

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Камышетская средняя общеобразовательная школа»

Рассмотрено
на педагогическом совете
протокол № 1 от «23» августа 2021 г.

Утверждено
приказом директора МКОУ «Камышетская
СОШ» № 84-од от «23» августа 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Камышетская средняя общеобразовательная школа»
на 2021-2022 учебный год
(уровень среднего общего образования)

Ответственный за
разработку плана: Аликин Е. И., заместитель директора

Пояснительная записка

Целью учебного плана является создание условий для получения обучающимся доступного качественного образования в соответствии с его образовательными потребностями, формирование ключевых компетентностей.

Задачи учебного плана:

- обеспечить качественную реализацию выполнения государственного образовательного стандарта;
- воспитать разносторонне развитую личность, способную к активной адаптации в обществе и самостоятельному жизненному выбору;
- формировать активную гражданскую позицию;
- обеспечить сохранение и укрепление здоровья учащихся.

Учебный план уровня СОО является неотъемлемой частью (разделом) основной образовательной программы образовательной организации для среднего общего образования по ФГОС, Учебный план уровня СОО разработан с целью предоставления всем обучающимся оптимальных возможностей для получения качественного базового образования, развития способностей детей с учётом потребностей и перспектив продолжения образования.

Учебный план МКОУ «Камышетская СОШ» на 2021-2022 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 года №28 (далее СанПиН 2.4.3648-20)

Учебный план рассчитан на пятидневную рабочую неделю в 10 классе.

Максимальная учебная нагрузка для обучающихся 10 классе не превышает предельно допустимую учебную нагрузку в соответствии с СанПиН 2.4.3648-20.

Продолжительность учебного года: 34 недели для обучающихся 10 класса.

Промежуточная аттестация учащихся проводится как письменно, так и устно. Формами проведения промежуточной аттестации являются:

- контрольные работы по предметам;
- сочинение;
- тестовые задания;
- защита реферата;
- сдача нормативов по физической культуре; и др.

Нормативно-правовая основа формирования учебного плана

Учебный план образовательной организации на 2021-2022 учебный год сформирован на основе нормативно-правовых документов:

- ✓ Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года №273-ФЗ;
- ✓ Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- ✓ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 « Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
- ✓ Приказ Министерства Просвещения РФ от 20.05.2020 г. № 254 "О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального, основного и среднего общего образования»"
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 года №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями)
- ✓ ООП СОО МКОУ «Камышетская СОШ»
- ✓ Устав Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Камышетская средняя общеобразовательная школа», утверждённый в новой редакции распоряжением администрации муниципального района муниципального образования «Нижнеудинский район» № 123 от 11.02.2015г.

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.

Общее количество обучающихся на уровне СОО

Класс	Количество учащихся
10	3
Всего по уровню	3

Образовательный процесс организован в первую смену.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 10 классов - не более 7 уроков.

Продолжительность урока во 10 классе - 40 минут. Продолжительность перемен - от 10 до 20 минут.

Учебный план на 2021-2022 учебный год рассмотрен на заседании педагогического совета

Характеристика учебного плана уровня среднего общего образования

Учебный план, реализующий основную образовательную программу среднего общего образования (10 класс), формируется на основе ФГОС (Приложение 2).

Целями основной образовательной программы уровня среднего общего образования является выстраивание образовательного пространства, адекватного старшему школьному возрасту через создание условий для социального и образовательного самоопределения старшеклассника; для получения школьниками качественного современного образования, позволяющего выпускнику занимать осмысленную, активную и деятельную жизненную позицию, поступить и успешно обучаться в выбранном учебном заведении.

Задачей среднего общего образования является обеспечение освоения программ уровня среднего общего образования, развитие устойчивых познавательных интересов и творческих способностей учащихся, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности.

Структура учебного плана 10 класса представлена:

инвариантной частью, предназначенной для завершения образования в области базовых компетенций. Их содержание определяется базовыми стандартами. компонентом образовательной организации.

Обязательные предметы:

- русский язык – 1 час
- литература – 3 часа
- английский язык – 3 часа
- математика – 6 часов
- информатика – 1 час
- история - 4 часа
- обществознание - 2 часа
- физика – 2 часа
- астрономия – 1 час
- физическая культура – 3 часа
- основы безопасности жизнедеятельности – 1 час
- индивидуальный проект – 1 час

Компонент образовательной организации уровня среднего общего образования представлен учебными предметами и факультативными курсами по выбору учащихся, развивающие содержание базовых учебных предметов и расширение кругозора учащихся:

- биология – 1 час
- химия – 1 час
- технология – 1 час
- география – 1 час.
- факультативный курс «Технология»
- факультативный курс «Страноведение» - 1 час
- факультативный курс «Финансовая грамотность» - 1 час

Приложение 1

Трудоемкость учебного плана

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год
По пятидневной неделе		
10	34	1156

Учебный план (универсальный профиль, первый вариант)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень Б/У	Количество часов в неделю		Итого за год
			Х	Всего	
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	34
	Литература	Б	3	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	0	0	0
	Родная литература	Б	0	0	0
Математика и информатика	Математика	Б	6	6	204
	Информатика	Б	1	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102
Естественные науки	Физика	Б	2	2	68
	Астрономия	Б	1	1	34
Общественные науки	История	Б	4	4	136
	Обществознание	Б	2	2	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	34
	Индивидуальный проект		1	1	34
Итого			28	28	952
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Дополнительные предметы и курсы по выбору		ДП, ЭЖ, ФК	6	6	204
Естественные науки	ДП Биология	Б	1	1	34
	ДП Химия	Б	1	1	34
Общественные науки	ДП География	Б	1	1	34
	ФК «Технология»		1	1	34
	ФК «Страноведение»		1	1	34
	ФК «Финансовая грамотность»		1	1	34
Максимально допустимая недельная нагрузка			34	34	1156

**Приложение к учебному плану 2021 -2022 учебного года
Муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Камышетская средняя общеобразовательная школа»**

Класс	Число учащихся	Деление на группы при изучении предметов инварианта		Деление на группы при изучении предметов школьного компонента	
		Предмет	Количество групп	Предмет	Количество групп
10	3	нет деления		нет деления	
Итого: 1	3				

Программно-методическое обеспечение

N п/п	Предмет	Автор программы	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов
1	2	3	4
1	Русский язык	Программы общеобразовательных учреждений Русский язык 5-11 классы М.Т.Баранов, Л.А.Тростенцова. М.: «Просвещение», 2010г.	Л.М.Рыбченкова и др. «Русский язык 10-11 класс» М.: Просвещение, 2021г
2	Литература	Программы общеобразовательных учреждений Литература 5-10 классы В.Я.Коровина М.: «Просвещение»; -2010г.	Лебедев Ю. В. «Литература 10 класс» в двух частях М.: Просвещение, 2021 г.
3	Английский язык	Программа курса английского языка 2-11 классы М.З. .Биболетова Обнинск «Титул»; 2010г.	Биболетова М.З. Английский язык 10,11 класс - Обнинск Титул,.; 2011г.
4	Математика	Программа для общеобразовательных учреждений Алгебра 10-11 классы Составитель Т.А. Бурмистрова Издательство Москва «Просвещение» 2011г. Программа для общеобразовательных Школ Геометрия 7-9 классы Составитель Атанасян Л.С	Алимов Ш.А «Алгебра и начало анализа 10-11 класс» М.: Просвещение 2018г Атанасян Л.С., Геометрия 10,11классы -М.: Просвещение, 2012г

		Издательство «Просвещение» 2010г.	
5	Биология	Программа для общеобразовательных школ Биология 5-11 классы Н.И. Сонин В.Б. Захаров М.: «Дрофа» -2010	Агафонов И. Б., Сивоглазов В. И. Биология 10 класс М.: Просвещение, 2021 г
6	Химия	Программа для общеобразовательных школ Химия 8-11 классы О.С.Габриелян М.: «Дрофа» -2011год	Габриелян О.С. Химия,,10 кл. - М.; Просвещение,2021г
7	Физика	Программа для общеобразовательных школ Физика 7-11 классы Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин «Просвещение»-2010	Мякишев Г.Я. Физика 10 класс М.; Просвещение, 2021 г.
8	Астрономия	Программа для общеобразовательных школ Астрономия 10 Воронцов, Дрофа 2017	Воронцов, Вельяминов М. Дрофа 2017
9	География	Программа курса географии для 10-11 кл.(базовый уровень) Издательство М.: «Просвещение»,-2009г.	Гладкий Ю.Н. география 10.11 класс М.; «Просвещение»,-2012год
10	История	Программа для общеобразовательных учреждений История 5-11 классы , 2012год, А.А.Данилов 6-11 классы М.: «Просвещение», 2009	История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый и углуб. уровни /О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа ; под ред. А.А. Искендерова. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 2021; История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 3 ч. / [М.М. Горинов и др.] ; под ред. А.В. Торкунова. – 4-е изд. – М. : Просвещение, 2021
11	Обществознание	Программа для общеобразовательных учреждений Обществознание 6-11 классы. Боголюбов Л.Н. Издательство Москва « Просвещение » 2014г Программа для общеобразовательных учреждений Обществознание 6-11 классы. Кравченко А.И. Издательство Москва «Русское слово» 2012год	Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова Обществознание 10 класс - М.: Просвещение 2021 г.

12	Физическая культура	Программа образовательных учреждений «Физическая культура 1 – 11 классы» Лях В.И.	Виленский М.Я. и др Физическая культура , 10,11класс М.; Просвещение 2010г
13	Основы безопасности жизнедеятельности	Программа для общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности А.Т. Смирнов 5-11 классы М.: «Просвещение» 2009 год	. Смирнов А.Т.. ОБЖ, 10,11кл. - М.; Просвещение, 2008г
14	Информатика	Программы «Информатика и ИКТ» 10-11 кл. Угринович Н.Д., Москва БИНОМ 2010г	Н. Д. Угринович «Информатика и ИКТ 10 класс», М.: БИНОМ, 2014 Н. Д. Угринович «Информатика и ИКТ 11 класс», М.: БИНОМ, 2014