

Класс 10-В

День недели	Расписание	Информация о проведении урока в дистанционном формате, перечень электронных образовательных ресурсов	Домашнее задание
Пт. 19.05.	ОБЖ	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Родной язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Алгебра	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Физика	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Алгебра	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Информатика	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Методы решения физических задач (вд)	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Не дано

Суб. 20.05	Физическая культура	Тема легкая атлетика, метание гранаты: https://resh.edu.ru/subject/lesson/5455/main/225927/	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	География	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Алгебра	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Английский язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	История	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы . https://znanio.ru/media/prezentatsiya-po-istorii-rossii-sovetskaya-razvedka-i-kontrrazvedka-v-gody-velikoj-otechestvennoj-vojny-10-klass-2788815 https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-sovetskaya-razvedka-v-gody-vov-10-klass-5058361.html	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Спортивные игры и состязания	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Не дано
Пн. 22.05.	Химия	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»

	Обществознание	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Русский язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы: https://4ege.ru/index.php?do=download&id=18919	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Литература	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы: <u>Открытый банк заданий ЕГЭ (для тех, кто готовится к ЕГЭ по литературе) https://ege.fipi.ru/bank/index.php?proj=4F431E63B9C9B25246F00AD7B5253996</u> HYPERLINK "" \o "" _	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Физическая культура	Лёгкая атлетика, бег 1000 м: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3524/main/171035/	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Разговор о важном (вд)	Проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные: https://razgovor.edsoo.ru/video/2688/	Не дано
Вт. 23.05	Английский язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Русский язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»

		Дополнительные электронные образовательные ресурсы: https://4ege.ru/index.php?do=download&id=18919	
	Физика	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Биология	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Литература	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Физическая культура	Лёгкая атлетика, бег 2000 м: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3933/main/171009/	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Школьный пресс-центр(вд)	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Не дано
	Молекулярная биология и генетика (вд)	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Не дано
Ср. 24.05.	Алгебра	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»

	Русский язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы: https://4ege.ru/index.php?do=download&id=18919	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Обществознание	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	История	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Литература	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы: <u>Открытый банк заданий ЕГЭ (для тех, кто готовится к ЕГЭ по литературе)</u> https://ege.fipi.ru/bank/index.php?proj=4F431E63B9C9B25246F00AD7B5253996 HYPERLINK "" \o ""	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Я-волонтер (вд)	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Не дано
Чт. 25.05.	Геометрия	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Литература	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»

		Дополнительные электронные образовательные ресурсы: <u>Открытый банк заданий ЕГЭ (для тех, кто готовится к ЕГЭ по литературе) https://ege.fipi.ru/bank/index.php?proj=4F431E63B9C9B25246F00AD7B5253996</u> HYPERLINK "" \o "" _	
	Литература	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы: <u>Открытый банк заданий ЕГЭ (для тех, кто готовится к ЕГЭ по литературе) https://ege.fipi.ru/bank/index.php?proj=4F431E63B9C9B25246F00AD7B5253996</u> HYPERLINK "" \o "" _	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Геометрия	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Английский язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
Пт. 19.05.	ОБЖ	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Родной язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Алгебра	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»

	Физика	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Алгебра	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Информатика	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Методы решения физических задач (вд)	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Не дано
	Школьный пресс-центр (вд)	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Не дано
Суб. 27.05. (за 18.05)	Геометрия	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Литература	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Литература	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник»

		Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	системы «Электронный журнал»
	Геометрия	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»
	Английский язык	Урок проводится через систему «Электронный журнал». Подключение к уроку осуществляется по ссылке, направленной сообщением в подсистеме «Электронный дневник» Вход под своим логином и паролем. Дополнительные электронные образовательные ресурсы не используются.	Размещено в подсистеме «Электронный дневник» системы «Электронный журнал»