**5-7 класс расписание дистанционного обучения на 24.04.2020 (пятница)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| дата | класс | Предмет  | Урока на уроке | Домашнее задание |
| 24.04 | 5 | математика | Развёрткиhttps://videouroki.net/video/22-pryamougolnyj-parallelepiped-piramida.html | п.10.4,сообщение по теме «Загадки пирамиды», стр. 254, №4 |
| 24.04 | 5 | однкнр | ОДНКНР | «Любовь и уважение к Отечеству». Смотрим презентацию «Наше Отечество»Работа с учебником, стр.62-63 |
| 24.04 | 5 | математика | Пирамидаhttps://videouroki.net/video/22-pryamougolnyj-parallelepiped-piramida.html | п.10.4, №987, 991,992\* |
| 24.04 | 5 | англ.язык | просмотреть и прослушать теорию по теме Modal verbs, выполнить задания<https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/modal-verbs-349851> | Выполнить тест<https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/modal-verbs-349851/tv-20d3a147-e9d7-4e08-a027-dd2880df1df6>( инструкция регистрации на образовательной платформе внизу) |
| 24.04 | 5 | география | Вода на землеhttps://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-na-temu-voda-na-zemle-klass-fgos-1435177.html | Параграф 23,стр 118 в 1,2,5  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| дата | класс | Предмет  | Урока на уроке | Домашнее задание |
| 24.04 | 6 | физкультура | Совершенствование элементов спортивных игр.https://infourok.ru/statya-na-temu-obuchenie-doshkolnikov-elementam-sportivnih-igr-1681474.html | ОРУ, конспект |
| 24.04 | 6 | математика | Правильные многогранники | П.12.1, №1009,1011,708\* |
| 24.04 | 6 | изо | Космические дали. Космический пейзаж: реальность и фантазия | Выполнить эскиз марки на тему космоса |
| 24.04 | 6 | обж | Здоровый образ жизни и профилактика утомления. | П. 7.1 , отв. на 1, 2 вопр. письм.Посмотреть презентацию по теме (в д. задании на сайте школы и в дневник. ру) |
| 24.04 | 6 | курс по экологии | Устойчивость растительных сообществ. | П. 52, 53 , отв. на 1,2 вопр. письм. Посмотреть презентацию по теме (в д. задании на сайте школы и в дневник. ру) |
| 24.04 | 6 | история | Животный мир. Охрана растительного и животного мира.  | § 10 написать конспект  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| дата | класс | Предмет  | Урока на уроке | Домашнее задание |
| 24.04 | 7 | английский язык | просмотреть и прослушать теорию по теме [Present Simple](https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-simple-44882), выполнить заданияhttps://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-simple-44882 | Выполнить тестhttps://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-simple-44882/tv-7e65f45d-0cdc-4ad8-980b-fafef9dae323 ( инструкция регистрации на образовательной платформе внизу) |
| 24.04 | 7 | азбука права | Полиция посмотреть видео <https://www.youtube.com/watch?v=_6w9BSG51t4>  | Составить конспект по материалам видео, где рассказывается о деятельности полиции |
| 24.04 | 7 | практикум по русскомуязыку | Правописание НЕ и Ни с различными частями речи | Упр.72,73 стр.90 |
| 24.04 | 7 | краеведение | Влияние человека на природные объекты | Написать сообщение о влиянии человека на природные объекты Саратовской области ( на примере2-3 объектов области) |
| 24.04 | 7 | информатика | Прикреплённый материал | тест |
| 24.04 | 7 | геометрия | Решение задач по теме «Прямоугольные треугольники»https://videouroki.net/video/23-niekotoryie-svoistva-priamoughol-nykh-trieughol-nikov.html | п34-38,315(а) |
| 24.04 | 7 | физика | П.52[Архимедова сила](https://embed.vm.yaklass.ru/p/fizika/7-klass/davlenie-tverdykh-tel-zhidkostei-i-gazov-11881/deistvie-zhidkosti-na-pogruzhennoe-v-nee-telo-plavanie-tel-11890/re-ed5cf2a8-66eb-4004-9c4e-1b2b3c5009ac)[Плавание судов](https://embed.vm.yaklass.ru/p/fizika/7-klass/davlenie-tverdykh-tel-zhidkostei-i-gazov-11881/deistvie-zhidkosti-na-pogruzhennoe-v-nee-telo-plavanie-tel-11890/re-441df36f-cdcb-4975-9a77-d42a27e7c111)[Часть объёма плавающего тела, погружённая в жидкость](https://embed.vm.yaklass.ru/p/fizika/7-klass/davlenie-tverdykh-tel-zhidkostei-i-gazov-11881/deistvie-zhidkosti-na-pogruzhennoe-v-nee-telo-plavanie-tel-11890/re-c3861f7b-e0a6-44f3-907f-9e5a8acdc7ab)Выполнить задания 1-18 | Выполнить тест[Тренировка по теме «Действие жидкости на погружённое в неё тело. Плавание тел»](https://embed.vm.yaklass.ru/p/fizika/7-klass/davlenie-tverdykh-tel-zhidkostei-i-gazov-11881/deistvie-zhidkosti-na-pogruzhennoe-v-nee-telo-plavanie-tel-11890/tv-15aa1c65-67f3-49ad-9dc3-51b3597fbbd3) |

[**Для более эффективной работы на образовательном сайте ЯКласс необходима регистрация**](https://www.yaklass.ru/p/ikt-gramotnost/registraciya/registratciia-shkolnikov-na-saite-iaklass-13845/samostoiatelnaia-registratciia-shkolnikov-na-iaklass-178225/re-2f3d6d4c-5b37-4c22-91bf-982d007573ba)

 Если у вас не получается зарегистрироваться самостоятельно, то можно обратиться к школьному администратору по электронной почте school-81adm@yandex.ru . Необходимо написать своё ФИО и описать вашу проблеме при регистрации.

 Также можно если нет электронной почты, обратиться к классному руководителю для передачи информации. После этого школьный администратор вас зарегистрирует и вы сможете эффективно работать на образовательном сайте ЯКласс

**Инструкция**

Уточните информацию у классного руководителя или школьного администратора не зарегистрированы ли вы уже на платформе ЯКласс

 Если нет, то необходимо перейти по ссылке (электронныму адресу) сайта [www.yaklass.ru](http://www.yaklass.ru/)

Необходимо для регистрации следующее:

* адрес электронной почты, через который происходит подтверждение регистрации и который является логином для входа на сайт;
* пароль, который никому не должен сообщаться в целях безопасности;
* заполнить все поля регистрации;
* указать роль «Школьник»
* правильно ввести имя и фамилию;
* указать свой пол;
* правильно выбрать из списка свою школу. Для этого достаточно начать вводить номер и город.

При регистрации необходимо правильно найти своё учебное заведение. Добавлять новую школу на сайт школьнику не нужно!

1. Выберите страну ①.
2. Начните вводить населённый пункт и номер своей школы, например «балашиха 27» ②. Как правило, этого достаточно для того, чтобы найти школу. В некоторых случаях нужно дописать «лицей», «гимназия» и т. д.
3. Выберите из списка предложенных школ своё учебное заведение. Наведите на него курсор, и оно подсветится голубым цветом ③.
4. Щёлкните по выбранному учебному заведению левой кнопкой мыши. Учебное заведение добавится в Ваш профиль ④.





* Указать свой класс и букву класса;
* ознакомиться и согласиться с условиями использования сайта;
* нажать ;
* подтвердить регистрацию, пройдя по ссылке, указанной в письме от ЯКласс, которое придёт на адрес электронной почты, указанный при регистрации.

Войдя в свой Личный кабинет на сайте, каждый учащийся может:

* выбрать и загрузить фотографию;
* изменить:
- адрес электронной почты;
- роль на портале;
- имя, фамилию;
- пол;
- класс и букву;
- школу;
- пароль.

**Обратите внимание!**

 Если вы хотите поменять свои данные на сайте, например, имя, адрес электронной почты, класс и т. д., вам не нужно создавать новый профиль на ЯКласс, не нужно регистрироваться заново. Достаточно отредактировать данные уже существующего профиля.
 В профиле пользователя накапливаются набранные им баллы и результаты проверочных работ, поэтому для школьника очень важно оперировать одним профилем на ЯКласс.