

**Министерство просвещения Российской Федерации
Министерство образования и науки Удмуртской Республики
Управление образования администрации муниципального образования
"Муниципальный округ Шарканского района Удмуртской Республики"
МБОУ "Мишкинская СОШ"**

СОГЛАСОВАНО
Педагогический Совет
Протокол № 1 от 30.08.2023 г

УТВЕРЖДЕНО
Директор: З.А.Петрова
Приказ № 188 -ОД от 30.08.2023г

СОГЛАСОВАНО
Совет родителей
Протокол № 21 от 25.08.2023

СОГЛАСОВАНО
Совет обучающихся
Протокол № 5 от 15.08.2023

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
на 2023- 2024 учебный год
(ФОП СОО, ФГОС СОО - 2012)**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план МБОУ «Мишкинская СОШ» на 2023-2024 учебный год – сформирован в соответствии с нормативными документами, с учетом образовательной программы, обеспечивающей достижение обучающимися результатов освоения основных общеобразовательных программ, установленных федеральными государственными образовательными стандартами среднего общего образования 2012. В 2023-2024 учебном году актуален для 11 класса.

Нормативная база:

В целях организации работы МБОУ «Мишкинская СОШ» при разработке учебных планов на 2023-2024 учебный год были использованы следующие нормативные документы:

– Конвенция о правах ребёнка (одобрена Генеральной Ассамблеей ООН 20.11.1989, вступила в силу для СССР 15.09.1990);

– Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012

№273-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 24.09.2022 №371-ФЗ);

– Федеральный закон от 31.07.2020 №304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся, во исполнение поручений Президента РФ от 23.02.2018 №Пр-328 п.1, от 20.12.2020 №Пр-2182;

– Федеральный закон от 04.08.2023 № 479-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"

– Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года, утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 №678-р;

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)

– Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования"

– Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115;

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 5 декабря 2022 г. N 1063 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. N 115"

– Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования учебников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 №858;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.07.2023 № 556 "О внесении изменений в приложения № 1 и № 2 к приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. № 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установления предельного срока использования исключенных учебников" (Зарегистрирован 28.07.2023 № 74502)

– Перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699;

– Федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 №653;

– Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 (далее – СП 2.4.3648-20);

– Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2 (далее - СанПиН 1.2.3685- 21);

При составлении учебного плана использовались:

– Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.06.2015 №НТ-670/08

«Методические рекомендации по организации самоподготовки обучающихся при осуществлении образовательной деятельности»;

– Письмо Министерства образования России от 18.08.2017 №09-1672 «О направлении методических рекомендаций по уточнению понятий и содержанию внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ»;

– Письмо Министерства просвещения РФ от 05.07.2022 №ТВ-1290/03 «О направлении методических рекомендаций по организации внеурочной деятельности в рамках реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования»;

– Письмо Министерства просвещения РФ от 16.01.2023 №03-68 «О направлении информации о введении федеральных основных общеобразовательных программ»;

– Письмо Министерства просвещения РФ от 13.01.2023 №03-49 «О направлении методических рекомендаций по системе оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

– Письмо Министерства просвещения РФ от 14.02.2023 №03-287 «О направлении информации об организации изучения начальной военной подготовки в образовательных организациях в рамках освоения основных общеобразовательных программ»;

– Письмо Министерства просвещения РФ от 01.03.2023 №03-312 «О направлении информации о применении основной образовательной программы основного общего образования»;

– Письмо Министерства просвещения РФ от 03.03.2023 №03-327 «О направлении информации по введению федеральных основных общеобразовательных программ»;

- Цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном», (<https://razgovor.edsoo.ru/>);
- Письмо Департамента общего образования Минобрнауки России от 12.05.2011 №03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.04.2016 №08-703 «Об использовании карт в образовательной деятельности»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.04.2016 №08-709 «О списках рекомендуемых произведений»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства просвещения Российской Федерации от 26.02.2021 №03-205 «Методические рекомендации по обеспечению возможности освоения образовательных программ обучающимися 5-11 классов по индивидуальному учебному плану»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования Министерства просвещения Российской Федерации от 20.03.2023 №05-848 «Методические рекомендации реализации профориентационного минимума в общеобразовательных организациях РФ»;
- Письмо Комитета по образованию от 11.07.2014 №03-20-2913/14-0-0 «Методические рекомендации по организации изучения иностранных языков в государственных общеобразовательных организациях, реализующих основные образовательные программы»;
- Письмо Комитета по образованию от 20.08.2015 №03-20-3240/15-0-0 «Об организации обучения и воспитания по основным общеобразовательным программам обучающихся, находящихся на длительном лечении в медицинских организациях»;
- Письмо Комитета по образованию от 11.03.2016 №03-20-758/16-0-0 «О направлении методических рекомендаций по выбору УМК по математике»;
- Письмо Комитета по образованию от 25.04.2016 №03-20-1483/16-0-0 «Об окончании учебного года и продолжении обучения лиц, не освоивших образовательные программы учебного года»;
- Письмо Комитета по образованию от 21.06.2016 №03-20-2289/16-0-0 «Об организации обучения по основным общеобразовательным программам по очно-заочной, заочной формам обучения»;
- Письмо Комитета по образованию от 22.04.2020 №03-28-3772/20-0-0 «О направлении методических рекомендаций по изучению истории»;
- Письмо Комитета по образованию от 08.06.2023 № 03-15-1204/23-0-1 «О внедрении Единой модели профессиональной ориентации» (<https://k-obr.spb.ru/napravleniya-deyatelnosti/profminimum/>).

Учебный план является частью образовательной программы школы, разработанной в соответствии с ФГОС СОО 2012.

В учебном плане полностью реализуется Федеральный компонент государственного образовательного стандарта, который обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками необходимым объемом знаний, универсальными учебными действиями, соответствующим уровнем личностных и общекультурных компетентностей, социально-личностными умениями и навыками, предусмотренными ФГОС.

Учебный план школы формируется в соответствии с действующими нормативами и потребностями обучающихся и их родителей (законных представителей). Распределена годовая нагрузка в течение учебного года, учтены принципы дифференциации и вариативности.

Учебный план составлен в соответствии с целями и задачами школы и направлен на формирование у обучающихся широкого научного кругозора, общекультурных интересов, личностно-профессиональной направленности и готовности к профессионально-личностному самоопределению.

Учебный план МБОУ «Мишкинская СОШ» на 2023-2024 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 № 28 и СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 № 2;

и предусматривает:

- продолжительность учебной недели 6 дней – для учащихся 2- 11 классов.

Продолжительность учебного года:

В соответствии с учебным планом устанавливается следующая продолжительность учебного года:

– V-IX классы – не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный период в IX классах);

Для профилактики переутомления обучающихся в календарном учебном графике предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана школы, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 № 28.

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

– для обучающихся 7-11 классов - не более 7 уроков.

Требования к объему домашних заданий:

Объем домашних заданий (по всем предметам) определяется таким образом, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в IX-XI классах – до 3,5 ч.

Дополнительные требования при проведении учебного предмета «Физическая культура»

При планировании содержания занятий учитываются: состояние здоровья обучающихся в зависимости от состояния здоровья – основная, подготовительная и специальная медицинскую (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.10.2003 №13-51-263/123 «Об оценивании и аттестации обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе для занятий физической культурой»; письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.06.2014 №08-888 «Об аттестации обучающихся общеобразовательных организаций по учебному предмету «Физическая культура»).

Для проведения уроков физической культуры и внешкольной спортивной работы используется спортивный зал и пришкольный стадион.

**Недельный и годовой учебный план
11 класса на 2023-2024 учебный год
(Универсальный профиль)**

Предметные области	Учебные предметы Классы	Уровень	Количество часов в неделю		Всего	
			10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Общие учебные предметы для всех учебных планов						
Русский язык литература	Русский язык	У	3	3	102	102
	Литература	Б	3	3	102	102
Родной язык родная литература	Родной (удмуртский) язык	Б	1	1	34	34
	Родная литература		-	-	-	-
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3	3	102	102
Общественные науки	История	Б	2	2	68	68
Математика информатика	Математика	У	6	6	204	204
Естественные науки	Астрономия	Б	0,5	0,5	17	17
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	34	34
	Физическая культура	Б	3	3	102	102
Итого			22,5	22,5	765	765
Учебные предметы по выбору из числа обязательных предметных областей						
Общественные науки	Обществознание	Б	2	2	68	68
Математика информатика	Информатика	Б	1	1	34	34
Естественные науки	Физика	Б	2	2	68	68
	Химия	Б	1	1	34	34
	Биология	Б	1	1	34	34
Индивидуальный проект			1	-	34	-
Итого			8	7	272	238
Предметы и курсы по выбору						
	Элективный курс (русский язык)		1	1	34	34
	Элективный курс (математика)		-	0,5	-	17

	Элективный курс (информатика)	1	1	34	34
	Элективный курс (обществознание)	1	1	34	34
	Элективный курс (физика)	1	1	34	34
	Элективный курс (история)	1	1	34	34
	Элективный курс (химия)	0,5	1	17	34
	Элективный курс (биология)	1	1	34	34
Итого		6,5	7,5	221	255
Максимально допустимая недельная нагрузка	учебная	37	37	1258	1258

Формы промежуточной аттестации в 11 классе

Русский язык	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Литература	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Родной язык (удмуртский)	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Иностранный язык (английский)	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
История	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Математика	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Астрономия	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Основы безопасности жизнедеятельности	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Физическая культура	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Информатика	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Физика	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Химия	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Биология	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления
Обществознание	годовая отметка, выставленная по итогам четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления

Для оценивания элективных курсов используется бинарная система «зачет-незачет».

Количество учебных занятий за 2 учебных года не может составлять менее 2170 часов и более 2590 часов. Учебный план предполагает 2516 учебных часов, что соответствует требованиям.

Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО (X-XI классы):

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 для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива школы.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

– другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

ФГОС СОО предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. Общими для изучения на уровне среднего общего образования являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», «Родной язык (удмуртский)», «Иностранный язык (английский)», «Математика», «История», «Физическая культуры», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Школой определен учебный план для универсального профиля с изучением на углубленном уровне в 11 классе - «Русский язык», «Математика».

Учебный план школы СОО предусматривает изучение **учебных предметов по выбору из числа обязательных предметных областей**

- В 11 классе - «Обществознание», «Физика», «Химия», «Биология», «Информатика»

Изучение учебного предмета «История» в X-XI классах осуществляется по линейной модели исторического образования.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Обучение проводится с пятибалльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями.

Промежуточная аттестация обучающихся 11 классов проводится на основе годовых отметок, выставленных по итогам полугодовых отметок в соответствии с правилами математического округления.

Итоговая аттестация в 11-х классах является обязательной и проводится в порядке и форме, установленных Федеральным Законом.

Организация обучения по предмету «Математика»

В соответствии с ФГОС СОО в X- XI классе изучается единый учебный предмет «Математика» (углубленный уровень), включающий содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». В процессе промежуточной аттестации (за полугодия и за год) по этому предмету выставляется одна отметка.

В соответствии с Концепцией развития математического образования в РФ математическое развитие обучающегося в школе осуществляется на различных уровнях в соответствии с различными образовательными траекториями, при этом задача школы - обеспечивать каждого обучающегося развивающей интеллектуальной деятельностью. Концепция предполагает совершенствование содержания математического образования, средств обучения, методики и технологии обучения, системы контроля образовательных результатов обучающихся.

Поскольку математика включает две важнейшие содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия», школа выбрала смешанную модель реализации содержательных линий в рамках единого учебного предмета «Математика».

Смешанная модель предполагает параллельное изучение двух содержательных линий в рамках одного курса, для которого составляется одна рабочая программа. Единый учебный предмет «Математика» реализуется с сохранением организационной структуры преподавания по содержательным линиям (уроки по алгебре и началам математического анализа и геометрии ведутся подряд в соответствии с расписанием учебных занятий: 4 часа алгебры и начал математического анализа и 2 часа геометрии в неделю, и также записываются в классный журнал на одну страницу единого учебного предмета).

Реализация смешанной модели требует использования двух отдельных учебников, с наименованиями, соответствующими содержательным линиям: «Математика: алгебра и начала математического анализа» (УМК Алимов Ш.А. и др. Алгебра и начала математического анализа) и «Геометрия» (УМК Атанасян Л.С. и др. Геометрия).

На изучение элективных учебных предметов отводится не менее 4 часов в неделю в X-XI классах. Для реализации права выбора обучающимся трех-четырех элективных учебных предметов необходимо предложить не менее пяти-шести возможных вариантов. Оценивание осуществляется по системе «зачет»- «незачет».

Перечень элективных курсов

класс	Предмет	Название курса	Количество часов	Форма аттестации
10 класс	Русский язык	«Искусство устной и письменной речи»	102 часа	Зачет/незачет
10 класс	Русский язык	«Деловой русский язык»	17 часов	Зачет/незачет
10 класс	Литература	«Анализ литературного произведения»	34 часа	Зачет/незачет
10 – 11 класс	Литература	«Современная художественная литература»	68 часов	Зачет/незачет
10 класс	Математика	«Уравнения и неравенства с параметрами»	102 часа	Зачет/незачет
10 класс	Биология	«Решение задач по биологии»	68 часов	Зачет/незачет
10 класс	Биология	«Биология в медицине»	34 часа	Зачет/незачет
10 класс	Химия	«Химия в жизни человека»	34 часа	Зачет/незачет
10 класс	Химия	«Химия в жизни человека»	17 часов	Зачет/незачет
10 – 11 класс	Обществознание	«Практическое обществознание: трудовое право РФ»	34 часа	Зачет/незачет
10 – 11 класс	Обществознание	«Правовая культура»	68 часов	Зачет/незачет
10 класс	Информатика	«Я WEB- дизайнер»	34 часа	Зачет/незачет
10 класс	География	«География отраслей мирового хозяйства»	34 часа	Зачет/незачет
10 класс		Основы финансовой грамотности	34 часа	Зачет/незачет
10 класс	Информатика	«Информатика в задачах»	17 часов	Зачет/незачет

10 класс	Физика	«Физика в моей будущей профессии»	34 часа	Зачет/незачет
10-11	Физика	«Аналитическое познание физики»	68 часов	Зачет/незачет
10-11	Физика	«Методология решения физических задач»	68 часов	Зачет/незачет
11 класс	Математика	«Практикум по решению задач»	17 часов	Зачет/незачет
11 класс	Математика	«Уравнения и неравенства с параметрами»	34 часа	Зачет/незачет
11 класс	Математика	«Уравнения и неравенства с параметрами»	17 часов	Зачет/незачет
11 класс	Русский язык	«Разноаспектный анализ текста и создание сочинения - рассуждения»	68 часов	Зачет/незачет
11 класс	Литература	«Сквозные образы и мотивы русской литературы»	34 часа	Зачет/незачет
11 класс	Обществознание	«Человек в современном мире»	34 часа	Зачет/незачет
11 класс	Биология	«Решение генетических задач»	34 часа	Зачет/незачет
11 класс	Информатика	«Основы программирования»	34 часа	Зачет/незачет
10- 11 класс	История	«История в лицах»	34 часа	Зачет/незачет
10- 11 класс	История	«История в лицах»	68 часов	Зачет/незачет
11 класс	Химия	«Решение задач по химии»	51 час	Зачет/незачет
11 класс		Основы финансовой грамотности	34 часа	Зачет/незачет
10- 11 класс	Русский язык	«Теория и практика написания сочинений»	68 часов	Зачет/незачет
10- 11 класс	Информатика	«Программируем на Паскале»	68 часов	Зачет/незачет

10-11 класс	Информатика	«Информатика в задачах»	68 часов	Зачет/ незачет
10- 11 класс	Информатика	«Решение задач повышенной сложности по информатике»	68 часов	Зачет/ незачет
10- 11 класс	Химия	«Химия: теория и практика»	68 часов	Зачет/ незачет
11 класс	Химия	«Химия: теория и практика»	34 часа	Зачет/ незачет
11 класс	География	«Географическая картина мира»	34 часа	Зачет/ незачет
11 класс	МХК	«Мир через культуру»	17 часов	Зачет/ незачет

План внеурочной деятельности (недельный)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Мишкинская средняя общеобразовательная школа"

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10	11
Разговор о важном	1	1
Россия- мои горизонты	1	1
Час с психологом	1	1
Физическая лаборатория	1	1
Биология и жизнь	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	5	5