

Расписание занятий для 9 класса на 13.11.2020г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	Он-лайн подключени е	История Быкова Е.Н.	Австро-Венгрия и Балканы до Первой мировой войны	Zoom-конференция, в случае сбоя подключения к платформе, посмотреть видеоурок <a href="https://yandex.ru/video/preview?text=австро-венгрия%20и%20балканы%20до%20первой%20мировой%20войны%20овидеоурок&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1604648430248188-1321728813599349440700178-production-app-host-sas-web-yp-7&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=10134982012445323275">https://yandex.ru/video/preview?text=австро-венгрия%20и%20балканы%20до%20первой%20мировой%20войны%20овидеоурок&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1604648430248188-1321728813599349440700178-production-app-host-sas-web-yp-7&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=10134982012445323275</a>  Работа с учебником п.21, устно ответить на вопросы стр.199 под знаком «?»	Читать п.21. Письменно ответить на вопросы №5,6 стр.199 под знаком "?" Фото выполненной работы прислать через Viber или на электронную почту <a href="mailto:bikova.elena74@yandex.ru">bikova.elena74@yandex.ru</a> к следующему уроку
2	9.50- 10.20	Он-лайн подключени е	Русский язык Авдеева Л.В.	Место придаточного предложения по отношению к главному. Знаки препинания в СПП.	Трансляция ВКонтакте: <a href="https://vk.com/feed">https://vk.com/feed</a> или посмотреть видеоурок <a href="https://youtu.be/7CfkWpc110M?t=22">https://youtu.be/7CfkWpc110M?t=22</a>  работа с учебником: стр.66-67	Выполнить упражнение упр.99, стр.66-67 Фото выполненного задания прислать на эл.почту: <a href="mailto:avdeeva.ma2016@yandex.ru">avdeeva.ma2016@yandex.ru</a> или ВКонтакте ( <a href="https://vk.com/id454462630">https://vk.com/id454462630</a> ) до 20:00 ч. 15.11.2020 г.
3	10.40- 11.10	Он-лайн подключени е	Литература Авдеева Л.В.	Основные мотивы лирики А.С.Пушкина	Zoom-конференция, в случае отсутствия посмотреть презентацию <a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2014/02/27/koroleva_lirika_druzhby.ptx">https://nsportal.ru/sites/default/files/2014/02/27/koroleva_lirika_druzhby.ptx</a>	Выразительное чтение стр.189-191. Прислать записанную аудиозапись на эл.почту: <a href="mailto:avdeeva.ma2016@yandex.ru">avdeeva.ma2016@yandex.ru</a> или ВКонтакте

					или изучение материала учебника (стр.185-188)	<a href="https://vk.com/id454462630">https://vk.com/id454462630</a> до 20:00 ч. 15.11.2020 г.
;						
Завтрак 11.10-11.40						
4	11.40-12.10	Он-лайн подключени е	Алгебра Титова Л.Ю..	Целое уравнение и его корни.	Видеоконференция ZOOM, в случае невозможности подключения посмотрите видео урок <a href="https://yandex.ru/video/preview?text=Видео%20урок%20в%209%20классе%20%22решение%20биквадратных%20уравнений%21&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1604673687845932-537352336031685889200107-production-app-host-man-web-yp-357&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=5433068525831628172">https://yandex.ru/video/preview?text=Видео%20урок%20в%209%20классе%20%22решение%20биквадратных%20уравнений%21&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1604673687845932-537352336031685889200107-production-app-host-man-web-yp-357&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=5433068525831628172</a>	№ 278 (а-г). Задания присылать электронной почтой <a href="mailto:Lub.titova2016@yandex.ru">Lub.titova2016@yandex.ru</a> к следующему уроку
5	12.20-12.50	Он-лайн подключени е	География Болдырева Т.Е.	География машиностроения Практическая работа № 5 «Определение главных районов размещения предприятий трудоемкого и металлоёмкого машиностроения»	Видеоконференция ZOOM, в случае невозможности подключения посмотрите фрагмент видеоурока: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=WlIp5s-AkNk">https://www.youtube.com/watch?v=WlIp5s-AkNk</a> Опираясь на текст учебника п.17 и карты атласа, выполните практическую работу <b>Практическая работа №5.</b> <b>Определение главных районов размещения отраслей</b>	П.17 в№2 с.82 (письменно) Прислать выполненное задание через Viber, АСУ РСО или на электронную почту <a href="mailto:ovb-1307@rambler.ru">ovb-1307@rambler.ru</a>

***трудоёмкого и металлоёмкого  
машиностроения по картам.***

***Ход работы:***

На контурную карту России  
нанесите государственную границу  
России и обозначьте:

1. Основную зону расселения населения России (треугольник Санкт-Петербург - Ростов-на-Дону - Новосибирск);
2. Главные центры электротехнической промышленности России: Александров, Биробиджан, Владикавказ, Воронеж, Казань, Москву, Нижний Новгород, Новосибирск, Кемерово, Пермь, Подольск, Самару, Санкт-Петербург, Томск, Уфу, Чебоксары;
3. Важнейшие центры чёрной металлургии России: Волгоград, Екатеринбург, Комсомольск-на-Амуре, Липецк, Магнитогорск, Нижний Тагил, Новокузнецк, Новотроицк, Старый Оскол, Тулу, Челябинск, Череповец,

					<p>Электросталь;</p> <p>4. Крупнейшие центры <i>тяжёлого машиностроения</i> (Екатеринбург, Колпино, Комсомольск-на-Амуре, Новокузнецк, Орск, Черемхово, Электросталь);</p> <p>5. Сделайте вывод о размещении трудоёмкого и металлоёмкого машиностроения.</p> <p><i>Не забудьте подписать названия обозначенных на карте городов!</i></p> <p>6. <u>Обозначение на контурной карте основных центров автомобилестроения, судостроения, станкостроения, железнодорожного и сельскохозяйственного машиностроения.</u></p>	
6	13.00-13.30	Он-лайн подключение	Предпрофильные курсы Титова Л.Ю.	Беседа с врачом травматологом.	<p>ZOOM-конференция, в случае сбоя подключения к платформе, посмотрите видео <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=Видео+в+9+классе+по+предпрофилю+%22Беседа+с+врачом+травматологом%22&amp;path=wizard&amp;parent-">https://yandex.ru/video/preview/?text=Видео+в+9+классе+по+предпрофилю+%22Беседа+с+врачом+травматологом%22&amp;path=wizard&amp;parent-</a></p>	

					<a href="http://1604676510464620-1070055136419364119600107-production-app-host-man-web-yp-80&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=8587457750453244213&amp;url=http%3A%2F%2Ffrontend.vh.yandex.ru%2Fplayer%2F7786503556146932920">reqid=1604676510464620-1070055136419364119600107-production-app-host-man-web-yp-80&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=8587457750453244213&amp;url=http%3A%2F%2Ffrontend.vh.yandex.ru%2Fplayer%2F7786503556146932920</a>	
7	13.40-14.10	Он-лайн подключение	Классный час		Zoom-конференция, в случае сбоя подключения к платформе по номеру телефона учителя или через почту АСУ РСО	
8	18.00-20.00	Индивидуальные консультации	Все предметы, указанные в расписании на этот день		По номеру телефона учителя или через почту АСУ РСО	

