

Расписание уроков для учащихся 11-А класса

День недели	№ урока	Время	Способ (самостоятельная работа с учебным материалом, он-лайн подключение, с помощью ЭОР)	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Понедельник, 13.04.2020	1	8:30-9:00	С помощью ЭОР	Литература, <i>Губанова Ольга Викторовна</i>	А. Бек "Волоколамское шоссе"	https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkoy-literature-na-temu-abek-volokolamskoe-shosse-259475.html	Написать о панфиловцах по главам (повесть 1 глава 3), гл. 6 (повесть 3), гл.10-12 (повесть 4)	
	2	9:20-9:50	С помощью ЭОР	Экономика, <i>Талалаева Нина Петровна</i>	Внешнеторговая политика	<u>Посмотреть урок 17 в РЭШ по ссылке ИЛИ Изучить п.17.3. Выписать все определения и нетарифные инструменты внешнеторговой политики. разобрать график на стр. 224.</u>	Выполнить тренировочные задания и прислать скрин страницы результатов.	
	ЗАВТРАК 9.50-10.20							
	3	10:20-10:50	Самостоятельная работа с учебным материалом	Химия, <i>Лукьянова Ольга Ивановна</i>	Оксиды и гидроксиды металлов	Изучить п.29 , выполнить задания с. 118 № 1,3	с.118 , выполть задания № 11,16, 17	
	4	11:10-11:40	С помощью ЭОР	Биология, <i>Щекина Елена Геннадьевна</i>	Природные ресурсы и их использование	Просмотреть презентацию: https://lusana.ru/presentation/7739	Изучить п.7.2, ответить на вопросы в конце параграфа	
	РАЗМИНКА: https://youtu.be/1syg-Ooy-dE							
	5	12:00-12:30	Самостоятельная работа с учебным материалом	ОБЖ, <i>Никонов Владимир Алексеевич</i>	Основы военной службы	Учебник: прочитать стр.145-151.	Письменно ответить на 1-ый вопрос на стр.151. Результат отправить учителю в ВК.	
	6	12:50-13:20	Он-лайн подключение	Алгебра, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Задачи с параметром	Скайп (весь класс), при отсутствии технической возможности: Учебник п. 34, разобрать примеры 1-4.	Решить №34.3(б), №34.5(б), №34.8(а), №34.11(а)	

Вторник, 14.04.2020

7	13:30-14:00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Английский язык, <i>Кортунова Анна Алексеевна</i>	Страдательный залог	Учебник GR 9; стр 68 упр 1 (найти в тексте формы страдательного залога, ответить на вопросы 1b). Упр 2 переписать предложения, используя страдательный залог.	Учебник стр 68 упр 3, 4 письменно. Выполнить до следующего урока. Прислать по viber+79372358542
1-2.	8:30-9:00 9:20-9:50	Самостоятельная работа с учебным материалом	Информатика, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Поиск, замена и фильтрация данных	Учебник, стр. 270-272, ознакомиться с теоретическим материалом	
1-2.	8:30-9:00 9:20-9:51	Самостоятельная работа с учебным материалом	Информатика, <i>Павлущенко Ирина Анатольевна</i>	Поиск, замена и фильтрация данных	Учебник, стр. 270-272, ознакомиться с теоретическим материалом	
ЗАВТРАК 9.50-10.20						
3	10:20-10:50	С помощью ЭОР	Русский язык, <i>Губанова Ольга Викторовна</i>	Подготовка к ЕГЭ	https://foxford.ru/trainings/3124	Выполнить тесты в Фоксфорд "Экспресс-тест по русскому языку в формате ЕГЭ", "Правописание корней", "Годовая контрольная работа по русскому языку" до 17 апреля
4	11:10-11:40	Он-лайн подключение	Геометрия, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Тела вращения	Скайп (весь класс), при отсутствии технической возможности решение задач (файл отправлен по электронной почте)	Выполнить тест в Фоксфорд "Круглые тела" до следующего урока геометрии
РАЗМИНКА: https://youtu.be/OJSi7LiKsrY						
5	12:00-12:30	С помощью ЭОР	Экономика, <i>Талалаева Нина Петровна</i>	Валютный рынок	<u>Посмотреть урок 18 Валютный рынок по ссылке ИЛИ Прочитать п.17.4 стр 229- 240. выписать определения. Обратить внимание на вопрос Почему меняются курсы валют?</u>	Продолжить изучение п.17.4. (стр2.41- 247) Составить таблицу в которую внести особенности валютных систем, перечисленных в учебнике. На следующем уроке проверочная работа по Главе 17. Работы не пересылать.

6	12:50-13:20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Литература, <i>Губанова Ольга Викторовна</i>	Быков "Сотников"	https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-po-literature-na-temu-problema-nravstvennogo-vibora-v-povesti-vv-bikov-sotnikov-2266398.html	Нравственный выбор героев в повести В.Быкова "Сотников", сочинение, прислать на почту до 17 апреля
7	13:30-14:00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Обществознание, <i>Талалаева Нина Петровна</i>	Мораль и нравственность	Работа с источником стр.348. Ответить на вопросы устно.	Тесты в формате ЕГЭ по теме, выборочно, кто сдает. Переслать ответы удобным способом.
1	8:30-9:00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Обществознание, <i>Талалаева Нина Петровна</i>	Наука	Прочитать п.31 При работе с параграфом ориентироваться на вопросы в рубрике проверь себя на стр. 335.	п.31 таблица Функции науки конкретные примеры из жизни. Переслать удобным способом к следующему уроку.
2	9:20-9:50	Самостоятельная работа с учебным материалом	ОП, <i>Кулакова Инесса Анатольевна</i>	Консультирование "Уточнение рабочей гипотезы с учетом полученных данных".	Повторяем записи в тетради. Уточняем рабочую гипотезу исследовательского проекта.	Продолжить работу над исследовательским проектом. В течение недели готовые работы пересылаем на адрес эл. почты: kul-in@yandex.ru
ЗАВТРАК 9.50-10.20						
3	10:20-10:50	С помощью ЭОР	Алгебра, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Задачи с параметром	Посмотреть: https://youtu.be/hn0oNcX2qUg	
4	11:10-11:40	Он-лайн подключение	Алгебра, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Задачи с параметром	Скайп (весь класс), при отсутствии технической возможности: решение задач, файл будет отправлен по эл. почте.	Решить №34.14(а), №34.18(а). Задание необходимо выполнить до следующего урока и отправить фотоработы на эл.почту учителю
РАЗМИНКА: https://youtu.be/1syg-Ooy-dE						
5	12:00-12:30	С помощью ЭОР	Физ.культура, <i>Долгих Сергей Геннадьевич</i>	Учебная игра. Судейство.	https://youtu.be/ik_GBD-mSbQ	

6	12:50-13:20	С помощью ЭОР	Английский язык, Кортунова Анна Алексеевна	Каузативная форма	https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8982691472457955132&text=%D0%BA%D0%B0%D1%83%D0%B7%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%20%D0%B2%20%D0%B0%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BC%20%D1%8F%D0%B7%D1%8B%D0%BA%D0%B5&path=wizard&parent-reqid=1586487946393485-933924367948852477400154-production-app-host-man-web-yp-300&redircnt=1586487967.1	
7	13:30-14:00	С помощью ЭОР	Английский язык, Кортунова Анна Алексеевна	Практика употребления форм страдательного залога	Skyes https://edu.skyeng.ru/teacher/class/19400	Skyes Срок выполнения в личных кабинетах https://edu.skyeng.ru/teacher/class/19400
1	8:30-9:00	Он-лайн подключение	Геометрия, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Тела вращения	Скайп (весь класс), при отсутствии технической возможности: решение задач, файл будет отправлен по эл. почте.	Открытый банк заданий ФИПИ: МА(П): http://os.fipi.ru/tasks/2/a МА(Б): http://os.fipi.ru/tasks/22/a Подбор заданий: Раздел - Геометрия, Темы КЭС - 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, Уровень сложности - Повышенный Выполнить задания до начала следующего урока геометрии и прислать скрин-экрана учителю по эл.почте
2	9:20-9:50	Самостоятельная работа с учебным материалом	Химия, <i>Лукьянова Ольга Ивановна</i>	Обзор неметаллов	Изучить п.30, записать схему с.121, объяснить отличие степени окисления фтора и хлора (с.123)	п.30. Конспект -свойства фтора и хлора с.127

четверг, 16.04.2020

ЗАВТРАК 9.50-10.20						
3	10:20-10:50	С помощью ЭОР	История, <i>Талалаева Нина Петровна</i>	Внешняя политика СССР в условиях "холодной войны".	<u>Просмотреть урок на РЭШ и прочитать п.38 Полученные знания проверьте по вопросам рубрики Проверьте себя на стр. 270.</u>	В рамках подготовки к проверочной работе повторить главу 5.
4	11:10-11:40	Самостоятельная работа с учебным материалом	Литература, <i>Губанова Ольга Викторовна</i>	А.Т. Твардовский	Учебник стр.253-264	Стр 267 "Темы сочинений" (№3)
РАЗМИНКА: https://youtu.be/zGIV7Xa9Rkw						
5	12:00-12:30	С помощью ЭОР	Физика, <i>Пчелинцева Галина Викторовна</i>	Три этапа в развитии физики элементарных частиц	https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15047617728856858982&text=видеоурок%20физика%20элементарных%20частиц&path=wizard&parent-reqid=1586497744376181-1255258982658504117300154-production-app-host-man-web-yp-96&redircnt=1586497756.1 Просмотреть урок. Выполнить задания в прикрепленном файле. Ответы приложить на почту phcal@mail	п.8.1 прочитать ответить на вопросы.
6	12:50-13:20	С помощью ЭОР	Физ.культура, <i>Долгих Сергей Геннадьевич</i>	Учебная игра. Судейство	https://youtu.be/ik_GBD-mSbQ	
7	13:30-14:00	С помощью ЭОР	Физика, <i>Пчелинцева Галина Викторовна</i>	Античастицы.	https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13493473470009328286&text=видеоурок%20античастицы&path=wizard&parent-reqid=1586497967794148-1689816784059744908500156-production-app-host-man-web-yp-249&redircnt=1586497973.1	п. 8.2

пятница, 17.04.2020

1	8:30-9:00	Самостоятельная работа с учебным материалом	История, <i>Талалаева Нина Петровна</i>	Урок проверки знаний	Задания будут присланы по почте в АСУ.	<u>Посмотреть урок на РЭШ Сталин в оценках современников и историков.</u> <u>Прочитать п.36.пункт 1.</u>
2	9:20-9:50	С помощью ЭОР	Биология, <i>Щекина Елена Геннадьевна</i>	Природные ресурсы и их использование	Просмотреть презентацию: https://lusana.ru/presentation/7739	п.7.2 изучить, составить конспект
ЗАВТРАК 9.50-10.20						
3	10:20-10:50	С помощью ЭОР	Физ.культура, <i>Долгих Сергей Геннадьевич</i>	Ведение мяча. Дриблинг.	https://youtu.be/qzJzwnIAfZc	
4	11:10-11:40	Он-лайн подключение	Алгебра, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Задачи с параметром	Скайп (весь класс), при отсутствии технической возможности: решение задач, файл будет отправлен по эл. почте.	Открытый банк заданий ФИПИ: МА(П): http://os.fipi.ru/tasks/2/a Темы КЭС - 2.1.10, 2.1.11, Уровень сложности - Базовый, Повышенный МА(Б): http://os.fipi.ru/tasks/22/a Подбор заданий: Темы КЭС - 2.1.2-2.1.6, Уровень сложности - Базовый Выполнить задания до начала следующего урока геометрии и прислать скрин-экрана учителю по эл.почте
РАЗМИНКА: https://youtu.be/zGIV7Xa9Rkw						
5	12:00-12:30	Самостоятельная работа с учебным материалом	Обществознание, <i>Талалаева Нина Петровна</i>	Наука	<u>Работать с материалом рабочего листа в прикрепленном файле в АСУ РСО</u>	Переслать рабочий лист удобным способом к следующему уроку.

6	12:50-13:20	С помощью ЭОР	Физика, <i>Пчелинцева Галина Викторовна</i>	Распад нейтрона. Нейтрино	Просмотреть урок. Выполнить задания в прикрепленном файле. ответы прислать на почту phgal@mail.ru https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14815955754284247311&text=видеоурок%20распад%20нейтрино&path=wizard&parent-reqid=1586498249801787-916629986076434412103891-production-app-host-sas-web-yp-182&redircnt=1586498273.1	п.8.3 Для тех кто сдает ЕГЭ выполнить задания в прикрепленном файле. решения выслать на почту phgal@mail.ru
7	13:30-14:00	С помощью ЭОР	Физика, <i>Пчелинцева Галина Викторовна</i>	Кварки	Просмотреть урок. Выполнить задания в прикрепленном файле. ответы прислать на почту phgal@mail.ru https://yandex.ru/video/preview/?filmId=208455164888034542&text=видеоурок%20кварки&path=wizard&parent-reqid=1586498042715213-869685631996376409800158-production-app-host-vla-web-yp-266&redircnt=1586498057.1	п. 8.6
1-2	8:30-9:00 9:20-9:50	С помощью ЭОР	ЭК, <i>Симонова Татьяна Вячеславовна</i>	Подготовка к ЕГЭ	Посмотреть Уроки: МА(П): https://yandex.ru/efir?stream_id=4b803e59954f25d1993b33ee844ab3b9&from_block=partner_context_menu МА(Б): https://yandex.ru/efir?stream_id=40fe96690f96ed5f92aae5a6c009d9be&from_block=partner_context_menu МА(Б): https://yandex.ru/efir?stream_id=450785a8f29df3f188166be57110ba9c&from_block=partner_context_menu https://yandex.ru/efir?stream_id=47e18f892836d7b393062ac8fa203b60&from_block=partner_context_menu	МА(П): пройти тест https://yandex.ru/tutor/subject/variant/?variant_id=3943 МА(Б): пройти тесты https://tutor.yandex.ru/tutor/subject/variant/?variant_id=4088 https://tutor.yandex.ru/tutor/subject/variant/?variant_id=4093 После прохождения теста отправить ссылку учителю в Viber
ЗАВТРАК 9.50-10.20						

6.	3-4	10:20-10:50 11:10-11-40	С помощью ЭОР	ЭК, Щекина Елена Геннадьевна	Подготовка к ЕГЭ	Решение тестовых заданий в формате ЕГЭ https://foxford.ru/trainings/3295	Пройти тест https://foxford.ru/trainings/3295
	3-4	10:20-10:50 11:10-11-40	Самостоятельная работа с учебным материалом	ЭК, Пчелинцева Галина Викторовна	Тема : Ядерная физика.	Решение тестовых заданий в формате ЕГЭ Задания в прикрепленных файлах. Решения высылать на почту phgal@mail.ru	Тест ЕГЭ (Степанова) в прикрепленном файле. Решения высылать на почту phgal@mail.ru

Возможные способы
проведения урока

Самостоятельная работа с учебным материалом
С помощью ЭОР
Он-лайн подключение