Памятка для учащегося 9 «В» класса МБОУ СОШ N 3 г. Сасово

Уважаемый ученик!

До 6 апреля тебя проинформирует классный руководитель о выбранной дистанционной платформе, а также о данных для входа на нее (адрес сайта, имя, пароль для входа).

Коллективом МБОУ СОШ №3 г. Сасово выбрана система

дистанционного обучения.

	ионного ооучент Т		1 7 ~
предмет	учитель	платформа или другой ресурс	форма обратной
			Связи
русский язык	Баркова	РСДО.	ВКонтакте,
	O.M.	https://d-school.ryazangov.ru	электронный
		Якласс <u>https://www.yaklass.ru/</u>	журнал
		электронный журнал	электронная почта,
			мессенджеры
литература	Баркова	PCДО https://d-	ВКонтакте,
	O.M.	school.ryazangov.ru Якласс	электронный
		https://www.yaklass.ru/	журнал,
		электронный журнал	электронная почта,
			мессенджеры
Алгебра	Коршунова	РСДО	Электронный
1	B.H.	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
		электронный журнал	мессенджеры
Геометрия	Коршунова	РСДО	Электронный
1 comempess	B.H.	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
	B.11.	электронный журнал	мессенджеры,
Английский язык	Мелконян	РСДО	Электронный
Tinestane Rua 750tk	E.C.	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
	L.C.	электронный журнал	мессенджеры
			-
	Зулкарнеев	РСДО	Электронный
	$X.\Phi.$	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
		электронный журнал	мессенджеры
Биология	Мелехова	электронный журнал	Электронный
	И.В.		журнал
			мессенджеры
			электронная почта
География	Минаева В.Г.	РСДО	Электронный
		https://dschool.ryazangov.ru	журнал,
		Я класс https://www.yaklass.ru/	ВКонтакте,
		электронный журнал	мессенджеры
			электронная почта
История	Асюнькин	РСДО	Электронный
	A.B.	https://dschool.ryazangov.ru	журнал,
		электронный журнал	ВКонтакте,

		ВКонтакте	электронная почта
Обществознани е	Асюнькин А.В.	PCДО https://dschool.ryazangov.ru электронный журнал ВКонтакте	Электронный журнал, ВКонтакте, электронная почта
Физика	Вольнова С.Ю	PCДО https://dschool.ryazangov.ru электронный журнал	Ээлектронный журнал, мессенджеры
Физическая культура	Дергачева М.Г.	РСДО https://dschool.ryazangov.ru Электронный журнал ВКонтакте	Электронный журнал, ВКонтакте, мессенджеры
Химия	Пупочкина Е.С.	PCДО https://dschool.ryazangov.ru электронный журнал BКонтакте	Электронный журнал, мессенджеры
ОБЖ	Акулов В.С.	Электронный журнал	Электронный журнал
Информатика	Гудкова М.И.	Электронный журнал	Электронный журнал, ВКонтакте, мессенджеры
	Протасова В.В.	Электронный журнал	Электронный журнал, мессенджеры

Данные системы доступны в сети Интернет по указанным в таблице адресам. Для входа в систему необходимо выполнить следующие действия:

- 1. Для работы на платформах Якласс, Яндекс-учебник получить логин и пароль для входа у учителя-предметника, выполнить активацию созданного для вас аккаунта.
- 2. Ежедневно в соответствии с расписанием в электронном журнале получайте домашнее задание по каждому предмету. Расписание уроков на четвертую четверть остается без изменений.

При работе в выбранной школой дистанционной системе: 6 апреля 2020 года, понедельник

Учащиеся заходят в выбранные школой системы после 12 часов дня 6 апреля. Знакомятся с материалами, выполняют домашнее задание. Если в указанной школой системе нет материалов по каким-то предметам согласно расписанию, то обязательно необходимо зайти в электронный дневник, взять информацию оттуда. Направлять файлы с выполненными домашними заданиями позволяет и система «БАРС. Электронный дневник» – это может

сделать каждый родитель через пункт «Почта», тем самым проконтролировав выполнение домашнего задания.

7 апреля, вторник и далее - учащиеся могут заходить в систему, начиная с 8-30 и работать в ней.

В случае отсутствия сети Интернет у учащегося предлагается следующая модель дистанционного обучения:

- 1. Получить от педагога задание для самостоятельного изучения с использованием голосовой связи, смс или мобильных приложений.
- 2. Получить от педагога домашнее задание или задание для самостоятельной работы с использованием голосовой связи, смс или других мобильных приложений либо по обычному телефону.
- 3. Приступить к выполнению задания. При наличии затруднений при его выполнении обратиться за помощью к учителю-предметнику по телефону, родителям.
- 4. Завершить домашнее задание или самостоятельную работу и самому или с помощью родителей переслать результаты педагогу с использованием голосовой связи, смс или мобильных приложений либо по обычному телефону.
- 5. Узнать оценку за выполнение домашнего задания или самостоятельной работы.

Памятка для родителей обучающихся МБОУ СОШ №3

Уважаемые родители!

До 6 апреля классный руководитель Вашего ребенка проинформирует Вас о выбранной дистанционной платформе: адрес сайта, имя и пароль для входа, объяснит регламент работы.

Коллективом МБОУ СОШ №3 г. Сасово выбрана система дистанционного обучения.

предмет	учитель	платформа или другой ресурс	форма обратной
	Гариова	рспо	Связи
русский язык	Баркова	PCДО. https://d-school.ryazangov.ru	ВКонтакте,
	O.M.	Якласс https://www.yaklass.ru/	электронный
		_	журнал
		электронный журнал	электронная почта,
		7.770	мессенджеры
литература	Баркова	PCДO https://d-	ВКонтакте,
	O.M.	school.ryazangov.ru Якласс	электронный
		https://www.yaklass.ru/	журнал,
		электронный журнал	электронная почта,
			мессенджеры
Алгебра	Коршунова	РСДО	Электронный
	В.Н.	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
		электронный журнал	мессенджеры
Геометрия	Коршунова	РСДО	Электронный
1	B.H.	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
		электронный журнал	мессенджеры,
Английский язык	Мелконян	РСДО	Электронный
11110111111111111111111111111111111111	E.C.	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
	2.0.	электронный журнал	мессенджеры
	Зулкарнеев	РСДО	Электронный
	$X.\Phi.$	https://d-school.ryazangov.ru	журнал,
		электронный журнал	мессенджеры
Биология	Мелехова	РСДО	Электронный
	И.В.	https://dschool.ryazangov.ru	журнал
		электронный журнал	мессенджеры
			электронная почта
География	Минаева В.Г.	РСДО	Электронный
	171000000000000000000000000000000000000	https://dschool.ryazangov.ru	журнал,
		Я класс https://www.yaklass.ru/	ВКонтакте,
		электронный журнал	мессенджеры
			электронная почта
История	Асюнькин	РСДО	Электронный
история	Асюнькин А.В.	https://dschool.ryazangov.ru	1
	A.D.	Thtps://doorloom.juzarigov.ru	журнал,

		электронный журнал ВКонтакте	ВКонтакте, электронная почта
Обществознани е	Асюнькин А.В.	PCДО https://dschool.ryazangov.ru электронный журнал ВКонтакте	Электронный журнал, ВКонтакте, электронная почта
Физика	Вольнова С.Ю	РСДО https://dschool.ryazangov.ru электронный журнал	Ээлектронный журнал, мессенджеры
Физическая культура	Дергачева М.Г.	Электронный журнал ВКонтакте	Электронный журнал, ВКонтакте, мессенджеры
Химия	Пупочкина Е.С.	PCДО https://dschool.ryazangov.ru электронный журнал ВКонтакте	Электронный журнал, мессенджеры
ОБЖ	Акулов В.С.	Электронный журнал	Электронный журнал
Информатика	Гудкова М.И.	Электронный журнал	Электронный журнал, ВКонтакте, мессенджеры
	Протасова В.В.	Электронный журнал	Электронный журнал, мессенджеры

Данные системы доступны в сети Интернет по указанным в таблице адресам. Для входа в систему просим помочь выполнить следующие действия в случае затруднения:

- 1. Для работы на платформах Якласс, Яндекс-учебник получить логин и пароль для входа у учителя-предметника, выполнить активацию созданного для вас аккаунта.
- 2. Ежедневно в соответствии с расписанием в электронном журнале получайте домашнее задание по каждому предмету. Расписание уроков на четвертую четверть остается без изменений.
- 3. Определить режим дня школьника. Рекомендуется входить в указанную школой систему дистанционного обучения 6 апреля после 12.00, с 7 апреля и далее с 8.30. Вход осуществляется в свободном режиме.
- 4. Необходимо определить, каким образом будем осуществляться обратная связь со школой отправка домашнего задания.

- 5. Обязательно контролировать обучение ребенка через электронный дневник.
- В случае отсутствия сети Интернет, технических средств у учащегося предлагается следующая модель дистанционного обучения:
- 1. Получить от педагога задание для изучения нового материала с использованием голосовой связи или мобильных приложений.
- 2. Проверить, получил ли это задание учащийся. Если нет, передать задание ребёнку.
- 3. При наличии затруднений попытаться создать благоприятный психологический климат и чувство достижимости успеха.
- 4. Помочь, при необходимости, переслать результаты выполнения домашнего задания или самостоятельной работы педагогу с использованием голосовой связи, смс или других мобильных.