

Расписание занятий в 10 классе (технологический профиль) на 16.11.2020

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08:30 – 09:00	Онлайн подключение	Основы безопасности жизнедеятельности/ Янушевич А.Ю.	Химическое оружие.	Весь класс в Skype. При отсутствии подключения пройдите урок в РЭШ	Не предусмотрено
2	09:20 – 09:50	Онлайн подключение	Английский язык/ Янушевич А.Ю.	Контроль лексики и грамматики	Весь класс в Skype. При отсутствии подключения пройдите урок в РЭШ	Выполнить в учебнике на стр. ss1 упр. 4 ответы присылать в Вконтакте до 17.11
3	10:10 – 10:40	Онлайн подключение	Математика/ Жулькова Е.Ю.	Тригонометрические функции углового аргумента.	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задание из учебника с. 99 № 15.1, 15.2	Учебник № 15.3,15.4 Прислать 16.11 ВК
ЗАВТРАК 10:40-11:10						
4	11:10 – 11:40	Онлайн подключение	Родной(русский) язык/ Петрова Т.В.	Морфемика и лексика	Скайп (весь класс). При отсутствии связи смотреть видеоурок , в учебнике п.1-12 повторить, упр. 42,44, 48 (Гольцова) - выполнить	Упр. 49-52 (Гольцова) Прислать ВК 16.11
5	12:00 - 12:30	Онлайн подключение	Математика/ Жулькова Е.Ю.	Функции $y=\sin x$, $y=\cos x$, их свойства и графики	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задание из учебника стр. 101 № 16.1	Учебник № 16.5,16.6 Прислать 16.11 ВК
6	12:50 – 13:20	Онлайн подключение	История/ Самаркина Л.А.	Восток в первой половине XX века	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и ответь на вопрос 2 п. 12 из учебника	П. 12, вопрос 3 – письменно. Прислать ВК 16.11
7	13:40 – 14:55	Онлайн подключение	Классный час Хлесткова С. А.	Как прошел твой день	Скайп (весь класс)	Не предусмотрено

Расписание занятий в 10 классе (технологический профиль) на 17.11.2020

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08:30 – 09:00	Онлайн подключение	Физика/ Болбас Н.В.	Кинетическая энергия	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видеоурок . На стр 138 учебника ответь на вопрос 1 и реши задачу № 3	Изучи параграф из учебника 31, выполни на стр 138 №№4,5. Решение пришли ВК накануне следующего урока
2	09:20 – 09:50	Онлайн подключение	Математика\ Жулькова Е.Ю.	Функции $y=\sin x$, $y=\cos x$, их свойства и графики	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задание из учебника стр. 102 № 16.8	Учебник № 16.9,16.10 Прислать 17.11 ВК
3	10:10 – 10:40	Онлайн подключение	Физическая культура\ Савельев В.М.	Проверить на оценку: у девочек - кувырок вперед с выпада вперед; у мальчиков – стойку на голове и руках силой из упора присев. Познакомить с дыхательными упражнениями	Скайп (весь класс) При отсутствии связи: Посмотреть видео и выполни первый комплекс утренней гимнастики из учебника (стр.158-161)	Не предусмотрено
ЗАВТРАК 10:40-11:10						
4	11:10 – 11:40	Онлайн подключение	Математика/ Жулькова Е.Ю.	Параллельность прямых, прямой и плоскости.	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задание из учебника № 29	Учебник № 30,31 Прислать 17.11 ВК
5	12:00 - 12:30	Онлайн подключение	Химия/ Петрова Н.Н.	Химические свойства аренов	Скайп (весь класс) В случае отсутствия связи посмотри видео урок и ответь из учебника на вопрос 1 (стр.55).	п. 7, выполни письменно задание из учебника 3 и 5 (стр. 55). Прислать ВК накануне следующего урока

6	12:50 – 13:20	Онлайн подключение	Физика/ Болбас Н.В.	Кинетическая энергия. Решение задач	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видеоурок . На стр 138 учебника ответь на вопрос 1 и реши задачу № 3	Изучи параграф из учебника 31, выполни на стр 138 №№4,5 Решение пришли ВК накануне следующего урока
7	13:40 – 14:55	Онлайн подключение	Классный час Хлесткова С. А.	Как прошел твой день	Скайп (весь класс)	Не предусмотрено

Расписание занятий в 10 классе (технологический профиль) на 18.11.2020

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08:30 – 09:00	Онлайн подключение	Математика\ Жулькова Е.Ю.	Функции $y=\sin x$, $y=\cos x$, их свойства и графики	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задание из учебника стр. 103 № 16.11	Учебник № 16.14,16.15 Прислать 18.11 ВК
2	09:20 – 09:50	Онлайн подключение	Физика\ Болбас Н.В.	Мощность	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видеоурок . На стр 140 учебника ответь на вопрос 1-3 и реши задачу № 1,2	Изучи параграф из учебника 32, выполни на стр 140 №№ 3,4 Решение пришли ВК накануне следующего урока
3	10:10 – 10:40	Онлайн подключение	Английский язык/ Янушевич А.Ю.	Контроль чтения, аудирования и письма в формате ЕГЭ	Весь класс в Skype. При отсутствии подключения пройдите урок в Якласс	Выполнить в учебнике на стр. 42,43 reading, use of english ответы присылать в Вконтакте до 19.11
ЗАВТРАК 10:40-11:10						
4	11:10 – 11:40	Онлайн подключение	История/ Самаркина Л.А.	Восток в первой половине XX века	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и ответь на вопрос 4 п. 12 из учебника	П. 12, вопрос 5 – письменно. Прислать ВК 18.11
5	12:00 - 12:30	Онлайн подключение	Русский язык/ Петрова Т.В.	Основные виды чтения: поисковое, просмотровое, ознакомительное, изучающее	Скайп (весь класс). При отсутствии связи смотреть видеоурок . Учебник (Львова) п. 5 – теорию, сайт Гущина - задания ОГЭ 5, 6	Сайт Гущина, 5, 6 задания (5 вариантов) Прислать ВК 18.11

					- отработка	
6	12:50 – 13:20	Онлайн подключение	Литература/ Петрова Т.В.	Понятие «обломовщина»	Скайп (весь класс), при отсутствии связи смотреть видеоурок , в учебник с. 145 – статья Н.А. Добролюбова – конспект написать	с. 145-146 – подготовить пересказ. Прислать 18.11 аудио ВК (или на уроке)
7	13:40 – 14:10	Онлайн подключение	Физическая культура\ Савельев В.М.	Совершенствовать технику слитного исполнения акробатического соединения. Разучить дыхательные упражнения.	Скайп (весь класс) При отсутствии связи: Посмотреть видео и выполни первый комплекс утренней гимнастики из учебника (стр.158-161)	Не предусмотрено
8	14:30- 14:45	Онлайн подключение	Классный час Хлесткова С. А.	Как прошел твой день	Скайп (весь класс)	Не предусмотрено

Расписание занятий в 10 классе (технологический профиль) на 19.11.2020

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08:30 – 09:00	Онлайн подключение	Литература/ Петрова Т.В.	Роль второстепенных персонажей в романе "Обломов"	Скайп (весь класс). При отсутствии связи смотреть видеоурок , в учебнике с.150-154 – образы Штольца, Ильинской, Пшеницыной – выполнить анализ	С. 150-154 – доклады (образы Штольца, Ильинской, Пшеницыной). Прислать ВК 19.11 аудио (или на уроке)
2	09:20 – 09:50	Онлайн подключение	Физика/ Болбас Н.В.	Закон сохранения механической энергии	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видеоурок На стр 146 учебника ответь на вопрос 1 и реши задачу № 1	Изучи параграф 33 из учебника, выполни на стр 146 №№ 4,5 Решение пришли ВК накануне следующего урока
3	10:10 – 10:40	Онлайн подключение	Математика/ Жулькова Е.Ю.	Контрольная работа № 3	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи выполни	Не предусмотрено

					контрольную работу № 3 и пришли ВК до 11.00	
ЗАВТРАК 10:40-11:10						
4	11:10 – 11:40	Онлайн подключение	Русский язык/ Петрова Т.В.	Основные этапы работы с текстом	Скайп (весь класс). При отсутствии связи смотреть видеоурок. Учебник (Гольцова) п.5, упр. 18	Паронимы. Упр. 17, 19 Прислать 19.11 ВК
5	12:00 - 12:30	Онлайн подключение	Математика/ Жулькова Е.Ю.	Взаимное расположение прямых в пространстве	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задание из учебника № 34	Учебник № 17,18 Прислать 19.11 ВК
6	12:50 – 13:20	Онлайн подключение	Физика/ Болбас Н.В.	Абсолютно неупругое столкновение	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видеоурок На стр 151учебника ответь на вопросы 1,2 и реши задачу № 1,2	Изучи параграф 34 из учебника, выполни на стр 146 №№ 4,5 Решение пришли ВК накануне следующего урока
7	13:40 – 14:10	Онлайн подключение	Обществознание/ Самаркина Л.А.	Противоречие международному терроризму.	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задания 1-2 п. 9	П. 9, вопрос 4 – письменно. Прислать ВК 19.11
8	14:30-14:45	Онлайн подключение	Классный час Хлесткова С. А.	Как прошел твой день	Скайп (весь класс)	Не предусмотрено

Расписание занятий в 10 классе (технологический профиль) на 20.11.2020

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08:30 – 09:00	Онлайн подключение	Физическая культура\ Савельев В.М.	Проверить на оценку технику слитного исполнения акробатического соединения. Совершенствовать дыхательные	Скайп (весь класс) При отсутствии связи: Посмотреть видео и выполни упражнения из учебника (стр.99)	Не предусмотрено

				упражнения.		
2	09:20 – 09:50	Онлайн подключение	Обществознание/ Самаркина Л.А.	Повторительно- обобщающий урок	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задание	П. 9, вопрос 1 – письменно. Прислать ВК 20.11
3	10:10 – 10:40	Онлайн подключение	Английский язык/ Янушевич А.Ю.	Школы во всём мире.	Весь класс в Skype. При отсутствии подключения пройдите урок в РЭШ	Выполнить в учебнике на стр. 47 упр. 10. Ответы присылать в Вконтакте до 21.11
ЗАВТРАК 10:40-11:10						
4	11:10 – 11:40	Онлайн подключение	Химия/ Петрова Н.Н.	Нефть	Скайп (весь класс) В случае отсутствия связи посмотри видео урок и ответь из учебника на вопросы 2-3 (стр.61-62).	п. 8, ответь письменно на вопросы 4-5 (стр. 62). Прислать ВК накануне следующего урока
5	12:00 - 12:30	Онлайн подключение	Русский язык/ Петрова Т.В.	Сочинение- рассуждение по тексту Д. С. Лихачёва. Подготовка	Скайп (весь класс). При отсутствии связи смотреть материалы . Учебник (Гольцова) упр. 24(п), 25 (устно), 29(п.), 30 (устно), упр. 40 (п)	Сайт Гущина, зад. 24 (5 вариантов) Прислать 20.11 ВК
6	12:50 – 13:20	Онлайн подключение	Литература/ Петрова Т.В.	Художественное мастерство И.А. Гончарова в романе "Обломов"	Скайп (весь класс). При отсутствии связи смотреть видеоурок , читать учебник с.156-157- анализ отрывка, вопросы 1-4	с.156-157- анализ отрывка, вопросы 5-7 Прислать 20.11 ВК
7	13:40 – 14:10	Онлайн подключение	Классный час Хлесткова С. А.	«16 ноября Международный день толерантности»	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри видео	Не предусмотрено