

**Учебный план среднего общего образования  
на 2026 – 2027 учебный год  
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФОП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при шестидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

План определяет предельно допустимый объем учебной нагрузки обучающихся, распределяет учебное время, отводимое на освоение программы. Не допускает превышения допустимой академической нагрузки (предельно допустимая нагрузка на одного обучающегося выдержана в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами).

Учебный план составлен с учетом 6 – дневной рабочей недели. 10 и 11 классы делятся на группы для изучения следующих предметов: иностранный язык (английский), информатика.

Учебный план составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Учебный план школы направлен на решение следующих задач:

- создание адаптивной образовательной среды;
- обеспечение прагматического содержания (помогающего получить профессию, профильное обучение);
- создание максимально-вариативной образовательной среды;
- развитие индивидуальных, творческих и исследовательских способностей обучающихся;
- особая роль информатики в образовательном процессе (в связи с оснащенностью школы современными техническими средствами и оборудованием рабочих мест педагогов).

Принципы построения учебного плана для 10-11-го классов на 2026 – 2027 учебный год основаны на идее перехода к обучению в старшей школе по индивидуальным учебным планам.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

Создание профильных классов средство дифференциации и индивидуализации обучения, которое позволяет за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности обучающихся, создавать условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. При этом существенно расширяются возможности выстраивания обучающимся индивидуальной образовательной траектории.

Переход к профильному обучению позволяет:

- создать условия для дифференциации содержания обучения старшекласников, построения индивидуальных образовательных программ;
- обеспечить расширенное изучение отдельных учебных предметов;
- установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;
- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием;
- удовлетворение социального заказа родителей и обучающихся.

В 2026-2027 учебном году в школе функционируют:

11а класс технологического профиля; 11б класс с организацией работы профильных групп универсального профиля и социально-экономического профиля;

10а класс технологического профиля; 10б класс универсального профиля.

Каждый учебный план предусматривает изучение 13 обязательных предметов на базовом или углубленном уровне:

- русский язык, литература,
- иностранный язык (английский),
- математика (состоит из 3 учебных курсов: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика),
- информатика,
- физика,
- химия,
- биология,
- история,
- обществознание,
- география,
- физическая культура,
- основы безопасности и защиты Родины.

Настоящий учебный план обеспечен федеральными и рабочими программами, учебниками, методическими пособиями, лабораторным и учебным оборудованием, кадрами.

Часы компонента образовательного учреждения используются для введения элективных учебных предметов.

#### **Задачи элективных учебных предметов:**

- расширить знания по изучаемым предметам,
- обеспечить более высокий уровень надпредметных компетенций
- способствовать активному самоопределению
- формировать и развивать познавательный интерес к предметам

Важной задачей элективных учебных предметов является формирование умений и способов деятельности для решения практически важных задач: продолжение профориентационной работы, осознание возможностей и способов реализации выбранного жизненного пути, то есть формировании предметных и надпредметных компетенций обучающихся.

При формировании учебного плана для 10-11-х классов включены следующие элективные учебные предметы:

Название элективного предмета	Цели	Количество часов	
		10	11
Решение неравенств	обучение методам решения вычислительных, качественных и экспериментальных задач, познавательной активности и самостоятельности обучающихся	1	1
Решение экономических задач	углубление знаний по решению экономических задач, вызывающие затруднения в ходе подготовки обучающихся к Единому Государственному Экзамену	1	1
Алгоритмизация и программирование	формирование понятия алгоритмизации как метода познания окружающего мира, принципов структурной алгоритмизации; овладение базовыми понятиями теории алгоритмов; формирование навыков разработки эффективных алгоритмов и реализации их в виде программ, написанных на языке программирования Pascal	1	1
Современное право	повторение, обобщение, систематизация и углубление знаний по курсу права, требующие более пристального внимания, вызывающие затруднения в ходе подготовки обучающихся к Единому Государственному Экзамену	1	1
3D-моделирование	формирование профессиональной компетентности будущих инженеров через развитие ключевых компетенций: информационных, учебно-познавательных, предпрофессиональных	1	1
Клетки и ткани	формирование умений и навыков комплексного осмысления знаний в биологии, удовлетворение интересов учащихся, увлекающихся гистологией	1	1
Основы микроэлектроники	формирование профессиональной компетентности будущих инженеров через развитие ключевых компетенций: информационных, учебно-познавательных, предпрофессиональных	1	1

Промежуточная аттестация проводится в 10-11-х классах в сроки, определенные годовым графиком работы школы.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН (технологический профиль)  
 ДЛЯ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 10-11 КЛАССОВ  
 СОШ № 12 им. П.Ф.Дерунова  
 НА 2026-2028 УЧЕБНЫЕ ГОДА**

Учебные предметы (учебные курсы)	Уровень	10 класс	Форма П/А	11 класс	Форма П/А
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык	Б	2	и/з	2	и/з
Литература	Б	3	и/з	3	и/з
Иностранный язык (английский)	Б	3	и/з	3	и/з
Алгебра и начала математического анализа	У	4	К\Р	4	и/з
Геометрия	У	3	К\Р	3	и/з
Вероятность и статистика	У	1	К\Р	1	и/з
Информатика	У	4	К\Р	4	и/з
Физика	Б	2	и/з	2	и/з
Химия	Б	1	и/з	1	и/з
Биология	Б	1	и/з	1	и/з
История	Б	2	и/з	2	и/з
Обществознание	Б	2	и/з	2	и/з
География	Б	1	и/з	1	и/з
Физическая культура	Б	2	и/з	2	и/з
Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	Б	1	и/з	1	и/з
Индивидуальный проект		1	защита проекта		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
3D-моделирование		1		1	
Решение экономических задач		1		1	
Основы микроэлектроники		1		1	
Алгоритмизация и программирование		1		1	
<b>Учебные недели</b>		<b>34</b>		<b>34</b>	
<b>Итого учебных часов в неделю</b>		<b>37</b>		<b>36</b>	
<b>Итого за каждый учебный год</b>		<b>1258</b>		<b>1224</b>	
<b>Итого за 2 учебных года</b>		<b>2482</b>			

<b>УЧЕБНЫЙ ПЛАН (универсальный профиль)</b>					
<b>ДЛЯ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 10 КЛАССА</b>					
<b>СОШ № 12 им. П.Ф.Дерунова</b>					
<b>НА 2026-2028 УЧЕБНЫЕ ГОДА</b>					
<b>Учебные предметы (учебные курсы)</b>	<b>уровень</b>	<b>10 класс</b>	<b>Форма П/А</b>	<b>11 класс</b>	<b>Форма П/А</b>
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык	Б	2	к/р	2	и/з
Литература	Б	3	и/з	3	и/з
Иностранный язык (английский)	Б	3	и/з	3	и/з
Алгебра и начала математического анализа	Б	2	и/з	3	и/з
Геометрия	Б	2	и/з	1	и/з
Вероятность и статистика	Б	1	и/з	1	и/з
Информатика	Б	1	и/з	1	и/з
Физика	Б	2	и/з	2	и/з
Биология	У	3	и/з	3	и/з
Химия	Б	1	и/з	1	и/з
История	Б	2	и/з	2	и/з
Обществознание	У	4	к/р	4	и/з
География	Б	1	и/з	1	и/з
Физическая культура	Б	3	и/з	3	и/з
Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	Б	1	и/з	1	и/з
Индивидуальный проект		1	защита проекта		
<b>ИТОГО</b>		<b>32</b>		<b>31</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся					
Решение неравенств		1	и/з	1	и/з
Клетки и ткани		1	и/з	1	и/з
Современное право		1	и/з	1	и/з
<b>Учебные недели</b>		<b>34</b>		<b>34</b>	
<b>Итого учебных часов в неделю</b>		<b>35</b>		<b>34</b>	
<b>Итого за каждый учебный год</b>		<b>1190</b>		<b>1156</b>	
<b>Итого за 2 учебных года</b>		<b>2346</b>			

