

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Жемчужненская средняя школа № 1


УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБОУ
Жемчужненская СШ №1
Е.А.Рихтер
Приказ от 30.08.2018 г. № 54

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основного общего, среднего общего образования

Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
Жемчужненской
средней школы №1
на 2018-2019 учебный год

**Учебный план
на 2018-2019 учебный год
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
Жемчужненская средняя школа № 1**

Учебный план для 9 класса МБОУ Жемчужненской СШ №1 составлен в соответствии с документами:

1. Федеральный Закон от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями).

2. Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с последующими изменениями и дополнениями).

3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013г №1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями).

4. Федеральный Базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующие программы общего образования, утверждённые приказом Министерства образования РФ от 09.03.2004 г. № 1312 (с последующими изменениями и дополнениями).

5. Приказ Министерства образования РФ от 05.03.2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями).

6. Образовательная программа МБОУ Жемчужненская СШ № 1.

В МБОУ Жемчужненская СШ № 1

Количество классов-комплектов: всего – 2

9 класс – 1;

10 класс – 1;

11 класс – 1.

Школа работает в режиме 5-дневной рабочей недели в одну смену.

10 класс в режиме 6-дневной рабочей недели.

Начало учебных занятий – 08.30 ч.

Продолжительность учебного года:

34 учебные недели – 10 класс;

33 учебные недели – 9, 11 класс

Продолжительность уроков:

9-11 классы – 40 мин.

Основное общее образование

Учебный план для 9 класса состоит из Федерального, регионального (национально-регионального) компонента и компонента образовательного учреждения. А также определяет формы промежуточной аттестации учащихся.

Федеральный компонент учебного плана

Включает набор учебных предметов, реализующих федеральный компонент государственного образовательного стандарта, представлен необходимым количеством часов с учётом предельно допустимой нагрузки.

Предмет математика в 9 классе разделён на отдельные предметы – алгебру, изучается на углубленном уровне (5 часов в неделю), на базовом уровне (3 часа в неделю) и геометрию (2 часа в неделю). Часы на углубленное изучение алгебры добавлены из компонента образовательного учреждения с целью реализации запросов учащихся и их родителей. Изучение направлено на прочное и сознательное усвоение учащимися системы математических знаний и умений, необходимых в повседневной жизни, достаточных для изучения смежных дисциплин и продолжения образования; формирование у учащихся устойчивого интереса к предмету, развитие их математических способностей, воспитание умения составлять адекватные математические модели реальных ситуаций.

Также часы компонента образовательного учреждения отданы:

- на профориентацию, представленную профориентационным курсом «Профессиональное самоопределение» - 1 час в неделю;
- на элективные курсы по выбору учащихся и их родителей - 2 часа в неделю.

Элективные курсы:

- **«Экономика Хакасии»**. Курс рассчитан на 9 часов и направлен на формирование более глубоких представлений о базовых экономических понятиях, закономерностях, взаимосвязях, экономических процессах, происходящих в Республике Хакасия.
- **«Озадаченная химия»**. Курс рассчитан на 8 часов. Направлен на расширение знаний в области химической науки, формирование умений решать теоретические и практические задачи, приобретение экспериментальных навыков в работе с веществами.
- **«Основы правовых знаний»**. Курс рассчитан на 9 часов. Знакомит с правилами применения юридических знаний в повседневной жизни, с различными юридическими профессиями в современном мире и формирует практические навыки для решения правовых задач.
- **«Проблемы биологии»**. Курс рассчитан на 8 часов. Направлен на расширение знаний и умений по предмету «Биология», развитие специфических способов деятельности – решение задач, освоение знаний об основных биологических теориях, идеях и принципах, являющихся составной частью современной естественной картины мира.
- **«Современный активный English»**. Курс рассчитан на 8 часов. Направлен на формирование навыков аудирования; навыков чтения; навыков выполнения заданий раздела «Лексика и грамматика»; навыков письма (написание письма личного характера), навыков устной речи (говорение).
- **«Психология общения»**. Курс рассчитан на 8 часов. Направлен на удовлетворение специфических познавательных интересов в области психологии. Получения знаний и умений в области общения со сверстниками, родителями, педагогами, а также поможет в реализации своего личностного потенциала.
- **«Трудные случаи орфографии»**. Курс рассчитан на 8 часов. Направлен на освоение знаний о языке и речи: литературных нормах, видах речевой деятельности, речевом этикете.

- «Решение задач основных тем курса математики». Курс рассчитан на 8 часов и нацелен на формирование и углубление представлений учащихся о приемах и методах решения математических задач.

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	Базовая группа	Группа с углубленным изучением
Русский язык	2	
Литература	3	
Иностранный язык	3	
Алгебра	3	3
Геометрия	2	
Информатика и ИКТ	2	
История	2	
Обществознание (включая экономику и право)	1	
География	2	
Физика	2	
Химия	2	
Биология	2	
Искусство	1	
Физическая культура	3	
ВСЕГО	30	
Региональный (национально-региональный) компонент и компонент образовательного учреждения		
Алгебра		2
Профессиональное самоопределение	1	
Элективные курсы: Экономика Хакасии; Озадаченная химия; Основы правовых знаний; Проблемы биологии; Психология общения Решение задач основных тем курса математики Трудные случаи орфографии Современный активный English	2	
Предельно допустимая недельная нагрузка	33	
ИТОГО	33	
Формы промежуточной аттестации	Русский язык (диагностическая работа) (апрель); Математика (диагностическая работа) (апрель)	

Среднее общее образование

Учащиеся 10-11 класса согласно учебному плану получают среднее общее образование на профильном уровне по индивидуальным учебным планам (по выбору учащихся и их родителей (законных представителей)).

На профильном уровне изучаются:

10 класс: предметы - обществознание, биология и русский язык;

11 класс: предметы - обществознание, русский язык.

Все остальные предметы учебного плана изучаются на базовом уровне.

Учебный план состоит из инвариантной части, в которой представлены предметы для обязательного изучения, и вариативной части, включающей учебные предметы по выбору на базовом и профильном уровне, региональный (национально-региональный) компонент и компонент образовательного учреждения (сформированный по запросам учащихся и их родителей).

Инвариантная часть

Обязательными учебными предметами на базовом уровне являются: литература, иностранный язык, математика, история, обществознание (включая экономику и право), физическая культура, ОБЖ, астрономия.

Предмет «Естествознание» не изучается. Изучаются три самостоятельных предмета: химия, биология, физика на базовом уровне за счёт времени, отводимого на учебные предметы по выбору на базовом уровне.

10-11 класс объединены в один класс-комплект из-за малой численности, поэтому совмещено изучение таких предметов, как Физическая культура, ОБЖ, Литература Хакасии, Современная Хакасия, Астрономия. Также совмещено изучение элективного курса «Трудные вопросы истории».

Предмет «Математика» разделён на отдельные предметы: Алгебра и начала математического анализа (по 2 часа в неделю в 10 и 11 классах), и Геометрия (по 2 часа в неделю в 10 и 11 классах).

Вариативная часть

10 класс

Учебные предметы по выбору на профильном уровне:

Обществознание, Биология, Русский язык – по 3 часа в неделю.

Учебные предметы по выбору на базовом уровне:

География – 1 час в неделю; Экономика, Право – по 0,5 часа в неделю, Информатика и ИКТ – 1 час в неделю.

Часы компонента образовательного учреждения использованы на предметы:

«Алгебра и начала математического анализа» -1 час в неделю для изучения тригонометрических функций, их свойств, статистики, комбинаторики и вероятности, решения логарифмических уравнений и неравенств.

«Химия+» – 1 час в неделю с целью углубления знаний об органических веществах, решения практических задач разных типов, изучения классов органических соединений: циклоалканы, кетоны, многоатомные спирты.

«Физика+» - 1 час в неделю для формирования умений и навыков решения задач; для развития экспериментальных умений учащихся, решения задач повышенного уровня различными способами, целенаправленного формирования физического мышления.

«Совершенствуй свой английский» изучается 1 час в неделю и предусматривает более детальное изучение предмета, использование более широкого понятийного аппарата в

целях осуществления иноязычного общения, развитие и совершенствование коммуникативной компетенции, необходимой для общения в учебной, повседневной, бытовой, профессиональной и деловой сферах, сферах досуга и развлечения, развитие творческих возможностей и способностей, создание условий для самообразования.

11 класс:

Учебные предметы по выбору на профильном уровне:

Обществознание, Русский язык – по 3 часа в неделю.

Учебные предметы по выбору на базовом уровне:

Экономика, Право – по 0,5 часа в неделю.

Часы компонента образовательного учреждения использованы на предметы:

«Алгебра и начала математического анализа» -1 час в неделю для изучения тригонометрических функций, их свойств, статистики, комбинаторики и вероятности, решения логарифмических уравнений и неравенств.

Региональный (национально-региональный) компонент представлен курсами:

- **Литература Хакасии** - 1 час в неделю в 10-11 классе. Курс введён с целью ознакомления с литературным наследием Хакасии;
- **Современная Хакасия** - 1 час в неделю в 10-11 классе. Курс введен с целью знакомства учащихся с геополитическим положением Хакасии, современным экономическим и политическим устройством Хакасии, органами управления, инфраструктурой республики.

Часы компонента образовательного учреждения использованы на элективный курс по выбору:

«Трудные вопросы истории» - 1 час в неделю в 10-11 классе. Предполагает анализ проблемных, дискуссионных вопросов при изучении истории, альтернативные подходы к оценке проблем прошлого, прогнозирование событий и явлений, неоднозначные оценки хода событий. Знакомство с проблематикой данного курса поможет каждому ученику занять активную гражданскую позицию в этом сложном и быстро меняющемся мире.

Федеральный компонент				
Обязательные учебные предметы на базовом уровне				
ИНВARIANTНАЯ ЧАСТЬ	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		10 класс		11 класс
		Базовая группа	Профильная группа	Профильная группа
	Литература		3	3
	Иностранный язык		3	3
	Алгебра и начала математического анализа		2	2
	Геометрия		2	2
	История		2	2
	Обществознание (включая экономику и право)	2		
	Биология	1		1
	Физика		2	2
	Химия		1	1
	Физическая культура		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности		1	
Астрономия		1		
ВСЕГО	23	20	20	
ИТОГО к финансированию		19	20	
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ	Учебные предметы по выбору на профильном уровне			
	Русский язык		3	3
	Обществознание		3	3
	Биология		3	
	ВСЕГО	6	6	6
	ИТОГО к финансированию	9	6	6
	Учебные предметы по выбору на базовом уровне			
	Экономика		0,5	0,5
	Право		0,5	0,5
	География		1	
	Информатика и ИКТ		1	
	ВСЕГО	2	1	1
	ИТОГО к финансированию	3	1	1
	Региональный (национально-региональный) компонент			
Литература Хакасии		1		
Современная Хакасия		1		
ВСЕГО	2	2		
Компонент образовательного учреждения				
Алгебра и начала математического анализа		1	1	
Трудные вопросы истории		1		
Совершенствуй свой английский		1		
Физика +		1		
Химия +		1		
ВСЕГО	4	4	2	
ИТОГО к финансированию		6		
ВСЕГО к финансированию		37	29	
Формы промежуточной аттестации	Химия (контрольная работа) – (октябрь); Физика (контрольная работа) – (декабрь) Обществознание (диагностическая работа для профильной группы) (март); Биология (диагностическая работа) для профильной группы (март); Русский язык (диагностическая работа) (апрель); Математика (диагностическая работа) (апрель)		Русский язык (диагностическая работа) (апрель); Математика (диагностическая работа) (апрель)	