




Задание на 08.12.2023года для 9 класса


Класс	Расписание уроков	Фамилия И.О.и Электронная почта учителя	Тема урока: Задание на урок: Домашнее задание:
9 «А»	Биология	Ковалева Н.В	Прочитать параграф 12 Посмотреть презентацию https://multiurok.ru/files/obespechenie-kletok-energie.html по презентации сделать таблицу, решить задачи  энерг обмен.pptx
	обществознание	Коротаева З.В. korotaeva_zoya@mail.ru	Тема: роль права в жизни человека, общества и государства. Задание на урок: ответить на вопросы по параграфу 16. 1)записать определение понятия «право». 2)в чем разница между позитивным и естественным правом? 3)Нормативно-правовые акты: какие документы туда входят, описать каждый документ по пункту «нормы права». 4)записать определение «нормы права» Домашнее задание: прочитать параграф 16, вопросы будут проверяться на уроке. Задание с прошлого урока остается (подготовка к кр).
	Физика	Костяев И.В.	Тема урока: «Колебательное движение и его характеристики» 1. Изучить материал параграфа учебника; 2. Посмотреть видеоролик по ссылке: https://youtu.be/zrPs4ID1fDc 3. Сделать в тетради краткий конспект 4. Ответить на вопросы теста по ссылке: https://forms.gle/yBmhtfxZUopeztAPA
	Математика	Тема урока: Решение систем уравнений. Задание на урок (выполнять на двойном листочке):	

		<p>Решите систему уравнений, используя разные методы:</p> <p>11. а) $\begin{cases} x + y = 6, \\ x^2 - y^2 = 12; \end{cases}$ в) $\begin{cases} x - y = 2, \\ x^2 - y^2 = 8; \end{cases}$</p> <p>13. а) $\begin{cases} x^2 - y^2 = 9, \\ xy = 20; \end{cases}$ в) $\begin{cases} x^2 + y^2 = 20, \\ xy = 8; \end{cases}$</p> <p>14. Разность катетов прямоугольного треугольника равна 23 дм, а его гипотенуза равна 37 дм. Найдите периметр треугольника.</p> <p>15. Площадь прямоугольного треугольника равна 210 см², гипотенуза равна 37 см. Найдите периметр этого треугольника.</p>	
9 «Б»	Биология	Ковалева Н.В	<p>Прочитать параграф 12 Посмотреть презентацию https://multiurok.ru/files/obespechenie-kletok-energie.html по презентации сделать таблицу, решить задачи</p>  <p>энерг обмен.pptx</p>
	обществознание	Коротаева З.В. korotaeva_zoya@mail.ru	<p>Тема: роль права в жизни человека, общества и государства. Задание на урок: ответить на вопросы по параграфу 16. 1) записать определение понятия «право». 2) в чем разница между позитивным и естественным правом? 3) Нормативно-правовые акты: какие документы туда входят, описать каждый документ по пункту «нормы права». 4) записать определение «нормы права» Домашнее задание: прочитать параграф 16, вопросы будут проверяться на уроке. Задание с прошлого урока остается (подготовка к кр).</p>
	Физика	Костяев И.В.	<p>Тема урока: «Колебательное движение и его характеристики» Изучить материал параграфа учебника;</p>

			<p>Посмотреть видеоролик по ссылке: https://youtu.be/zrPs4ID1fDc Сделать в тетради краткий конспект Ответить на вопросы теста по ссылке: https://forms.gle/yBmhtfxZUopeztAPA</p>
	Математика	<p>Тема урока: Решение систем уравнений. Задание на урок (выполнять на двойном листочке): Решите систему уравнений, используя разные методы:</p> <p>11. а) $\begin{cases} x + y = 6, \\ x^2 - y^2 = 12; \end{cases}$ в) $\begin{cases} x - y = 2, \\ x^2 - y^2 = 8; \end{cases}$</p> <p>13. а) $\begin{cases} x^2 - y^2 = 9, \\ xy = 20; \end{cases}$ в) $\begin{cases} x^2 + y^2 = 20, \\ xy = 8; \end{cases}$</p> <p>14. Разность катетов прямоугольного треугольника равна 23 дм, а его гипотенуза равна 37 дм. Найдите периметр треугольника.</p> <p>15. Площадь прямоугольного треугольника равна 210 см², гипотенуза равна 37 см. Найдите периметр этого треугольника.</p>	
9 «В»	обществознание	<p>Коротаева З.В. korotaeva_zoya@mail.ru</p>	<p>Тема: роль права в жизни человека, общества и государства. Задание на урок: ответить на вопросы по параграфу 16. 1) записать определение понятия «право». 2) в чем разница между позитивным и естественным правом? 3) Нормативно-правовые акты: какие документы туда входят, описать каждый документ по пункту «нормы права». 4) записать определение «нормы права» Домашнее задание: прочитать параграф 16, вопросы будут проверяться на уроке. Задание с прошлого урока остается (подготовка к кр).</p>
	Физика	<p>Костяев И.В.</p>	<p>Тема урока: «Колебательное движение и его характеристики» Изучить материал параграфа учебника;</p>

			<p>Посмотреть видеоролик по ссылке: https://youtu.be/zrPs4ID1fDc Сделать в тетради краткий конспект Ответить на вопросы теста по ссылке: https://forms.gle/yBmhtfxZUopeztARA</p>
	Технология (мальчики)	Герман Л.Н. lyudmila.german1978@mail.ru	<p>Тема урока: Промышленный интернет вещей Задание на урок: найти информацию в сети интернет по теме. Домашнее задание: подготовить сообщение по теме урока в тетради письменно. Сроки сдачи: на уроке через неделю</p>
	Технология	Овчинникова Н.В. ovchinnik-natali@mail.ru	<p>Тема: Технология выполнения машинных швов. Задание на урок: изучить §22.1 и § 22.2 Домашнее задание: 1. Прочитать § 22.1 и § 22.2 https://cloud.mail.ru/public/eKJU/VYiqviDQf https://cloud.mail.ru/public/cA53/iTXBbVvdo 2. Посмотреть презентацию https://cloud.mail.ru/public/2BCa/2RZvZiH53 3. Устно ответить на вопросы в конце §§</p>
9 «Г»	Биология	Ковалева Н.В	<p>Прочитать параграф 12 Посмотреть презентацию https://multiurok.ru/files/obespechenie-kletok-energie.html по презентации сделать таблицу, решить задачи</p>  <p>энерг обмен.pptx</p>
	обществознание	Коротаева З.В. korotaeva_zoya@mail.ru	<p>Тема: роль права в жизни человека, общества и государства. Задание на урок: ответить на вопросы по параграфу 16.</p>

			<p>1)записать определение понятия «право».</p> <p>2)в чем разница между позитивным и естественным правом?</p> <p>3)Нормативно-правовые акты: какие документы туда входят, описать каждый документ по пункту «нормы права».</p> <p>4)записать определение «нормы права»</p> <p>Домашнее задание: прочитать параграф 16, вопросы будут проверяться на уроке.</p> <p>Задание с прошлого урока остается (подготовка к кр).</p>
	Физика	Костяев И.В.	<p>Тема урока: «Колебательное движение и его характеристики»</p> <p>Изучить материал параграфа учебника;</p> <p>Посмотреть видеоролик по ссылке: https://youtu.be/zrPs4ID1fDc</p> <p>Сделать в тетради краткий конспект</p> <p>Ответить на вопросы теста по ссылке: https://forms.gle/yBmhtfxZUopeztARA</p>
	Вероятность и статистика	Лобастова Е.Л. katerinalobastova@mail.ru	<p>Решение задач по теме «Вероятность равновозможных событий»</p> <p>1.Просмотреть видео по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2117/</p> <p>2. Учебник п.35.</p> <p>Прочитать. Пример 3.Записать решение в тетрадь по ранее разобранному образцу.</p> <p>3.Решить в тетради № 811,812.</p> <p>4.Выполнить задание на платформе учи.ру : https://urls.uchi.ru/1/94934e для 9г https://urls.uchi.ru/1/d7ad2f для 9д</p> <p>Срок:до 15.12.</p>
	алгебра	Александрова О.А. olha.1v@yandex.ru	<p>https://disk.yandex.ru/d/Apt7-Ss4q2dM1A</p>

	английский	Березовская Н.А. natalex007@bk.ru	Задание на урок: https://edu.skysmart.ru/student/meda-putema
9 «Д»	Биология	Ковалева Н.В	Прочитать параграф 12 Посмотреть презентацию https://multiurok.ru/files/obespechenie-kletok-energie.html по презентации сделать таблицу, решить задачи  энерг обмен.pptx
	обществознание	Коротаева З.В. korotaeva_zoya@mail.ru	Тема: роль права в жизни человека, общества и государства. Задание на урок: ответить на вопросы по параграфу 16. 1)записать определение понятия «право». 2)в чем разница между позитивным и естественным правом? 3)Нормативно-правовые акты: какие документы туда входят, описать каждый документ по пункту «нормы права». 4)записать определение «нормы права» Домашнее задание: прочитать параграф 16, вопросы будут проверяться на уроке. Задание с прошлого урока остается (подготовка к кр).
	Физика	Костяев И.В.	Тема урока: «Колебательное движение и его характеристики» Изучить материал параграфа учебника; Посмотреть видеоролик по ссылке: https://youtu.be/zrPs4ID1fDc Сделать в тетради краткий конспект Ответить на вопросы теста по ссылке: https://forms.gle/yVmhftfxZUopeztARA
	Технология (мальчики)	Герман Л.Н. lyudmila.german1978@mail.ru	Тема урока: Промышленный интернет вещей Задание на урок: найти информацию в сети интернет по теме.

			<p>Домашнее задание: подготовить сообщение по теме урока в тетради письменно.</p> <p>Сроки сдачи: на уроке через неделю</p>
	Технология	<p>Овчинникова Н.В. ovchinnik-natali@mail.ru</p>	<p>Тема: Технология выполнения машинных швов.</p> <p>Задание на урок: изучить §22.1 и § 22.2</p> <p>Домашнее задание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прочитать § 22.1 и § 22.2 https://cloud.mail.ru/public/eKJU/VYiqviDQt https://cloud.mail.ru/public/cA53/iTXBbVvdo 2. Просмотреть презентацию https://cloud.mail.ru/public/2BCa/2RZvZiH53 3. Устно ответить на вопросы в конце §§
	Вероятность и статистика	<p>Лобастова Е.Л. katerinalobastova@mail.ru</p>	<p>Решение задач по теме «Вероятность равновозможных событий»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Просмотреть видео по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2117/ 2. Учебник п.35. <p>Прочитать. Пример 3.Записать решение в тетрадь по ранее разобранному образцу.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.Решить в тетради № 811,812. 4.Выполнить задание на платформе учи.ру : <p>https://urls.uchi.ru/1/94934e для 9г https://urls.uchi.ru/1/d7ad2f для 9д</p> <p>Срок:до 15.12.</p>
	английский	<p>Березовская Н.А. natalex007@bk.ru</p>	<p>Задание на урок: https://edu.skysmart.ru/student/meda-putema</p>