

Министерство просвещения Российской Федерации  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Кожановская  
средняя общеобразовательная школа

662355, Красноярский край, Балахтинский район, с. Кожаны, 1-й мкр., зд.32  
тел. 8(391) 483-77-11, e-mail: [Kozhany07@yandex.ru](mailto:Kozhany07@yandex.ru)

Утверждаю:

Директор МБОУ Кожановская СОШ

В.М. Шергина В.М.

Приказ от 03.09.2022 № 01-04-130.



Учебный план  
Среднего общего образования. 10 класс.  
(в соответствии с ФГОС 2012 года)  
на 2022-2023 учебный год

с. Кожаны, 2022



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### к учебному плану среднего общего образования на 2022/2023 учебный год

Учебный план Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Кожановская средняя общеобразовательная школа на 2022-2023 учебный год является документом, определяющим распределение учебного времени, отводимого на изучение различных учебных предметов обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, максимальный объём обязательной нагрузки обучающихся, нормативы финансирования, формы промежуточной аттестации обучающихся.

При составлении учебного плана учитывались кадровое обеспечение, учебно-методическая и материально-техническая база образовательного учреждения.

Учебный план среднего общего образования МБОУ Кожановская СОШ является одним из основных механизмов реализации образовательной программы школы.

Содержание и структура учебного плана основного общего образования определяются требованиями ФГОС СОО, системой учебников, целями, задачами и спецификой образовательной деятельности МБОУ Кожановская СОШ, сформулированными в Уставе МБОУ Кожановская СОШ, ООП СОО.

Учебный план МБОУ Кожановская СОШ на 2022-2023 учебный год для классов среднего общего образования для 10 класса формируется в соответствии с нормативными документами:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012г. № 413, с изменениями от 29.12.2014 г. № 1645, от 31.12.2015 № 1578.
3. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол № 2/16-з от 28 июня 2016г.)
4. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.07.2020г. № 16 СПЗ.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы ОО и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» зарегистрированные в Минюсте России 03.07.2020г., регистрационный номер 58824.
5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» зарегистрированные в Минюсте России 18.12.2020г., регистрационный номер 61573.
6. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021г. №115 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями)
8. Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ Кожановская СОШ.



9. Приказ №766 от 23 декабря 2020 года «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утверждённый приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 г. № 254»
10. Устав муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Кожановская средняя общеобразовательная школа.
11. Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 9874-л от 28 января 2020 года
12. Свидетельство о государственной аккредитации № 4305 от 30 апреля 2015 года.

Организация образовательной деятельности регламентируется календарным учебным графиком на 2022-2023 учебный год. Режим функционирования образовательного учреждения устанавливается в соответствии с СП 2.4.3648-20, Уставом Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Кожановская средняя общеобразовательная школа.

Учебный план МБОУ Кожановская СОШ среднего общего образования обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательной деятельности на уровне среднего общего образования в условиях 6-дневной учебной недели. Учебные занятия начинаются в 08.30 ч.

Количество часов, отведённых на освоение обучающимися учебного плана, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, предусмотренной СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. Максимальная аудиторная нагрузка обучающихся на уровне СОО соответствует нормативным требованиям СанПиН 1.2.3685-21, СП 2.4.3648-20 к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи и составляет 37 недельных часов не более 7 уроков в течение дня, домашние задания даются обучающимся с учётом возможности их выполнения в следующих пределах в 10 классе до 3,5 астрономических часов.

В соответствии с положениями ФГОС СОО Учебный план МБОУ Кожановская СОШ обеспечивает реализацию бесплатного образования на уровне среднего общего образования в объеме основной образовательной программы, предусматривающей изучение обязательных учебных предметов, входящих в Учебный план (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), а также внеурочную деятельность.

Учебный план ФГОС СОО МБОУ Кожановская СОШ определяет нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования - 2 года; количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю). Учебный план содержит обязательные предметы согласно рекомендациям ФГОС СОО для всех учебных планов: Русский язык, Литература, Иностранный язык, История, Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия), Физическая культура, ОБЖ, Астрономия, Индивидуальный проект и дополнительные предметы (базовый уровень) с учетом самоопределения обучающихся для построения профессиональной карьеры: Обществознание, Физика, Биология, Химия, Информатика, Право.

Предметы Русский язык и Математика являются обязательными предметами, результаты ЕГЭ которых влияют на получение аттестата о среднем общем образовании, с учетом мнения учащихся, в учебном плане предусмотрено изучение предмета Русский язык на углубленном уровне: 3 недельных часа.



Учебный план составлен по универсальному профилю (вариант 4), так как учащиеся не определились с выбором сферы профессиональной деятельности. Согласно Методическим рекомендациям по обеспечению введения федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования на уровне общеобразовательной организации (Письмо министерства образования Красноярского края от 19.06.2020 №75-948мк) учебный план универсального уровня включает следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

1. Предметная область "Русский язык и литература", включающая учебные предметы: "Русский язык» (углубленный уровень) и «Литература" (базовый уровень);
2. "Родной язык и родная литература», включающие предмет «Родной язык» (русский) (базовый уровень).
3. Предметная область "Иностранные языки", включающая учебные предметы: "Иностранный язык (англ.) (базовый уровень); "Второй иностранный язык (немец.)". Второй язык указан в предметной области «Иностранный язык», но не установлен как обязательный (п. 18.3.1 ФГОС СОО) в 10-11 классах.
4. Предметная область "Общественные науки", включающая учебные предметы: "История" (базовый уровень); "География" (базовый уровень); "Обществознание" (базовый уровень);
5. Предметная область "Математика и информатика", включающая учебные предметы: "Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия" (базовый уровень); "Информатика" (базовый уровень).
6. Предметная область "Естественные науки", включающая учебные предметы: "Физика" (базовый уровень); «Астрономия» (базовый уровень) 1 час в неделю в 10 классе; "Химия" (базовый уровень); "Биология" (базовый уровень);
7. Предметная область "Физическая культура, «Экология» и основы безопасности жизнедеятельности", включающая учебные предметы: "Физическая культура" (базовый уровень); "Основа безопасности жизнедеятельности" (базовый уровень).

В связи с тем, что в 10 классе отсутствует смешанный национальный состав, по причине отсутствия возможностей школы и согласий родителей (законных представителей) на изучение предметов предметной области Родной язык и Родная литература, отдельные часы на изучение предметной области не предусмотрены. Содержание этой предметной области интегрировано в предметы Русский язык и Литература.

В качестве обязательного компонента учебного плана среднего общего образования является Индивидуальный проект. В соответствии с ФГОС СОО Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя 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 (в 10 классе) в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом – 2 часа в неделю, и представляется в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского. Задача курса Индивидуальный проект - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в



интересующей сфере деятельности. Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов;
- компетентность учителя в сопровождении обучающихся в ходе выполнения индивидуального проекта.

Кроме обязательных предметов в учебный план включен дополнительный учебный предмет Право и курсы по выбору обучающихся в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. Учебный предмет Право (Право:10-11 классы: учебник базовый и углубленный уровень, А.Ф. Никитин, Просвещение) изучается на базовом уровне (2 часа за 2 года) разработан в целях обеспечения принципа вариативности и учета индивидуальных потребностей обучающихся, ориентирован на расширение знаний в сфере политики, формирование активной гражданской позиции, развитие необходимых для практического применения таких умений как исследовать документы, факты, сведения, участвовать в обсуждениях, спорах.

Учебные курсы по выбору, на основании опроса обучающихся: «Избранные вопросы математики», «Финансовая грамотность», «Программирование», «Актуальные вопросы обществознания» направлены:

- на удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся, связанные с построением будущего образования;
- на углубление, расширение и систематизацию знаний в конкретной предметной области, входящие в круг интересов и потребностей обучающихся, профессионального самоопределения и предпочтений.

Программа учебного курса «Избранные вопросы математики» предназначена для повышения эффективности подготовки обучающихся 10 класса к государственной итоговой аттестации по математике. Курс рассчитан на учеников общеобразовательного класса, включает задания базового (выбор 6 обуча-ся класса) и профильного уровня (выбор 1 обуча-ся). Основные формы организации деятельности обучающихся: парная и индивидуальная. Планируемые результаты освоения программы курса - сформированность умений использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:

- практических расчетов по формулам, включая формулы, содержащие тригонометрические функции;
- решения прикладных задач, в том числе социально-экономических и физических, нахождение скорости и ускорения;
- построения и исследования простейших математических моделей.

Программа курса «Финансовая грамотность» направлена на формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих финансовую грамотность обучающихся в вопросах поиска, анализа, интерпретации и использования финансовой информации из различных источников. Проектная и исследовательская деятельность по основным финансовым вопросам, актуальным в цифровом мире, на основе личного участия обучающиеся в определении и решении проблемных (жизненных) финансовых ситуаций по темам: экономика, предпринимательство (свое дело), банковское дело, налоги, кредитование, личный финансовый план.



Учебный курс Программирование рассчитан на изучение в течение двух лет с последующим выбором экзамена по Информатике на государственной итоговой аттестации (4 уч-ся) Изучение данного курса направлено на достижение следующих целей:

- освоение и систематизация знаний, относящихся к математическим объектам информатики; средствам программирования; построению описаний объектов и процессов, позволяющих осуществлять их компьютерное моделирование средствами языка программирования;
- овладение умениями строить математические объекты информатики, в том числе логические формулы и программы на формальном языке, удовлетворяющие заданному описанию; создавать программы на языке программирования по их описанию;
- развитие алгоритмического мышления, способностей к формализации, элементов системного мышления;
- приобретение опыта создания, редактирования, оформления, сохранения, передачи информационных объектов различного типа с помощью современных программных средств; построения компьютерных моделей на языке программирования, коллективной реализации информационных проектов, преодоления трудностей в процессе интеллектуального проектирования, информационной деятельности в различных сферах, востребованных на рынке труда.

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой по каждому учебному предмету, курсу в формах, определенных учебным планом школы на текущий учебный год с **17 апреля по 20 мая 2023 г.**

Наименование учебного предмета	Класс	Форма промежуточной аттестации
Русский язык	10	Контрольная работа
Литература	10	Контрольная работа
Родной язык (русский)	10	Зачет
Иностранный язык (англ.)	10	Контрольная работа
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	10	Контрольная работа
Информатика	10	Тестирование
Астрономия	10	Годовая отметка
История	10	Годовая отметка
Обществознание	10	Годовая отметка
География	10	Годовая отметка
Физика	10	Годовая отметка
Химия	10	Контрольная работа
Биология	10	Контрольная работа
ОБЖ	10	Годовая отметка
Физическая культура	10	Тестирование по определению динамики показателей физич. подготовленности
Право	10-11	Годовая отметка
Избранные вопросы математики	10-11	зачет
Программирование	10	зачет
Финансовая грамотность	11	зачет

Учебный план среднего общего образования универсального профиля, 10 класс

2022-2023 учебный год (недельные часы)



Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в 10 кл.	Количество часов в 11 кл.	Количество часов за 2 года обучения
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	3	6
	Литература	Б	3	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	0	0	0
Математика и информатика	Математика	Б	4	4	8
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3	3	6
Естественные науки	Биология	Б	1	1	2
	Астрономия	Б	1	-	1
Общественные науки	История	Б	2	2	4
	Обществознание	Б	2	2	4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		2 б		2
			<b>25</b>	<b>22</b>	<b>47</b>
Часть, формируемая участниками ОО			<b>12</b>	<b>10</b>	<b>22</b>
Предметы и курсы по выбору	Информатика	Б	1	1	2
	Физика	Б	2	2	4
	География	Б	2		2
	Химия	Б	1	1	2
	Право	Б	1	1	2
	Избранные вопросы математики	УК	2 п.а.в.	3	5
	Финансовая грамотность	УК	1 б		1
	Программирование	УК	2 п.м.в.	2	4
<b>ИТОГО</b>			<b>37</b>	<b>32</b>	<b>69</b>

**Учебный план среднего общего образования универсального профиля, 10 класс**

**2022-2023 учебный год (годовой)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в 10 кл.	Количество часов в 11 кл.	Количество часов за 2 года обучения
Русский язык и литература	Русский язык	У	(3)102	(3)102	(6) 204
	Литература	Б	(3)102	(3)102	(3) 204



Родной язык и родная литература	Родной язык	Б			
Математика и информатика	Математика	Б	(4)136	(4)136	(8) 272
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	(3) 102	(3) 102	(6) 204
Естественные науки	Биология	Б	(1) 34	(1) 34	(2) 68
	Астрономия	Б	(1) 34		(1) 34
Общественные науки	История	Б	(2) 68	(2) 68	(4) 136
	Обществознание	Б	(2) 68	(2) 68	(4) 136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	(3) 102	(3) 102	(6) 204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	(1) 34	(1) 34	(2) 68
	Индивидуальный проект		(2) 68	-	(2) 68
			<b>(25) 850ч</b>	<b>(22) 748 ч</b>	<b>(47) 1598</b>
Часть, формируемая участниками ОО			<b>(12) 408 ч</b>	<b>(10) 340 ч</b>	<b>(22) 748</b>
Предметы и курсы по выбору	Информатика	Б	(1) 34	(1) 34	(2) 68
	Физика	Б	(2) 68	(2) 68	4(136)
	География	Б	(2)68		2(68)
	Химия	Б	(1) 34	(1) 34	(2)68
	Право	Б	(1)34	(1) 34	2(68)
	Избранные вопросы математики	УК	(2)68	(3)102	(170)
	Финансовая грамотность	УК			
	Программирование	УК	2 (68)	2 (68)	4 (136)
	ИТОГО			37/1258	32/1088