

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Астрахани
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №32»
с углубленным изучением предметов физико-математического профиля»**

ПРИНЯТО

педагогическим советом

Протокол № 1 от 29.08.2024г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора

от 30.08.2024г. № 01-10- 665

О.Н. Сидорина



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основного общего образования
в классах с углубленным изучением предметов
физико - математического профиля
на 2024 – 2025 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Астрахани "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением предметов физико - математического профиля № 32" (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования») **в классах с углубленным изучением предметов физико - математического профиля**, 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 МБОУ г. Астрахани "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением предметов физико - математического профиля № 32", 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 МБОУ г. Астрахани "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением предметов физико - математического профиля № 32" в 5М, 5Ф, 6М, 6Ф, 7М, 7Ф, 8М, 8Ф, 9А, 9М, 9Ф классах начинается 02.09.2024 года и заканчивается 30.05.2025 года. Продолжительность учебного года в 5-9х классах составляет 34 учебные недели.

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

Объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5М, 5Ф классах – 29 часов, в 6М, 6Ф классах – 30 часов, в 7М, 7Ф классах – 31 час, 8М, 8Ф классах – 32 часа, в 9А, 9М, 9Ф классах – 33 часа, что не превышает максимальный показатель в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями СП 2.4.3648-20 и гигиеническими нормативами и требованиями СанПиН 1.2.3685-21.

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.

Решением педагогического совета от 29.08.2023 года № 1 было определено, что предмет «История» в 9х классах реализуется в рамках 2-х недельных часов. Темам модуля «Введение в новейшую историю России» был отдан приоритет в программе, а темы модуля «Всеобщая история. История нового времени. XIX – начало XX в. История России. Российская империя в XIX – начале XX в» откорректированы в соответствии с планируемыми результатами. На методическом объединении учителей истории были отобраны активные методы обучения, позволяющие сохранить качество усвоения учебного материала.

Предметная область искусство реализуется в 6А, 6М, 6Ф, 7А, 7М, 7Ф классах по программе обеспечивающей¹:

осознание значения искусства и творчества в личной и культурной самоидентификации личности;

развитие эстетического вкуса, художественного мышления обучающихся, способности воспринимать эстетику природных объектов, сопереживать им, чувственно-эмоционально оценивать гармоничность взаимоотношений человека с природой и выражать свое отношение художественными средствами;

развитие индивидуальных творческих способностей обучающихся, формирование устойчивого интереса к творческой деятельности;

формирование интереса и уважительного отношения к культурному наследию и ценностям народов России, сокровищам мировой цивилизации, их сохранению и приумножению.

Уроки музыки и изобразительного искусства чередуются, проводятся через неделю. Данный подход выбран педагогическим советом школы и закреплён в протоколе от 29.01.2021 г. №5.

С целью овладения средствами и формами графического отображения объектов или процессов, правилами выполнения графической документации, а также развития умений применять технологии представления, преобразования и использования информации в современном производстве или сфере обслуживания с 2021-2022 учебного года введён предмет «Черчение». Учебный предмет «Черчение» представлен в объеме 1 часа в 8-9х классах в предметной области Технология для преемственности дальнейшего обучения в классах технологического профиля.

Предмет Физика реализуется по программе углубленного уровня в рамках обязательной части учебного плана в 7х, 8х классах по 2 часа, в 9х классах - 3 часа. Лабораторные и опыты списка экспериментальных заданий, предлагаемых в рамках ОГЭ по физике, реализуются в рамках внеурочной деятельности с использованием оборудования школьного «Кванториума» по программе «Эксперименты и опыты» в 7-9х классах по 1 часу в неделю.

Во исполнение законодательства в сфере физической культуры и спорта несовершеннолетних в системе общего образования, а именно на основании внесённых изменений в санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения, содержания в общеобразовательных организациях", от 24 ноября 2015 г. (Постановление от 24 ноября 2015 г. N 81 О внесении изменений п 3 в СанПин 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения, содержания в общеобразовательных организациях") пункта 10.20 "Для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся рекомендуется проводить не менее 3-х учебных занятий физической культурой (в урочной и внеурочной форме) в неделю, предусмотренных в объеме общей недельной нагрузки.

¹ ПРИКАЗ от 17 декабря 2010 года N 1897 Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (с изменениями на 11 декабря 2020 года)

В рамках ООП ООО в МБОУ СОШ №32 биологическая потребность обучающихся в движении реализуется в рамках предмета «Физическая культура» из учебного плана и из плана внеурочной деятельности Спортивные игры.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает в 5-6-х классах, внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся проведение учебных занятий по курсам «Решение нестандартных задач» и «IT-практикум». Кроме того, в рамках внеурочной деятельности в 5-6-х классах реализуется курс «Экспериментальная физика» 1 час в неделю.

В МБОУ СОШ №32 языком обучения является русский язык.

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

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания, проводится по полугодиям. Промежуточная/итоговая аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком, по графику проведения оценочных процедур.

Формы и порядок проведения промежуточной/итоговой аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ г. Астрахани "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением предметов физико - математического профиля № 32". Промежуточная аттестация в классах с углублённым изучением предметов физико - математического профиля по предметам геометрия, физика и информатика в первом полугодии проходит в форме контрольной работы, а во втором полугодии в форме устного экзамена.

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

В случае введения в стране (регионе, муниципалитете) режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации, отмены очных занятий по метеорологическим условиям, в связи с карантинными мероприятиями реализация образовательных программ осуществляется с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю											Формы промежуточной аттестации
		5м	5ф	6м	6ф	7м	7ф	8м	8ф	9а	9м	9ф	
Обязательная часть													
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	6	6	4	4	3	3	3	3	3	Диктант
	Литература	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	Сочинение
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Тест
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5								Контрольная работа
	Алгебра					4	4	4	4	4	4	4	Контрольная работа
	Геометрия					3	3	3	3	3	3	3	Контрольная работа/устный экзамен
	Вероятность и статистика					1	1	1	1	1	1	1	Контрольная работа
	Информатика					1	1	1	1	1	1	1	Тест/устный экзамен
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Тест
	Обществознание			1	1	1	1	1	1	1	1	1	Тест
	География	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	Тест
Естественно-научные предметы	Физика					2	2	2	2	3	3	3	Контрольная работа/устный экзамен
	Химия							2	2	2	2	2	Контрольная работа
	Биология	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	Контрольная работа
Искусство	Изобразительное искусство	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5						Тест
	Музыка	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5						Тест
Технология	Труд (технология)	2	2	2	2	2	2						Проект

	Черчение							1	1	1	1	1	Графическая работа
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	Сдача нормативов
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины							1	1	1	1	1	Реферат
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	1	1								Реферат
Итого		26	26	28	28	31	31	32	32	33	33	33	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений													
Наименование учебного курса													
	Решение нестандартных задач	2	2	1	1								Контрольная работа
	IT-практикум	1	1	1	1								Практическая работа
Итого		3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	
ИТОГО недельная нагрузка		29	29	30	30	31	31	32	32	33	33	33	
ИТОГО		986	986	1020	1020	1054	1054	1088	1088	1156	1156	1156	

ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю
Экспериментальная физика	4 (5М, 5Ф, 6М, 6Ф)
Спортивные игры (Волейбол)	2
Спортивные игры (Баскетбол)	2