



## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 12

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК,	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Физика, Масюк В.В.	Работа и мощность электрического тока	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	-----			<a href="https://uchitel.pro/%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0-%D0%B8-%D0%BC%D0%BE%D1%89%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D1%82%D0%BE%D0%BA%D0%B0/">https://uchitel.pro/%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0-%D0%B8-%D0%BC%D0%BE%D1%89%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D1%82%D0%BE%D0%BA%D0%B0/</a>	<a href="mailto:masyuk.viktorya18@mail.ru">masyuk.viktorya18@mail.ru</a>
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>						
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Литература, Кучина А. Ю.	Практическое занятие № 46 -47. «Мысль народная» в романе. Проблема народа и личности. Идеиные искания Андрея Болконского.	Связь – Viber (8-927-763-28-23), электронная почта, соцсети. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. <b>Материалы к занятию:</b> <a href="#">Проблема народа и личности в романе (видеолекция)</a> <a href="#">"Мысль народная" в романе (видео)</a> <a href="#">Видеоурок по теме</a>	2. Составьте хронологическую таблицу жизни Андрея Болконского (основные периоды жизни героя в романе). 3. Напишите характеристику Платона Каратаева или Тихона Щербатова. Все задания выполняются ПИСЬМЕННО! Размещение отчётов студентов: Задание присылать в день проведения занятия. Фото или скан-копии работ на электронную почту: <a href="mailto:anjutka163rus@yandex.ru">anjutka163rus@yandex.ru</a>
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК,	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Физика, асюк В.В.	М Тепловое действие тока	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, электронная почта	Астрономия, менко Л.В.	Источники энергии и внутреннее строение солнца	Связь: социальные сети. Электронная почта, Вайбер, сайт ННХТ <a href="https://videouroki.net/video/59-istochniki-energhii-i-vnutriennie-stroeniie-solntsa.html">https://videouroki.net/video/59-istochniki-energhii-i-vnutriennie-stroeniie-solntsa.html</a>	Подготовить сообщение. Отправить на электронную почту <a href="mailto:lubovlisimenko@gmail.com">lubovlisimenko@gmail.com</a>
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>						
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						

понедельник 01.06.2020

к 02.06.2020

вторник

3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь материалами к занятию. Подключиться к конференции <a href="https://us04web.zoom.us/j/3362124925?pwd=M3o4QXdrclBaamdjZWpib1gva2paQT09">https://us04web.zoom.us/j/3362124925?pwd=M3o4QXdrclBaamdjZWpib1gva2paQT09</a> Идентификатор: 336 212 4925 Пароль: 7ZN49g	Литература, чина А.Ю.	Ку	Практическое занятие № 48-49. Искания Пьера Безухова. Образ Наташи Ростовой.	Связь – Viber (8-927-763-28-23), электронная почта, соцсети. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. <b>Материалы к занятию:</b> <a href="#">Видеоурок по теме "Искания Пьера Безухова".</a>	1. Прочитайте 3 том романа. 2. Проанализируйте эпизод «Первый бал Наташи Ростовой». 3. Составьте хронологическую таблицу жизни Пьера Безухова (основные периоды жизни героя в романе). Все задания выполняются ПИСЬМЕННО! Размещение отчетов студентов: Задание присылать в день проведения занятия. Фото или скан-копии работ на электронную почту:
---	--	--	--------------------------	----	--	---	---

Время на настройку онлайн подключения группы

4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)		Химия, монова В.И.	Арта	Алкадиены.Применение.	Связь:программа Zoom,эл. почта. Материалы к занятию: <a href="https://youtu.be/nDiVhikWxJk">https://youtu.be/nDiVhikWxJk</a>	Задание:приготовить сообщение-Работы С.В.Лебедева и их значение в получении синтетических каучуков.Эл. почта-Artamonova.valentina53@mail.ru
---	--	--	-----------------------	------	-----------------------	---	---

среда 03.06.2020

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК,	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)						
Время на настройку онлайн подключения группы							
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom.  Идентификатор конференции: 797 6748 1803  Пароль: 6WRB69  <a href="https://us04web.zoom.us/j/79767481803?pwd=Vnk4zVClrSUZlOVZkQ3hVZlWwrVnppmZz09">https://us04web.zoom.us/j/79767481803?pwd=Vnk4zVClrSUZlOVZkQ3hVZlWwrVnppmZz09</a>	Физика, к В.В.	Масю	Электрический ток в полупроводниках	Материалы к занятию  <a href="http://class-fizika.ru/10_10.html">http://class-fizika.ru/10_10.html</a>	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.  <a href="mailto:masyuk.viktorya18@mail.ru">masyuk.viktorya18@mail.ru</a>
ОБЕД 10.55 – 11.35							
Время на настройку онлайн подключения группы							
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)		Химия нова В.И.	Артамо	Практическое занятие Природный газ и попутные нефтяные газы.	Связь:программа Zoom,эл.почта.Материалы к занятию- <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7124124488997463699&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DKGHQXMZY20&amp;text=%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F%2010%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%A3%D1%80%D0%BE%D0%BA%E2%84%965%20-%20%D0%9F%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B8%20%D0%B8%20%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B0%20%D1%83%D0%B3%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B2.&amp;path=sharelink">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7124124488997463699&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DKGHQXMZY20&amp;text=%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F%2010%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%A3%D1%80%D0%BE%D0%BA%E2%84%965%20-%20%D0%9F%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B8%20%D0%B8%20%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B0%20%D1%83%D0%B3%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B2.&amp;path=sharelink</a>	Задание: сравнить состав и применение попутных нефтяных газов и природного газа(указать у них сходства и различия ).Эл. почта:Artamonova.valentina53@mail.ru

четверг 04.06.2020

Время на настройку онлайн подключения группы						
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК,	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, электронная почта	Астрономия, Лисименко Л. В.		Связь: социальные сети. Электронная почта, Вайбер, сайт ННХТ <a href="mailto:lubovlisimenko@gmail.com">lubovlisimenko@gmail.com</a>	
Время на настройку онлайн подключения группы						
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)					
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	с помощью ЭОР	Физическая культура, Усачева А.В.	Легкая атлетика	Консультации по заданию: социальные сети Материалы к занятию код для входа : 57o52rv  <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a> <a href="https://vk.com/annusacheva">https://vk.com/annusacheva</a>	выполнить задание 13 в гугл классе Выполненное задание отправлять в гугл класс Альтернатива эл. Почта , Либо личные сообщения в вк код для входа : 57o52rv  <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a> <a href="https://vk.com/annusacheva">https://vk.com/annusacheva</a> <a href="mailto:anysyka.u@yandex.ru">anysyka.u@yandex.ru</a>
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom.  Идентификатор конференции: 776 4905 7852 Пароль: 3FzSd2 <a href="https://us04web.zoom.us/j/77649057852?pwd=b0dHNFBtSjd3TDlWd2RaTUk6MEhrUT09">https://us04web.zoom.us/j/77649057852?pwd=b0dHNFBtSjd3TDlWd2RaTUk6MEhrUT09</a>	Физика, асюк В.В.	М	Полупроводниковые приборы  <a href="http://etriz.ru/Chapters/002.html">http://etriz.ru/Chapters/002.html</a>	Выполненные задания выслаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.  <a href="mailto:masyuk.viktorya18@mail.ru">masyuk.viktorya18@mail.ru</a>
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)		Химия тамонова В.И.	Ар	.Нефть. Характеристика топлива.  Связь: программа Zoom, эл. почта. Материалы к занятию: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2029550749317956530&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DkiF8QzoSL1o&amp;text=%D0%A1%D0%B2%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%20%D0%B1%D0%B5%D0%BD%D0%B7%D0%B8%D0%BD%D0%B0%20%D0%B8%20%D0%B4%D0%B8%D0%B7%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%BB%D0%B8%D0%B2%D0%B0%20(%D0%A3%D0%A0%D0%9E%D0%9A%206)%20%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81&amp;path=sharelink">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2029550749317956530&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DkiF8QzoSL1o&amp;text=%D0%A1%D0%B2%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%20%D0%B1%D0%B5%D0%BD%D0%B7%D0%B8%D0%BD%D0%B0%20%D0%B8%20%D0%B4%D0%B8%D0%B7%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%BB%D0%B8%D0%B2%D0%B0%20(%D0%A3%D0%A0%D0%9E%D0%9A%206)%20%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81&amp;path=sharelink</a>	Задание: составить конспект по плану-Октановое число топлива, Устойчивость топлива к детонации, Устойчивость топлива к хранению.. Эл. почта- <a href="mailto:Artamonova.valentina53@mail.ru">Artamonova.valentina53@mail.ru</a>

пятница 05.06.2020

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Физика, к.В.В. Масю	Магнитное поле	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.  masyuk.viktorya18@mail.ru
					<a href="https://www.booksite.ru/fulltext/1/001/008/072/373.htm">https://www.booksite.ru/fulltext/1/001/008/072/373.htm</a>	
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, электронная почта	Астрономия, именко Л.В.	Лис Физическая природа звезды. Связь между физическими характеристиками звезд.	Связь: социальные сети. Электронная почта, Вайбер, сайт ННХТ	Подготовить сообщение. Отправить на электронную почту преподавателя  lubovlisenko@gmail.com
					<a href="https://infourok.ru/lekcija-na-temu-fizicheskie-harakteristiki-zvezd-2855974.html">https://infourok.ru/lekcija-na-temu-fizicheskie-harakteristiki-zvezd-2855974.html</a> <a href="https://videouroki.net/video/60-fizicheskaia-priroda-zvezd.html">https://videouroki.net/video/60-fizicheskaia-priroda-zvezd.html</a>	
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>						
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь материалами к занятию. Подключиться к конференции <a href="https://us04web.zoom.us/j/3362124925?pwd=M3o4QXdrclBaamdjZWpib1gva2paQT09">https://us04web.zoom.us/j/3362124925?pwd=M3o4QXdrclBaamdjZWpib1gva2paQT09</a> Идентификатор: 336 212 4925 Пароль: 7ZN49g	Литература, Кучина А.Ю.	Практическое занятие № 50. Картины войны 1812 г. Кутузов и Наполеон. Осуждение жестокости войны в романе.	Связь – Viber (8-927-763-28-23), электронная почта, соцсети. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. <b>Материалы к занятию:</b>	1. Прочитайте 4 том романа. 2. Составьте сравнительную таблицу «Кутузов и Наполеон» Все задания выполняются ПИСЬМЕННО! Размещение заданий присылать в день проведения занятия. Фото или скан-копии работ на электронную почту:
					<a href="#">Видеоурок по теме</a> <a href="#">Теоретический материал по теме</a>	
						<a href="mailto:anjutka163rus@yandex.ru">anjutka163rus@yandex.ru</a>