

Расписание занятий внеурочной деятельности 5А класса на 30.04.2020г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	15.00-15.30	Самостоятельная работа	ОПД	Операция «Чистый двор».	Посмотрите на двор около вашего дома. Подумайте, что вы можете сделать для поддержания чистоты во дворе. Составьте план облагораживания вашего двора	Не предусмотрено
2	15.40-16.10	Использование ЭОР	Хоровая студия «Пою моё Отечество»	"Путь к успеху"	Просмотреть и прослушать видео концерта детского музыкального театра «Домисолька» https://www.youtube.com/watch?v=44lkTl8LdZo отметить самые лучшие концертные номера. Поделиться отзывами на моей странице в ВК в сообществе "Музыка в школе №4" или сообщением на эл. почте armagedon4691@gmail.com .	Не предусмотрено
3	16.20-16.50	Занятие с ЭОР	Развитие функциональной грамотности	Углекислый газ в природе и его значение.	Инфоурок по ссылке http://www.youtube.com/watch?v=R5cBDtjKjg просмотреть видеоурок, изучить материал, сделать выводы о применении данных знаний в жизни человека.	Не предусмотрено

Расписание занятий внеурочной деятельности 5Б класса на 30.04.2020г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	15.00-15.30	Самостоятельная работа	ОПД	Операция "Чистый двор"	Составить презентацию проведения осеннего субботника на школьном дворе. Включить 5-7 фотографий с описанием.	Не предусмотрено
2	15.40-16.10	Самостоятельная работа с учебным материалом.	Функциональная грамотность	Как разумно делать покупки?	Рабочая тетрадь: прочитать с. 16-17, № 1,2,3 и стр. 19 № 3. Разобрать, осмыслить, сделать задания	Не предусмотрено

Расписание занятий внеурочной деятельности 5В класса на 30.04.2020г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	15.00-15.30	Использование ЭОР	«Пятый класс – это класс!»	Самое важное-захотеть меняться	https://infourok.ru/biblioteka/shkolnomu-psihologu ознакомиться с текстом, изучить его, пройти предлагаемый тест, посмотреть результаты и сделать выводы..	Не предусмотрено
2	15.40-16.10	Занятие с ЭОР	Функциональная грамотность	Углекислый газ в природе и его значение.	Инфоурок по ссылке http://www.youtube.com/watch?v=R5cBDtjKjg просмотреть видеоурок, изучить материал, сделать выводы о применении данных знаний в жизни человека.	Не предусмотрено