

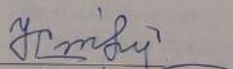
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ И МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ  
МЕЖФАКУЛЬТЕТСКАЯ КАФЕДРА ПРАКТИЧЕСКОГО КУРСА РУССКОГО  
ЯЗЫКА И КУЛЬТУРЫ РЕЧИ

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ  
(Syllabus)

Специальность (направление)	550200 Физика	Код курса	Н.1.1.2
Язык обучения	Русский язык	Дисциплина	Русский язык
Академический год	2025 – 2026 уч.год	Количество кредитов	4
Преподаватель	Жуманалиева Гульнур Чолпонбековна	Семестр	2 семестр
Е-Mail	<a href="mailto:shumanalie2013@mail.ru">shumanalie2013@mail.ru</a>	Расписание по приложению	MyEDU <a href="https://myedu.oshsu.kg">https://myedu.oshsu.kg</a>
Консультации (время/ауд)	Четверг А/Т, ауд. 45	Место (здание/ауд.)	Здание автотреста 3 этаж 46 каб.
Форма обучения (дневная/заочная/ве черняя/дистантная)	Дневная форма обучения	Тип курса: (обязательный/электи вный)	обязательный

Руководитель программы

  
(подпись)

Опт, 2025-2026г.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ И МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ  
МЕЖФАКУЛЬТЕТСКАЯ КАФЕДРА ПРАКТИЧЕСКОГО КУРСА РУССКОГО  
ЯЗЫКА И КУЛЬТУРЫ РЕЧИ

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ  
(Syllabus)

Специальность (направление)	550200 Физика	Код курса	Н.1.1.2
Язык обучения	Русский язык	Дисциплина	Русский язык
Академический год	2025 – 2026 уч.год	Количество кредитов	4
Преподаватель	Жуманалиева Гульнур Чолпонбековна	Семестр	2 семестр
Е-Mail	<a href="mailto:shumanalie2013@mail.ru">shumanalie2013@mail.ru</a>	Расписание по приложению	MyEDU <a href="https://myedu.oshsu.kg">https://myedu.oshsu.kg</a>
Консультации (время/ауд)	Четверг А/Т, ауд. 45	Место (здание/ауд.)	Здание автотреста 3 этаж 46 каб.
Форма обучения (дневная/заочная/ве черняя/дистантная)	Дневная форма обучения	Тип курса: (обязательный/электи вный)	обязательный

Руководитель программы \_\_\_\_\_  
(подпись)

Ош, 2025-2026г.

1. **Характеристика курса:** русский язык изучается на первом курсе. Он охватывает основы грамматики, лексики и разговорной практики, необходимые для эффективного общения на русском языке. Грамматическая тема даётся на основе речевого материала в том объёме, который необходим для понимания и правильного построения устной и письменной речи. При помощи разнообразных учебных материалов, включая тексты по специальности (24 текста), видеоматериалы, студенты развивают навыки чтения, письма, аудирования и устной речи. Обучение идёт на базе активного включения их в учебно-профессиональную сферу общения.
  2. **Цель курса:** основной целью курса является повышение исходного уровня владения русским языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладения студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с партнёрами, а также для дальнейшего самообразования.
- 3.

<b>Пререквизиты</b>	Русский язык в средней общеобразовательной школе.	
<b>Постреквизиты</b>	История, кыргызский язык, английский язык.	
<b>Со-реквизиты (по необходимости)</b>		
<b>Результаты обучения дисциплины</b>		
<b>К концу курса студент:</b>		
<b>РО (результат обучения) ООП</b>	<b>РО дисциплины</b>	<b>Компетенции</b>
<b>РО-1.</b> Общается на трёх языках: осуществляет речевую деятельность в профессиональной сфере на кыргызском и русском языках на уровне В2, на одном из иностранных языков на уровне В1.	- ориентируется в современном мире, используя знания по речевым темам в профессиональной деятельности; - логически верно, аргументированно и ясно строит устную и письменную речь по заданным ситуациям на русском языке; - составляет предложения и краткие тексты различных стилей на русском языке в учебной, научной, социально-культурной и деловой сферах общения; - способен вступать в коммуникацию на русском языке в разных жизненных ситуациях и в профессиональной среде.	<b>ОК-1.</b> Выступает публично с речью: выбирает стиль и тип своей речи и излагает её; правильно и ясно выражает и доказывает своё мнение в письменной и устной форме, представляет результаты исследования в профессиональной среде на кыргызском, русском и иностранных языках.

#### 4. Технологическая карта дисциплины

Рекомендуемая технологическая карта для одного модуля в разрезе одного семестра (М1):

Дисциплина	Кредит	Ауд. часы	СРС	1 модуль (25балл)				Экзамен (50 балл)	
				Ауд. часы		СРС	РК (r)	ИК (E)	
				АРС	СРСП				
ООЦ	4	60	60	24ч.	6ч.	30ч.			
Карта накопления баллов				4		16	5		
Результаты модулей и экзамена				(M=тср.+r+s) до 25	50				
Результаты модулей и экзамена				Рдоп. = М1 - 25				50	
Итоговая оценка				I = Рдоп. + E				100	

Рекомендуемая технологическая карта для двух модулей в разрезе одного семестра (М1+М2):

Дисциплина	Кредит	Ауд. часы	СРС	1 модуль (25 балл)			2 модуль (25 балл)			Экзамен (50 балл)		
				Ауд. часы		СРС/СРСП	РК (r)	Аудит. часы		СРС/СРСП	РК (r)	ИК (E)
				АРС	СРСП			АРС	СРСП			
ПЦ	4	60	60	24 ч.	6 ч.	30 ч.	24 ч.	6 ч.	30 ч.			
ООЦ	4	60	60	24 ч.	6 ч.	30 ч.	24 ч.	6 ч.	30 ч.			
Карта накопления баллов				4		16 б.	5	4		16	5	
Результаты модулей и экзамена				(M=тср.+r+s) до 25 / 25			(M=тср.+r+s) до 25 / 25			50		
Итоговая оценка				Рдоп. = М1 + М2 (50)						100		
				I = Рдоп. + E								

#### 5. Календарно-тематический план практических занятий

№	Неделя	Название темы	Количество часов		Баллы
			Лекция	Практическое занятие	
1 модуль					
1	1	Разрешите представиться. Автобиография. Резюме.		2ч.	4
2	1	Кто вы по темпераменту? Синонимы, антонимы, фразеологизмы.		2ч.	4
3	2	Давайте дружить поколениями.		2ч.	4

		Имя существительное. Склонение существительных.			
4	2	Предстоит учиться мне... Глагол. Спряжение глагола.		2ч.	4
5	3	Все профессии нужны, все профессии важны. Местоимение.		2ч.	4
6	3	Я устраиваюсь на работу... Официально-деловой стиль речи.		2ч.	4
7	4	Город, гора и река. Экскурсия в историко-археологический музей.		2ч.	4
8	4	Республика, в которой я живу. Типы предложений.		2ч.	4
9	5	Добрая память народа. Исхак Раззаков. Имя числительное.		2ч.	4
10	5	Что такое толерантность? Имя прилагательное.		2ч.	4
11	6	Маленькое дело лучше большого безделья. Наречие.		2ч.	4
12	6	Дорогу осилит идущий. Служебные части речи.		2ч.	4
Итого:				24ч.	ТК ср. 4б.
<b>2 модуль</b>					
1	7	Символы одного шедевра.		2ч.	4
2	8	Что такое интернет? Интернет друг или враг. Предлоги.		2ч.	4
3	9	Что такое физика?		2ч.	4
4	10	Инструменты, приборы, орудия - помощники физиков и инженеров-строителей.		2ч.	4
5	11	Вектор. Направление векторов. Речевая конструкция «ЧТО - это ЧТО...», «ЧТО имеет ЧТО...».		2ч.	4
6	12	Движение физического тела. Речевая конструкция «ЧТО находится ГДЕ...».		2ч.	4
7	13	Прямолинейное и криволинейное движение. Речевая конструкция «Если ЧТО + глаг., то это ЧТО»		2ч.	4
8	14	Система координат. Речевая конструкция «Координата ЧЕГО ГДЕ...», «Координата ЧЕГО по ЧЕМУ...».		2ч.	4
9	15	Материальная точка. Траектория. Перемещение. Путь. Работа с речевыми конструкциями.		2ч.	4
10	16	Единицы измерения физических величин. Речевая конструкция «ЧТО является ЧЕМ...», «ЧТО		2ч.	4

		измеряется ЧЕМ... ».			
11	17	Законы Ньютона. Работа с речевыми конструкциями.		2ч.	4
12	18	Роль русского языка в нашей жизни.		2ч.	4
Итого за 2 М.				24ч.	4
<b>Итого:</b>				<b>48ч.</b>	<b>ср. 8б.</b>

## 6. План организации СРС

№	Тема	Задание для СРС	Ч а с ы	Оценочные средства	Б а л л ы	Литер атура	Срок сдачи
1.	Разрешите представиться.	Написать автобиографию и резюме.	3	Автобиография. Резюме.	2	У.[1]	1 нед.
2.	Моя малая родина.	Описать достопримечательность и своего города, села	3	Эссе-описание. Пословиц о родине.	2	У.[1]	3 нед.
3	Город Ош.	Составит карту исторических мест города Ош.	3	Карта исторических мест города Ош.	2	У.[1]	4 нед.
4	Образование. ОшГУ.	Найти сведения об истории ОшГУ и написать мини доклад.	3	Мини доклад.	2	Э.[5]	4 нед.
5	Добрая память народа.	Сделать слайдовую презентацию “Исхак Раззаков”	3	Презентация.	2	Э.[6]	5 нед.
6	Что такое толерантность?	Написать эссе-рассуждение “Что такое толерантность?”	5	Эссе-рассуждение.	2	Э.[7]	5 нед.
7	Маленькое дело лучше большого безделья.	Найти и выучить пословиц о труде. Подготовить инсценировку.	5	Ролевая игра	2	У.[1]	6 нед.
8	Дорогу осилит идущий.	Подготовить презентацию «Физики в науке сегодня»	5	Презентация	2	У.[1], Э.[8]	6 нед.
9	Живопись.	Описать картину.	3	Эссе-описание.	2	У.[1]	7 нед.
10	Что такое интернет? Интернет друг или враг.	Подготовить презентацию.	3	Презентация.	2	У.[3]	8 нед.

11	Что такое физика?	Подготовить кластер.	3	Кластер.	2	У.[4]	9 нед.
12	Инструменты, приборы, орудия - помощники физиков и инженеров-строителей.	Подготовить сообщение.	3	Инсерт	2	У.[5]	9 нед.
13	Единицы измерения физических величин.	Напишите аннотацию к научно-популярному тексту.	3	Аннотация к тексту	2	У.[5]	10 нед.
14	Единицы измерения физических величин.	Составить кластер, кроссворд	5	Кластер, кроссворд	2	Э.[5]	10 нед.
15	Вектор. Направление векторов.	Собрать информации и подготовить мини доклад.	5	Мини доклад	2	Э.[5]	11 нед.
16	Материальная точка. Траектория.	Подготовить слайдовую презентацию.	5	Презентация.	2	Э.[5]	12 нед.

### 7. План консультаций СРСП

№	Тема задания	Форма проведения СРСП	Часы	Форма контроля	Образовательные ресурсы	Место (здание/аудитория)	Дата
1.	Русский язык в профессиональной сфере: роль и функции языка (особенности, нормы русского языка в деловой переписке)	Консультация	4	Письменная работа	Пособие	А/Т ауд. 46	
2.	Законы Ньютона.	Обсуждение	4	Письменная работа	Интернет ресурсы	А/Т Ауд.46	
3	История и этимология терминов в физике	обсуждение	4	Письменная работа	Интернет ресурсы, словари.	А/Т Ауд.46	

## Политика курса:

- 1. Посещаемость и участие в занятиях.** Посещение занятий является обязательным. Ожидается, что студенты будут приходить на все занятия вовремя, готовиться к ним, изучая необходимую литературу, высказывать свое мнение открыто, проявлять уважение к мнению других.
- 3. Академическая честность и плагиат.** Академическая честность и добросовестность включают в себя обязательство не участвовать в актах нечестности: копирование, плагиат, выдача чужой работы за свою, использование источников без цитирования, содействие академической нечестности других студентов и т.п. Подробнее с принципами академической честности можно ознакомиться по ссылке: <https://www.oshsu.kg/ru/page/9>
- 4. Дедлайны и штрафы за опоздание со сдачей работ.** Крайние сроки сдачи домашних заданий, СРС указаны в таблице силлабуса. Работы, сданные после дедлайна не рассматриваются, баллы за работы не начисляются.
- 5. Использование гаджетов на занятиях.** Гаджеты на беззвучном режиме. На занятиях возможно их использование с разрешения преподавателя.
- 6. Правила оформления работ и ссылок.** Письменные работы, цитаты, список литературы оформляются согласно требованиям, предъявляемым к выполняемым работам.
- 7. Поведение студентов.** Аудитория является безопасным местом для получения образования независимо от расы/этнической принадлежности, религиозных убеждений, социально-экономического статуса и т.д. Запугивание и преследование недопустимы. Если вы заметили случаи издевательств или преследований, сообщите об этом преподавателю. Поведение, мешающее обучению других, например: разговоры с другими, пока преподаватель ведет занятие, другие студенты выполняют задание, использование мобильного телефона для отправки текстовых сообщений не приветствуются.
- 8. Порядок решения проблем.** Любой вопрос, возникающий в процессе изучения дисциплины, сначала необходимо обсудить с преподавателем. При невозможности прийти к решению, устраивающему обе стороны, этот вопрос можно обсудить с руководителем программы.

### Система оценки

Декларация об академической честности: Студенты, проходящие этот курс, должны подать декларацию, требующую от них соблюдать политику университета в отношении академической честности. Положение «Организация образовательного процесса в ОшГУ» А-2024-0001, 2024.01.03.2024

*Баллы за курс состоят из (100 баллов):*

1-модуль - 25 баллов	2-модуль – 25 баллов
<i>СРС.....16 баллов.....</i>	<i>СРС.....16 баллов.....</i>
<i>№1 текущий контроль.....4 баллов.....</i>	<i>№3 текущий контроль ...4 баллов.....</i>
<i>№2 текущий контроль.....4 баллов.....</i>	<i>№4 текущий контроль.....4 баллов.....</i>
<i>№1 рубежный контроль.....5 баллов.....</i>	<i>№2 рубежный контроль.....5 баллов.....</i>
<b>Итоговый экзамен – 50 баллов</b>	

## Образовательные ресурсы

<p><b>Электронные ресурсы</b>  <b>1. Русский филологический портал.</b>  <b>2. Российские электронные библиотеки.</b>  <b>Информационно-интерактивный портал</b>  <b>3. Справочно-информационный портал по русскому языку</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="http://www.philology.ru">www.philology.ru</a></li> <li>2. <a href="http://www.elbib.ru">www.elbib.ru</a></li> <li>3. <a href="http://www.gramota">www.gramota</a></li> <li>4. <a href="https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/1309/1/physical_culture.pdf">https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/1309/1/physical_culture.pdf</a></li> <li>5. <a href="http://www.oshsu.kg/ru/page/258">http://www.oshsu.kg/ru/page/258</a></li> <li>6. <a href="http://limon.kg/ru/news:62751">http://limon.kg/ru/news:62751</a></li> <li>7. <a href="http://youtu.be/pSZO7xbx-fQ&amp;si=SR9jtJjrhdjh6Po5">http://youtu.be/pSZO7xbx-fQ&amp;si=SR9jtJjrhdjh6Po5</a></li> <li>8. <a href="http://limon.kg/ru/news:72411">http://limon.kg/ru/news:72411</a></li> </ol>
<p><b>Электронные учебники</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Русский язык: учебное пособие для студентов, естественнонаучного направления (профиль-математика). Бишкек. 2020. Тойчуева Ж.Р., Болотакунова Г.Ж., Розыкова М.Б., Шерматов А.Ш. <a href="https://docs.google.com/document/d/1yBfQAyq_jH9I_DC5rRDTDD8nHqRskbm/edit&amp;">https://docs.google.com/document/d/1yBfQAyq_jH9I_DC5rRDTDD8nHqRskbm/edit&amp;</a></li> <li>2. <a href="https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/1308/1/evseev_p_hysical_culture.pdf">https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/1308/1/evseev_p_hysical_culture.pdf</a></li> <li>3. <a href="https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-5-7-klassy-vilenskii">https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-5-7-klassy-vilenskii</a></li> <li>4. <b>Русский язык как иностранный: язык физики для подготовительного отделения</b> (электронный ресурс): практикум / Л.Ю.Семенова, О.С.Ширяева, С.Н.Гаврилин, Ш.Менян. Москва. 2024г.</li> <li>5. <b>Язык физики: учебное пособие по языку специальности для иностранных студентов</b> (электронный ресурс). Шевчик А.В., - Томск. 2020г.</li> </ol>
<p><b>Учебники (библиотека)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Русский язык: учебное пособие для студентов, естественнонаучного направления (профиль-математика). Бишкек. 2020. Тойчуева Ж.Р., Болотакунова Г.Ж., Розыкова М.Б., Шерматов А.Ш.</li> </ol>