

«Согласован»

Руководитель ГУ «Отдел образования
Карабалыкского района» Управления
образования акимата Костанайской
области

Сапанова Д.С.



«Утверждён»

на педагогическом совете КГУ «Есенкольская
общеобразовательная школа отдела образования
Карабалыкского района» Управления образования
акимата Костанайской области

« 28 » августа 2025 года
протокол № 1

Директор школы

Айдарбекова О.С.



**Рабочий учебный план
начального, основного среднего и общего среднего образования
с русским языком обучения
КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа
отдела образования Карабалыкского района»
Управления образования акимата Костанайской области
на 2025 - 2026 учебный год**

с.Лесное, 2025 г.

Содержание

Рабочий учебный план начального образования с русским языком обучения
(1 - 4 классы).....стр. 3 - 6

Рабочий учебный план основного среднего образования с русским языком
обучения (5 - 9 классы)стр. 7 - 11

Рабочий учебный план общего среднего образования естественно -
математического направления с русским языком обучения
(10 - 11 классы)стр.12 - 15

**Пояснительная записка
к рабочему учебному плану начального образования
для классов с русским языком обучения на 2025 - 2026 учебный год
КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа
отдела образования Карабалыкского района»**

Настоящий рабочий учебный план разработан для 1 - 4 классов с русским языком обучения КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа отдела образования Карабалыкского района» Управления образования акимата Костанайской области с учётом образовательных потребностей обучающихся.

Основой для разработки настоящего рабочего учебного плана на 2025 - 2026 учебный год являются следующие нормативные правовые акты:

- «Государственный общеобязательный стандарт начального образования» (далее – Стандарт) согласно приложению 2 к приказу Министра просвещения Республики Казахстан от 03 августа 2022 года № 348 «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов дошкольного воспитания и обучения, начального, основного среднего и общего среднего, технического и профессионального, послесреднего образования» с изменениями и дополнениями от 15.04.2025 года № 74;

– «Об утверждении типовых учебных планов начального, основного среднего, общего среднего образования Республики Казахстан» (приказ МОН РК от 08 ноября 2012 года № 500) с внесёнными изменениями и дополнениями от 27.06.2024 № 161 (далее Типовые учебные планы), Приложение 2 к приказу Министерства образования и науки РК от 8 ноября 2012 года № 500 «Типовой учебный план начального образования для классов с русским языком обучения», в редакции приказа Министра просвещения РК от 27.06.2024 № 161;

- Инструктивно - методическое письмо «Об особенностях организации образовательного процесса в общеобразовательных школах Республики Казахстан в 2025 - 2026 учебном году» *(рекомендовано к изданию решением Научно - методического совета Национальной академии образования им. И.Алтынсарина, протокол № 2 от 05 июня 2025 года).*

Структурно рабочий учебный план состоит из двух компонентов: инвариантного и вариативного. Образовательные области и учебные предметы инвариантной части направлены на освоение базового содержания, формирование на основе ценностей предметных, метапредметных, ключевых компетенций: личностного самосовершенствования, языковых и коммуникативных, культурно - социальных, трудовых, учебно - познавательных, исследовательских, информационно - технологических.

В качестве иностранного языка с 3 класса изучается английский язык, учебный предмет «Цифровая грамотность» в 1 классе изучается с 01 января 2026 года, содержание образовательной области «Технология и искусство» в 1 - 4 классах представлено предметами «Трудовое обучение» и «Изобразительное искусство».

Продолжительность учебного года в 1 классах – 33 учебные недели, во 2 - 4 классах – 34 учебные недели, продолжительность учебной недели – 5 дней.

Максимальный объём учебной нагрузки рабочего учебного плана соответствует нормам и составляет в 1 классе – 20,5 часа, во 2 классе - 24 часа, в 3 классе – 26 часов, в 4 классе – 27 часов.

В 2025 – 2026 учебном году в школе 2 класс – комплекта, 1 класс-

комплект не сформирован из-за отсутствия обучающихся, 2 и 3 классы совмещены в один класс – комплект, в связи с малым контингентом.

Инклюзивных классов и обучающихся с особыми образовательными потребностями в школе нет.

Деление классов на подгруппы не осуществляется в связи с небольшой наполняемостью классов, контингент которых не превышает 20 обучающихся.

В соответствии п.25 главы 2 Стандарта начального образования в рамках учебного предмета «Познание мира» обеспечивается обязательное изучение учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности»: в 3 классе с годовой учебной нагрузкой 6 часов, в 4 классе – 10 часов.

В соответствии п.26 Стандарта начального образования содержание учебного курса «Правила дорожного движения» реализуется по 6 часов в каждом классе за счёт классных часов и во внеурочное время с указанием темы и даты в годовом плане работы.

Вариативный компонент на уровне начального образования предусмотрен Типовым учебным планом только во 2 классе и представлен одним часом индивидуальных и групповых занятий развивающего характера «Занимательная математика». Автор: учитель начальных классов КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа отдела образования Карабалыкского района» Управления образования акимата Костанайской области Мухтарова Г.М., педагог-модератор, программа рассмотрена на методическом совете школы и утверждена на педагогическом совете, протокол №1 от 28.08.2025 года. Рекомендована для реализации вариативного компонента во 2 классе. Цель: Развитие логического и творческого мышления, формирование устойчивого интереса к математике, расширение математического кругозора и углубление знаний, развитие познавательной активности и математических способностей обучающихся через решения нестандартных логических задач. Ожидаемый результат: обучающийся, освоивший основные приемы математической познавательной деятельности, овладевший умениями находить причинно-следственные связи, с развитым критическим мышлением, умеющий решать задачи разного уровня сложности. Механизм реализации: занятия, олимпиады, викторины, математические игры, практическая деятельность.

**Рабочий учебный план начального образования
для классов с русским языком обучения КГУ «Есенкольская
общеобразовательная школа отдела образования Карабалыкского района»
на 2025 - 2026 учебный год**

№	Образовательные области и учебные предметы	Количество часов в неделю по классам				Общая нагрузка, часы	
		1	2	3	4	недельная	годовая
Инвариантный компонент							
	Язык и литература		10	12	13	35	1190
1	Букварь, Обучение грамоте		-	-	-	-	
2	Русский язык		4	4	4	12	408
3	Литературное чтение		3	3	3	9	306
4	Казахский язык		3	3	4	10	340
5	Иностранный язык		-	2	2	4	136
	Математика и информатика		5	6	6	17	578
6	Математика		4	5	5	14	476
7	Цифровая грамотность		1	1	1	3	102
	Естествознание		1	1	1	3	102
8	Естествознание		1	1	1	3	102
	Человек и общество		1	1	1	3	102
9	Познание мира		1	1	1	3	102
	Технология и искусство		3	3	3	9	306
10	Музыка		1	1	1	3	102
11	Трудовое обучение		1	1	1	3	102
12	Изобразительное искусство		1	1	1	3	102
	Физическая культура		3	3	3	9	306
13	Физическая культура		3	3	3	9	306
Инвариантная учебная нагрузка			23	26	27	76	2584
Вариативный компонент							
Индивидуальные и групповые занятия развивающего характера			1	-	-	1	34
Занимательная математика			1			1	34
Вариативная учебная нагрузка			1			1	34
Максимальная учебная нагрузка			24	26	27	77	2618

«Согласован»

Руководитель ГУ «Отдел образования
Карабалыкского района» Управления
образования акимата Костанайской
области

Сапанова Д.С.



«Утверждён»

на педагогическом совете КГУ «Есенкольская
общеобразовательная школа отдела образования
Карабалыкского района» Управления образования
акимата Костанайской области

« 28 » августа 2025 года

протокол № 1

Директор школы

Айдарбекова О.С.



**Рабочий учебный план
основного среднего образования с русским языком обучения
КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа
отдела образования Карабалыкского района»
Управления образования акимата Костанайской области
на 2025 - 2026 учебный год**

**Пояснительная записка
к рабочему учебному плану основного среднего образования
для классов с русским языком обучения на 2025 - 2026 учебный год
КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа
отдела образования Карабалыкского района»**

Настоящий рабочий учебный план разработан для 5 - 9 классов с русским языком обучения КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа отдела образования Карабалыкского района» Управления образования акимата Костанайской области.

Основой для разработки настоящего рабочего учебного плана на 2025 - 2026 учебный год являются следующие нормативные правовые акты:

- «Государственный общеобязательный стандарт основного среднего образования» (далее – Стандарт) согласно приложению 3 к приказу Министра просвещения Республики Казахстан от 03 августа 2022 года № 348 «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов дошкольного воспитания и обучения, начального, основного среднего и общего среднего, технического и профессионального, послесреднего образования» с изменениями и дополнениями от 15.04.2025 года № 74;

– «Об утверждении типовых учебных планов начального, основного среднего, общего среднего образования Республики Казахстан» (приказ МОН РК от 08 ноября 2012 года № 500) с внесёнными изменениями и дополнениями от 27.06.2024 № 161 (далее Типовые учебные планы), Приложение 7 к приказу Министерства образования и науки РК от 08 ноября 2012 года № 500, «Типовой учебный план основного среднего образования для классов с русским языком обучения», в редакции приказа Министра просвещения РК от 26.10.2023 № 323;

- Инструктивно - методическое письмо «Об особенностях организации образовательного процесса в общеобразовательных школах Республики Казахстан в 2025 - 2026 учебном году» *(рекомендовано к изданию решением Научно - методического совета Национальной академии образования им.И.Алтынсарина, протокол № 2 от 05 июня 2025 года).*

Структурно рабочий учебный план состоит из двух компонентов: инвариантного и вариативного, направленных на развитие предметных, метапредметных, ключевых компетенций на основе базовых ценностей, подготовку к будущей профессии. В качестве иностранного языка изучается английский язык.

Продолжительность учебного года в 5 - 9 классах – 34 учебные недели, продолжительность учебной недели – 5 дней.

Максимальный объём учебной нагрузки рабочего учебного плана соответствует нормам и составляет в 5 классе – 29,5 часа, в 6 классе – 29,5 часа, в 7 классе – 32,5 часа, в 8 классе – 33,5 часа, в 9 классе – 35 часов.

В 2025 – 2026 учебном году 4 класс – комплекта, 5 и 6 классы совмещены в один класс – комплект, в связи с малым контингентом.

Инклюзивных классов в школе нет. Обучающихся с особыми образовательными потребностями нет

Деление классов на подгруппы не осуществляется в связи с небольшой

наполняемостью классов, контингент которых не превышает 20 обучающихся.

Согласно п.56 Стандарта основного среднего образования содержание учебного курса в 5 - 9 классах обеспечивается обязательное изучение учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в рамках учебного предмета «Физическая культура» с годовой учебной нагрузкой по 15 часов педагогами физической культуры.

В соответствии п.38 Стандарта основного среднего образования содержание учебного курса «Правила дорожного движения» реализуется в 5 - 8 классах по 10 часов в каждом классе за счёт классных часов и во внеурочное время с указанием темы и даты занятий на отдельной странице классного журнала.

Вариативный компонент на уровне основного среднего образования представлен курсом «Глобальные компетенции» по 0,5 часа в 5 – 8 классах и 1 часом в 9 классе. Цель курса: формирование конкурентоспособной личности, обладающей компетенциями глобальной гражданственности. Ожидаемый результат: обучающийся, владеющий навыками исследовательской и поисковой работы, умеющий их применять для поиска необходимой актуальной информации, критического осмысления и рефлексии, обладающий коммуникативными компетенциями. Механизм реализации: групповая работа, анализ диаграмм, таблиц, проектная работа, волонёрское движение и Акции, сбор данных, социологические исследования, научные и исследовательские проекты, написание статей, эссе, обзоров, заметок, коротких рассказов по тематике, съёмка видеороликов. Курс преподаётся на основе Типовой учебной программы, утверждённой приказом МП РК № 467 от 21.11.2022 года.

Рабочий учебный план основного среднего образования для классов с русским языком обучения КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа отдела образования Карабалыкского района» на 2025 - 2026 учебный год

№	Образовательные области и учебные предметы	Количество часов в неделю по классам					Нагрузка, часы	
		5	6	7	8	9	недельная	годовая
Инвариантный компонент								
	Язык и литература	12	12	12	12	12	60	2040
1	Русский язык	3	3	3	2	2	13	442
2	Русская литература	2	2	2	3	3	12	408
3	Казахский язык и литература*	4	4	4	4	4	20	680
4	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15	510
	Математика и информатика	6	6	6	6	6	30	1020
5	Математика	5	5	-	-	-	10	340
6	Алгебра	-	-	3	3	3	9	306
7	Геометрия	-	-	2	2	2	6	204
8	Информатика	1	1	1	1	1	5	170
	Естествознание	2	2	7	8	8	27	918
9	Естествознание	2	2	-	-	-	4	136
10	Физика	-	-	2	2	2	6	204
11	Химия	-	-	1	2	2	5	170
12	Биология	-	-	2	2	2	6	204
13	География	-	-	2	2	2	6	204
	Человек и общество	3	3	3	3	4	16	544
14	История Казахстана	2	2	2	2	2	10	340
15	Всемирная история	1	1	1	1	1	5	170
16	Основы права	-	-	-	-	1	1	34
	Технология и искусство	3	3	1	1	1	9	306
17	Музыка	1	1				2	68
18	Художественный труд	2	2	1	1	1	7	238
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15	510
19	Физическая культура	3	3	3	3	3	15	510
Инвариантная учебная нагрузка		29	29	32	33	34	157	5338
Вариативный компонент								
Глобальные компетенции		0,5	0,5	0,5	0,5	1	3	102
Элективные курсы								
Вариативная учебная нагрузка		0,5	0,5	0,5	0,5	1	3	102

«Согласован»

Руководитель ГУ «Отдел образования
Карабалыкского района» Управления
образования акимата Костанайской
области

 Сапайова Д.С.



«Утверждён»

на педагогическом совете КГУ «Есенкольская
общеобразовательная школа отдела образования
Карабалыкского района» Управления образования
акимата Костанайской области

« 28 » августа 2025 года

протокол № 1

Директор школы

 Айдарбекова О.С.



**Рабочий учебный план
общего среднего образования естественно – математического направления
с русским языком обучения
КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа
отдела образования Карабалыкского района»
Управления образования акимата Костанайской области
на 2025 - 2026 учебный год**

с.Лесное, 2025 г.

**Пояснительная записка
к рабочему учебному плану общего среднего образования
естественно – математического направления
для классов с русским языком обучения на 2025 - 2026 учебный год
КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа
отдела образования Карабалыкского района»**

Настоящий рабочий учебный план разработан для 10 - 11 классов с русским языком обучения естественно – математического направления КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа отдела образования Карабалыкского района» Управления образования акимата Костанайской области с учётом образовательных потребностей обучающихся.

Основой для разработки настоящего рабочего учебного плана на 2025 - 2026 учебный год являются следующие нормативные правовые акты:

- «Государственный общеобязательный стандарт общего среднего образования» (далее – Стандарт) согласно приложению 4 к приказу Министра просвещения Республики Казахстан от 03 августа 2022 года № 348 «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов дошкольного воспитания и обучения, начального, основного среднего и общего среднего, технического и профессионального, послесреднего образования» с изменениями и дополнениями от 15.04.2025 года № 74;

– «Об утверждении типовых учебных планов начального, основного среднего, общего среднего образования Республики Казахстан» (приказ МОН РК от 08 ноября 2012 года № 500) с внесёнными изменениями и дополнениями от 27.06.2024 № 161 (далее Типовые учебные планы), Приложение 88 к приказу Министерства образования и науки РК от 08 ноября 2012 года № 500, Типовой учебный план общего среднего образования естественно - математического направления с русским языком обучения, приложение 88 - в редакции приказа Министра просвещения РК от 26.10.2023 № 323;

- Инструктивно - методическое письмо «Об особенностях организации образовательного процесса в общеобразовательных школах Республики Казахстан в 2025 - 2026 учебном году» *(рекомендовано к изданию решением Научно - методического совета Национальной академии образования им.И.Алтынсарина, протокол № 2 от 05 июня 2025 года).*

Структурно рабочий учебный план состоит из двух компонентов: инвариантного и вариативного. В качестве иностранного языка изучается английский язык.

Продолжительность учебного года в 10 - 11 классах – 34 учебные недели, продолжительность учебной недели – 5 дней.

Максимальный объём учебной нагрузки рабочего учебного плана соответствует нормам и составляет в 10 классе – 36 часов, в 11 классе – 36 часов.

В 2025 – 2026 учебном году в школе 2 класс – комплекта.

Деление классов на подгруппы не осуществляется в связи с небольшой наполняемостью классов, контингент которых не превышает 20 обучающихся.

В соответствии п.50 Стандарта общего среднего образования содержание учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности» реализуется в рамках учебного курса «Начальная военная и технологическая подготовка» с

годовой учебной нагрузкой 12 часов педагогами - организаторами начальной военной и технологической подготовки. Занятия по основам безопасности жизнедеятельности являются обязательными и проводятся в учебное время.

Вариативный компонент представлен двумя часами, из которых один выделен на курс «Глобальные компетенции» и второй час выделен на изучение элективных курсов «Химия и экологические проблемы» в 10 классе и «Физика и энергетика Казахстана» в 11 классе.

Цель курса «Глобальные компетенции» на уровне общего среднего образования: понимание взаимосвязанности и взаимозависимости местных и глобальных проблем, вопросов межкультурного взаимодействия, критического анализа и оценивания различных точек зрения и мировоззрений, навыков создания оригинальных знаний и идей. Ожидаемый результат: обучающийся со сформированными навыками относительно предметной сферы (hard skills), навыками социализации (soft skills) и навыками самообразования и непрерывного образования (self skills). Учебная деятельность организуется через различные формы работы, предусматривающие формирование критического мышления и функциональной грамотности обучающихся, способствующие их активизации в реализации исследовательских проектов, стартапов, инициированию Акций, социальных проектов и волонтерских программ. Курс преподаётся на основе типовой учебной программы, утверждённой приказом Министерства просвещения № 399 от 19.09.2022 года, Приложение 131 - для обучающихся 10 класса и Приложение 132 - для обучающихся 11 класса.

Второй час вариативного компонента в 10 классе представлен элективным курсом «Химия и экологические проблемы». Автор: учитель химии Михеева Нонна Михайловна, программа рассмотрена на методическом совете школы и утверждена педагогическим советом, протокол № 1 от 28.08.2025 года. Цель: Формирование целостного представления о химических основах глобальных и региональных экологических проблем, развитие умений применять полученные знания через анализ экологических ситуации и поиска путей их решения. Ожидаемый результат: обучающийся, освоивший знания взаимосвязи между химическими процессами и состоянием окружающей среды, комплексно применяющий основы «зеленой химии» для решения экологических проблем. Механизм реализации: занятия, лабораторные работы, исследовательские проекты, лекции-беседы, дискуссии.

Второй час вариативного компонента в 11 классе представлен элективным курсом «Физика и энергетика Казахстана». Автор: учитель физики Михеева Нонна Михайловна, педагог-эксперт, программа рассмотрена на методическом совете школы и утверждена педагогическим советом, протокол № 1 от 28.08.2025 года. Цель: Формирование понимания основных законов физики и их применения в энергетике, ознакомление с энергетическим потенциалом Казахстана и его особенностями через усвоение знаний в энергетических процессах, источника энергии и технологии, использование с акцентом на релевантность в энергетике. Ожидаемый результат: обучающийся, освоивший физические принципы работы различных источников энергий, технологию моделирования простых экспериментальных установок, демонстрирующих преобразование энергии в исследовательской и проектной деятельности. Механизм реализации: занятия, практические и экспериментальные работы, моделирование, проектная и исследовательская деятельность.

**Рабочий учебный план общего среднего образования естественно –
математического направления для классов с русским языком обучения
КГУ «Есенкольская общеобразовательная школа
отдела образования Карабалыкского района» на 2025 - 2026 учебный год**

№	Учебные предметы	Количество часов в неделю по классам			Общая нагрузка
		10 класс	11 класс	недельная	годовая
Инвариантный компонент					
1	Русский язык	1	1	2	68
2	Русская литература	2	2	4	136
3	Казахский язык и литература*	4	4	8	272
4	Иностранный язык	3	3	6	204
5	Алгебра и начала анализа	4	4	8	272
6	Геометрия	2	2	4	136
7	Информатика	2	2	4	136
8	Физика	2	2	4	136
9	Химия	2	2	4	136
10	Биология	2	2	4	136
11	География	2	2	4	136
12	История Казахстана	2	2	4	136
13	Всемирная история	1	1	2	68
14	Основы права	1	1	2	68
15	Физическая культура	3	3	6	204
16	Начальная военная и технологическая подготовка	1	1	2	68
Инвариантная учебная нагрузка		34	34	68	2312
Вариативный компонент					
Глобальные компетенции		1	1	2	68
Элективные курсы		1	1	2	68
Химия и экологические проблемы		1		1	34
Физика и энергетика Казахстана			1	1	34
Вариативная учебная нагрузка		2	2	4	136
Максимальная учебная нагрузка		36	36	72	2448