**7 класс «Г» 27.04 ПОНЕДЕЛЬНИК**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| время | № | предмет | ФИ учителя | тема | вид деятельности об-ся | электронный ресурс | д/з и дата выполнения |
| 8.00 – 8.35 | 1 | физика | Шляхова И.М. | Равенство работ при использовании простых механизмов. «Золотое правило» механики. Центр тяжести тела. Центр тяжести различных твердых тел. Статика — раздел механики, изучающий условия равновесия тел. Условия равновесия тел. Понятие о полезной и полной работе. КПД механизма. Наклонная плоскость. Определение КПД наклонной плоскости. | П 62-65 (записать краткое содержание темы, упражнение в параграфе, ответить устно на вопросы)<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8593935309161666679&text=Условия+равновесия+тел.+Понятие+о+полезной+и+полной+работе.+КПД+механизма.+Наклонная+плоскость.+Определение+КПД+наклонной+плоскости+инфоурок+7+класс> <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=432980135793626699&text=момент%20силы%20инфоурок%207%20класс&path=wizard&parent-reqid=1587487233210314-252813245765334429300240-production-app-host-vla-web-yp-26&redircnt=1587487292.1>  | [https://yandex.ru/video/preview/?filmId=5410510517646048064&text=Равенство+работ+при+использовании+простых+механизмов.+«Золотое+правило»+механики.+интернетурок&path=wizard&parent-reqid=1587485280979466-1288806773937205825000126-production-app-host-man-web-yp-72&redircnt=1587485312.1](https://yandex.ru/video/preview/?filmId=5410510517646048064&text=Равенство+работ+при+использовании+простых+механизмов.+)  | П. 62-65<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7369618174928365436&text=Условия+равновесия+тел.+Понятие+о+полезной+и+полной+работе.+КПД+механизма.+Наклонная+плоскость.+Определение+КПД+наклонной+плоскости+инфоурок+7+класс>  |
| 8.45 – 9.20 | 2 | алгебра | Марченко Н.И. | Решение систем уравнений методом подстановки | Навыки решения систем уравнений методом подстановки | [**https://youtu.be/fpqkOlXVtdI**](https://youtu.be/fpqkOlXVtdI) | Стр. 211-213№ 1069 |
| 9.30-10.05 | 3 | история | Фастовец Н.А. | Культурное пространство в XVII в | Работа с текстом параграфа | <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4722234745363555421&text=найти%20видеоурок%20по%20теме%20Культурное%20пространство%20в%20XVII%20в&text=пространство%20&path=wizard&parent-reqid=1587495478945858-265256832610036261003622-production-app-host-vla-web-yp-158&redircnt=1587495485.1> | Стр. 103-113В чем заслуга этих людей?Симеон Полоцкий Братья ЛихудыН. Спафарий Семен Дежнев Василий ПоярковМихаил СтадухинЕрофей Хабаров Симон Ушаков Готфрид Грегори |
| 10.20 -10.55 | 4 | ИЗО | Лысенко О.В. | **Мода, культура и ты.**Композиционно-конструктивные принципы дизайна одежды. | Учебник: прочитать стр.155 -161Работа над творческой работой | Учебник: прочитать стр.155-161<https://media.prosv.ru/static/books-viewer/index.html?path=/media/ebook/327251/>Можно посмотреть:РЭШ (предмет - Изо 7класс Урок: 16 «Конструктивные принципы дизайна одежды»<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2106/start/> |  |
| 11.05 -11.40 | 5 | русский язык | Верещака М.Ю. |  Лексика и фразеология  | Читают учебник, работают в тетради по грамматике, просматривают видеофрагмент, выполняют упражнения по учебнику | <https://www.youtube.com/watch?v=XA6oHgFJUIE> | п, 81, упр368 |
| 11.50 – 12.25 | 6 | география | Воробьёва Е.Н. | Регионы Азии: Южная и Юго-Восточная Азия.Пр.р. №8 « Составление географической характеристики стран Европы и Азии по картам атласа и другим источникам географической информации».Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем. | ЯКласс – проверочная работа (теория), конспект урока.  | <https://interneturok.ru/lesson/geografy/7-klass/materiki-evraziya/osobennosti-prirody-yuzhnoy-yugo-zapadnoy-i-tsentralnoy-azii>https://interneturok.ru/lesson/geografy/7-klass/materiki-evraziya/chelovek-na-evraziyskom-prostranstve | П.57, тестП. 58 |
| 12.35 – 13.10 | 7 | физ-ра | Порязанов А.В. | Челночный бег 3х10. «Встречная эстафета» (расстояние 10-20 м) | Нарисовать эти упражнения в тетрадь.Вести дневник самоконтроля физического состояния | <https://infourok.ru/varianti-domashnih-ili-distancionnih-zadaniy-po-fizicheskoy-kulture-1493733.html>. |  |
| **28.04 ВТОРНИК** |
| 8.00 – 8.35 | 1 | география | Воробьёва Е.Н. | Влияние хозяйственной деятельности людей на литосферу, гидросферу, атмосферу, биосферу.Меры по охране окружающей среды.Центры происхождения культурных растений. | ЯКласс – проверочная работа (теория), конспект урока.  | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1683/start/> | Сообщение об экологических проблемах, параграф 58 читать |
| 8.45 – 9.20 | 2 | алгебра | Марченко Н.И. | Решение систем уравнений методом алгебраического сложения. | Навыки решения систем уравнений методом сложения | <https://youtu.be/5qdV_aukWZ0> | Стр.215-217№ 1082 |
| 9.30-10.05 | 3 | информатика | Климентовская Н.Н./ Миронов Е.В. | Технология мультимедиа. Компьютерная презентация | 1. Просмотр учебного видеофильма по ссылке
2. Работа учащегося с учеником: прочитать п. 5.1-5.2.

(записать в тетрадь тему урока, с. 208 раздел «Самое главное»)Работа с образовательными платформами | Познакомиться с понятием «технология мультимедиа, рассмотреть области применения мультимедиа, звук и видео как составляющие мультимедиа, технологию создания компьютерной презентацииВидеоматериал на сайте Инфоурок.ру (7:43 мин.) <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2190849654930295567&text=технология+мультимедиа+инфоурок>илиВидеоматериал на сайте Инфоурок.ру (6:36 мин.)<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10173666363340848300&parent-reqid=1586093249719925-1163046985333507945000148-vla1-1314&path=wizard&text=инфоурок+компьют+презентация>Для закрепления (при необходимости):Теория: <https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/multimedia-13638/programma-po-sozdaniiu-prezentatcii-powerpoint-2007-13406> | $$§ 5.1, 5.2$$Презентация (если есть возможность) |
| 10.20 -10.55 | 4 | русский язык | Верещака М.Ю |  Лексика и фразеология  | Читают учебник, работают в тетради по грамматике, просматривают видеофрагмент, выполняют упражнения по учебнику | <https://www.youtube.com/watch?v=XA6oHgFJUIE> | п, 81, упр368 |
| 11.05 -11.40 | 5 | биология | Богодущенко К. | Класс Млекопитающие. Общая характеристика.Внутреннее строение млекопитающих | Работа с учебником: п.50 – 51  |  | 1) по п.50: описать шерстный покров млекопитающих; какие железы присутствуют?2)учить п.51Отправить фото конспекта на почту Богодущенко К.М. kristinabogodushchenko@mail.ru |
| 11.50 – 12.25 | 6 | литература | Верещака М.Ю. |  Б.Васильев.«Летят мои кони»(фрагмент). Рассказ «Экспонат №…». Разоблачение лицемерия, равнодушия. | Читают отрывок из произведения , задают вопросы, пересказывают | <https://www.youtube.com/watch?v=4MOREPvAXWI> | план к пересказу биографии, вопросы к тексту повести |
| **29.04 СРЕДА** |
| 8.00 – 8.35 | 1 | геометрия | Марченко Н.И. | Повторение.Прямоугольные треугольники | Стр. 75-79№ 257 | <https://www.youtube.com/watch?v=xyyMGO0R6rI> | Стр. 75-79№ 257 |
| 8.45 – 9.20 | 2 | физика | Шляхова И.М. | Энергия. Потенциальная энергия. Зависимость потенциальной энергии тела, поднятого над землей, от его массы и высоты подъема. Кинетическая энергия. Зависимость кинетической энергии от массы тела и его скорости. Переход одного вида механической энергии в другой. Переход энергии от одного тела к другому. | П. 66-68. (записать краткое содержание темы, упражнение в параграфе, ответить устно на вопросы).<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3687357239535982883&text=кинетическая+и+потенциальная+энергия+7+класс+видеоурок> <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9289881520211362244&parent-reqid=1587487691898944-753816604114957377500292-prestable-app-host-sas-web-yp-44&path=wizard&text=Переход+одного+вида+механической+энергии+в+другой.+Переход+энергии+от+одного+тела+к+другому.+инфоурок+7+класс> |  Разбор задачи <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10184958311131331600&text=решение%20задач%20по%20теме%20кинетическая%20и%20потенциальная%20энергия%207%20класс&path=wizard&parent-reqid=1587488588994806-1713321806845672242900300-production-app-host-sas-web-yp-12&redircnt=1587488603.1> <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10142301119617342350&parent-reqid=1587488588994806-1713321806845672242900300-production-app-host-sas-web-yp-12&path=wizard&text=решение+задач+по+теме+кинетическая+и+потенциальная+энергия+7+класс><https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12245459472499204305&parent-reqid=1587488588994806-1713321806845672242900300-production-app-host-sas-web-yp-12&path=wizard&text=решение+задач+по+теме+кинетическая+и+потенциальная+энергия+7+класс> | П. 66-68. Лабораторная работа № 11 «Определение КПД при подъеме тела по наклонной плоскости». |
| 9.30-10.05 | 3 | обществознание | Фастовец Н.А. | Под защитой права |  | <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3111145564407328643&text=найти%20видеоурок%20по%20теме%20Суд%20для%207%20класса&path=wizard&parent-reqid=1587495785396347-822898625474782624500300-production-app-host-sas-web-yp-37&redircnt=1587495802.1> | 1. П. 26-30

Привлекая обществоведческие знания, составьте краткое (из 5–7 предложений) сообщение о правоохранительных органах в РФ, используя все приведённые ниже понятия.*Правоохранительные органы; правопорядок; суд; правонарушитель; полиция; прокурату* |
| 10.20 -10.55 | 4 | англ. язык | Плутенко В.С. | Работа с тренировочными упражнениями по чтению, лексике и грамматике (модуль 10) | 1) ОБЯЗАТЕЛЬНО смотрим видео урок.2) В учебнике стр 97 упр 5 письменно с переводом в тетради ( переписывать предложения нужно полностью)  | <https://www.youtube.com/watch?v=XdjamgCG8o4>  | В тетради упр 3 стр 63 письменно с переводом. |
| 11.05 -11.40 | 5 | биология | Богодущенко К. | Размножение и развитие млекопитающих. Происхождение и разнообразие. | Работа с учебником: п.52 – 53 |  | 1) по п.52: написать конспект по первому пункту «Размножение и развитие»2)по п.53: письменно ответит на вопрос №3 на стр.246 (в конце п.53)Отправить фото конспекта на почту Богодущенко К.М. kristinabogodushchenko@mail.ru |
| 11.50 – 12.25 | 6 | геометрия | Марченко Н.И. | Повторение.Прямоугольные треугольники | Закрепление темы | <https://youtu.be/o9GXSAO2nOU> | Повторение |
| **30.04 ЧЕТВЕРГ** |
| 8.00 – 8.35 | 1 | англ.язык | Плутенко В.С. | Doctor, doctor! (Врача!)**Итоговая контрольная работа** | Работа с учебником стр 1001) Выписать фразы с картинки на стр 100 (с преводом в словарь) 2) Повторить фразы вместе с диктором ( аудио ниже )3) GAME. По образцу составить предложения с фразами под текстом ( .. take a painkiller .. eat a light meal…) | Аудиосообщение в Whatsapp <https://www.yaklass.ru> | В тетради упр 1 А,В стр 61 с переводом. |
| 8.45 – 9.20 | 2 | музыка | Виско Д.А.. | Симфоническая музыка. Симфония № 7 («Ленинградская») Д.ШостаковичаСимфоническая картина. «Празднества» К.Дебюсси. Инструментальный концерт. | Теория на платформе Я класс <https://www.yaklass.ru/ts/subj-110405/edup-130735/topic-2615611>  | Платформа Я класса<https://www.yaklass.ru/ts/subj-110405/edup-130735/topic-2615611>  |   |
| 9.30-10.05 | 3 | русский язык | Верещака М.Ю. |  Морфология  | Читают учебник, работают в тетради по грамматике, просматривают видеофрагмент, выполняют упражнения по учебнику | <https://www.youtube.com/watch?v=Ha1_OEM4hk0> | П.77,упр342 |
| 10.20 -10.55 | 4 | литература | Верещака М.Ю. |  В Шукшин. Краткие сведения о писателе. «Чудаки» и «чудики» в рассказах писателя. Рассказ «Чудик».  | Выразительно читают стихотворение, анализирут | <https://www.youtube.com/watch?v=FuGVJbkhy1o> | выразительное чтение наизусть, анализ произведения |
| 11.05 -11.40 | 5 | технология | Губенко И.П./Лиханский А.Я. | Выполнение образцов вышивки гладью, французским узелком. Атласная и штриховая гладь. |  Выполнять образцы вышивки ручными стежками; атласной и штриховой гладь, швами узелок и рококо  | «Технология. Технологии ведения дома», 7 класс: Синица Н.В., Симоненко В.Д.- М.: Вентана – Граф, 2018 lesta.rosuchebnik.ru, для получения доступа воспользуйтесь кодом активации «УчимсяДома»  |  |
| Основы технологии малярных работ. | Работа с учебником, электронным ресурсом, информационный канал YouTube. | <https://nsportal.ru/lihanskiy-anatoliy-yakovlevich>  |  |
| 11.50 – 12.25 | 6 | технология | Губенко И.П./Лиханский А.Я. | Выполнение образцов вышивки гладью, рококо. Швы французский узелок и рококо. |  Выполнять образцы вышивки ручными стежками; атласной и штриховой гладь, швами узелок и рококо  | «Технология. Технологии ведения дома», 7 класс: Синица Н.В., Симоненко В.Д.- М.: Вентана – Граф, 2018 lesta.rosuchebnik.ru, для получения доступа воспользуйтесь кодом активации «УчимсяДома» |   |
| Основы технологии малярных работ. | Работа с учебником, электронным ресурсом, информационный канал YouTube. | <https://nsportal.ru/lihanskiy-anatoliy-yakovlevich>  |  |
| 12.35 – 13.10 | 7 | физ-ра | Порязанов А.В. | Прыжки в длину с 7-9 шагов разбега | Изучить тему стр. 222-224. Прыжки на скакалке до 5 мин.Ответить на вопросы стр. 224 | https://infourok.ru/varianti-domashnih-ili-distancionnih-zadaniy-po-fizicheskoy-kulture-1493733.html. |  |