
**О переходе образовательных организаций
Благоварского района
на дистанционное обучение**

ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



**КАК ОРГАНИЗОВАТЬ
ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ?**

**КАК БЫТЬ, ЕСЛИ ДЛЯ ВАШЕГО
РЕБЕНКА В ШКОЛЕ БЫЛО
ОРГАНИЗОВАНО ЛЬГОТНОЕ
ПИТАНИЕ?**

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ
ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ**

КАК ОРГАНИЗОВАТЬ ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ?

1. ОБСУДИТЕ И СОГЛАСУЙТЕ с Вашим классным руководителем один из трёх форматов дистанционного обучения Вашего ребёнка

2. ИЗУЧИТЕ заранее расписание уроков и «звонков», которое Вам направит классный руководитель, расписание публикуется на школьном сайте.

В Республике Башкортостан для всех школьников, обучающихся дистанционно, разработано единое расписание «звонков»

начало уроков	10.00 ч.
продолжительность урока	30 минут
продолжительность перемены	15 минут
большая перемена (после 2 урока) – время обеда для Вашего ребёнка	30 минут

3. ПОДДЕРЖИВАЙТЕ постоянную связь с классным руководителем, учителями-предметниками любым удобным для Вас способом

ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПОСЛЕ ВЕСЕННИХ КАНИКУЛ

ДЕЖУРНЫЕ ГРУППЫ



ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

для обучающихся 1-4 классов, чьи родители входят в число граждан, отмеченных в п.2 Указа № 206 (необходимо согласие родителей)

ОНЛАЙН-УРОКИ



ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Онлайн-уроки учитель может проводить из школы или из дома

ЭЛЕКТРОННЫЙ КЕЙС



ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Уроки проводятся с использованием интернет-технологий, обмен данными по электронной почте, общение в групповых чатах

БУМАЖНЫЙ КЕЙС



ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Уроки проводятся без использования компьютеров и интернет-технологий, обмен данными только в бумажном варианте

ДЕЖУРНЫЕ ГРУППЫ (на 3 апреля 2020 года)

Дежурные группы создаются в целях организации очного обучения в 1-4 классах, с согласия родителей и с числом детей не более 15 человек



0 школ, организующих дежурные группы

0 дежурных групп

0 обучающихся в дежурных группах

0 педагогов в дежурных группах

ОНЛАЙН-УРОКИ

Онлайн-уроки проводятся с использованием интернет-технологий, при их проведении возможны онлайн-трансляции и прямые включения учителей и учеников



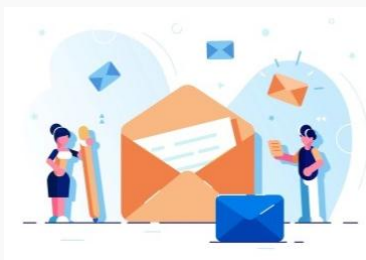
981

количество обучающихся,
которые будут учиться в
онлайн режиме

194

педагога, у которых дома
есть условия для
проведения онлайн-уроков

КЕЙС-ТЕХНОЛОГИИ ЭЛЕКТРОННЫЙ КЕЙС



Уроки проводятся с использованием интернет-технологий, без трансляций.

Доставка электронных материалов средствами электронной почты или в мессенджерах

1812 количество обучающихся,
использующих электронный кейс

233 педагога, у которых есть условия
проведения уроков
с электронными кейсами

Если Вы согласовали онлайн обучение или обучение с применением электронных кейсов

ПРОВЕРЬТЕ работоспособность оборудования: компьютера, средств мобильной связи и других устройств, которые позволят обеспечить дистанционное обучение, уточните скорость Интернета;

ОБЕСПЕЧЬТЕ Вашему школьнику свободный доступ к компьютеру и интернету, создайте ему собственный электронный адрес;

УСТАНОВИТЕ программу родительского контроля на устройствах Вашего ребёнка, подключенных к интернету, выберите программу по ссылке: <https://irorb.ru/obzor-programm-roditelskogo-kontrolya>

ИЗУЧИТЕ правила безопасного поведения в интернете и обсудите их с ребёнком <http://www.ligainternet.ru/encyclopedia-of-security/parents-and-teachers>

КЕЙС-ТЕХНОЛОГИИ БУМАЖНЫЙ КЕЙС

Уроки проводятся без использования компьютеров и интернета

Обмен данными на бумажных носителях

Обратная связь с помощью телефона

0

педагогов без условий

123

количество обучающихся,
которые будут заниматься по
бумажным кейсам

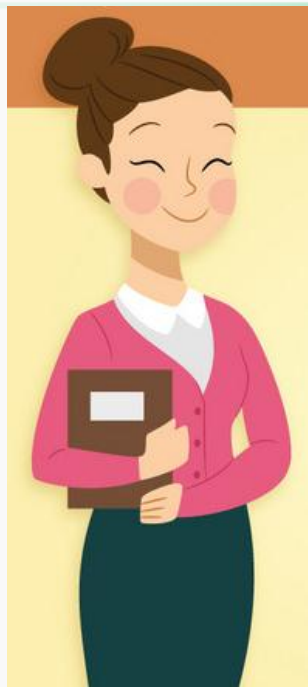
Если Вы согласовали использование бумажных кейсов:

заранее **ОБГОВОРИТЕ** с классным руководителем место время обмена кейсами и выполненными домашними заданиями;

для обмена учебными материалами и информацией установлены следующие дни: понедельник, среда, пятница (по схеме)

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ за обмен учебными материалами и информацией лежит на учителях и родителях ученика, минимизируйте случаи личного контакта Ваших детей с работниками школы. При обмене учебными материалами соблюдайте масочный режим и расстояние в 1,5 м.

ДОСТАВКА БУМАЖНЫХ КЕЙСОВ



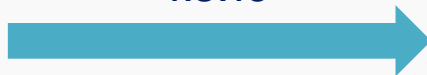
понедельник

кейс



среда

кейс

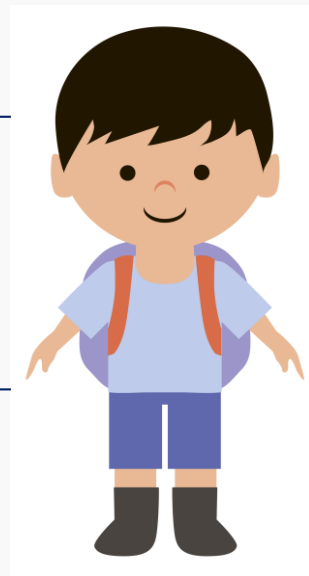


домашнее задание



пятница

домашнее задание



Дежурный учитель + водитель школьного автобуса

! При обмене учебными материалами соблюдайте масочный режим и расстояние в 1,5 м.

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, КОТОРЫЕ ИСПОЛЬЗУЮТ ШКОЛЫ

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РБ
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЦОР**

1-4 классы

Яндекс.Учебник

5-8 классы

Виртуальная школа Сбербанка

9-11 классы

Российская электронная школа

Дополнительные ресурсы

- «Учи.ру»
- «ЯКласс»
- «Московская электронная школа»
- Платформа новой школы
- Издательство «Просвещение»
- «Мои достижения»
- «Олимпиум»
- Электронные ресурсы Республики Башкортостан
- Платформа «ФИЗИКОН»

УЧЁТ ДИСТАНЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ В АИС «ОБРАЗОВАНИЕ»

№	ФАМИЛИЯ ИМЯ	ИТОГ	СРЕД БАЛЛ	ЯНВАРЬ							ФЕВРАЛЬ							МАРТ					КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН									
				13 ПН	15 СР	16 ЧТ	20 ПН	22 СР	23 ЧТ	27 ПН	29 СР	30 ЧТ	03 ПН	05 СР	06 ЧТ	10 ПН	12 СР	13 ЧТ	17 ПН	19 СР	20 ЧТ	24 ПН	26 СР	27 ЧТ	02 ПН	04 СР	05 ЧТ	ДАТА	ТЕМА	ДЗ		
1	Абдуллина Лина	5	4.57			4			4		5				5													13.01.2020	Умножение одночленов. Возведение одночлена в степень.	П.22, №558, 559		
2	Аминов Дамир	3	3.17			3			2		3																15.01.2020	Функции $y = x^2$ и $y = x^3$ и их графики.	П.23, № 486, 499, 498			
3	Арефьев Арсений	3	2.20			2			2		3																16.01.2020	Функции $y = x^2$ и $y = x^3$ и их графики.	П.23, № 489, 490, 491, 494(б)			
4	Ахмадиев Артур	3	3.20			4			4		3																20.01.2020	Контрольная работа «Степень с натуральным показателем».	П.18-23, повторить			
5	Ахметова Амина	5	4.67			5			4		4																22.01.2020	Многочлен и его стандартный вид.	П.25, № 735, 571, 573(а)			
6	Багуев Ислам	3	3.00			Н ^Б			Н ^Б		2																23.01.2020	Многочлен и его стандартный вид.	П.25, № 573(а), 576, 583			
7	Батырова Сабина	5	4.80			5			4																		27.01.2020	Сложение и вычитание многочленов.	П.26, № 589, 588(в,г), 603			
8	Блонская Василиса	4	4.25			5			4		4																29.01.2020	Сложение и вычитание многочленов.	П.26, № 596, 598, 606			
9	Ерёмина Ксения	5	4.60			5			4																		30.01.2020	Умножение одночлена на многочлен.	П.27 № 617, 619, 623, 653			
10	Ефимова Мария	5	4.50			4			4		5																03.02.2020	Умножение одночлена на многочлен.	П.27, № 628(а), 632(а,б), 636(а,б)			
11	Иванов Тимур	3	3.00			4			3		3																05.02.2020	умножение одночлена на многочлен	№ 628 632 636			
12	Исламова Эрика	5	4.50			5			4		Н ^Б																06.02.2020	вынесение общего множителя за скобки	п 28 №656 659 648			
13	Кинзябаева Гульмира	4	3.67			4			4		Н ^Б																10.02.2020	Вынесение общего множителя за скобки.	П.28, № 656, 659, 648			
14	Лийв Софья	5	4.83			5			Н ^Б		4			5													12.02.2020	Вынесение общего множителя за скобки.	П.28, № 667, 669, 672, 761			
15	Максютов Тимур	3	3.00			4			3		2																13.02.2020	Контрольная работа №5	П.25-28, повторить			
16	Масалимова Камилла	3	3.20			3			3		2																17.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29, № 679, 681, 684, 706(а)			
17	Мирсаева Карина	3	3.40			3			2		5																19.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29, № 686, 689, 698(а,б)			
18	Мустаев Айнур	3	2.17			3			2		2																20.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29, № 690(б), 705			
19	Положенцев Иван	5	5.00			Н ^Б			5		5																17.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29, № 679, 681, 684, 706(а)			
20	Пташко Ксения	4	3.50			4			Н ^Б		3																19.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29, № 686, 689, 698(а,б)			
21	Саитова Аделина	3	2.83			4			4		2																20.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29, № 690(б), 705			
22	Селиверстова Анжелика	4	4.33			5			4		4																24.02.2020	Разложение многочлена на множители способом группировки.	П.30, № 710, 712, 720(а)			
23	Сираева Лилия	4	3.60			Н ^Б			3		3																26.02.2020	Разложение многочлена на множители способом группировки	П.30, № 714, 717, 720(б)			

ПОДГОТОВКА К ЕГЭ И ОГЭ

**Для подготовки школьников к государственной
итоговой аттестации разработан курс
«ПОДГОТОВКА К ЕГЭ»**

<https://edu.bashkortostan.ru/e-course/OO/189959/>

Как быть, если для Вашего ребенка в школе было организовано льготное питание?

Если Вашему ребёнку положен «сухой паёк» в виде продуктового набора из расчёта 1 набор на пять учебных дней:

- 1. УТОЧНИТЕ** у классного руководителя день, время и место получения продуктового набора.
- 2. ПОЛУЧИТЕ** продуктовый набор при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

Портал электронного образования в Республике Башкортостан,
образование для детей и родителей (курсы и вебинары)

<https://edu.bashkortostan.ru>

Дистанционное обучение в Российской Федерации:

<https://edu.gov.ru/distance>

Дистанционное обучение в Республике Башкортостан:

<https://education.bashkortostan.ru/activity/20867>

Обучение правилам безопасного поведения в интернете по программе
Лиги безопасного интернета:

<http://www.ligainternet.ru/encyclopedia-of-security/parents-and-teachers>

ДОРОГИЕ РОДИТЕЛИ!

Ваши главные помощники при переходе на дистанционное обучение – **классные руководители**, которые готовы ответить на любой возникающий вопрос и помочь в решении организационных вопросов