

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 10»

РАСМОТРЕНО  
на педагогическом совете  
МБОУ СОШ № 10  
Протокол № 1 от 30.08.2024г



УТВЕРЖДЕНО  
директор МБОУ СОШ № 10  
Е.В. Дятлова  
Приказ № 250 от 30.08.2024г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

8-9 классов

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

«Средняя общеобразовательная школа № 10»

на 2024 – 2025 учебный год

Кемерово 2024

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 10»

РАССМОТРЕНО  
на педагогическом совете  
МБОУ СОШ № 10  
Протокол № 1 от 30.08.2024г

УТВЕРЖДЕНО  
директор МБОУ СОШ № 10  
\_\_\_\_\_ Е.В. Дятлова  
Приказ № 250 от  
30.08.2024г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

8-9 классов

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

«Средняя общеобразовательная школа № 10»

на 2024 – 2025 учебный год

Кемерово 2024

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» создает условия для реализации гарантированного государством права на получение общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Основная цель – создание условий для развития гармоничной, социально ориентированной, творческой личности, способной к самореализации, саморазвитию, самосовершенствованию.

Реализация поставленной цели осуществляется посредством решения следующих задач:

- осуществлять мероприятия по организации и обеспечению учебной деятельности в пределах государственных образовательных стандартов;
- создавать благоприятные условия для всестороннего гармоничного развития обучающихся;
- формировать общую культуру личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ, их адаптации к жизни в обществе;
- создавать основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- создавать условия для достижения обучающимися высокого уровня развития, воспитания нравственной личности, руководствующейся общечеловеческими ценностями;
- использовать новые формы организации воспитательно-образовательной работы, соответствующие новому содержанию образования, оптимально сочетающие индивидуальную, коллективно-групповую, фронтальную деятельность, направленную на реализацию принципа дифференциации и индивидуализации в обучении и воспитании.

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» (далее – учебный план) для 8-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказа Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1644, от

31.12.2015 N 1577, Минпросвещения России от 11.12.2020 №712), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10», разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» начинается 02.09.2024 и заканчивается 26.05.2025.

Продолжительность учебного года в 8-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 8-9 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 8 классе – 33 часа, в 9 классе – 33 часа.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ.

При изучении предметов английский, немецкий, труд (технология) и информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

### Учебные предметы обязательной части учебного плана

Учебный предмет «Русский язык» направлен на получение и совершенствование речевой деятельности, развитие коммуникативных умений. На изучение учебного предмета отводится по 3 часа в неделю в 8, 9 классах.

Учебный предмет «Литература» помогает учащимся освоить искусство слова, способствует речевому развитию школьников, формированию речевой культуры, развивает интерес к самостоятельному чтению. На его изучение отводится 2 часа в неделю 8-х классах, 3 часа в неделю 9-х классах.

В рамках предметной области «Иностранный язык» школьники изучают английский и немецкий язык по 3 часа в неделю с делением класса на подгруппы в 8,9 классах. В результате изучения предмета увеличивается объем используемых учащимися языковых и речевых средств, улучшается качество практического владения иностранным языком, возрастает степень самостоятельности школьников и их творческой активности.

Предметная область «Математика и информатика» представлена в учебном плане учебными курсами «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика», «Информатика»: Учебным планом предусмотрено введение учебного курса «Вероятность и статистика» с 7-9 классы. Для обеспечения реализации требований ФООП ООО, полного овладения содержанием программы учебного курса «Вероятность и статистика» обучающимися 8, 9 классов и формированием планируемых результатов при переходе на ФООП не в первый год изучения учебного курса «Вероятность и статистика» на соответствующем уровне общего образования 1 час в неделю. Изучение учебного курса «Информатика» в 8-х, 9-х классах по 1 часу в неделю с делением на подгруппы.

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена учебными предметами «История», «Обществознание». Организация образовательной деятельности по основным образовательным программам основного общего образования в 9-в классе по обществознанию основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей основной образовательной программы основного общего образования за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный предмет «История» изучается в составе учебных курсов «Всеобщая история» и «История России» в 8 классах в объеме 2 часа, в 9 классх – 3 часа (количество часов увеличено на 1 час с учетом требований ФООП ООО). Учебный модуль «Введение в новейшую историю России» в 9 классах в объеме 0,5 часа изучается через часть, формируемую участниками общеобразовательных отношений. и призван познакомить обучающихся с ключевыми событиями Новейшей истории России. Важная задача курса

способствовать развитию умения обучающихся устанавливать взаимосвязи событий, явлений, процессов прошлого с важнейшими событиями Новейшего периода истории России XX - начала XXI в.

Учебный предмет «*География*» изучается в 8-х, 9-х классах 2 часа в неделю. Изучение географии способствует пониманию учащимися целостности природы, хозяйства и населения, воспитанию любви к малой Родине, стране, почтению к культуре других народов.

Предметная область «*Естественно-научные предметы*» представлена учебными предметами «*Физика*», «*Химия*», «*Биология*». Учебный предмет «*Физика*», на уровне основного общего образования изучается в 8-х классах 2 часа в неделю, в 9-х классах – 3 часа в неделю. Учебные предметы «*Химия*», «*Биология*» изучаются в 8-х, 9-х классах по 2 часа в неделю.

Учебный предмет «*Музыка*» направлен на формирование у обучающихся художественно-эстетического кругозора, воспитание музыкальной и зрительской культуры как части духовной культуры. На его изучение отводится по 1 часу в неделю в 8-х классах.

Для обеспечения реализации требований ФГОС ООО (2010г.), ООП ООО полного овладения содержанием программы учебного предмета «*Изобразительное искусство*» обучающимися 8 классов и формированием планируемых результатов при переходе на ФООП изучение учебного предмета «*Изобразительное искусство*» на соответствующем уровне общего образования 1 час в неделю в 8-х классах.

Основной целью изучения учебного предмета «*Труд (технология)*» в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях. Учебный предмет обеспечивает формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающих поколений, становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности. Технология как учебный предмет способствует профессиональному самоопределению школьников в условиях рынка труда, формированию гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций. В 8-х классах на изучение учебного предмета отводится по 1 часу в неделю с делением класса на подгруппы. В 9-х классах учебный предмет реализуется 1 час в неделю без деления на подгруппы.

Учебный предмет «*Основы безопасности и защиты Родины*» изучается 1 час в неделю в 8-9-х классах.

Предмет «*Физическая культура*» направлен на увеличение двигательной активности обучающихся, формирование физической культуры обучающихся. На изучение данного предмета в 8-х, 9-х классах отводится 2 часа в неделю и 1 час в неделю для реализации стандарта в полном объеме отводится в плане внеурочной деятельности.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей

обучающихся при реализации вопросов преемственности в содержании учебных курсов данной части учебного плана, а также для развития потенциала обучающихся. Представлена курсами «Практикум по решению математических задач» в 8 классах, «Практикум по решению геометрических задач» в 9 классах, «Вероятность и статистика» в 8-х, 9-х классах, «Практикум по химии» в 8-х, 9-х классах.

Целью освоения курса «Практикум по решению математических задач» является формирование практических навыков решения текстовых задач начального курса математики и умений выбирать среди различных методов решения задач наиболее оптимальный. На его изучение отводится по 1 часу в неделю в 8-х классах.

Целью изучения курса «Практикум по решению геометрических задач» является систематическое изучение свойств геометрических фигур на плоскости, формирование пространственных представлений, развитие логического мышления и подготовка аппарата, необходимого для изучения смежных дисциплин и курса стереометрии в старших классах. На его изучение отводится по 1 часу в неделю в 9-х классах.

В рамках учебного курса «Вероятность и статистика» осуществляется знакомство обучающихся с множествами и основными операциями над множествами, рассматриваются примеры применения для решения задач. На его изучение отводится по 1 часу в неделю в 8-х, 9-х классах.

Курс «Практикум по химии» позволяет на основе практических работ глубже и полнее вникнуть в химические процессы, овладеть основными законами химии. На его изучение отводится по 1 часу в неделю в 8-х, 9-х классах.

Промежуточная аттестация—процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10».

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

### Учебный план 8-9 классов

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю						
		8а	8б	8в	9а	9б	9в	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	3	3	3	18
	Литература	2	2	2	3	3	3	15
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3
	Родная литература (русская)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	18
	Иностранный язык (немецкий)	3	3	3	3	3	3	18
	Второй иностранный язык (английский)	1	1	1	1	1	1	6
	Второй иностранный язык (немецкий)	1	1	1	1	1	1	6
Математика и информатика	Математика	0	0	0	0	0	0	0
	Алгебра	3	3	3	3	3	3	18
	Геометрия	2	2	2	2	2	2	12
	Информатика	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	12
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2	12
	Обществознание	1	1	1	1	1	1	6
	География	2	2	2	2	2	2	12
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	2	3	3	3	15
	Химия	2	2	2	2	2	2	12
	Биология	2	2	2	2	2	2	12
Искусство	Музыка	1	1	1	0	0	0	3
	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0	0	3
Технология	Труд (технология)	1/1	1/1	1/1	1	1	1	9
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1	1	1	6
	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	12
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>198/231</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>18</b>
Практикум по решению математических задач		1	1	1	0	0	0	3
Практикум по решению геометрических задач		0	0	0	1	1	1	3
Вероятность и статистика		1	1	1	1	1	1	6
Практикум по химии		1	1	1	1	1	1	6
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>216/249</b>
Учебная нагрузка на класс		<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>249</b>