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, учителямипредметниками 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 ОБУЧЕНИЕОнлайн-уроки учитель
может проводить
из школы или из дома

ЭЛЕКТРОННЫЙ КЕЙС



ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Уроки проводятся с использованием интернеттехнологий, обмен данными по электронной почте, общение в групповых чатах

БУМАЖНЫЙ КЕЙС



ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ Уроки проводятся без использования компьютеров и интернеттехнологий, 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



- школ, организующих дежурные группы
- Дежурных групп
- обучающихся в дежурных группах
- 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 обучающился в количество обучающихся, онлайн режиме

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

педагогов без условий

123 количество обучающихся, которые будут заниматься по бумажным кейсам

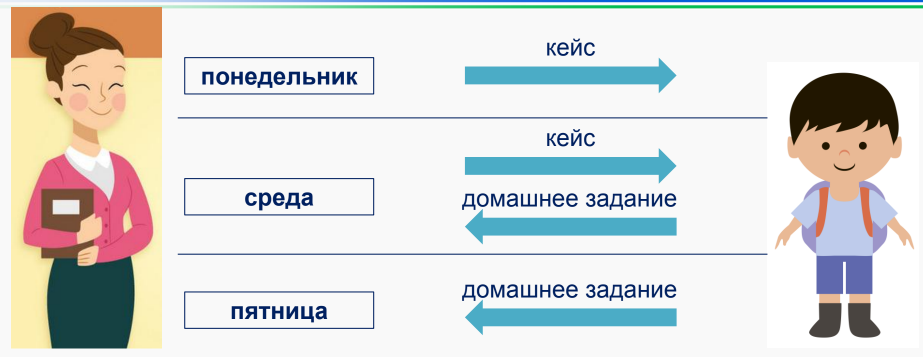
Если Вы согласовали использование бумажных кейсов:

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



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»

1 2 3 4 5 H	итог	СРЕД	PR	НВАРЬ							врал							MAPT		10000	КАЛЕНДАРНО	-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН			- 1
	NIOI	БАЛЛ						27 ПН (12 CP					02 ПН			ДАТА	TEMA	<> дз		+
№ РИМ ВИЛИМАФ №		T											дом Р								1 13.01.2020	Умножение одночленов. Возведение одночлена в степень.	П.22,№558,559	di di	. ;
1 Абдуллина Лина	5	4.57			4	Ш	4		5				5			Н	4				2 15.01.2020	Функции $y = x^2$ и $y = x^3$ и их графики.	П.23,№ 486, 499, 498	(de)	,
2 Аминев Дамир	3	3.17			3		2		3								4		H ⁵		3 16.01.2020	Функции $y = x^2$ и $y = x^3$ и их графики.	П.23,№ 489, 490, 491, 494(б)	_	3 /3
3 Арефьев Арсений		2.20			2		2		3							НБ	Н				000 V04.590-00.0900000	20 0000		GP.	0 0
4 Ахмадиев Артур	3	3.20			4		4		3							Н	Н				4 20.01.2020	Контрольная работа «Степень с натуральным показателем».	П.18-23,повторить	GAS.	
5 Ахметова Амина	5	4.67			5		4		4								5				5 22.01.2020	Многочлен и его стандартный вид.	П.25,№ 735, 571, 573(a)	di di	
6 Багуев Ислам	3	3.00			Н		H ⁵		2								4			Ì	6 23.01.2020	Многочлен и его стандартный вид.	П.25,№ 573(a),578,583	GEA.	
7 Батырова Сабина	5	4.80			5		4									Н					7 27.01.2020	Сложение и вычитание многочленов.	П.26,№ 589, 588(в,r), 603	۵	
8 Блонская Василиса	4	4.25			5		4		4								Н				To construction			9	
9 Ерёмина Ксения	5	4,60			5		4										5				8 29.01.2020	Сложение и вычитание многочленов.	П.26,№ 596, 598, 606	(Ma)	
10 Ефимова Мария	5	4.50			4		4		5								5				9 30.01.2020	Умножение одночлена на многочлен.	П.27№ 617, 619, 623, 653	OF T	
11 Иванов Тимур	3	3.00			4		3		3								3	-	-	_	10 03.02.2020	Умножение одночлена на многочлен.	П.27,№ 628(a), 632(a,б), 636(a,б)	d'	e 9
12 Исламова Эрика	5	4.50			5		4		н ^Б н ^Б								4	н°	Н	H°	11 05.02.2020	умножение одночлена на многочлен	№ 628 632 636	di.	
13 Кинзябаева Гульмира	4	3.67			4	4	4 H ⁵						Total I			H ⁵	3			-	12 06.02.2020	вынесение общего множителя за скобку	п 28 №656 659 648	AL.	
14 Лийв Софья	5	4.83			5			-	4				5			Н	5				13 10.02.2020	Вынесение общего множителя за скобки.	П.28,№ 656, 659, 648		
15 Максютов Тимур	3	3.00			3	-	3	-	2	-							3			4	14 12 02 2020	Вынесение обшего множителя за скобки.	П.28,№ 667, 669, 672,761		
16 Масалимова Камилла		3.20				-	1000										4 H ⁵			-			11.25,14-007, 003, 072,701	6	
17 Мирсаева Карина	3	3.40			3		2		5											-	15 13.02.2020	Контрольная работа №5	П.25-28,повторить	Con .	
18 Мустаев Айнур		2.17			3		2		2								2			_	16 17.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29,№ 679, 681, 684, 706(a)	and the same of th	e 9
19 Положенцев Иван	5	5.00			Н		5		5							H ^E	5			4	17 19.02.2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29,№ 686, 689, 698(a,6)	and the second	
20 Пташко Ксения	4	3.50			4		Н		3			1				H ⁵	Н			4	10 20 02 2020	Умножение многочлена на многочлен.	П.29,№ 690(б),705		
21 Саитова Аделина	3	2.83			4		4		2								3			4	10 20.02.2020	эмножение многочлена на многочлен.	11.29,N× 090(0),/05	di di	
22 Селиверстова Анжелика	4	4.33			5		4		4							H	Н				19 24.02.2020	Разложение многочлена на множители способом группировки.	П.30,№ 710,712,720(a)	Se	a g
23 Сираева Лилия	4	3.60			H		3		3								4				20 26.02.2020	Разложение многочлена на множители способом	П.30,№ 714,717,720(б)	da.	an 3

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