

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10А КЛАССА

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.15	онлайн	Онлайн-"линейка" Классный руководитель Н.В. Лобода	"Утренний позитив"	Классная группа	
	8.30 - 9.00	онлайн	Группа 1 Английский язык Т.М. Долгова	"Преступление и наказание"	Skype (ссылка в группе Viber)	Файл прикреплен в группе Viber
		онлайн	Группа 2 Алгебра В.И. Рыбакин	"Контрольная работа по теме "Тригонометрические функции""	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
2	9.15 - 9.45	онлайн	Группа 1 Алгебра В.И. Рыбакин	"Контрольная работа по теме "Тригонометрические функции""	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
		онлайн	Группа 2 Английский язык Т.М. Долгова	"Преступление и наказание"	Skype (ссылка в группе Viber)	Файл прикреплен в группе Viber
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
3	10.00 - 10.30	онлайн	ОБЖ В.Н. Кобзарев	"Нормативно-правовая база Российской Федерации в области обеспечения безопасности населения в ЧС".	Подключаемся к онлайн уроку в Diskord, в случае отсутствия связи -учебник ОБЖ стр.62-66	Выполнить задание:- Основные положения Конституции РФ;- Права и обязанности граждан в области безопасности ; -В каких случаях служба в ВС может заменена альтернативной? Составить конспект и отправить на почту kobzareff.victor@yandex.ru или в Diskord
<b>ЗАВТРАК 10.30 - 11.00</b>						
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
4	11.00 - 11.30	Онлайн	Русский язык О.В. Полежаева	"Проверяемые и непроверяемые безударные гласные в корне слова. Чередующиеся гласные в корне слова"	Пройти по ссылке на запланированную конференцию Zoom: <a href="https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09</a> Идентификатор конференции и код доступа будут доступны в группе класса.	Прочитать в учебнике параграф 19, выполнить упражнение 101.
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
5	11.45 - 12.15	Онлайн	Литература О.В. Полежаева	"Разбор сочинений по творчеству Н.В. Гоголя."	Пройти по ссылке на запланированную конференцию Zoom: <a href="https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09</a> Идентификатор конференции и код доступа будут доступны в группе класса.	Работа над ошибками.
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
6	12.30 - 13.00	онлайн	Химия Е.А. Яшкина	"Ацетиленовые углеводороды"	Zoom (ссылка в беседе в vk)	параграф 16, № 4-5 , 4-25, 4-27 (а), 4-28
<b>ОБЕД 13.00 - 13.40</b>						
7	13.50 - 14.20	онлайн	Группа 1 Физика Н.В. Лобода	"Температура. Тепловое равновесие. Абсолютная температура."	Пройти по ссылке и подключиться к онлайн-уроку: <a href="https://discord.gg/wazkeaPz">https://discord.gg/wazkeaPz</a> (урок пройдет в комнате 10 а/1 подгруппа) если нет связи: прочитать 2 том учебника параграфы 3.1и 3.2.	Перейти по ссылке <a href="https://foxford.ru/trainings/2195">https://foxford.ru/trainings/2195</a> на сайт фоксворд и выполнить тест (ссылка на тест находится у каждого обучающегося на почте)
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.15	онлайн	Онлайн-"линейка" Классный руководитель Н.В. Лобода	"Утренний позитив"	Классная группа	
	8.30 - 9.00	онлайн	Группа 1 Геометрия В.И. Рыбакин	"Перпендикулярность прямой и плоскости."	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
		онлайн	Группа 2 Физика Н.В. Лобода	"Температура. Тепловое равновесие. Абсолютная температура."	Пройти по ссылке и подключиться к онлайн-уроку: <a href="https://discord.gg/wazkeaPz">https://discord.gg/wazkeaPz</a> (урок пройдет в комнате 10 а/2 подгруппа) если нет связи: прочитать 2 том учебника параграфы 3.1и 3.2.	перейти по ссылке <a href="https://foxford.ru/trainings/2195">https://foxford.ru/trainings/2195</a> на сайт фоксворд и выполнить тест (ссылка на тест находится у каждого обучающегося на почте)
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						

понедельник, 16.11.2020

вторник, 17.11.2020

2020

2	9.15 - 9.45	онлайн	Физическая культура Л.А. Желнова	"Техника безопасности на занятиях гимнастикой"	<a href="#">Пройти по ссылке в Diskord. Если нет связи, самостоятельно найти в любом источнике.</a>	Составить конспект и отправить на почту Zhelnova_samara@mail.ru/ или в Diskord
2	9.15 - 9.45	онлайн	Физическая культура Н.Н. Бурдасов	"Бросок мяча"	Просмотреть файл: <a href="https://yandex.ru/images/search?">https://yandex.ru/images/search?</a>	Ответить на вопросы теста ответы присылать на почту: burdasov.nikolaj@mail.ru <a href="https://zinref.ru/000_uchebniki/04600_raznie_14/979_tekhnika_bezopasnosti_na_urokakh_basketbola_test/000.htm">https://zinref.ru/000_uchebniki/04600_raznie_14/979_tekhnika_bezopasnosti_na_urokakh_basketbola_test/000.htm</a>
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
3	10.00 - 10.30	онлайн	Физическая культура Л.А. Желнова	"Вис прогнувшись, вис согнувшись"	<a href="#">Пройти по ссылке в Diskord. Если нет связи, самостоятельно найти в любом источнике.</a>	Описать технику выполнения висов прогнувшись и согнувшись. Найти отличия. Задание отправить на почту или в Diskord.
3	10.00 - 10.30	онлайн	Физическая культура Н.Н. Бурдасов	"Строевые упражнения. Висы. Упражнения в равновесии."	Просмотреть файл: <a href="#">Instruktsiya_dlyatb_5_pri_zanyatiyah_sportivnoy_gimnastikoy.docx</a>	Ответить на вопросы теста ответы присылать на почту: burdasov.nikolaj@mail.ru <a href="https://cloud.mail.ru/public/31Dt/ul7JYvmZ">https://cloud.mail.ru/public/31Dt/ul7JYvmZ</a>
<b>ЗАВТРАК 10.30 - 11.00</b>						
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
4	11.00 - 11.30	Онлайн	Литература О.В. Полежаева	"Обзор русской литературы второй половины 19 века"	Пройти по ссылке на запланированную конференцию Zoom: <a href="https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUUUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUUUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09</a> Идентификатор конференции и код доступа будут доступны в группе класса.	Составить конспект по изученному в учебнике материалу.
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
5	11.45 - 12.15	онлайн	Астрономия Ю.П. Филиппов	"Развитие представлений о Солнечной системе", "Конфигурации планет. Смена сезонов года"	Discord, "Для уроков 3", в случае отсутствия связи читаем параграфы 10, 11, решаем задачи из упражнений № 9, см. VK-группу <a href="https://vk.com/astronoland">https://vk.com/astronoland</a>	Параграфы 11-12, задачи и видео по теме в VK-группе <a href="https://vk.com/astronoland">https://vk.com/astronoland</a>
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
6	12.30 - 13.00	Онлайн	Русский язык О.В. Полежаева	"Проверяемые и непроверяемые безударные гласные в корне слова. Чередующиеся гласные в корне слова"	Пройти по ссылке на запланированную конференцию Zoom: <a href="https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUUUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUUUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09</a> Идентификатор конференции и код доступа будут доступны в группе класса.	Прочитать в учебнике параграф 20, выполнить упражнение 103, 104 (1).
<b>ОБЕД 13.00 - 13.40</b>						
7	14.00 - 14.30		ИП			
<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока (занятия)</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
	8.15	онлайн	Онлайн-"линейка" Классный руководитель Н.В. Лобода	"Утренний позитив"	Классная группа	
1	8.30 - 9.00	онлайн	Группа 1 Физика Н.В. Лобода	"Уравнение состояния идеального газа"	Перейти по ссылке и присоединиться к онлайн-уроку <a href="https://discord.gg/wazkeaPz">https://discord.gg/wazkeaPz</a> в случае отсутствия связи: выполнить конспект согласно презентации, размещенной в группе в VK и прочитать параграф 3.9 2 тома учебника.	Выполнить задачи №6-12 в 1 упражнении 2 тома учебника, сфотографировать и прислать в ЛС в VK
		онлайн	Группа 2 Алгебра В.И. Рыбакин	"Построение графика функции $y=mf(x)$ "	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
2	9.15 - 9.45	Онлай занятие	Биология О.А. Красовская	"Ядро. Прокариоты и эукариоты. Лаб.р. №5".	Пройти по ссылке Skype (ссылка в группе в Viber), подключиться к онлайн-уроку. В случае отсутствия связи задание в группе в Skype.	Параграф 9,10 . Файл прикреплен в группе в Skype
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
3	10.00 - 10.30	онлайн	Группа 1 Английский язык Т.М. Долгова	"Преступление и наказание"	Skype(ссылка в группе Viber)	Файл прикреплен в группе Viber
		онлайн	Группа 2 Физика Н.В. Лобода	"Уравнение состояния идеального газа"	Перейти по ссылке и присоединиться к онлайн-уроку <a href="https://discord.gg/wazkeaPz">https://discord.gg/wazkeaPz</a> в случае отсутствия связи: выполнить конспект согласно презентации, размещенной в группе в VK и прочитать параграф 3.9 2 тома учебника.	Выполнить задачи №6-12 в 1 упражнении 2 тома учебника, сфотографировать и прислать в ЛС в VK
<b>ЗАВТРАК 10.30 - 11.00</b>						
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
	11.00	онлайн	Группа 1 Алгебра В.И. Рыбакин	"Построение графика функции $y=mf(x)$ "	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте

среда, 18.11.

4	11.00 - 11.30	онлайн	Группа 2 Английский язык Т.М. Долгова	"Преступление и наказание"	Skype (ссылка в группе Viber)	Файл прикреплен в группе Viber
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
5	11.45 - 12.15	онлайн	Группа 2 Физика Н.В. Лобода	"Решение задач"	Zoom (ссылка по электронной почте)	Перейти по ссылке и подключиться к онлайн - уроку: <a href="https://discord.gg/wazkeaPz">https://discord.gg/wazkeaPz</a> В случае отсутствия связи: в задачнике Кирик 10 в самостоятельной работе 4 выполнить достаточный уровень задачи №1,3,5,7,9.
		онлайн	Группа 2 Алгебра В.И. Рыбакин	"Построение графика функции $y=mf(x)$ "		
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
6	12.30 - 13.00	онлайн	Группа 1 Алгебра В.И. Рыбакин	"Построение графика функции $y=mf(x)$ "	Zoom (ссылка по электронной почте)	В задачнике Кирик 10 в самостоятельной работе 4 выполнить достаточный уровень задачи №2,4,6,8,10.
		онлайн	Группа 2 Физика Н.В. Лобода	"Решение задач"		
<b>ОБЕД 13.00 - 13.40</b>						
7	13.50 - 14.20	онлайн	Группа 1 Математическое моделирование В.И. Рыбакин	"Построение графических образов"	Zoom (ссылка по почте)	Задание по электронной почте
8	14.25 - 15.05	онлайн	Группа 2 Математическое моделирование В.И. Рыбакин	"Построение графических образов"	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте

четверг, 19.11.2020

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	8.15	онлайн	Онлайн-"линейка" Классный руководитель Н.В. Лобода	"Утренний позитив"	Классная группа	
1	8.30 - 9.00	онлайн	Группа 1 Информатика С.В. Шурьгина	"Цикл while"	Stepic. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1. задачи №1, №2	Дорешать задачи урока 9.1
		онлайн	Группа 2 Геометрия В.И. Рыбакин	"Перпендикулярность прямой и плоскости."	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
2	9.15 - 9.45	Онлайн	Русский язык О.В. Полежаева	"Проверяемые и непроверяемые безударные гласные в корне слова. Чередующиеся гласные в корне слова"	Пройти по ссылке на запланированную конференцию Zoom: <a href="https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09</a> Идентификатор конференции и код доступа будут доступны в группе класса.	Прочитать в учебнике параграф 20, выполнить упражнение 107.
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
3	10.00 - 10.30	онлайн	Физическая культура Л.А. Желнова	"Висы и упоры"	Пройти по ссылке в Diskord. Если нет связи, самостоятельно найти в любом источнике.	Написать конспект, где описать или показать графически на рисунке названия висов и упоров. Задание отправить на почту или в Diskord/
3	10.00 - 10.30	онлайн	Физическая культура Н.Н. Бурдасов	"Строевые упражнения. Висы. Упражнения в равновесии."	Просмотрите файл: <a href="https://cloud.mail.ru/public/2eQt/2HVwNsPrE">https://cloud.mail.ru/public/2eQt/2HVwNsPrE</a>	Знать технику выполнения строевых приёмов на месте и в движении. <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8099575808377457990&amp;text=video+строевые+упражнения+на+уроках+физкультуры">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8099575808377457990&amp;text=video+строевые+упражнения+на+уроках+физкультуры</a>
<b>ЗАВТРАК 10.30 - 11.00</b>						
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
4	11.00 - 11.30	Онлайн	Литература О.В. Полежаева	"И.А. Гончаров. Жизнь и творчество"	Пройти по ссылке на запланированную конференцию Zoom: <a href="https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/4964964949?pwd=TKlHUUJUTBSWEFkWE1veINPMnp4Zz09</a> Идентификатор конференции и код доступа будут доступны в группе класса.	Прочитать в учебнике стр.135-138.
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						

5	11.45 - 12.15	онлайн	Группа 2 Ядерная физика Н.В. Лобода	"Примеры ядерных реакций"	Перейти по ссылке и подключиться к онлайн - уроку: <a href="https://discord.gg/wazkeaPz">https://discord.gg/wazkeaPz</a> В случае отсутствия связи: в задатнике Кирик 10 в самостоятельной работе 2 выполнить достаточный уровень задачи №1,3,5,7.	В задатнике Кирик 10 в самостоятельной работе 2 выполнить достаточный уровень задачи №2,4,6,8.
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
6	12.30 - 13.00	онлайн	Группа 1 Ядерная физика Н.В. Лобода	"Примеры ядерных реакций"	Перейти по ссылке и подключиться к онлайн - уроку: <a href="https://discord.gg/wazkeaPz">https://discord.gg/wazkeaPz</a> В случае отсутствия связи: в задатнике Кирик 10 в самостоятельной работе 2 выполнить достаточный уровень задачи №1,3,5,7.	В задатнике Кирик 10 в самостоятельной работе 2 выполнить достаточный уровень задачи №1,3,5,7.
		онлайн	Группа 2 Информатика С.В. Шурыгина	"Цикл while"	Stepik. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1, задачи №1, №2	Дорешать задачи урока 9.1
<b>ОБЕД 13.00 - 13.40</b>						
7	13.20 - 13.50					
<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока (занятия)</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
	8.15	онлайн	Онлайн-"линейка" Классный руководитель Н.В. Лобода	"Утренний позитив"	Классная группа	
1	8.30 - 9.00	онлайн	Группа 1 Английский язык Т.М. Долгова	"Учим грамматику"	Skype (ссылка в группе Viber)	Файл прикреплен в группе Viber
		онлайн	Группа 2 Информатика С.В. Шурыгина	"Цикл while"	Stepik. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1, задачи №3, №4	Дорешать задачи урока 9.1
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
2	9.15 - 9.45	онлайн	Группа 1 Информатика С.В. Шурыгина	"Цикл while"	Stepik. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1, задачи №3, №4	Дорешать задачи урока 9.1
		онлайн	Группа 2 Английский язык Т.М. Долгова	"Учим грамматику"	Skype (ссылка в группе Viber)	Файл прикреплен в группе Viber
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
3	10.00 - 10.30	Онлайн занятие	История С.А. Филиппов	"Гражданская война"	Пройти по указанным ссылкам и посмотреть презентацию и видеофрагмент, ознакомится с текстом учебника "История России 10 класс" п/р Торкунова А.В. § 7: 1. <a href="https://youtu.be/IVHreWZOjWw">https://youtu.be/IVHreWZOjWw</a> (часть 1) 2. <a href="https://youtu.be/IdU-LkusiVA">https://youtu.be/IdU-LkusiVA</a> (часть 2) 3. <a href="https://youtu.be/ppt8G6eYI3o">https://youtu.be/ppt8G6eYI3o</a> (часть 3) 4. <a href="https://drive.google.com/file/d/1PsEwvmm4-SUoPCVHJDciryAvR9j2_25v/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1PsEwvmm4-SUoPCVHJDciryAvR9j2_25v/view?usp=sharing</a> 5. аудио <a href="https://drive.google.com/file/d/1ZLa23G1JeWejq7kcl4pFwWbsTcJAnsi/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ZLa23G1JeWejq7kcl4pFwWbsTcJAnsi/view?usp=sharing</a> И <a href="https://drive.google.com/file/d/1sMs0Ux4QCf4PXIHb87QOgz_74RW1lxxf/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1sMs0Ux4QCf4PXIHb87QOgz_74RW1lxxf/view?usp=sharing</a>	Параграф 7. Выполни задание к теме 7 размещенное по ссылке: <a href="https://drive.google.com/file/d/1xs-YkR1v8X0lusVDKbBUKn7XEmxib3KQ/vi">https://drive.google.com/file/d/1xs-YkR1v8X0lusVDKbBUKn7XEmxib3KQ/vi</a> ew?usp=sharing или <a href="https://cloud.mail.ru/public/5fe9/2vR7hvxpA">https://cloud.mail.ru/public/5fe9/2vR7hvxpA</a> ОТВЕТЫ на задания прислать до 26.11.2020 на fsa972@yandex.ru (ПРОСЬБА!!! Имя файла: ИСТОРИЯ ТЕМА 7 класс 10а Фамилия Имя
<b>ЗАВТРАК 10.30 - 11.00</b>						
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
4	11.00 - 11.30	Онлайн занятие	История С.А. Филиппов	"Гражданская война"	Пройти по указанным ссылкам и посмотреть презентацию и видеофрагмент, ознакомится с текстом учебника "История России 10 класс" п/р Торкунова А.В. § 7: 1. <a href="https://youtu.be/IVHreWZOjWw">https://youtu.be/IVHreWZOjWw</a> (часть 1) 2. <a href="https://youtu.be/IdU-LkusiVA">https://youtu.be/IdU-LkusiVA</a> (часть 2) 3. <a href="https://youtu.be/ppt8G6eYI3o">https://youtu.be/ppt8G6eYI3o</a> (часть 3) 4. <a href="https://drive.google.com/file/d/1PsEwvmm4-SUoPCVHJDciryAvR9j2_25v/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1PsEwvmm4-SUoPCVHJDciryAvR9j2_25v/view?usp=sharing</a> И <a href="https://drive.google.com/file/d/1ZLa23G1JeWejq7kcl4pFwWbsTcJAnsi/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ZLa23G1JeWejq7kcl4pFwWbsTcJAnsi/view?usp=sharing</a> И <a href="https://drive.google.com/file/d/1sMs0Ux4QCf4PXIHb87QOgz_74RW1lxxf/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1sMs0Ux4QCf4PXIHb87QOgz_74RW1lxxf/view?usp=sharing</a>	Параграф 7. Выполни задание к теме 7 размещенное по ссылке: <a href="https://drive.google.com/file/d/1xs-YkR1v8X0lusVDKbBUKn7XEmxib3KQ/vi">https://drive.google.com/file/d/1xs-YkR1v8X0lusVDKbBUKn7XEmxib3KQ/vi</a> ew?usp=sharing или <a href="https://cloud.mail.ru/public/5fe9/2vR7hvxpA">https://cloud.mail.ru/public/5fe9/2vR7hvxpA</a> ОТВЕТЫ на задания прислать до 26.11.2020 на fsa972@yandex.ru (ПРОСЬБА!!! Имя файла: ИСТОРИЯ ТЕМА 7 класс 10а Фамилия Имя
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
5	11.45 - 12.15	онлайн	Группа 2 Информатика С.В. Шурыгина	"Цикл while"	Stepik. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1, задачи №5, №6	Дорешать задачи урока 9.1
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
6	12.30 - 13.00	онлайн	Группа 1 Информатика С.В. Шурыгина	"Цикл while"	Stepik. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1, задачи №5, №6	Дорешать задачи урока 9.1
<b>ОБЕД 13.00 - 13.40</b>						
<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока (занятия)</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>

пятница, 20.11.2020

суббота, 21.11.2020

1	8.30 - 9.00	онлайн	Группа 1 Физика Н.В. Лобода	"Газовые законы"	Перейти по ссылке и присоединиться к онлайн - уроку: Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/73239223222?pwd=M3I2biNWUjNhZlZUS2wxSk9wS1JlQT09">https://us04web.zoom.us/j/73239223222?pwd=M3I2biNWUjNhZlZUS2wxSk9wS1JlQT09</a> Идентификатор конференции: 732 3922 3222 Код доступа: Z4uf9x В случае отсутствия связи: прочитайте параграфы 3.5,3.6, 3.10 во втором томе учебника	Выполнить в задачнике Кирик 10 в самостоятельной работе 5 задачи из достаточного уровня №1-8
		онлайн	Группа 2 Алгебра В.И. Рыбакин	"Построение графика функции $y=mf(kx)$ ."	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
2	9.20 - 9.50	онлайн	Группа 1 Физика Н.В. Лобода	"Лабораторная работа №7 Опытная проверка закона Бойля-Мариотта"	<u><a href="http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=111:2009-08-22-12-08-09&amp;catid=39:23-&amp;Itemid=99">http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=111:2009-08-22-12-08-09&amp;catid=39:23-&amp;Itemid=99</a></u> Обработать результаты по инструкции, размещенной в группе в ВК. сфотографировать лабораторную работу и прислать в ЛС в ВК до конца дня.	Подготовиться в опросу по МКТ по вопросам из файла "опрос по МКТ", прикрепленного в группе в ВК во вкладке документы.
		онлайн	Группа 2 Геометрия В.И. Рыбакин	"Признак перпендикулярности прямой и плоскости"	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
3	10.10 - 10.40	онлайн	Группа 1 Информатика С.В. Шурыгина	"Цикл while"	Stepik. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1, задачи №7, №8	Дорешать задачи урока 9.1
		онлайн	Группа 2 Геометрия В.И. Рыбакин	"Признак перпендикулярности прямой и плоскости"	Zoom (ссылка по почте)	Задание по электронной почте
<b>ЗАВТРАК 10.40 - 11.10</b>						
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
4	11.20 - 11.50	онлайн	Группа 1 Алгебра В.И. Рыбакин	"Построение графика функции $y=mf(kx)$ ."	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
		онлайн	Группа 2 Физика Н.В. Лобода	"Газовые законы"	Пройти по ссылке и присоединиться к онлайн-уроку: <a href="https://us04web.zoom.us/j/73239223222?pwd=M3I2biNWUjNhZlZUS2wxSk9wS1JlQT09">https://us04web.zoom.us/j/73239223222?pwd=M3I2biNWUjNhZlZUS2wxSk9wS1JlQT09</a> Идентификатор конференции: 732 3922 3222 В случае отсутствия связи: прочитайте параграфы 3.5,3.6, 3.10 во втором томе учебника	Выполнить в задачнике Кирик 10 в самостоятельной работе 5 задачи из достаточного уровня №1-8
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
5	12.10 - 12.40	онлайн	Группа 1 Геометрия В.И. Рыбакин	"Признак перпендикулярности прямой и плоскости"	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
		онлайн	Группа 2 Информатика С.В. Шурыгина	"Цикл while"	Stepik. Задачи по программированию на языке C++. Урок 9.1, задачи №7, №8	Дорешать задачи урока 9.1
<b>ВРЕМЯ НА НАСТРОЙКУ ОН-ЛАЙН ПОДКЛЮЧЕНИЯ КЛАССА</b>						
6	13.00 - 13.30	онлайн	Группа 1 Геометрия В.И. Рыбакин	"Признак перпендикулярности прямой и плоскости"	Zoom (ссылка по электронной почте)	Задание по электронной почте
		онлайн	Группа 2 Физика Н.В. Лобода	"Лабораторная работа №7 Опытная проверка закона Бойля-Мариотта"	<u><a href="http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=111:2009-08-22-12-08-09&amp;catid=39:23-&amp;Itemid=99">http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=111:2009-08-22-12-08-09&amp;catid=39:23-&amp;Itemid=99</a></u> Обработать результаты по инструкции, размещенной в группе в ВК. сфотографировать лабораторную работу и прислать в ЛС в ВК до конца дня.	Подготовиться в опросу по МКТ по вопросам из файла "опрос по МКТ", прикрепленного в группе в ВК во вкладке документы.