

*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- 865  
\_\_\_\_\_ О.Н. Сидорина



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
основного общего образования  
5А, 6А класс  
(инженерный класс)  
на 2024 – 2025 учебный год**

город Астрахань, Астраханская область 2024

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Данный учебный план (**Инженерный класс**) составлен с целью обеспечения условий поддержки наиболее способных и одаренных детей, реализации нового программного содержания и его методического сопровождения, нового качества и результата общего образования как формирования инженерных и информационно-коммуникационных компетенций обучающихся.

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 5А, 6А классов, реализующий 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»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём 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" начинается – 2 сентября 2024 года и заканчивается -30 мая 2025года.

Продолжительность учебного года в 5А, 6А классах составляет 34 учебные недели.

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

Объём аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 28 часов, в 6 классе – 30 часов, 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.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся в соответствии с заявленным профилем. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется на проведение учебных занятий по курсу «2D - моделирование и макетирование», обеспечивающего интересы обучающихся в формировании начальных инженерных компетенций, таких как: готовность к постановке, исследованию и анализу комплексных проблем; способность оценивать и отбирать необходимую информацию; способность применять необходимые теоретические и практические методы для

анализа: находить способы решения нестандартных задач; коммуникативные навыки; ответственность за инженерные решения.

В МБОУ г. Астрахани "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением предметов физико - математического профиля № 32" языком обучения является русский язык.

При изучении иностранного языка и технологии 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".

Учебный предмет «Физическая культура» включает модуль «Плавание» и реализуется в 5-х классах по расписанию во втором полугодии.

В рамках ООП ООО в МБОУ СОШ №32 биологическая потребность учащихся в движении реализуется в предметной области учебного плана «Физическая культура» по предмету «Физическая культура» - 2 часа и из плана внеурочной деятельности по учебным курсам Спортивные игры (Баскетбол) и (Волейбол).

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования для класса инженерного профиля 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 на 2024 – 2025 учебный год

## 5А, 6А классы (Инженерный класс)

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю		Формы промежуточной аттестации
		5А	6А	
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	Диктант
	Литература	3	3	Сочинение
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	Тест
Математика и информатика	Математика	5	5	Контрольная работа
Общественно-научные предметы	История	2	2	Тест
	Обществознание		1	Тест
	География	1	1	Тест
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	Контрольная работа
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	Тест
	Музыка	1	1	Тест
Технология	Труд (технология)	2	2	Проект
Физическая культура	Физическая культура	2	2	Сдача нормативов
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	Реферат
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
Инженерное дело	2Д моделирование и макетирование	1	1	Творческая работа
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>28</b>	<b>30</b>	
Количество учебных недель		34	34	
Всего часов в год		952	1020	

### ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю 5А, 6А
История инженерного дела и судостроения	1
Спортивные игры (Баскетбол)	2
Спортивные игры (Волейбол)	2