

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий»

РАССМОТРЕНО

На заседании педагогического совета  
Протокол № 6  
от 23 мая 2025 года

УТВЕРЖДЕНО

И.о. директора ГБПОУ «СТПТ»  
Чистякова О.А.  
Приказ 134-у от 27 мая 2025 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
основного общего образования  
на 2025 –2026 учебный год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий» (далее - учебный план) для 9 класса, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 (ред.от 18.07.2022) «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 государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий», 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 план сформирован в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Методические рекомендации МР 2.4.0331-23 по обеспечению оптимизации учебной нагрузки в общеобразовательных организациях от 10 ноября 2023 года, СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 года № 2), таблица 6.6 главы VI СанПиН 1.2.3685-21.
- Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 (ред. от 18.07.2022) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта

основного общего образования».

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования».
- Устав ГБПОУ «СТПТ»;
  - Календарный учебный график ГБПОУ «СТПТ».

Учебный год в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий» начинается 01.09.2025г. и заканчивается 26.05.2026 г.

Продолжительность учебного года в 9 классе составляет 34 учебные недели.

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

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

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронный журнал не позднее времени окончания учебного дня.

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.

В государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий» языком обучения является русский язык.

При изучении предметов «Информатика», «Иностранный язык (английский)» осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объёма учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание). Промежуточная аттестация обучающихся за год осуществляется в

соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по триместрам.

Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам триместра.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе триместра.

### **Государственная итоговая аттестация**

Государственная итоговая аттестация обучающихся 9 классов осуществляется согласно Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и в сроки, утвержденные Минпросвещения России и Рособрнадзора.

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

### **Часть, формируемая участниками образовательного процесса**

Организация занятий по направлениям раздела «**Внеурочная деятельность**» является неотъемлемой частью образовательного процесса.

Колледж предоставляет обучающимся возможность выбора занятий, направленных на их развитие. Содержание занятий, предусмотренных в рамках внеурочной деятельности, формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации, таких, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, социальное проектирование и т. д.

Внеурочные занятия проводятся во второй половине дня после часового перерыва. Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, но

учитывается при определении объёмов финансирования, направляемых на реализацию основной образовательной программы.

Обучение по курсам внеурочной деятельности не предусматривает балльного оценивания учащихся: итогом изучения является «зачтено – незачтено» по итогам четвертей и года.

В соответствии с требованиями Стандарта внеурочная деятельность

***Форма промежуточной аттестации***

<b>Название программы</b>	<b>9 класс</b>	<b>Сроки</b>
Функциональная грамотность	Тестирование	3 неделя мая
Профессиональное обучение	Квалификационный экзамен	3 неделя мая
Познай себя	Диагностика	1 неделя мая
Разговоры о важном	Презентация	2 неделя мая

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		9 кл.
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	3
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3
Математика и информатика	Математика	6
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История. Введение в новейшую историю	2,5
	История родного края	0,5
	Обществознание	1
	География	2
Естественно-научные предметы	Физика	3
	Химия	2
	Биология	2
Искусство	Изобразительное искусство	
	Музыка	
Технология	Труд(технология)	1
Физическая культура	Физическая культура	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1
<b>Итого</b>		<b>33</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
<b>Итого</b>		<b>0</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>33</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1122

## План внеурочной деятельности (недельный)

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий»

Направление ВД в соответствии с ФОП *	Название курса	Формы организации	Форма промежуточной аттестации	Количество часов на класс	
				9 А	9 Б
ВД по формированию функциональной грамотности, проектная и исследовательская деятельность	Функциональная грамотность: учимся для жизни	Факультатив	Тестирование	2	2
ВД, направленная на развитие личности, профориентацию, предпрофильную подготовку	Продавец непродовольственных товаров	Практикум	Квалификационный экзамен	5	5
	Электромонтажник осветительных сетей	Практикум			
ВД по реализации комплекса воспитательных мероприятий	Разговоры о важном	Классный час	Посещаемость	1	1
ВД по обеспечению безопасности жизни и здоровья обучающихся	Познай себя	Психологический практикум	Диагностика	2	
Итого недельная нагрузка на класс				10	10
Итого к финансированию				9	9