

Учебный план основного общего образования МАОУ гимназия №56

Учебный план основного общего образования МАОУ гимназия №56 (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО, 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 МАОУ гимназия №56, 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.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-6 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе, для учащихся 7-9 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 35 часа, в 8-9 классах – 36 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, использовано:

- 1 час для увеличения количества часов учебного предмета «Математика» в 5-х классах, направленных на расширение практической части
- 1 час для увеличения количества часов учебного предмета «Русский язык» в 8-х классах, направленных на расширение практической части
- 0,5 час для увеличения количества часов учебного предмета «Алгебра» в 7,8,9-х классах, направленных на расширение практической части
- 1 час для увеличения количества часов учебного предмета «ИЗО» в 8-х классах, направленных на расширение практической части при изучении модуля «Черчение»
- 1 час для преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 5-7-х классах
- 2 часа в 9 классах на учебные (элективные) курсы по выбору, которые будут использованы для введения дополнительных образовательных модулей, спецкурсов и практикумов, проведения индивидуальных и групповых занятий, для организации самостоятельной работы обучающихся в лабораториях, библиотеках в рамках проектно-исследовательской деятельности предпрофильной подготовки. Для проведения занятий учебных (элективных курсов) происходит деление классов на подгруппы в соответствии с выбором обучающимися дальнейшего профиля на третьем уровне обучения. Деление на группы происходит на основе психолого-педагогического мониторинга, включающего в себя наблюдение классного руководителя и учителя предметника, анкетирование и опрос педагогом – психологом и желание родителей (законных представителей) обучающихся.

Занятия по направлению «Технология. Обслуживающий труд» проводятся на базе кабинетов кулинарии, кабинетов по обработке ткани, по направлению «Технология. Технический труд» проводятся на базе кабинетов, оборудованных для обработки древесины, металла.

В учебную программу ОБЖ включены вопросы по изучению курса ПДД, противопожарной безопасности. В учебные программы по химии, физике, биологии, географии, ОБЖ, технологии включены материалы учебного курса «Основы

энергосбережения». Изучение данного материала позволит систематизировать три основные содержательные линии:

- как получается и используется энергия,
- как можно экономить энергию на производстве и в быту,
- как взаимосвязано производство и потребление энергии с проблемами экологии.

В ходе обучения предусмотрено выполнение самостоятельных, исследовательских работ, рефератов, проектов, презентаций.

В МАОУ гимназия №56 языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение второго иностранного языка (немецкого) в 9 классе

При изучении предметов иностранный язык, технология, информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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 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 и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти/год.

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 МАОУ гимназия №56» и в формах, определенных данным учебным планом.

Освоение основной образовательной программы основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

Для успешной реализации учебного плана возможно осуществление образовательной деятельности по образовательным программам основного общего образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Образовательный процесс для обучающихся, которые не имеют возможности ежедневно посещать занятия в гимназии, реализуется в дистанционной форме. Обучение в дистанционной форме осуществляется как по отдельным предметам и курсам, включенным в учебный план гимназии, так и по всему комплексу предметов учебного плана.

Вариативная часть учебного плана будет усилена за счёт применения современных моделей организации образовательного процесса в школе.

Внедрение элементов дистанционного обучения в образовательный процесс гимназии. На уровне начального, основного и среднего общего образования технология дистанционного обучения представлена электронными домашними заданиями, введением электронных журналов, обучением детей с ограниченными возможностями здоровья, сопровождение учителем обучающихся, участвующих в дистанционных олимпиадах и конкурсах.

Также в дистанционной форме школьники могут принять участие в научно-практических конференциях, конкурсах, олимпиадах, предметных играх, мероприятиях, проводимых вузами, онлайн-тестировании. Дистанционное обучение способствует совершенствованию предпрофильной подготовки обучающихся в рамках гимназии на

основе использования информационных технологий как комплекса социально-педагогических преобразований.

Основные дистанционные образовательные технологии:

- внеурочная деятельность обучающихся, игры, соревнования, конкурсы, состязания, олимпиады, ориентированные на развитие деятельностного подхода к обучению;
- дистанционное обучение по отдельным предметам, по индивидуальной программе;
- командные предметные сетевые игры, направленные на развитие способностей детей.

Для реализации общеобразовательных программ используются учебные пособия, рекомендованные Министерством образования РФ в актуальном федеральном перечне учебников.

Гимназия полностью укомплектована педагогическими кадрами.

Материально – техническая база позволяет реализовать настоящий учебный план в полном объеме с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Утверждаю
директор МАОУ гимназии №56
_____ И.И. Буримова
01.09.2023г.

Учебный план (недельный)

для V-IX классов основного общего образования на основе обновленных ФГОС
муниципального автономного общеобразовательного учреждения

гимназии №56 г. Томска на 2021-2022 учебный год с **пяти(шести)дневной** учебной неделей

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю					ПА	9	ПА
		5	6	7	8	ПА			
Обязательная часть									
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	4	ВПР / ТЕСТ	3	Определение среднего балла четвертных отметок	
	Литература	3	3	2	2	ТЕСТ	3		
Иностранные языки	Иностранный язык(англи)	3	3	3	3	ВПР / ТЕСТ	3		
	Второй иностранный язык(нем)	0	0	0	0	Определение среднего балла четвертных отметок	2		
Математика и информатика	Математика	6	5	0	0	ВПР / ТЕСТ	0		
	Алгебра	0	0	3,5	3,5	ВПР / ТЕСТ	3,5		
	Геометрия	0	0	2	2		2		
	Вероятность и статистика	0	0	1	1		1		
	Информатика	0	0	1	1	Определение среднего балла четвертных отметок	1		
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	ВПР / ТЕСТ	2,5		
	Обществознание	0	1	1	1	ВПР / ТЕСТ	1		
	География	1	1	2	2	ВПР / ТЕСТ	2		
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	2	2	ВПР / ТЕСТ	2		
	Химия	0	0	0	2	ВПР / ТЕСТ	2		
	Биология	1	1	1	2	ВПР / ТЕСТ	2		
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	Определение среднего балла четвертных отметок	0		
	Музыка	1	1	1	1		0		
Технология	Технология	2	2	2	1		1		
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	3	3		2		
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1		1		
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	0	0		0		
Итого		29	30	32,5	34,5			34	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Наименование учебного курса									
	Элективный курс	0	0	0	0		2		
	Итого	0	0	0	0		2		
	ИТОГО недельная нагрузка	29	30	32,5	34,5		36		
	ДОПУСТИМАЯ нагрузка	29	30	35	36		36		
	Количество учебных недель	34	34	34	34		34		
	Учебная неделя *-дневная	5ти	5ти	6ти	6ти		6ти		
	Всего часов в год	986	1020	1105	1173		1224		