

УТВЕРЖДАЮ

И.о.директора МБОУ «Зиминский лицей»

_____ Яковлева М.Г.

Приказ от «01» сентября 2023 г № 232

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Зиминский лицей»
города Зимы на 2023/2024 учебный год

Рассмотрено на заседании педагогического совета

от 30 августа 2023 г. протокол № 1

План комплектования
МБОУ «Зиминский лицей»
на 2023 – 2024 учебный год

	Классы			Итого: кол-во классов/кол-во учащихся/ср.наполняемость
Основное общее образование	7	8	9	3/67/22
	21	23	23	
Среднее общее образование	10 класс		11 классы	3/54/18
	естественно-научный 19	технологический 14	естественно-научный 21	
Всего по лицей				6/121/20

При рассмотрении вопроса о количестве открытия классов - комплектов в МБОУ «Зиминский лицей» учитываются требования санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21. Максимально допустимое количество учеников в классе не должно превышать 25 человек, а расчетное количество обучающихся в классах определяется, исходя из расчета площади на одного обучающегося (не менее 2,5 кв. м на 1 обучающегося при фронтальных формах занятий). Согласно техническому паспорту в МБОУ «Зиминский лицей» имеются 11 учебных кабинетов:

№ кабинета	Площадь кабинета	Количество учащихся
Корпус № 1		
Кабинет № 1	S=44.9	17,96
Кабинет № 2	S=56.7	22,68
Кабинет № 3	S=58.8	23,52
Кабинет № 4	S=56.8	22,7
Корпус № 2		
Кабинет № 5	S=44.5	17,8
Кабинет № 6		
Кабинет № 7	S=45.6	18,24

Корпус № 3		
Кабинет № 9	S=35,7	14,28
Кабинет № 10	S=47,8	19,12
Кабинет № 11	S=47,9	19,16
Кабинет №12	S=40,1	16
	478,8:25=19,15	

Пояснительная записка

к учебному плану 2023-2024 учебного года

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

«Зиминский лицей»

Учебный план лицея разработан в соответствии со следующими документами:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
2. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
3. СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи", утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 N 28 (зарегистрировано Минюстом России 18.12.2020, регистрационный N 61573) (далее - СП 2.4.3648-20)
4. Устава МБОУ «Зиминский лицей».

Учредительные документы:

- ✓ Лицензия на право ведения образовательной деятельности №7859 от 09.06.15
- ✓ Свидетельство о государственной аккредитации №2977 от 29.06.2015 (действительно по 26 марта 2026 года).

Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10, Уставом МБОУ «Зиминский лицей». Продолжительность учебного года – 34 недели (204 учебных дня). 2023-2024 учебный год начинается с 1 сентября 2023 года и заканчивается 20 мая 2024 года. Каникулы в следующие сроки:

осенние каникулы – с 30 октября по 5 ноября;

зимние каникулы – с 31 декабря 2023 по 8 января 2024 года и с 19 февраля по 25 февраля 2024 года;

весенние каникулы – с 8 по 14 апреля 2024 года.

Учебный план ОО рассчитан на 6-дневную рабочую неделю. Учебные занятия организуются в одну смену. Продолжительность уроков 40 минут.

Максимально допустимая нагрузка обучающихся:

10 класс – 37 часов;

11 класс – 37 часов.

Максимальное количество уроков в течение дня – не более 7 уроков.

Расписание звонков

	Начало урока	Окончание урока	Перемена
1-й урок	8.50	9.30	5мин
2-й урок	9.35	10.15	10 мин
3-й урок	10.25	11.05	20 мин
4-й урок	11.25	12.05	20 мин
5-й урок	12.25	13.05	15 мин
6-й урок	13.20	14.00	5 мин
7-й урок	14.05	14.45	

Для предупреждения утомления и снижения работоспособности, предусмотрены 2 больших перемены, продолжительностью 20 минут после третьего и четвертого уроков.

Режим начала дополнительных и индивидуальных занятий

Элективные курсы, индивидуальные занятия, а также занятия внеурочной деятельностью проводятся в соответствии с расписанием после 30-минутного перерыва после учебных занятий. Это объясняется спецификой ОО: удаленностью места жительства обучающихся от образовательной организации.

Требования к затратам времени на выполнение домашних заданий

	Временные затраты	
	Классы	
	10	11
Русский язык	30	30
Литература	30	30
Иностранный язык	40	40
Алгебра	40	40
Геометрия	30	30
Информатика	30	30
История	30	30
Обществознание	30	30
География	30	30

Физика	30	30
Химия	25	25
Биология	25	25
Физическая культура	15	15
ОБЖ	10	10
Не более	3,5 ч	3,5 ч

Проведение промежуточной аттестации обучающихся

В соответствии с Уставом, Положением о промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Зиминский лицей», промежуточная аттестация включает в себя: полугодовую аттестацию и промежуточную аттестацию.

Полугодовая аттестация проводится без прекращения общеобразовательного процесса. На основании решения Педагогического совета аттестация проводится во всех классах, по всем предметам учебного плана в устной или письменной форме. Данное решение утверждается приказом по ОУ.

Промежуточная аттестация по итогам учебного года проводится в следующих формах:

Класс	Предмет	Форма проведения
10,11	Английский язык	Тестовая работа по основным видам речевой деятельности: чтение, аудирование, письмо, говорение
10,11	История, информатика, обществознание, русский язык, химия, биология	Тестовая работа в формате ЕГЭ
10,11	Физкультура	Сдача нормативов
10,11	Алгебра, геометрия, физика, литература, география, ОБЖ, экономика	Итоговая контрольная работа

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

Учебный план определяет количество учебных занятий за один год обучения 1258 на одного обучающегося, за два года – 2516 часов (37 часов в неделю).

Лицей обеспечивает реализацию учебных планов двух профилей обучения: естественно-научного и технологического.

В интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) в учебный план каждого профиля включено изучение двух учебных предметов на углубленном уровне.

Обязательная часть учебного плана 10-11 классов представлена предметными областями: «Русский язык и литература», «Математика и информатика», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы», «Естественно-научные предметы», «Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности».

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, разработана в соответствии с потребностями участников образовательных отношений (родителей, обучающихся, педагогов), с учётом возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Предметная область «Русский язык и литература» учебного плана предполагает формирование языковой и коммуникативной компетенции. В курсе литературы усиливается нравственно-этический и культурно-этический аспекты. Большое внимание уделяется культуре устной и письменной речи. В целях удовлетворения потребностей обучающихся предлагаются элективные курсы:

- «Эссе, как жанр художественной литературы и вид творческой работы»;
- «Всемогущий и занимательный синтаксис».

Естественно-научный профиль

Предметная область «Естественно-научные предметы» представлена спецкурсами:

- «Решение задач повышенного уровня сложности по химии»;
- «Мир окислительно-восстановительных реакций».

Технологический профиль

Предметная область «Естественно-научные предметы»

- «Методы решения задач по физике»

Предметная область «Математика и информатика»

- «Решение задач с параметром»;
- «Методы решения задач курса планиметрии»;
- «Программирование».

Элективные курсы позволяют обучающимся на повышенном уровне сложности изучить материал программ, в которых отражена направленность профиля. Элективные курсы включают учебные практики, проекты, исследовательскую деятельность.

Учебный план на 2023-2024 учебный год. Профиль естественно-научный
(6 дневная рабочая неделя)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень обучения	10 класс	*	Общее кол-во часов за год
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	68
	Литература	Б	3	3	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	2	68
	Геометрия	Б	2	2	68
	Вероятность и статистика	Б	1	1	34
	Информатика	Б	1	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102
Общественные науки	История	Б	2	2	68
	Обществознание	Б	2	2	68
	География	Б	1	1	34
Естественные науки	Химия	У	3	3	102
	Биология	У	3	3	102
	Физика	Б	2	2	68
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	2	2	68
	ОБЖ	Б	1	1	34
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	34
		Итого	31	31	1054

Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Дополнительные предметы по выбору				
Алгебра		1	1	34
Химия		1	1	34
Решение задач с параметром	ЭК	0,5	0,5	17
Мир окислительно-восстановительных реакций	ЭК	1	1	34
Решение задач повышенного уровня сложности по химии	ЭК	1	1	34
Методы решения задач курса планиметрии	ЭК	0,5	0,5	17
Финансовая грамотность	ЭК	0,5	0,5	17
Профессиональное самоопределение	ЭК	0,5	0,5	17
	Итого	6	6	204
Предельно допустимая учебная нагрузка		37	37	1258

Учебный план на 2023-2024 учебный год. Профиль технологический (6 дневная рабочая неделя)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень обучения	10 класс	*	Общее кол-во часов за год
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	68
	Литература	Б	3	3	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	136
	Геометрия	У	3	3	102
	Вероятность и статистика	У	1	1	34
	Информатика	У	4	4	136
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	68
	Обществознание	Б	2	2	68
	География	Б	1	1	34
Естественно-научные предметы	Химия	Б	1	1	34
	Биология	Б	1	1	34
	Физика	Б	2	2	68
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	Б	2	2	68
	ОБЖ	Б	1	1	34
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	34
	Итого		33	33	1122

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Методы решение задач курса планиметрии	ЭК	0,5	0,5	17
Финансовая грамотность	ЭК	0,5	0,5	17
Профессиональное самоопределение	ЭК	0,5	0,5	17
Решение задач с параметром	ЭК	0,5	0,5	17
Программирование	ЭК	0,5	0,5	17
Я-гражданин России	ЭК	1	1	34
Методы решения задач по физике	ЭК	0,5	0,5	17
	Итого	4	4	136
Предельно допустимая учебная нагрузка		37	37	1258

Учебный план на 2023-2024 учебный год. Профиль естественно-научный (6 дневная рабочая неделя)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень обучения	11 класс	*	Общее кол-во часов за год
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	34
	Литература	Б	3	3	102
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6	6	204
	Информатика	Б	1	1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	102
Общественные науки	История	Б	2	2	68
	Обществознание	Б	1	1	34
	География	Б	1	1	34
Естественные науки	Химия	У	5	5	170
	Биология	У	3	3	102
	Физика	Б	2	2	68
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическа культура	Б	3	3	102
	ОБЖ	Б	1	1	34
	Индивидуальный проект	ЭК	0	0	0
		Итого	32	32	1088

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Дополнительные предметы по выбору

Алгебра		1	1	34
Русский язык		1	1	34
Решение задач повышенного уровня сложности по химии	ЭК	0,5	0,5	17
Методы решения задач курса планиметрии	ЭК	0,5	0,5	17

Мир окислительно-восстановительных реакций	ЭК	0,5	0,5	17
Основы молекулярной генетики	ЭК	1	1	34
Финансовая грамотность	ЭК	0,5	0,5	17
	Итого	5	5	170
Предельно допустимая учебная нагрузка		37	37	1258

Ожидаемые результаты

Среднее общее образование – достижения уровня общекультурной, методологической компетентности, соответствующего образовательному стандарту средней школы, профессиональное самоопределение и готовность к обучению в ВУЗе по выбранному профилю.