

Принят решением
педагогического совета
ГБОУ СОШ с. Алькино
Протокол № 1 от 29.08. 2022

УТВЕРЖДЕН
приказом ГБОУ СОШ с.Алькино

от 30.08.2022г. № 128
«О внесении изменений в ООП СОО»
Директор _____ Маннанов Ф.М.

Учебный план
среднего общего образования
государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской
области средней общеобразовательной школы с. Алькино муниципального
района Похвистневский Самарской области
на 2022-2023 учебный год

Пояснительная записка

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов реализации основной образовательной программы. Основная образовательная программа может содержать один или несколько учебных планов.

Учебные планы обеспечивают преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, возможность преподавания и изучения родных языков из числа языков народов Российской Федерации, а также устанавливают количество занятий, отводимых на их изучение, по классам (годам) обучения.

ФГОС СОО определяет минимальное и максимальное количество часов учебных занятий на уровень среднего общего образования и перечень обязательных учебных предметов. Количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Обязательные предметные области и учебные предметы для выбора обучающихся представлены в нижеследующей таблице:

Таблица 1: Перечень предметных областей, учебных предметов и распределение учебных часов

Предметная область	Учебные предметы (базовый уровень)	Кол-во часов			Учебные предметы (углубленный уровень)	Кол-во часов		
		за 2 года обучения (из расчета 34 уч. недели в год)	в неделю 10 кл.	в неделю 11 кл.		за 2 года обучения (из расчета 34 уч. недели в год)	в неделю 10 кл.	в неделю 11 кл.
Русский язык и литература	Русский язык*	68	1	1	Русский язык	204	3	3
	Литература*	204	3	3	Литература	340	5	5
Родной язык и родная литература	Родной язык	68	1	1	Родной язык	204	3	3
	Родная литература	204	3	3	Родная литература	340	5	5
Иностранные языки	Иностранный язык*	204	3	3	Иностранный язык	408	6	6

	Второй иностранный язык	136	2	2	Второй иностранный язык	204	3	3
Общественные науки	История*	136	2	2	История	272	4	4
	Россия в мире	136	2	2				
	География	68	1	1	География	204	3	3
	Экономика	34	0,5	0,5	Экономика	136	2	2
	Право	34	0,5	0,5	Право	136	2	2
	Обществознание	136	2	2				
Математика и информатика	Математика*	272	4	4	Математика	408	6	6
	Информатика	68	1	1	Информатика	272	4	4
Естественные науки	Астрономия*	34	1					
	Физика	136	2	2	Физика	340	5	5
	Химия	68	1	1	Химия	204	3	3
	Биология	68	1	1	Биология	204	3	3
	Естествознание	204	3	3				
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности и	Физическая культура*	204	3	3				
	Экология	34	1					
	Основы безопасности жизнедеятельности*	68	1	1				
	Индивидуальный проект*	68	1	1				
Курсы по выбору	Элективные курсы							

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать 11 (12) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы, отмеченные в таблице *. Предмет «Математика» включает модули «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия».

Обучающийся имеет право на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы в порядке, установленном локальными нормативными актами; выбор факультативных (необязательных для данного уровня образования) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого организацией, осуществляющей образовательную деятельность (после получения основного общего образования); изучение наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в организации, осуществляющей образовательную деятельность, в установленном ею порядке, а также реализуемых в сетевой форме учебных предметов, курсов (модулей).

Организация предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов, включающих учебные предметы из обязательных предметных областей (на базовом или углубленном уровне), в том числе интегрированные учебные предметы "Естествознание", "Обществознание", "Россия в мире", "Экология", дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся.

Индивидуальный учебный план – учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося (п. 23 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Образовательная организация обеспечивает реализацию учебных планов одного или нескольких профилей обучения: естественно-научного, гуманитарного, социально-экономического, технологического, универсального. При этом учебный план профиля обучения (кроме универсального) должен содержать не менее трех (четырёх) учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей). Профиль является способом введения обучающихся в ту или иную общественно-производственную практику. Профиль не ограничен заданными наборами предметов.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

Гуманитарный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Русский язык и литература», «Общественные науки» и «Иностранные языки».

Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественные науки».

Универсальный профиль ориентирован, в первую очередь, на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных выше профилей. Он позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов, однако ученик также может выбрать учебные предметы на углубленном уровне.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта (ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Для формирования индивидуального учебного плана обучающемуся необходимо:

1. Определить профиль обучения с учетом предполагаемого образования в будущем.
2. Выбрать из перечня обязательные, общие для всех профилей, предметы на базовом уровне, не менее одного предмета из каждой предметной области. Для всех профилей, кроме универсального, включить в план не менее трех учебных предметов на углубленном уровне, которые будут определять направленность образования в данном профиле.
3. Дополнить учебный план индивидуальным(и) проектом(ами).
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 (2170 часов), 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 факультативными и элективными курсами.

5. Если суммарное число часов больше минимального числа часов, но меньше максимально допустимого (2590 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.

Продолжительность учебного года в школе на уровне среднего общего образования равна 34 учебным неделям в каждом классе. Школа работает в режиме 5-дневной учебной недели. Максимально допустимая аудиторная нагрузка – 34 часа. Таким образом, количество часов на 1 обучающегося за 2 года обучения составляет 2312, что входит в диапазон от 20170 часов до 2590 часов согласно ФГОС СОО. Минимальное количество часов, которое обучающийся может включить в индивидуальный учебный план – 33 часа, максимальное – 34 часа.

Формы промежуточной аттестации в 10-11 классах в 2022 – 2023 учебном году

Проведение промежуточной аттестации регламентируется локальным актом образовательной организации.

Проведение промежуточной аттестации по итогам учебного года: годовая промежуточная аттестация проводится с 12 мая 2023 года по 25 мая 2023 года без прекращения образовательной деятельности по всем предметам учебного плана. В 10 классе проводится промежуточная аттестация по итогам учебного года на основании отметок за полугодие как среднее арифметическое отметок в соответствии с правилами. Для учащихся 10х классов в 2022-2023уч. году классов на промежуточную аттестацию выносятся следующие предметы:

класс	предмет	Форма проведения аттестации	Время выполнения
10	Русский язык	Итоговая контрольная работа	40 мин
10	Биология	Контрольная работа	40 мин
10	Математика	Итоговая контрольная работа по КИМаМ ЕГЭ	90 мин
10	Физика	Итоговая контрольная работа	40 мин
10	Английский язык	Контрольная работа	40 мин

Результаты ВПР проведенные в конце учебного года, могут засчитываться как промежуточная аттестация по предметам

В11-х классах, обучающиеся заканчивают учебный год государственной итоговой аттестацией, которая регламентируется Министерством просвещения РФ.

Учебный план школы на уровне среднего общего образования

на 2021-2022 учебный год

(для обучающихся, принятых в 10 класс в 2021-2022 учебном году)

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		Уровни изучения предметов: базовый – Б, углублённый – У			
		10 класс (2021/2022 уч.г.)		11 класс (2022/23 уч.г.)	
		Б	У	Б	У
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	2		2	
	Литература	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (татарский)	1			
Математика и информатика	Математика		6		6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3	
Естественные науки	Астрономия			1	
Общественные науки	История	2		2	
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	
	Индивидуальный проект	1		1	
<i>Дополнительные предметы по выбору</i>					
Общественные науки	Обществознание	2		2	
Естественные науки	Физика		5		5
	Биология	1		1	
	Элективные курсы	4		4	

Перечень элективных курсов в 2022-2023 учебном году

№	Название элективного курса	Количество часов в неделю
		11 класс (2020/2021 уч.г.)
1	Исключительный русский язык.	1
2	Решение физических задач.	1
3	Функции помогают уравнениям.	1
4	Электив по информатике.	1
5	Современное общество и право.	1

**Учебный план школы на уровне среднего общего образования
на 2022-2023 учебный год**

(вариант 1)

(для обучающихся, принятых в 10 класс в 2022-2023 учебном году)

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		Уровни изучения предметов: базовый – Б, углублённый – У			
		10 класс (2022/2023 уч. г.)		11 класс (2023/2024 уч. г.)	
		Б	У	Б	У
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык		3		3
	Литература	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (татарский)	1			
Математика и информатика	Математика		6		6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3	
Естественные науки	Астрономия			1	
Общественные науки	История	2		2	
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	
	Индивидуальный проект	1		1	
<i>Дополнительные предметы по выбору</i>					
Математика и информатика	Информатика				
Общественные науки	Обществознание	2		2	
Естественные науки	Физика		5		5
	Биология	1		1	
	Элективные курсы	3		3	

**Учебный план школы на уровне среднего общего образования
на 2022-2023 учебный год**

(вариант 2)

(для обучающихся, принятых в 10 класс в 2022-2023 учебном году)

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		Уровни изучения предметов: базовый – Б, углублённый – У			
		10 класс (2022/2023 уч. г.)		11 класс (2023/2024 уч. г.)	
		Б	У	Б	У
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык		3		3
	Литература	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (татарский)	1			
Математика и информатика	Математика		6		6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3	
Естественные науки	Астрономия			1	
Общественные науки	История	2		2	
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	
	Индивидуальный проект	1		1	
<i>Дополнительные предметы по выбору</i>					
Математика и информатика	Информатика		4		4
Естественные науки	Физика		5		5
	Элективные курсы	2		2	

Перечень элективных курсов в 2022-2023 учебном году

№	Название элективного курса	Количество часов в неделю
		10 класс (2022/2023 уч.г.)
1	Литературное сочинение.	1
2	Решение физических задач.	1
3	Математика: избранные вопросы ЕГЭ	1
4	Разработка АРМ	1

**Учебный план –сетка часов распределения учебной нагрузки для учащихся на уровне среднего общего образования, зачисленных в 11 класс в 2022-2023 учебном году
Универсальный профиль (математика, физика)**

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю						Кол-во часов за 2 года (из расчёта 34 уч. недели в год)
		10 класс		11 класс		за 2 года		
		Уровни изучения предметов: базовый – Б, углублённый – У						
		Б	У	Б	У			
<i>Обязательная часть</i>								
Русский язык и литература	Русский язык	2		2		4	136	
	Литература	3		3		6	204	
Родной язык и родная литература	Родной язык (татарский)	1				1	34	
Математика и информатика	Математика		6		6	12	408	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204	
Естественные науки	Астрономия			1		1	34	
Общественные науки	История	2		2		4	136	
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68	
	Итого	21		21		42	1428	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>								
<i>Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору</i>								
Общественные науки	Обществознание	2		2		4	136	
Естественные науки	Физика		5		5	10	340	
	Биология	1		1		2	68	
	Индивидуальный проект	1		1		2	68	
	Элективные курсы ¹	3		4		8	204	
	Итого	13		13		26	884	
	Всего	34		34		68	2312	

**Учебный план –сетка часов распределения учебной нагрузки для учащихся на уровне среднего общего образования, зачисленных в 10 класс в 2022-2023 учебном году
Универсальный профиль (русский язык, математика, физика) ИУП
для К.К.Ш., К.И.Р., Л.А.С., С.Р.Р., С.Р.Р., С.Р.К., Ф.Р.Р.**

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю				за 2 года	Кол-во часов за 2 года (из расчёта 34 уч. недели в год)
		10 класс		11 класс			
		Уровни изучения предметов: базовый – Б, углублённый – У					
		Б	У	Б	У		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	3		3		6	204
	Литература	3		3		6	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (татарский)	1				1	34
Математика и информатика	Математика		6		6	12	408
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Естественные науки	Астрономия			1		1	34
Общественные науки	История	2		2		4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Итого	22		22		44	1496
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
<i>Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору</i>							
Общественные науки	Обществознание	2		2		4	136
Естественные науки	Физика		5		5	10	340
	Биология	1		1		2	68
	Индивидуальный проект	1		1		2	68
	Элективные курсы ²	3		3		6	204
	Итого	12		12		24	816
	Всего	34		34		68	2312

**Учебный план для учащихся на уровне среднего общего образования,
зачисленных в 10 класс в 2022-2023 учебном году
Универсальный профиль (русский язык, математика, физика, информатика)
ИУП для Х.А.Р.**

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю				за 2 года	Кол-во часов за 2 года (из расчёта 34 уч. недели в год)
		10 класс		11 класс			
		Уровни изучения предметов: базовый – Б, углублённый – У					
		Б	У	Б	У		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	3		3		6	204
	Литература	3		3		6	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (татарский)	1				1	34
Математика и информатика	Математика		6		6	12	408
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Естественные науки	Астрономия			1		1	34
Общественные науки	История	2		2		4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности и жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Итого	22		22		44	1496
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
<i>Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору</i>							
Математика и информатика	Информатика и ИКТ		4		4	8	272
Естественные науки	Физика		5		5	10	340
	Индивидуальный проект	1		1		2	68
	Элективные курсы ³	2		2		4	136
	Итого	12		12		24	816
	Всего	34		34		68	2312