на базовом уровне включает разделы «Экономика» и «Право».

Учебный предмет «Информатика и ИКТ» изучается в 11аб классах на базовом уровне, в 11в классе – на профильном уровне.

Учебный предмет естественнонаучного цикла «Химия» изучается в 11ав классах на базовом уровне, в 11б классе – на профильном уровне.

Учебный предмет естественнонаучного цикла «Биология» изучается в 11ав классах на базовом уровне, в 11б классе – на профильном уровне.

Учебный предмет естественнонаучного цикла «Физика» изучается в 11бв классах на базовом уровне, в 11а классе – на профильном уровне.

Учебный предмет «Астрономия» изучается как обязательный в 11абв классах в количестве 1 часа в неделю.

Часы национально-регионального компонента используются на:

- родной язык в 11абв классах в количестве 1 часа в неделю;
- родная литература в 11абв классах в количестве 1 часа в неделю.

Часы компонента образовательного учреждения используются на:

- русский язык в 11абв классах в количестве 1 часа в неделю;
- информатику и ИКТ в 11а классе в количестве 2 часов в неделю, в 11б классе в количестве 1 часа в неделю;

географию в 11а, 11в классах в количестве 1 часа в неделю;

на элективные учебные предметы: «Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики», «Основы инженерной графики», «Основы программирования на Python», «Методы решения физических задач», «Решение химических задач повышенной сложности», «Биология в вопросах и ответах».

В рамках изучения предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10-х классах в конце учебного года после освоения ими годовой учебной программы для юношей организуются 5-дневные учебные сборы по основам военной службы объемом учебной нагрузки 35 часов.

Учебный план
для 1, 2, 3, 4 классов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных
предметов» Елабужского муниципального района Республики Татарстан
на 2020-2021 учебный год (ФГОС НОО)

Предметные области	Учебные предметы/Классы	Количество часов в неделю				
		I	II	III	IV	Всего
	<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	5	5	5	19
	Литературное чтение	2	3	3	3	11
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	2	2	2	2	8
	Литературное чтение на родном языке	1	1	1	1	4
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)		2	2	2	6
Математика и информатика	Математика и информатика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	12
Итого		21	25	25	26	97
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Математика		-	1	1	-	2
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	26	26	26	99
Максимально допустимая годовая нагрузка		693	884	884	884	3345

Учебный план
для 5-х, 6-х, 7-х, 8-х, 9-х классов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов» Елабужского муниципального района Республики Татарстан на 2020-2021 учебный год (ФГОС ООО)

Предметные области	Учебные предметы/Классы	Количество часов в неделю							
		5абвгде мат	бабвг мат	7абв физ	7гд	8бв физ	8аг	9ад физ	9бвг
	Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	4	3	3	3	3
	Литература	3	3	2	2	2	2	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	2	2	2	2	2	2	2	2
	Родная литература	1	1	1	1	1	1	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	3	3
	Второй иностранный язык (немецкий)							1	1
Математика и информатика	Математика	5	5						
	Алгебра			3	3	3	3	3	3
	Геометрия			2	2	2	2	2	2
	Информатика			1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2	2	2	2
	Обществознание		1	1	1	1	1	1	1
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1							
	География	1	1	2	2	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	2	2	3	3
	Химия					2	2	2	2
	Биология	1	1	1	1	2	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1		
	Изобразительное искусство	1	1	1	1				
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2		
Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ					1	1	1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	3
Итого		31	32	33	33	35	35	35	35
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</i>									
- Математика		1	1						
- Алгебра				1	1		1		1
- Физика				1		1		1	
- История Елабуги					1				
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	35	36	36	36	36
Максимально допустимая годовая нагрузка		1120	1155	1225		1260		1224	
Итого								5984	

Учебный план
**для 10 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя
общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов»
Елабужского муниципального района Республики Татарстан
на 2020-2021, 2021-2022 учебные годы (ФГОС СОО)**

Технологический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	
			10ав 2020/2021	11ав 2021/2022
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Родной язык и литература	Родной язык	Б	1	1
	Родная литература	Б	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6
	Информатика	У	4	4
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Астрономия	Б	1	-
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
Индивидуальный проект			1	1
			33	32
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Практикум по русскому языку		-	1
	Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики		1	1
	Человек и общество		2	2
	Основы инженерной графики / Основы программирования на Python		1/1	1/1
Итого			37	37
Максимально допустимая годовая нагрузка			1295	1258
Итого				2553

**Учебный план
для 10 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя
общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов»
Елабужского муниципального района Республики Татарстан
на 2020-2021, 2021-2022 учебные годы (ФГОС СОО)**

Естественно-научный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	
			10б 2020/2021	11б 2021/2022
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Родной язык и литература	Родной язык	Б	1	1
	Родная литература	Б	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Естественные науки	Астрономия	Б	1	-
	Химия	У	5	5
	Биология	У	3	3
Общественные науки	История	Б	2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
Индивидуальный проект			1	1
			32	31
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Практикум по русскому языку		-	1
	Методы решения физических задач		2	2
	Решение химических задач повышенной сложности		1	1
	Экология моего края		1	1
	Финансовая грамотность		1	1
Итого			37	37
Максимально допустимая годовая нагрузка			1295	1258
Итого				2553

Учебный план
**для 11 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя
 общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов»
 Елабужского муниципального района Республики Татарстан
 на 2020-2021 учебный год (ФК ГОС)**

Физико-математический профиль

Учебные предметы	Число недельных учебных часов
Федеральный компонент	
Русский язык	1
Литература	3
Иностранный язык (английский)	3
История	2
Обществознание (включая экономику и право)	2
Астрономия	1
Химия	1
Биология	1
Физическая культура	3
Основы безопасности жизнедеятельности	1
Итого	18
Профильные учебные предметы	
Математика	6
Физика	5
Итого	11
Национально-региональный компонент	2
Родной язык	1
Родная литература	1
Компонент образовательного учреждения	6
<i>Учебные предметы</i>	
- Русский язык	1
- Информатика и ИКТ	2
- География	1
<i>Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность</i>	
- Методы решения физических задач	1
- Основы инженерной графики	1
Итого	37

Учебный план
**для 11 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя
 общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов»
 Елабужского муниципального района Республики Татарстан
 на 2020-2021 учебный год (ФК ГОС)**

Химико-биологический профиль

Учебные предметы	Число недельных учебных часов
Федеральный компонент	
Русский язык	1
Литература	3
Иностранный язык (английский)	3
История	2
Обществознание (включая экономику и право)	2
География	1
Физика	2
Астрономия	1
Физическая культура	3
Основы безопасности жизнедеятельности	1
Итого	19
Профильные учебные предметы	
Математика	6
Химия	3
Биология	3
Итого	12
Национально-региональный компонент	
Родной язык	1
Родная литература	1
Компонент образовательного учреждения	4
<i>Учебные предметы</i>	
- Русский язык	1
- Информатика и ИКТ	1
<i>Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность</i>	
- Решение химических задач повышенной сложности	1
- Биология в вопросах и ответах	1
Итого	37

Учебный план
**для 11 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя
 общеобразовательная школа №9 с углубленным изучением отдельных предметов»
 Елабужского муниципального района Республики Татарстан
 на 2020-2021 учебный год (ФК ГОС)**

Информационно-технологический профиль

Учебные предметы	Число недельных учебных часов
Федеральный компонент	
Русский язык	1
Литература	3
Иностранный язык (английский)	3
История	2
Обществознание (включая экономику и право)	2
Физика	2
Астрономия	1
Химия	1
Биология	1
Физическая культура	3
Основы безопасности жизнедеятельности	1
Итого	20
Профильные учебные предметы	
Математика	6
Информатика и ИКТ	4
Итого	10
Национально-региональный компонент	
Родной язык	1
Родная литература	1
Компонент образовательного учреждения	5
Учебные предметы	
- Русский язык	1
- География	1
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	
- Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	1
- Основы программирования на Python	1
- Методы решения физических задач	1
Итого	37

Приложение

к пояснительной записке учебного плана МБОУ «Средняя школа №9»
ЕМР РТ на 2020-2021 учебный год

Формы промежуточной аттестации по учебным предметам**Начальное общее образование (ФГОС НОО)**

Наименование предмета/классы	1	2	3	4
Русский язык	Сп	ДГЗ/ВГО	ДГЗ/ВГО	ДГЗ/ВГО
Литературное чтение	С	С/ВГО	С/ВГО	С/ВГО
Родной язык	Сп	Д/ВГО	Д/ВГО	Д/ВГО
Литературное чтение на родном языке	С	С/ВГО	С/ВГО	С/ВГО
Иностранный язык	-	ТВГО	Т/ВГО	Т/ВГО
Математика и информатика	КР	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Окружающий мир	Т	С/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО
Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	П
Музыка	ПР	ПР/ВГО	ПР/ВГО	ПР/ВГО
Изобразительное искусство	ТР	ТР/ВГО	ТР/ВГО	ТР/ВГО
Технология	ПР	ПР/ВГО	ПР/ВГО	П/ВГО
Физическая культура	З	З/ВГО	З/ВГО	З/ВГО

Основное общее образование (ФГОС ООО)

Наименование предмета/классы	5	6	7абв	7гд	8абвг	9абвгд
Русский язык	ДГЗ/ВГО	ДГЗ/ВГО	ДГЗ/ВГО	ДГЗ/ВГО	ДГЗ/ВГО	КР/ВГО
Литература	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	С/ВГО	КР/ВГО
Родной язык	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО
Родная литература	С/ВГО	С/ВГО	С/ВГО	С/ВГО	С/ВГО	С/ВГО
Иностранный язык (англ.)	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Второй иностранный язык (немецкий)	-	-	-	-	-	Т/ВГО
Математика	КР/ВГО	КР/ВГО	-	-	-	-
Алгебра	-	-	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Геометрия	-	-	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Информатика	-	-	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
История	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Обществознание	-	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
ОДНКНР	Т/ВГО	-	-	-	-	-
География	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО
Физика	-	-	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Химия	-	-	-	-	КР/ВГО	КР/ВГО
Биология	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО
Музыка	ПР/ВГО	ПР/ВГО	ПР/ВГО	ПР/ВГО	ПР/ВГО	-
ИЗО	ТР/ВГО	ТР/ВГО	ТР/ВГО	ТР/ВГО	-	-
Технология	П/ВГО	П/ВГО	П/ВГО	П/ВГО	П/ВГО	-
Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	-	Т/ВГО	Т/ВГО
Физическая культура	З/ВГО	З/ВГО	З/ВГО	З/ВГО	З/ВГО	З/ВГО
История Елабуги	-	-	-	3	-	-

Среднее общее образование (ФГОС СОО)

Наименование предмета/классы (профиль)	10ав (технологический)	10б (естественно-научный)
Русский язык	КР/ВГО	КР/ВГО
Литература	Сч/ВГО	Сч/ВГО
Родной язык	С/ВГО	С/ВГО
Родная литература	Т/ВГО	Т/ВГО
Иностранный язык	КР/ВГО	КР/ВГО
Математика	КР/ВГО	КР/ВГО
Информатика	КР/ВГО	КР/ВГО
История	КР/ВГО	КР/ВГО
Физика	КР/ВГО	КР/ВГО
Химия	КР/ВГО	КР/ВГО
Биология	-	КР/ВГО
Физическая культура	З/ВГО	З/ВГО
Основы безопасности жизнедеятельности	З/ВГО	З/ВГО
Человек и общество	Т	-
Методы решения физических задач/ Основы программирования на Python	Т/ПР	-
Основы инженерной графики/Финансовая грамотность	ПР/Т	-
Методы решения физических задач	-	Т
Решение химических задач повышенной сложности	-	Т
Экология моего края	-	З
Финансовая грамотность	-	Т

Среднее общее образование (ФК ГОС СОО)

Наименование предмета/классы (профиль)	11а (физ-мат)	11б (хим-биол)	11в (инф-техн)
Русский язык	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Литература	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Родной язык	С/ВГО	С/ВГО	С/ВГО
Родная литература	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО
Иностранный язык	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Математика	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Информатика и ИКТ	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
История	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Обществознание (включая экономику и право)	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
География	Т/ВГО	Т/ВГО	Т/ВГО
Физика	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Химия	КР/ВГО	КР/ВГО	КР/ВГО
Биология	Т/ВГО	КР/ВГО	Т/ВГО
Физическая культура	З/ВГО	З/ВГО	З/ВГО
Основы безопасности жизнедеятельности	З/ВГО	З/ВГО	З/ВГО
Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики			Т
Биология в вопросах и ответах		3	
Методы решения физических задач	Т		Т
Основы инженерной графики	ПР		
Основы программирования на Python			ПР
Решение химических задач повышенной сложности		Т	

Примечание:

Обучающиеся в форме семейного образования на уровне начального общего, основного общего образования проходят промежуточную аттестацию в форме контроля по предметам учебного плана.

Обучающиеся в форме самообразования на уровне среднего общего образования проходят промежуточную аттестацию в форме контроля по всем предметам учебного плана за каждый класс.

Условные обозначения:

ВГО – выставление годовой оценки

ДГЗ – контрольный диктант с грамматическим заданием

З – зачёт

КР – контрольная работа

П – защита проекта

ПР – практическая работа

С – собеседование

Сп - списывание

Сч – сочинение

Т – тестирование

ТР – творческая работа