

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Заклинская средняя общеобразовательная
школа»**

Приложение

к основной общеобразовательной программе
среднего общего образования муниципального
бюджетного общеобразовательного учреждения
«Заклинская средняя общеобразовательная школа»
принято на заседании педагогического совета
протокол №1 от 30.08.2023, утверждено приказом
МОУ «Заклинская средняя школа» от 01.09.2023 г.
№ 351

**Учебный план среднего общего
образования муниципального
общеобразовательного учреждения
«Заклинская средняя
общеобразовательная школа»
для обучающихся
11 класс
на 2023-2024 учебный год**

Пояснительная записка

Учебный план среднего общего образования МОУ «Заклинская средняя школа» на 2022/2023, 2023/2024 учебный год сформирован в соответствии с нормативной базой федерального и регионального уровней:

1. Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». (Принят Государственной Думой 21.12.2012 года. Одобрен Советом Федерации 26.12.2012 года. Вступил в силу с 1.09.2013.г.)
2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 г. №1643);
3. Изменения, внесенные в федеральные государственные образовательные стандарты НОО, ООО и СОО образования, на основании приказов министерства образования и науки от 31 декабря 2015 г. №№ 1576, 1577, 1578 «О федеральных государственных стандартах начального общего, основного общего и среднего общего образования» и в соответствии с пунктом 1 части 3 статьи 44 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
4. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждён приказом Минобрнауки России от 22.03.2021 №115;
5. Приказом Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020г. №254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
7. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 №28 (далее - СП 2.4.3648-20)
8. Санитарными правилами и нормами СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утверждённых постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2
9. Письмом комитета общего и профессионального образования ЛО №19-26047/2022 от 25.08.2022 о направлении «Инструктивно-методическое письмо «Об организации деятельности в 2022/2023 учебном году».
10. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации №732 от 12.08.2022 г. «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413".
11. Письмом комитета общего и профессионального образования ЛО от 22.08.2023 г. №19- 26047/2022 о направлении «Инструктивно-методическое письмо «Об организации деятельности в 2023/2024 учебном году».

Учебный план обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС СОО, определяет состав и структуру обязательных предметных областей и учебных предметов по классам и годам обучения и общий объём допустимой учебной нагрузки.

Основными задачами учебного плана являются:

- создание условий для достижения обучающимися уровня образованности, соответствующего федеральному компоненту государственного образовательного стандарта (ФГОС СОО);
- реализация *технологического и универсального профилей* для 10 класса и *технологического и универсального* для 11 класса;

- ориентация на формирование и развитие целостного мировоззрения на достижение социальной зрелости;
- создание условий для самоопределения и развития личности каждого ребёнка с учётом интересов и возможностей обучающихся;
- обеспечение образовательных потребностей и интересов разных категорий обучающихся с различным уровнем реальных учебных возможностей;
- создание основы для адаптации обучающихся к жизни в обществе, для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- обеспечение возможности преподавания и изучения русского языка как государственного языка Российской Федерации.

Учебный план для 10-11 классов среднего общего образования предусматривает в соответствии с действующими нормативными документами двухлетний срок освоения образовательной программы среднего общего образования.

Организация образовательной деятельности регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10 (с изменениями), уставом образовательного учреждения.

Максимальная аудиторная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения в общеобразовательных учреждениях» и составляет:

Классы	10 11	
	при 5-дневной учебной неделе	
Максимальная нагрузка, количество часов в неделю	34	34
Годовая учебная нагрузка	1156	1122 (без учёта ГИА)
Всего за 2 года обучения	2278 (без учёта ГИА)	

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, объём максимальной допустимой аудиторной нагрузки для обучающихся в течение дня составляет не более 7 уроков.

Объём домашних заданий (по всем предметам) предполагает затраты времени на его выполнение, не превышающие 3,5 часов (в астрономических часах).

Учебный план состоит из 2 частей: обязательной части и формируемой участниками образовательных отношений. Соотношение обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, составляет 60% к 40% соответственно.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов **обязательных предметных областей:**

- Русский язык и литература
- Иностранные языки
- Общественные науки
- Математика и информатика
- Естественные науки
- Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.

В МОУ «Заклинская средняя школа» в 2023-2024 учебном году на уровне среднего общего образования в 10 и 11 классах реализуются **технологический и универсальный профили.**

Учебный план **технологического** профиля обучения содержит 3 учебных предмета на углублённом уровне изучения: **математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия; физика, информатика.**

Учебный план **универсального профиля в 10 классе** обучения содержит 2 учебных предмета на углублённом уровне изучения: **математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия; история.**

Учебный план **универсального профиля в 11 классе** обучения содержит 1 учебный

предмет на углублённом уровне изучения: **математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия.**

Учебный план **10 класса** содержит 12 учебных предметов, из которых 4 изучаются на углублённом уровне (и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определённой ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы:

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык
- Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия
- История
- Астрономия
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности.

В учебный план 10 класса включены курсы по выбору: *«Программирование в среде Delphi»*, *«Решение задач повышенной сложности по физике»*, *«Практическое решение задач по математике»*, *«Основы правовой культуры»*, *«Мир экономики»*, *«Учимся писать сочинение»*.

Учебный план **11 класса** содержит 12 учебных предметов, из которых 3 изучается на углублённом уровне и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определённой ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы:

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык
- Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия
- История
- Астрономия
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности.

В учебный план 11 класса включены следующие курсы по выбору: *«Программирование в среде Delphi»*, *«Решение задач повышенной сложности по физике»*, *«Практическое решение задач по математике»*, *«Основы правовой культуры»*, *«Мир экономики»*, *«Учимся писать сочинение»*, *«Русское правописание: орфография и пунктуация»*.

В учебном плане 10-11 классов предусмотрено изучение предмета **«Индивидуальный проект»** (1 час в неделю), который выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, проектной, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

В соответствии с пунктом 27.20. приказа Минпросвещения России от 23.11.2022г. №1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» МОУ «Заклинская средняя школа» реализует учебный план среднего общего образования для обучающихся 11 класса, принятых на обучение на уровень среднего общего образования в соответствии с ФГОС СОО, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г. №413 (в редакции приказа Минпросвещения России от 11 декабря 2020 г. №712).

В соответствии с ФОП СОО приведены в соответствие содержание и планируемые результаты рабочих программ по обязательным для непосредственного применения учебным предметам (русский язык, литература, история, обществознание, ОБЖ), уже включённым в учебный план 11 класса (учебный предмет «География» не был включён в учебный план).

**Учебный план среднего общего образования
для обучающихся 11 класса
на 2023-2024 учебный год**

технологический профиль

(математика, физика, информатика)

Предметные области	Учебные предметы, курсы по выбору	Уровень изучения учебных предметов	Кол-во часов в неделю/год		Всего часов за уровень обучения
			10 кл. (2022-2023) (34 недели)	11 кл. (2023-2024) (33 недели)	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	1/34	1/33	2/67
	Литература	Базовый	2/68	2/66	4/134
Родной язык и родная литература	Родной язык	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
Иностранные языки	Иностранный язык	Базовый	2/68	2/66	4/134
Математика и информатика	<i>Математика: алгебра и начала математического анализа</i>	<i>Углубленный</i>	3/102	3/99	6/201
	<i>Математика: геометрия</i>		1/34	1/33	2/67
	<i>Информатика</i>	<i>Углублённый</i>	3/102	3/99	6/201
Общественные науки	История	Базовый	1/34	1/33	2/67
Естественные науки	Астрономия	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
	<i>Физика</i>	<i>Углублённый</i>	<i>4/136</i>	<i>4/132</i>	<i>8/368</i>
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Базовый	2/68	2/66	4/134
	Основы безопасности и жизнедеятельности	Базовый	1/34	1/33	2/67
Всего:			21/ 714	21/ 693	1407
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	1/34	1/33	2/67
	Литература	Базовый	1/34	1/33	2/67
Родной язык и родная литература	Родной язык	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5

Иностранные языки	Иностранный язык	Базовый	1/34	1/33	2/67
Математика и информатика	<i>Математика: алгебра и начала математического анализа</i>	<i>Углубленный</i>	1/34	1/33	2/67
	<i>Математика: геометрия</i>		1/34	1/33	2/67
	<i>Информатика</i>	<i>Углублённый</i>	1/34	1/33	2/67
Общественные науки	История	Базовый	1/34	1/33	2/67
Естественные науки	<i>Физика</i>	<i>Углублённый</i>	1/34	1/33	2/67
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Базовый	1/34	-	1/34
Курсы по выбору	Курс по информатике «Программирование в среде Delphi» / «Web-дизайн»		1/34	1/33	2/67
	Курс по физике «Решение задач повышенной сложности по физике»		0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
	Курс по математике «Практическое решение задач по математике»		1/34	1/33	2/67
	Курс по русскому языку «Русское правописание: орфография и пунктуация»		-	1/34	1/34
Индивидуальный проект			1/34	1/33	2/67
Всего:			13/442	13/429	871
Итого:			34/1156	34/1122	2278
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			34/1156	34/1122	2278

Универсальный профиль

(математика, история)

Предметные области	Учебные предметы, курсы по выбору	Уровень изучения учебных предметов	Кол-во часов в неделю/год		Количество часов за 2 года
			10 кл. (2022-2023) (34 недели)	11 кл. (2023-2024) (33 недели)	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	1/34	1/33	2/67
	Литература	Базовый	2/68	2/66	4/134
Родной язык и родная литература	Родной язык	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
Иностранный язык	Иностранный язык	Базовый	2/68	2/66	4/134
Математика и информатика	<i>Математика: алгебра и начала математического анализа</i>	<i>Углубленный</i>	3/102	3/99	6/201
	<i>Математика: геометрия</i>		1/34	1/33	2/67
	Информатика	Базовый	1/34	1/33	2/67
Общественные науки	<i>История</i>	<i>Углубленный</i>	4/136	4/132	8/268
	Обществознание	Базовый	1/34	1/33	2/67
Естественные науки	Астрономия	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
	Естествознание	Базовый	2/68	2/66	4/134
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Базовый	2/68	2/66	4/134
	Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	1/34	1/33	2/67
Всего:			21/714	21/693	1407
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	1/34	1/33	2/67
	Литература	Базовый	1/34	1/33	2/67
Родной язык и родная литература	Родной язык	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
Иностранные языки	Иностранный язык	Базовый	1/34	1/33	2/67
Математика и информатика	<i>Математика: алгебра и начала математического анализа</i>	<i>Углубленный</i>	1/34	1/33	2/67

	Математика: геометрия		1/34	1/33	2/67
	Информатика	Базовый	1/34	1/33	2/67
Общественные науки	Обществознание	Базовый	1/34	1/33	2/67
Естественные науки	Естествознание	Базовый	1/34	1/33	2/67
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Базовый	1/34	-	1/34
Курсы по выбору	Курс по праву «Основы правовой культуры»	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
	Курс по экономике «Мир экономики»	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
	Курс по математике «Практическое решение задач по математике»	Базовый	1/34	1/33	2/67
	Курс по литературе «Учимся писать сочинение»	Базовый	0,5/17	0,5/16,5	1/33,5
	Курс по русскому языку «Русское правописание: орфография и пунктуация»	Базовый	-	1/33	2/67
Индивидуальный проект			1/34	1/33	2/67
Всего:			13/442	13/429	871
Итого:			34/1156	34/1122	2278
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			34/1156	34/1122	2278

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации обучающихся

Проведение промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» в МОУ «Заклинская средняя школа» и проводится с целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ по завершении определённого временного промежутка (полугодие, учебный год).

Переводная аттестация в 10 классе проводится в виде контрольных работ, тестов, устного экзамена по истории.

Итоговая аттестация в 11 классе проводится в соответствии со сроками, установленными Министерством образования и науки Российской Федерации на 2022-2023 учебный год.

По физической культуре в 10-11 классах - дифференцированный зачёт с учётом нормативов. Для обучающихся, освобождённых от занятий, - в форме собеседования, защиты рефератов.

Формы промежуточной аттестации в 10 классе

Предмет	Форма контроля
Русский язык	Тестирование
Литература	Тестирование
Иностранный язык (английский)	Чтение, аудирование, говорение
Математика (алгебра и начала анализа, геометрия)	Контрольная работа
История	Устный экзамен
Обществознание	Тестирование
Физика	Контрольная работа
Естествознание	Тестирование
Физическая культура	Зачёт по нормативам
Информатика	Тестирование
Основы безопасности жизнедеятельности	Тестирование
Астрономия	Тестирование