

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
"Чатлыковская средняя общеобразовательная школа"**

Выписка из основной общеобразовательной
программы среднего общего образования
Муниципального казенного общеобразовательного
учреждения
«Чатлыковская средняя общеобразовательная
школа»

«Принято» на заседании педагогического совета
школы № 6 от 31.05.2023 г.

«Утверждено»
приказом директора № 114 от 23.08.2023 г.
С изменениями (приказ № 108 от 26.08.2025 г.)

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
на 2025 – 2026 учебный год**

с. Чатлык

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Чатлыковская средняя общеобразовательная школа" (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципального казенного общеобразовательного учреждения "Чатлыковская средняя общеобразовательная школа", разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении "Чатлыковская средняя общеобразовательная школа" начинается 01.09.2025 и заканчивается 26.05.2026.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа. .

Продолжительность урока (академический час) составляет 40 минут.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся:

- курс «Практическая география» в 10 - 11 классе по 1 часу в неделю, всего 68 часов;
- курс «Сочинение: законы и секреты мастерства» в 11 классе 1 час в неделю, всего 34 часа.

В Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении "Чатлыковская средняя общеобразовательная школа" языком обучения является русский язык.

При изучении предметов не осуществляется деление учащихся на подгруппы.

В Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении "Чатлыковская средняя общеобразовательная школа" реализуются следующие профили: информационно-технологический.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объема учебной дисциплины за учебный год.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется 1 раз в год в соответствии с календарным учебным графиком. Промежуточная аттестация по итогам учебного года проводится во всех классах (10-11 классы) по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю, в том числе при организации образовательного процесса с применением электронного обучения и дистанционных технологий.

Формы промежуточной аттестации по каждому учебному предмету отражаются в учебном плане на текущий учебный год и доводятся до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей) посредством размещения информации на официальном сайте

МКОУ «Чатлыковская СОШ» и на информационной доске не позднее 30 декабря текущего учебного года.

Фиксация результатов промежуточной аттестации в 10-11 классах осуществляется с использованием балльной системы: отметка «5» - отлично, отметка «4» - хорошо, отметка «3» - удовлетворительно, отметка «2» - неудовлетворительно, отметка «1» - плохо.

Учебные курсы, входящие в состав части формируемой участниками образовательных отношений, оцениваются по системе: «освоил (а)» - «не освоил (а)».

По учебному предмету «Математика», включающего курсы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия» и «Вероятность и статистика» отметка за промежуточную аттестацию выставляется как среднее арифметическое отметок по всем трем курсам.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю	
		10	11
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий)	3	3
Математика и информатика	Алгебра	4	4
	Геометрия	3	3
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	4	4
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Практическая география		1	1
Сочинение: законы и секреты мастерства		0	1
Итого		1	2
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

Формы промежуточной аттестации в 10-11 классе в 2025-2026 учебном году

Учебный предмет	Формы промежуточной аттестации
Русский язык	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Литература	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Иностранный язык	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Математика	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Алгебра и начала математического анализа	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Геометрия	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Вероятность и статистика	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Информатика	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
История	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Физика	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Химия	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Биология	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Обществознание	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Физическая культура	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Основы безопасности и защиты Родины	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Курс «Практическая	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как

география»	среднее арифметическое двух полугодовых отметок)
Курс «Сочинение: законы и секреты мастерства»	По итогам учебного года в форме выставления годовой отметки (годовая отметка определяется как среднее арифметическое двух полугодовых отметок)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 698875933354843316134420126408267428494147114558

Владелец Харина Надежда Геннадьевна

Действителен с 22.04.2025 по 22.04.2026