

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГОУ ЯО «Средней школы №33»

Приказ №

П.Б. Чистяков
от «01» сентября 2025 г.

**Учебный план
ГОУ ЯО «Средняя школа №33
им. К. Маркса с углубленным изучением математики»
на 2025-2026 учебный год**

Пояснительная записка

Учебный план разработан в соответствии с:

- Приказом Министерства просвещения РФ от 09 октября 2024 года №704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования».
- Приказом Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. N 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" с изменениями и дополнениями от: 18 июля, 8 ноября 2022 г., 27 декабря 2023 г., 22 января, 19 февраля 2024 г.
- Приказом Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. N 286 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" с изменениями и дополнениями от: 18 июля, 8 ноября 2022 г., 22 января 2024 г.
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" с изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г., 12 августа 2022 г., 27 декабря 2023 г.
- Приказом Министерства просвещения России от 18.05.2023 № 372 Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования (зарегистрирован в Минюсте России 12.07.2023 № 74229)
- Приказом Министерства просвещения России от 18.05.2023 № 370 Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования (зарегистрирован в Минюсте России 12.07.2023 № 74223)
- Приказом Министерства просвещения России от 18.05.2023 № 371 б утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования (зарегистрирован в Минюсте России 12.07.2023 № 74228)
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (зарегистрирован 20.04.2021 № 63180)

- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. №28 «Об утверждении СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»

- Положением о формах, периодичности и порядке промежуточной аттестации, утверждено приказом № 196/01 – 10 от 23.11.2023

Цели. Предмет и виды деятельности учреждения.

Учреждение осуществляет свою деятельность в соответствии с предметом и целями деятельности, определенными действующим законодательством Российской Федерации, Ярославской области и уставом школы.

Предметом деятельности учреждения является выполнение работ в целях осуществления полномочий Учредителя в сфере образования в соответствии с действующим законодательством.

Образовательной целью учреждения является осуществление образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, предоставление дополнительного образования.

Организационными задачами являются:

- разработка системы выявления и сопровождения одаренных школьников, в том числе мониторинга результатов профильного обучения и профессионального самоопределения школьников;
- разработка системы обучения, обеспечивающей высокий уровень усвоения учебных программ;
- сопровождение слабоуспевающих;
- создание условий для развития субъектности обучающихся через создание индивидуальных учебных проектов.

Исходя из профилизации школы в учебный план добавлены часы из части, формируемой участниками образовательных отношений, на усвоение таких предметов, как: математика, физика, информатика, химия, биология.

Количество учебных часов по предмету «Математика» на ступени основного общего образования доведено до:

5 и 6 классы – 6 часов

7 класс – 8 часов

8 класс – 9 часов (на углубленном уровне), 6 часов – на базовом уровне

9 класс – 9 часов (на углубленном уровне), 6 часов – на базовом уровне

Среднее общее образование.

Технологический профиль.

«Математика»: 10 и 11 классы – 9 часов

«Информатика»: 10 и 11 классы – 4 часа

«Физика»: 10 и 11 классы – 5 часов

Естественнонаучный профиль.

«Математика» 10 класс – 8 часов, 11 класс – 9 часов

«Химия»: 10 и 11 классы – 5 часов

«Биология»: 10 и 11 классы – 4 часа

На ступени основного общего образования обучающийся имеет возможность выбора обучения по углубленной, или базовой программе по предмету «Математика», на ступени СОО предмет «Математика» реализуется на углубленном уровне для обоих профилей.

Обучение в профильных классах обеспечивает для учащихся вариативность возможностей для удовлетворения запросов в области индивидуализации образования.

Профильный класс – объединение обучающихся образовательной организации, прошедших рейтинговый отбор при поступлении в 10 класс. Профилирование обучения достигается за счет увеличения в учебном плане часов на изучаемый предмет, подготовки по соответствующим учебным и методическим материалам, внеурочной деятельности, наличия отлаженной структуры взаимодействия с организациями образования и другими социальными партнерами.

Исходя из вышеперечисленного, учебный план ГОУ ЯО «Средней школы №33 им. К. Маркса с углубленным изучением математики» разработан для эффективного личностно-профессионального самоопределения школьника.

Учебный план является одним из основных механизмов реализации основной образовательной программы и определяет общий объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей и учебных предметов, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В соответствии с обновленной ФООП учебный План содержит 13 учебных предметов (русский язык, литература, иностранный язык, математика, информатика, история, география, обществознание, физика, химия, биология, физическая культура и основы безопасности и защиты Родины) и предусматривает изучение 3 учебных предметов на углубленном уровне в соответствии с выбранным профилем обучения: математика, биология и химия в естественно-научном профиле; математика, информатика и физика в технологическом профиле.

Обязательным компонентом учебного плана среднего общего образования является выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). В соответствии с ФООП 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, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского, инженерного».

Обязательная часть учебного плана обеспечивает достижение целей начального, основного и среднего общего образования и реализуется через обязательные учебные предметы. Реализация индивидуальных потребностей обучающихся достигается через часы внеурочной деятельности, занятиях в кружках, спортивных секциях, музыкальных, хоровых и хореографических объединениях.

Режим работы – по 5-дневной учебной неделе в 1-4 классах, по 6-дневной учебной неделе в 5-11 классах. Продолжительность учебного года в 1-х классах составляет 33 учебных недели (с учетом дополнительных каникул), во 2-11 классах - 34 учебных недели, без учёта ГИА.

Расчёт учебного времени для:

уровня начального общего образования учебного плана производится в объеме 4-х лет обучения (для 1-4 классов). Совокупное учебное время, отведённое в учебном плане на учебные предметы федерального компонента, не превышает 3039 часов за четыре года обучения

уровня основного общего образования учебного плана производится в объеме 5-ти лет обучения (для 5-9 классов). Совокупное учебное время, отведённое в учебном плане на учебные предметы федерального компонента, не превышает 5712 часов за пять лет обучения.

уровня среднего общего образования учебного плана производится в объёме 2-х лет обучения (для 10-11 классов). Учебный план составлен отдельно для каждого профиля уровня СОО. Совокупное учебное время, отведённое в учебном плане на учебные предметы федерального компонента, не превышает 2516 часов за два года обучения.

НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА

Учебный план НОО предусматривает:

- четырёхлетний срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1- 4 классов;
 - продолжительность каникул в течение учебного года составляет 42 календарных дня
летом – 13 недель; для обучающихся в 1-ом классе – дополнительные недельные каникулы;
 - для обучающихся 1 – 4 классов устанавливается 5-тидневный режим работы: понедельник – пятница;
 - для учащихся 2-4 классов предусмотрено обучение во вторую смену
 - Календарный учебный план находится в *Приложении 1*
- образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели: для обучающихся I классов – в сентябре – октябре 3 урока, в ноябре – декабре – 4 урока (один день – пять уроков за счет третьего часа физической культуры), в январе – мае 4 урока (один день – пять уроков за счет третьего часа физической культуры); для обучающихся II-IV классов – 4- 5 уроков в день. Согласно «Гигиеническим требованиям к режиму образовательного процесса» (Сан.Пин 2.4.2.2821-10), при обучении в 1-м классе предусмотрена организация в середине учебного дня динамической паузы продолжительностью не менее 40 минут.
- продолжительность урока – в 1 классе 35 минут в первом полугодии, 40 минут – во втором полугодии, во 2-4 классах – 40 минут;
 - продолжительность второй и третьей перемен, предназначенных для питания школьников, составляет 15 минут, остальные перемены – 10 минут;
 - домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: во 2-3-м классах – до 1,5 ч, в 4-м – до 2 ч (по всем предметам), в 1-м классе домашние задания носят рекомендательный характер.

Учебный план представлен в часовой учебной нагрузке. Количество указанных в учебном плане часов обеспечивает выполнение рабочих программ по предметам.

Учебный план определяет форму промежуточной аттестации – ***интегрированный зачет. Интегрированный зачет выставляется как среднее арифметическое отметок за контрольные работы, обозначенные в электронном журнале как «Внутришкольный мониторинг». Выбор контрольных работ для мониторинга утверждается руководителем методического объединения не позднее 15 сентября 2025 года. Отметка выставляется согласно правилам математического округления.***

В первых классах при проведении промежуточной аттестации используется качественная оценка усвоения учебной программы без фиксации достижений обучающихся в классном журнале в виде отметок по пятибалльной шкале. В качестве содержательной и критериальной базы оценки выступают планируемые результаты обучения. Из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлен 1 час физической культуры.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план ООО предусматривает:

- пятилетний срок освоения образовательных программ основного общего образования для 5- 9 классов;
 - продолжительность каникул в течение учебного года составляет 42 календарных дня, летом – 13 недель;
 - 9 класс завершает учебный год согласно расписанию ГИА;
- для обучающихся среднего звена установлен шестидневный режим работы - понедельник – суббота; все классы обучаются в первую смену.

Календарный учебный план находится в *Приложении 1*

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели.

Продолжительность второй и третьей перемен, предусматривающих питание школьников, 15 минут, остальные перемены – 10 минут.

- для обучающихся 5 классов – 29 часов, допустимая дневная нагрузка 4-5 уроков в день; из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлен 1 час на изучение математики, 1 час на изучение русского языка;
- для обучающихся 6 классов – 31 час; из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлено по 1 часу на изучение биологии; математики, 1 час на изучение курса «Краеведение»;
- для обучающихся 7 классов - 34 часа, 5-6 уроков в день. Обучение математике ведется на углубленном уровне для всех учащихся из расчета 8 часов в неделю: алгебра – 5 часов, геометрия – 2 часа, теория вероятностей и статистика – 1 час. В конце учебного года обучающиеся сдают письменный экзамен по «Алгебре» и устный экзамен по «Геометрии». На основании результатов экзаменов производится деление на группы углубленного и неуглубленного изучения математики. В 8-ом классе обучение математике идет в группах соответственно результатам экзаменов 7-го класса. В 7-ом классе из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлено: 2 часа на освоение курса «Алгебра», по 1 часу на изучение биологии и на пропедевтику предмета «Химия»
- для обучающихся 8 классов – 35 часов в неделю обучающихся, осваивающих предмет «Математика» на углубленном уровне: алгебра – 5 часов, геометрия – 3 часа, теория вероятностей и статистика – 1 час; 32 часа – обучение на неуглубленном уровне: алгебра – 3 часа, геометрия – 2 часа, теория вероятностей и статистика – 1 час.
- для обучающихся 9 классов – 36 и 33 часа учебной нагрузки в неделю в соответствии с изучением предмета «Математика» соответственно на углубленном, неуглубленном уровнях. Часы изучения математики определяются согласно распределению в 8 классе, обучение продолжается в группах. Из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлен 1 час на изучение предмета «Информатика».

Учебный план определяет форму промежуточной аттестации – *интегрированный зачет. Интегрированный зачет выставляется как среднее арифметическое отметок за контрольные работы, обозначенные в электронном журнале как «Внутришкольный мониторинг». Выбор контрольных работ для мониторинга утверждается руководителем методического объединения не позднее 15 сентября 2025 года. Отметка выставляется согласно правилам математического округления.*

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Обучение в старшем звене ведется согласно двум учебным профилям – технологическому и естественно-научному.

Учебный план СОО предусматривает:

- двухлетний срок освоения образовательных программ среднего общего образования для 10- 11 классов;
 - продолжительность каникул в течение учебного года составляет 42 календарных дня, летом – 13 недель для 10 класса;
 - 11 класс завершает учебный год согласно расписанию ГИА;
- для обучающихся 10-11 классов установлен шестидневный режим работы - понедельник – суббота; все классы обучаются в первую смену

Календарный учебный план находится в *Приложении 1*

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели.

Продолжительность четвертой перемены, предусматривающей питание школьников, 15 минут, остальные перемены – 10 минут.

- Для обучающихся 10 классов технологического профиля – 37 часов, 6-7 уроков в день при шестидневной рабочей неделе. На углубленном уровне изучаются предметы: «Математика», «Информатика», «Физика». Предметная область «Математика и информатика»: «Математика» изучается в объеме 9 часов в неделю. Из них – 5 часов на изучение курса алгебры, 3 часа на изучение геометрии и 1 час отводится на освоение вероятности и статистики; информатика – 4 часа; физика – 5 часов, из них один час реализуется за счет внеурочной деятельности. Из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлен 1 час на изучение курса «Алгебра и начала математического анализа», 2 часа на изучение «Физики» и 1 час на изучение предмета «Химия». Обязательным предметом является «Индивидуальный проект», рабочая программа по предмету предусматривает написание и защиту работы по выбранной теме, по результатам защиты в аттестат выставляется итоговая отметка по предмету
- Для обучающихся 11 классов технологического профиля – 37 часов. Из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлен 1 час на изучение курса «Алгебра и начала математического анализа», 2 часа на изучение «Физики», по 1 часу на изучение предметов «Химия» и «Биология», 0,5 часа на изучение предмета «Обществознание»
- Для обучающихся 10 класса естественно-научного профиля – 37 часов, 6-7 уроков в день при шестидневной рабочей неделе. На углубленном уровне изучаются предметы: «Математика», «Биология», «Химия». На освоение математики отводится 8 часов: алгебра – 4 часа, геометрия – 3 часа, вероятность и статистика – 1 час. Курс углубленного изучения биологии рассчитан на 4 часа в неделю, химии – на 5 часов в неделю. Из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлено: 2 часа на изучение курса «Алгебра и начала математического анализа», 1 час на курс «Геометрия», 2 часа на изучение «Химии», 1 час на изучение предмета «Биология»
- Обязательным предметом является «Индивидуальный проект», рабочая программа по предмету предусматривает написание и защиту работы по

выбранной теме, по результатам защиты в аттестат выставляется итоговая отметка по предмету

- Для обучающихся 11 классов естественно-научного профиля – 37 часов. Из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлено: 2 часа на изучение курса «Алгебра и начала математического анализа», 2 часа на курс «Геометрия», 2 часа на изучение «Химии», 1 час на изучение предмета «Биология», 0,5 часа на изучение предмета «Обществознание»

Учебный план определяет форму промежуточной аттестации – *интегрированный зачет*. *Интегрированный зачет выставляется как среднее арифметическое отметок за контрольные работы, обозначенные в электронном журнале как «Внутришкольный мониторинг».* *Выбор контрольных работ для мониторинга утверждается руководителем методического объединения не позднее 15 сентября 2025 года.* *Отметка выставляется согласно правилам математического округления.*

Учебный план представлен в часовой учебной нагрузке. Количество указанных в учебном плане часов обеспечивает выполнение рабочих программ по предметам.

**Учебный план начального общего образования
при 5-дневной учебной неделе для 1-4 классов**

Предметная область	Учебный предмет/классы	Количество часов в неделю				
		I	II	III	IV	Всего
ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	4	4	4	16
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	-	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Труд (технология)	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	3	2	2	2	9
Итого:		21	22	22	23	88
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		0	0	0	0	0
резерв		0	1	1	0	2
Учебные недели		33	34	34	34	135
Всего часов		693	748	748	782	2971
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная санитарными правилами и гигиеническими нормативами		21	23	23	23	90

**Учебный план основного общего образования
при 6-дневной учебной неделе**

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	6	6				12
	Алгебра			5	5у(3б)	5у(3б)	15у(11б)
	Геометрия			2	3у(2б)	3у(2б)	8у(6б)
	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	2	4
Общественно-научные предметы	История	3	3	3	3	2	14
	Обществознание				1	1	1
	География	1	1	2	2	2	8
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия			1	2	2	5
	Биология	1	2	2	2	2	9
Искусство	Изобразительное	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	1	8
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Итого: количество учебных часов в неделю		29	31	34	35/33	36/33	165/160
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2	3	4	3у	4у/1б	15
		Математика	математика	краеведение	Алгебра 2 у	Алгебра 2 часа у	Алг 2 у
		Русский яз	биология	химия	биология	Геометрия 1 час у	Геом 1 у
			краеведение	биология			Информ 1
Краеведение			1				
Русский язык		1					
резерв		3	2	1	2	0	9
Учебные недели		34	34	34	34	34	170
Всего часов (предельная нагрузка) за учебный год		986	1054	1156	1190/1122	1224/1122	5610/5440
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	36	36	172

**Учебный план среднего общего образования
при 6-дневной учебной неделе для 10-11 классов
профиль: технологический**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	5	5
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	Б	4	4
	Химия	Б	2	2
	Биология	Б	1	2
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	1,5
	География	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
Итого: количество учебных часов в неделю			37	37
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4 Алгебра 1 час Физика 2 часа Химия 1 час	5,5 Алгебра 1 час Физика 2 часа Химия 1 час Биология 1 час Обществозн 0,5
обществознание				0,5
резерв			0	0
Учебные недели			34	34
Всего часов за учебный год			1258	1258
итого			2516	
Максимально допустимая недельная нагрузка			37	37

**Учебный план среднего общего образования
при 6-дневной учебной неделе для 10-11 классов
профиль: естественно-научный**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	5
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	У	5	5
	Биология	У	4	4
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	1,5
	География	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
Итого: количество учебных часов в неделю			37	37
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			6 Алгебра 2 часа Геом 1 час Химия 2 часа Биология 1 час	7,5 Алгебра 2 часа Геом 2 часа Химия 2 часа Биология 1 час Обществозн 0,5
обществознание				0,5
резерв			0	0
Учебные недели			34	34
Всего часов			1258	1258
итога			2516	
Максимально допустимая недельная нагрузка			37	37

**Учебный план начального общего образования
2-4 классы
Формы промежуточной аттестации**

Предметная область	Учебный предмет/классы			
		II	III	IV
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Литературное чтение	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Математика и информатика	Математика	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	Интегрированный зачет
Искусство	Музыка	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Изобразительное искусство	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Технология	Труд (технология)	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Физическая культура	Физическая культура	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет

**Учебный план основного общего образования
5-6 классы
Формы промежуточной аттестации**

Предметные области	Учебные предметы / классы	5 класс	6 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Литература	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Иностранные языки	Иностранный язык	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Общественные науки	История	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	География	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Математика и информатика	Математика	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Естественные науки	Биология	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Искусство	Изобразительное искусство	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Музыка	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Технология	Труд (технология)	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Физическая культура	Физическая культура	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет

**Учебный план основного общего образования
7-9 классы
Формы промежуточной аттестации**

Предметные области	Учебные предметы/ классы	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Литература	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Иностранные языки	Иностранный язык	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Математика и информатика	Алгебра	Письменный экзамен	Письменный экзамен	Интегрированный зачет
	Геометрия	Устный экзамен	Устный экзамен	Интегрированный зачет
	вероятность и статистика	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Информатика	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Общественно-научные предметы	История	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Обществознание	-	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	География	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Естественно-научные предметы	Биология	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Химия	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Физика	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Искусство	Изобразительное искусство	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Музыка	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Технология	Труд (технология)	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Физическая культура	Физическая культура	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет

**Учебный план среднего общего образования
Формы промежуточной аттестации**

Предметные области	Учебные предметы // классы	10 класс	11 класс
ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ			
Русский язык и литература	Русский язык	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Литература	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Иностранные языки	Иностранный язык	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	экзамен	Интегрированный зачет
	Геометрия	экзамен	Интегрированный зачет
	Вероятность и статистика	экзамен	Интегрированный зачет
	Информатика	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Общественные науки	История	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Обществознание	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	География	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Естественные науки	Биология	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Химия	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
	Физика	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Физическая культура	Физическая культура	Интегрированный зачет	Интегрированный зачет
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Военные сборы	-
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	Защита проекта	-

Рекомендуемый календарный учебный график

на 2025-2026 учебный год

Учебные модули		Каникулы	
Даты	Кол-во недель и дней	Даты	Кол-во дней
1 модуль 01.09.2025- 05.10.2025	5 недель	06.10.2025-12.10.2025	7
2 модуль 13.10.2025-16.11.2025	4 недели и 4 дня	17.11.2025-23.11.2025	7
3 модуль 24.11.2025-28.12.2025	5 недель	29.12.2025-08.01.2026	11
4 модуль 09.01.2026-22.02.2026	6 недель и 1 день	23.02.2026-01.03.2026	7
5 модуль 02.03.2026-05.04.2026	5 недель	06.04.2026-12.04.2026	7
6 модуль 13.04.2026-07.06.2026	7 недель 4 дня	08.06.2026-31.08.2026	85
33 недели и 4 дня (169 дней)		124 дня	

* учебный год заканчивается 26 мая 2026 года

** с 27.05.2026 по 07.06.2026 – проектная деятельность, внеурочная деятельность, индивидуальные консультации, образовательные экскурсии, профориентационные мероприятия в целях реализации основной образовательной программы в полном объеме

**** после выхода Постановления Правительства Российской Федерации «О переносе выходных дней в 2026 году» возможно внесение изменений в календарный учебный график

Расписание звонков

понедельник и суббота

Номер урока	время
0	8:00-8:40
1	8:45-9:25
2	9:35-10:15
3	10:30-11:10
4	11:25-12:05
5	12:20-13:00
6	13:10-13:50
7	14:05-14:45
8	15:00-15:40
9	15:55-16:35
10	16:50-17:30
11	17:40-18:20
12	18:30-19:10

Вторник – пятница

Номер урока	время
1	8:30-9:15
2	9:25-10:10
3	10:25-11:10
4	11:25-12:10
5	12:25-13:10
6	13:20-14:05
7	14:15-14:55
8	15:10-15:50
9	16:05-16:45
10	17:00-17:40
11	17:50-18:30
12	18:40-19:20