

Математика 5 Б класс Планирование уроков на период дистанционного обучения

Дата	Тема	Содержание	На уроке	Домашнее задание	Когда и куда отправить задание
Понедельник 13.04.2020	Развёртки	Что такое развертка	Просмотр презентации, прикрепленной в элжуре. § 42 читать, У. № 713- № 715.	§ 42 учить, ТТ № 250, № 251.	
Вторник 14.04.2020	Развёртки	Развертки прямоугольного параллелепипеда и пирамиды	У. № 720- № 722, ТТ № 261, № 274. Проверить себя можно, просмотрев презентацию, прикрепленную в элжуре.	§ 42 повторить , стр. 199 вопросы и задания выполнить, сфотографировать и отправить учителю.	14.04.2020 на электронную почту pikalka68@mail.ru
Среда 15.04.2020	Обзорный урок по теме «Многогранники»	Решение задач по теме «Многогранники»	09.20. ZOOM – конференция У. стр. 202 Подведем итоги.	Выполнить в ТТ стр. 115-116 тест, сфотографировать и отправить учителю.	16.04.2020 на электронную почту pikalka68@mail.ru На оценку
Четверг 16.04.2020	Повторение по теме «Многогранники»	Решение задач по теме «Многогранники»	Выполнить работу по вариантам в рабочей тетради. Работа прикреплена в элжуре. Отправить фотографию учителю.	Не задано.	17.04.2020 на электронную почту pikalka68@mail.ru На оценку
Пятница 17.04.2020	Умножение дробей	Повторение по теме «Умножение дробей»	Учебник § 35 повторить, посмотреть видеоурок по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=VDwRvHwXxXs Просмотреть презентацию (файл в элжуре) и выполнить задания, данные в презентации, в тетради.	Учебник § 35 повторить, У. № 601.	Отправлять задания не надо.
Понедельник 20.04.2020	Деление дробей	Взаимно обратные дроби	Конференция ZOOM 09.30 Ссылка в электронном журнале. Работа по презентации (прикреплена в элжуре).	§ 36 учить правила, У. 614, № 618 (а).	Отправлять задания не надо.

Вторник 21.04.2020	Деление дробей	Правило деления дробей	§ 36 повторить. Выполнить задания по учебнику № 618 (б, в, г), № 620 письменно в тетради. На платформе РЭШ выполнить по ссылке (урок 65) контрольные задания В1. Проверить по ответам самостоятельно. https://resh.edu.ru/subject/lesson/776/6/control/1/234966/	§ 36 повторить, У. № 616, № 622.	Отправлять задания не надо.
Среда 22.04.2020	Деление дробей	Решение задач с использованием правила деления дробей	§ 36 повторить. Выполнить задания по учебнику № 617, № 619, № 621 (а) письменно в тетради.	§ 36 повторить, У. № 623, № 630 (а, б).	Выполненное домашнее задание отправить 23.04.2020 на электронную почту pikalka68@mail.ru На оценку
Четверг 23.04.2020	Деление дробей	Разные действия с дробями	Конференция ZOOM 10.00 Ссылка в электронном журнале. Работа по презентации (прикреплена в элжуре).	§ 36 повторить, У. № 625, ТТ № 236.	Отправлять задания не надо.
Пятница 24.04.2020	Деление дробей	Решение задач с использованием правила деления дробей	Скачать или открыть презентацию (прикреплена в элжуре) и выполнить задания по данной презентации. В презентации: отгадать ребусы, выполнить письменно задания математической разминки в тетради, выполнить У. № 627 (а, б) письменно, в) посмотреть решение, 2 задания (ТЗ № 431 и № 433) на слайдах посмотреть решение, записывать не надо.	У. № 630 (в, г), № 636.	Отправить учителю до 25.04 на оценку на электронную почту pikalka68@mail.ru

			Выполнить самостоятельную работу (работа в презентации) свой вариант, сфотографировать решение самостоятельной работы и отправить учителю до 25.04 на электронную почту pikalka68@mail.ru		
Понедельник 27.04.2020	Деление дробей	Решение задач с использованием правила деления дробей	Повторить устно по учебнику правила § 36 . Выполнить задания по учебнику № 615, № 631, № 629 (г, д, е) письменно в тетради.	<p>§ 36 повторить. Выполнить по выбору Или по учебнику: У. № 632 (а), № 639 (а), № 640. Выполненное домашнее задание отправить учителю на оценку до 28 04.2020 на электронную почту pikalka68@mail.ru Или на платформе Фоксфорд выполнить тест по ссылке https://foxford.ru/trainings/522/tasks/34940, но только после того, как приглашение придет по электронной почте (иначе оценку учитель не сможет вам поставить в журнал)</p>	Отправить учителю на оценку до 28 04.2020 тем, кто домашнее задание будет делать по учебнику на электронную почту pikalka68@mail.ru
Вторник 28.04.2020	Нахождение части целого и целого по его части	Нахождение части целого. Нахождение целого по его части	ZOOM конференция 09.00 Ссылка в электронном журнале. § 37 учебника прочитать. Ответить на вопросы и задания стр.177 учебника письменно в тетради. Выполнить по учебнику № 647 (б) письменно в тетради.	Домашнее задание. § 37 учить, просмотреть видео урок (5 минут) на платформе РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subje	Отправлять задания не надо.

				ct/lesson/7764/main/233584/ Выполнить задание из учебника № 647 (а) письменно в тетради.	
Среда 29.04.2020	Нахождение части целого и целого по его части	Нахождение части целого. Нахождение целого по его части	Повторить устно по учебнику правила § 37. Просмотреть презентацию (файл в элжуре) и выполнить задания по презентации. Выполнить задания по учебнику № 648 (а), № 651 (б) письменно в тетради.	Домашнее задание. § 37 повторить. Выполнить задания по учебнику: У. № 648 (б), ТТ № 230.	Выполненное домашнее задание отправить учителю на оценку до 30.04.2020 на электронную почту pikalka68@mail.ru
Четверг 30.04.2020	Нахождение части целого и целого по его части	Решение различных задач по правилам нахождения части целого и целого по его части	Просмотреть видео урок (5 минут) https://znaika.ru/catalog/6-klass/matematika/Nakhozhdenie-chasti-ot-tselogo-i-tselogo-po-ego-chasti.html § 37 учебника повторить. Выполнить по учебнику № 650, № 651(а) письменно в тетради.	§ 37 учить. Выполнить задание из учебника № 649 (а), № 652 (а). письменно в тетради.	Отправлять задания не надо.
Вторник 12.05.2020	Нахождение части целого и целого по его части	Решение различных задач по правилам нахождения части целого и целого по его части	ZOOM конференция 09.00 Ссылка в электронном журнале. § 37 учебника повторить. Работаем по презентации с учителем вместе. ТЗ № 441(б), № 442 (а, б), № 444 (а). У. № 654, № 655. Выполнить самостоятельную работу по вариантам в тетради письменно (текст работы на слайде в презентации).	§ 37 повторить. Выполнить задание из учебника № 652 (б) письменно в тетради. Домашнее задание отправлять не надо.	Отправить выполненную самостоятельную работу на оценку учителю до 13.05 на электронную почту pikalka68@mail.ru
Среда 13.05.2020	Нахождение части целого и	Решение различных задач	§ 37 учебника повторить. Выполнить задания по учебнику	Выполнить задание из ТТ : тест стр. 102-103.	Выполненные в тетради задания

	целого по его части	по правилам нахождения части целого и целого по его части	№ 649 (б), № 652(а) письменно в тетради. Открыть по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7764/train/233588/ на платформе РЭШ вкладку тренировочные задания. Выполнить письменно в рабочих тетрадях номера из тренировочных заданий № 1, № 2, № 6, № 10, № 13.	Тест никуда отправлять не надо.	из РЭШ, сфотографировать и отправить на оценку учителю до 14 мая на электронную почту pikalka68@mail.ru
Четверг 14.05.2020	Задачи на совместную работу	Решение задач на совместную работу	Просмотреть видео урок № 69 (5 минут) на платформе РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7763/main/233894/ § 38 учебника прочитать стр.180-181 тему «Задачи на совместную работу». Выполнить по учебнику № 657, № 660 письменно в тетради. Образец оформления в прикрепленном файле (элжур).	§ 38 читать. Выполнить задание из учебника № 658 письменно в тетради.	Отправлять задания не надо.
Пятница 15.05.2020	Задачи на совместную работу	Решение задач на совместную работу	ZOOM конференция 09.00 Ссылка в электронном журнале. § 38 учебника повторить. Работаем по презентации с учителем вместе № 662, № 663 (а).	§ 38 повторить. Выполнить задание из учебника № 661, № 663 (б) письменно в тетради.	Отправлять задания не надо.
Понедельник 18.05.2020	Задачи на совместную работу	Решение задач на движение	Просмотр видео урока на платформе РЭШ на повторение по теме «Задачи на движение» по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7743/main/234700/ 09.00 ZOOM конференция. Ссылка в электронном журнале.	§ 38 повторить. Просмотр видео урока на платформе РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7762/main/234111/ Выполнить задание из	Домашнее задание сфотографировать и отправить учителю до 19.05 на электронную почту pikalka68@mail.ru

			§ 38 учебника, п.2 прочитать, повторить. Работаем по презентации с учителем вместе № 666 (а), № 667 (а), № 668.	учебника № 666 (б), № 667 (б) письменно в тетради.	
Вторник 19.05.2020	Задачи на совместную работу	Решение задач на движение по реке	09.00 ZOOM конференция. Ссылка в электронном журнале. § 38 учебника повторить. Работаем по презентации с учителем вместе № 669, № 670, № 672.	§ 33-38 повторить. Выполнить задание из учебника № 671, стр. 184 № 1 (2), № 2 (2).	Отправлять задания не надо.
Среда 20.05.2020	Обзорный урок по теме «Действия с дробями»	Повторение, систематизация и обобщение знаний, закрепление умений	Просмотр видео урока на платформе РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7789/main/266061/ Выполнить задания по учебнику: стр. 184 № 3- № 7, письменно в тетради. Отправлять не надо.	§ 33-38 повторить. Выполнить тренировочные задания на платформе РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7789/train/266068/	Отправлять задания не надо.
Четверг 21.05.2020	Проверочная работа по теме «Действия с дробями»	Контроль знаний	Выполнить письменно с решением в тетради свой вариант проверочной работы (файл прикреплен в электронном журнале). Выполненную работу сфотографировать и отправить до 22.05.2020 учителю на электронную почту pikalka68@mail.ru	Не задано.	Отправить выполненную проверочную работу на оценку учителю до 22.05 на электронную почту pikalka68@mail.ru
Пятница 22.05.2020	Чтение и составление таблиц	Как устроены таблицы. Как составлять таблицы. Составление таблиц	Прочитать по учебнику §43. Выполнить устно по учебнику: вопросы и задания стр. 205. Выполнить задания по учебнику: № 724, № 725, № 726, № 728, письменно в тетради. Отправлять не надо.	§ 43 читать. Выполнить задания по учебнику № 723, № 727.	Выполненное домашнее задание отправить на оценку до 23.05 учителю на электронную почту

					pikalka68@mail.ru
Понедельник 25.05.2020	Диаграммы	Столбчатые диаграммы. Круговые диаграммы	Прочитать по учебнику §44. Выполнить устно по учебнику: вопросы и задания стр. 210. Просмотр видео урока на платформе РЭШ до 3.24 минуты по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/6851/main/237118/ Выполнить задания по учебнику: № 729, № 730, № 733, письменно в тетради. Выполнить задания в тетради –тренажёре № 279, № 281.	§ 44 читать. Выполнить задания по учебнику № 731, № 732, № 734. ТТ № 280, № 282.	Отправлять задания не надо.
Вторник 26.05.2020	Опрос общественного мнения	Сбор и представление информации. Опрос общественного мнения	Повторить по учебнику §44. Просмотр видео урока по ссылке https://znaika.ru/catalog/4-klass/matematika/Stolbchatye-i-lineynye-diagrammy.html Выполнить задания по учебнику: № 735, № 738, письменно в тетради. Отправлять не надо. Выполнить задания в тетради – тренажёре № 283. Отправлять не надо.	Не задано.	Отправлять задания не надо.
Вторник 26.05.2020	Опрос общественного мнения	Сбор и представление информации. Опрос общественного мнения	Выполнить задания по учебнику: № 736, № 739, письменно в тетради. Отправлять не надо. Выполнить задания в тетради – тренажёре № 284. Отправлять не надо.	Не задано.	Отправлять задания не надо.
Среда 27.05.2020	Обзорный урок по теме «Таблицы и диаграммы»	Решение задач	Выполнить задания по учебнику стр. 216, рубрика «Подведем итоги» письменно в тетради. Отправлять не надо. Прочитать стр. 217. По желанию: игра по	Не задано.	Отправлять задания не надо.

			математике «Своя игра», кроме рубрики «Проценты» (презентация в электронном журнале).		
--	--	--	---	--	--