

## **Памятка по составлению индивидуального учебного плана**

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать 10 (11) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «История», «Обществознание», «Естествознание» для филологического направления гуманитарного профиля, «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

При этом учебный план профиля обучения должен содержать не менее трех (четырех) учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

В учебном плане должно быть предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта (исследовательской работы).

### **Для формирования учебного плана профиля необходимо:**

1. Определить профиль обучения и профильное направление.
2. Выбрать из перечня обязательные, общие для всех профилей, предметы на базовом уровне, не менее одного предмета из каждой предметной области. Для всех профилей включить в план не менее трех учебных предметов на углубленном уровне, которые будут определять направленность образования в данном профиле.
3. Дополнить учебный план индивидуальным проектом (исследовательской деятельностью).
4. Подсчитать суммарное число часов, отводимых на изучение учебных предметов, выбранных в пп. 2 и 3. Если полученное число часов меньше времени, предусмотренного ФГОС СОО (33 часа), можно дополнить учебный план профиля еще каким-либо предметом (предметами) на базовом или углубленном уровне либо изменить количество часов на изучение выбранных предметов; завершить формирование учебного плана профиля спецкурсами, элективными курсами.
5. Если суммарное число часов больше минимального числа часов, но меньше максимально допустимого (37 часов), то образовательная организация может завершить формирование учебного плана, или увеличить количество часов на изучение отдельных предметов, или включить в план другие курсы по выбору обучающегося.

## Профильные направления для обучения в 2018-2019 учебном году

Профильные направления	Предметы для изучения на углубленном уровне
<b>Технологический профиль</b>	
Инженерно-технологический	Математика, физика, химия, английский язык
Информационно-технологический	Математика, физика, информатика, английский язык
Технологический	Технология: автодело, швейное дело, парикмахерское искусство; ОБЖ, биология
<b>Гуманитарный профиль</b>	
Филологический	Русский язык, литература, иностранный язык, обществознание, история
Социально-гуманитарный	Русский язык, литература, иностранный язык, обществознание, право, история, математика
<b>Социально-экономический профиль</b>	
Социально-экономическое	Математика, иностранный язык, обществознание, право, история, география
<b>Естественно-научный профиль</b>	
Естественнонаучное	Математика, биология, физика, химия, география
Медицинское	Математика, биология, физика, химия, ОБЖ

### Пример распределения часов для последующего выбора предметов,

Предметная область	Учебные предметы Базовый уровень	Кол-во часов	Учебные предметы Углубленный уровень	Кол-во часов
Русский язык и литература	<b>Русский язык</b>	1	Русский язык	2 / 3
	<b>Литература</b>	3	Литература	5
Иностранные языки	<b>Иностранный язык</b>	3	Иностранный язык	4 / 6
Общественные науки	<b>История</b>	2	История	4
	География	1 / 2	География	3
	Экономика	1	Экономика	2
	Право	1	Право	2
	Мировая художественная культура	1		
	<b>Обществознание</b>	2		
Математика и информатика	<b>Математика: алгебра и начала математического анализа</b>	5	Математика: алгебра и начала математического анализа	6 / 7
	<b>Геометрия</b>		Геометрия	
	Информатика	1	Информатика	2 / 4
Естественные науки	Физика	2	Физика	3 / 5
	Астрономия	1		
	Химия	1	Химия	2 / 3
	Биология	1	Биология	2 / 3
	Естествознание	3		
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	<b>Физическая культура</b>	3		
	<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>	1	Основы безопасности жизнедеятельности	2

	Технология	2	Технология	4
33				
Индивидуальный проект	<b>Индивидуальный проект (исследовательская деятельность)</b>	1		
Курсы по выбору	Элективные курсы			
	Спецкурсы:			
	Экология			
	Риторика			
	Черчение			
	Психология			
37				