



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
фармацевтической и общей химии
к.фарм.н., доцент Е.М.Мальцева

(подпись)

«31» августа 2020 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет стоматологический
дисциплина Химия
семестр 1 семестр
учебный год 2020-2021
группа (курс) 2031

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
8.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Растворы. Коллигативные свойства растворов. Осмос. Задание 1-4	Пинчук Л.Г.	№410
15.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Основы термодинамики. Химическое равновесие. Задание 5,6	Пинчук Л.Г.	№410
22.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Химическая кинетика. Катализ.. Задание 7-10	Пинчук Л.Г.	№410
29.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Лигандообменные процессы и равновесия. Гетерогенные процессы и равновесия. Задание 14-20	Пинчук Л.Г.	№410
6.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Редокс-равновесия и редокс-процессы. Задание 21-23	Пинчук Л.Г.	№410
13.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Водородный показатель (рН). Буферные системы и их свойства Задание 11-13	Пинчук Л.Г.	№410
20.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Адсорбционные равновесия и процессы на подвижных и неподвижных границах раздела. Задание 24, 25	Пинчук Л.Г.	№410
27.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Классификация и свойства дисперсных систем. Устойчивость дисперсных систем Задание 26-29 Контрольная работа №1.	Пинчук Л.Г.	№410



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

3.10 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	.Пространственное строение органических соединений. Взаимное влияние атомов в молекулах органических веществ.	Пинчук Л.Г.	№410
10.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Кислотно-основные свойства органических соединений.. Задание 30-32	Пинчук Л.Г.	№410
17.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Реакционная способность гомо- и полифункциональных соединений (спиртов, альдегидов, карбоновых кислот и функциональных производных). Задание 33-41	Пинчук Л.Г.	№410
24.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Биологически активные гетерофункциональные соединения (гидрокси-, оксокислоты, аминоспирты). Задание 42-44	Пинчук Л.Г.	№410
1.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	α -Аминокислоты. Задание 45-50	Пинчук Л.Г.	№410
8.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Углеводы: моно- и дисахариды Задание 51-57	Пинчук Л.Г.	№410
15.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Гетероциклические соединения. Нуклеозиды. Нуклеотиды. Нуклеиновые кислоты. Коферменты. Задание 58-60	Пинчук Л.Г.	№410
22.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Контрольная работа №2.	Пинчук Л.Г.	№410



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
фармацевтической и общей химии
к.фарм.н., доцент Е.М.Мальцева

(подпись)

«31» августа 2020 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина Химия
семестр 1 семестр
учебный год 2020-2021
группа (курс) 2032

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
8.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Растворы. Коллигативные свойства растворов. Осмос. Задание 1-4	Котова Т.В.	№503
15.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Основы термодинамики. Химическое равновесие. Задание 5,6	Котова Т.В.	№503
22.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Химическая кинетика. Катализ.. Задание 7-10	Котова Т.В.	№503
29.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Лигандообменные процессы и равновесия. Гетерогенные процессы и равновесия. Задание 14-20	Котова Т.В.	№503
6.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Редокс-равновесия и редокс-процессы. Задание 21-23	Котова Т.В.	№503
13.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Водородный показатель (рН). Буферные системы и их свойства Задание 11-13	Котова Т.В.	№503
20.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Адсорбционные равновесия и процессы на подвижных и неподвижных границах раздела. Задание 24, 25	Котова Т.В.	№503
27.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Классификация и свойства дисперсных систем. Устойчивость дисперсных систем Задание 26-29 Контрольная работа №1.	Котова Т.В.	№503



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

3.10 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	.Пространственное строение органических соединений. Взаимное влияние атомов в молекулах органических веществ.	Котова Т.В.	№503
10.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Кислотно-основные свойства органических соединений.. Задание 30-32	Котова Т.В.	№503
17.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Реакционная способность гомо- и полифункциональных соединений (спиртов, альдегидов, карбоновых кислот и функциональных производных). Задание 33-41	Котова Т.В.	№503
24.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Биологически активные гетерофункциональные соединения (гидрокси-, оксокислоты, аминспирты). Задание 42-44	Котова Т.В.	№503
1.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	α -Аминокислоты. Задание 45-50	Котова Т.В.	№503
8.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Углеводы: моно- и дисахариды Задание 51-57	Котова Т.В.	№503
15.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Гетероциклические соединения. Нуклеозиды. Нуклеотиды. Нуклеиновые кислоты. Коферменты. Задание 58-60	Котова Т.В.	№503
22.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Контрольная работа №2.	Котова Т.В.	№503



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
фармацевтической и общей химии
к.фарм.н., доцент Е.М.Мальцева

(подпись)

«31» августа 2020 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет стоматологический
дисциплина Химия
семестр 1 семестр
учебный год 2020-2021
группа (курс) 2033

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
8.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Растворы. Коллигативные свойства растворов. Осмос. Задание 1-4	Гришаева О.В.	№503
15.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Основы термодинамики. Химическое равновесие. Задание 5,6	Гришаева О.В.	№503
22.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Химическая кинетика. Катализ.. Задание 7-10	Гришаева О.В.	№503
29.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Лигандообменные процессы и равновесия. Гетерогенные процессы и равновесия. Задание 14-20	Гришаева О.В.	№503
6.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Редокс-равновесия и редокс-процессы. Задание 21-23	Гришаева О.В.	№503
13.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Водородный показатель (рН). Буферные системы и их свойства Задание 11-13	Гришаева О.В.	№503
20.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Адсорбционные равновесия и процессы на подвижных и неподвижных границах раздела. Задание 24, 25	Гришаева О.В.	№503
27.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Классификация и свойства дисперсных систем. Устойчивость дисперсных систем Задание 26-29 Контрольная работа №1.	Гришаева О.В.	№503



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

3.10 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	.Пространственное строение органических соединений. Взаимное влияние атомов в молекулах органических веществ.	Гришаева О.В.	№503
10.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Кислотно-основные свойства органических соединений.. Задание 30-32	Гришаева О.В.	№503
17.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Реакционная способность гомо- и полифункциональных соединений (спиртов, альдегидов, карбоновых кислот и функциональных производных). Задание 33-41	Гришаева О.В.	№503
24.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Биологически активные гетерофункциональные соединения (гидрокси-, оксокислоты, аминспирты). Задание 42-44	Гришаева О.В.	№503
1.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	α -Аминокислоты. Задание 45-50	Гришаева О.В.	№503
8.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Углеводы: моно- и дисахариды Задание 51-57	Гришаева О.В.	№503
15.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Гетероциклические соединения. Нуклеозиды. Нуклеотиды. Нуклеиновые кислоты. Коферменты. Задание 58-60	Гришаева О.В.	№503
22.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Контрольная работа №2.	Гришаева О.В.	№503



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
фармацевтической и общей химии
к.фарм.н., доцент Е.М.Мальцева

«31» августа 2020 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина Химия
семестр 1 семестр
учебный год 2020-2021
группа (курс) 2034

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
8.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Растворы. Коллигативные свойства растворов. Осмос. Задание 1-4	Игнатьев В.Л.	№402
15.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Основы термодинамики. Химическое равновесие. Задание 5,6	Игнатьев В.Л.	№402
22.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Химическая кинетика. Катализ.. Задание 7-10	Игнатьев В.Л.	№402
29.09. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Лигандообменные процессы и равновесия. Гетерогенные процессы и равновесия. Задание 14-20	Игнатьев В.Л.	№402
6.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Редокс-равновесия и редокс-процессы. Задание 21-23	Игнатьев В.Л.	№402
13.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Водородный показатель (рН). Буферные системы и их свойства Задание 11-13	Игнатьев В.Л.	№402
20.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Адсорбционные равновесия и процессы на подвижных и неподвижных границах раздела. Задание 24, 25	Игнатьев В.Л.	№402
27.10. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Классификация и свойства дисперсных систем. Устойчивость дисперсных систем Задание 26-29 Контрольная работа №1.	Игнатьев В.Л.	№402



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

3.10 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	.Пространственное строение органических соединений. Взаимное влияние атомов в молекулах органических веществ.	Игнатьев В.Л.	№402
10.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Кислотно-основные свойства органических соединений.. Задание 30-32	Игнатьев В.Л.	№402
17.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Реакционная способность гомо- и полифункциональных соединений (спиртов, альдегидов, карбоновых кислот и функциональных производных). Задание 33-41	Игнатьев В.Л.	№402
24.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Биологически активные гетерофункциональные соединения (гидрокси-, оксокислоты, аминоспирты). Задание 42-44	Игнатьев В.Л.	№402
1.11. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	α -Аминокислоты. Задание 45-50	Игнатьев В.Л.	№402
8.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Углеводы: моно- и дисахариды Задание 51-57	Игнатьев В.Л.	№402
15.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Гетероциклические соединения. Нуклеозиды. Нуклеотиды. Нуклеиновые кислоты. Коферменты. Задание 58-60	Игнатьев В.Л.	№402
22.12. 2020	9.00-9.45 9.50-10.35 10.40-11.25	Контрольная работа №2.	Игнатьев В.Л.	№402