**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10А-ТЕХ класса на 9 ноября 2020 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, *учитель*** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| **ПОНЕДЕЛЬНИК 9.11.2020** | **1** | 8.30-9.00 | Он-лайн подключение | Геометрия | Параллельность прямой и плоскости | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.. Читать учебник, стр. 11-132. Внимательно изучить примеры3. № 17,18(а)  | № 18(б),19Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **2** | 9.20-9.50 | Он-лайн подключение | Информатика | Информационная безопасность | Конференция Zoom (ссылка будет направлена в беседу ВКонтакте)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Читать учебник, стр. 3082. Ответить на вопросы в конце параграфа. | Нет |
| **3** | 10.10-10.40 | Он-лайн подключение | Информатика | Вредоносные программы | Конференция Zoom (ссылка будет направлена в беседу ВКонтакте)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Читать учебник, стр. 3142. Ответить на вопросы в конце параграфа. | Нет |
| **ЗАВТРАК 10.40-11.10** |
| **4** | 11.15-11.45 | Он-лайн подключение | Физика | Геоцентрическая система координат. Принцип относительности. | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник пар.25,26 | Пар.25,26, зад. Стр 88(1,2,3,4)Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **5** | 12.10-12.40 | Он-лайн подключение | История | «Народный фронт» и Гражданская война в Испании  | Беседа ВКонтакте (весь класс)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке

<https://www.youtube.com/watch?v=tk0994Xz1xs> 2. Читать учебник, стр. 77-85    | Вопросы и задания для работы с текстом 1-5Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/id22097866 |
| **6** | 13.00-13.30 | Он-лайн подключение | Ин.яз. | Подготовка к тесту | Группа в Viber.В случае отсутствия возможности подключиться онлайн: Учебник: в разделе грамматика повторить тему настоящее время.Учебник стр 14 №1 поставить глагол в нужном времениОтправка задания не предусмотрена | Домашнее задание не предусмотрено |
| **7** | 13.50-14.20 | Он-лайн подключение | Литература | Обломов - «коренной народный наш тип». Диалектика характера Обломова.  | Беседа В Контакте (весь класс)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:<https://clck.ru/RnRpq> посмотреть видеоматериал, составить развернутый план «День Обломова» | Проанализировать материал по образу Ольги ильинской, используя вопросы: каков характер и идеалы, почему полюбила обломова, является ли положительной героиней?Ответы присылать в личные сообщения в контакте. |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10А-ТЕХ класса на 10 ноября 2020 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, *учитель*** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| **ВТОРНИК 10.11.2020** | **1** | 8.30-9.00 | Он-лайн подключение | Физ. культурадев/мальч | Подача различными способами | **Девушки**Беседа в контакте(весь класс)<https://vk.com/nastyasabr> В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке <https://scsw.ru/napadayushhij-udar-v-volejbole/>**Юноши**Беседа в контакте(весь класс)<https://vk.com/id338124177>В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке <https://youtu.be/nBYZLXLICEI> | Домашнее задание не предусмотрено |
| **2** | 9.20-9.50 | Он-лайн подключение | Обществознание | Наука. Образование.  | Беседа ВКонтакте (весь класс)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке

<https://www.youtube.com/watch?v=_GniVN3n5CU>2. Читать учебник, стр. 32-39    | Вопросы и задания для работы с текстом 1-5Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/id22097866 |
| **3** | 10.10-10.40 | Он-лайн подключение | Обществознание | Наука. Образование.  | Беседа ВКонтакте (весь класс)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке

<https://www.youtube.com/watch?v=_GniVN3n5CU>2. Читать учебник, стр. 32-39    | Вопросы и задания для работы с текстом 1-5Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/id22097866 |
| **ЗАВТРАК 10.40-11.10** |
| **4** | 11.15-11.45 | Он-лайн подключение | Алгебра | Нестрогие неравенства | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник сто.84-862.№2.82,2.84,2.86 | №2.83,2.85,2.87Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **5** | 12.10-12.40 | Он-лайн подключение | Алгебра | Нестрогие неравенства | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник сто.84-862.№2.88,2.91 | №2.89,2.92Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **6** | 13.00-13.30 | Он-лайн подключение | Биология | Органические вещества нуклеиновые кислоты | Конференция Zoom. Ссылка на конференцию будет размещена в Беседе ВКонтакте <https://vk.com/im?sel=c19>В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Посмотреть материал по ссылке<https://youtu.be/qdJZlpRuvRg>2.Прочитать учебник $§8$ | Выучить к следующему уроку $§8.$ Отправка работ не предусмотрена |
| **7** | 13.50-14.20 | Он-лайн подключение | Литература | «Обломов» как роман о любви. Авторская позиция и способы ее выражения в романе   | Беседа В Контакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:<https://clck.ru/RnSGQ>  | Не предусмотрено |
| **8** | 14.40-15.10 | Он-лайн подключение | ДОУ Русское правописание | Конференция zoom. Логин и пароль конференции будут сообщены дополнительно в группе Вконтакте.В случае отсутствия возможности подключиться онлайн, изучить материал вы можете, воспользовавшись материалами, которые выложены в беседу в ВК | Не предусмотрено |
| **9** | 15.30-16.00 | Онлайн подключение | ДОУ Русское правописание |

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10А-ТЕХ класса на 11 ноября 2020 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, *учитель*** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| **СРЕДА 11.11.2020** | **1** | 8.30-9.00 | Он-лайн подключение | Русский яз. | Фонетика. Звуки и буквы. | Беседа В Контакте (весь класс) <https://clck.ru/RnR5N> посмотреть видеоматериал,параграф 16 прочитать, план фон разбора повторить, упр 75 | Параграф 16 учить, упр 78 письменно по заданию. Ответы присылать в личные сообщения вк. |
| **2** | 9.20-9.50 | Он-лайн подключение | Информатика | Защита от вредоносных программ | Конференция Zoom (ссылка будет направлена в беседу ВКонтакте)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Читать учебник, стр. 3232. Ответить на вопросы в конце параграфа.  | Нет |
| **3** | 10.10-10.40 | Он-лайн подключение | Родной язык | Новые иноязычные заимствования в современном русском языке | Беседа В Контакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн: <https://clck.ru/JvAcc> посмотреть видеоматериал, сделать конспект | Домашнее задание не предусмотрено |
| **ЗАВТРАК 10.40-11.10** |
| **4** | 11.15-11.45 | Он-лайн подключение | История  | Политическое развитие в 1920-е годы.  | Беседа ВКонтакте (весь класс)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке

<https://www.youtube.com/watch?v=D5uaR33mEGA>1. Читать учебник, стр. 124-135

  | Вопросы и задания для работы с текстом 1-5Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/id22097866 |
| **5** | 12.10-12.40 | Он-лайн подключение | Ин.яз. | Тест  | Группа в Viber.В случае отсутствия возможности подключиться онлайн: Учебник стр 214 №7Учебник: в разделе грамматика повторить тему настоящее время.Учебник стр 14 №3 составить предложенияОтправка задания не предусмотрена | Домашнее задание не предусмотрено |
| **6** | 13.00-13.30 | Он-лайн подключение | Физика  | Сила тяжести. Сила всемирного тяготения. | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник пар28.29 | ПАР28,29Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **7** | 13.50-14.20 | Он-лайн подключение | Физика  | Решение задач | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник стр99 | Стр 99(1,2)Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10А-ТЕХ класса на 12 ноября 2020 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, *учитель*** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| **ЧЕТВЕРГ 12.11.2020** | **1** | 8.30-9.00 | Он-лайн подключение | Проект | Подготовка к проекту | Беседа ВКонтакте <https://vk.com/club193738515> (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:Выбор темы для проекта | Домашнее задание не предусмотрено |
| **2** | 9.20-9.50 | Он-лайн подключение | Химия | Алкены | Конференция Zoom. Ссылка на конференцию будет размещена в Беседе ВКонтакте <https://vk.com/im?sel=c19>В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Посмотреть материал по ссылке<https://youtu.be/KYR0ezBGPQw>2.Читать учебник $§6$. Выписать определение, химические свойства алкенов. | Выучить $§6$ к следующему уроку. Отправка работ не предусмотрена |
| **3** | 10.10-10.40 | Он-лайн подключение | ОБЖ | Противодействие терроризму, наркотизму в Российской Федерации | Конференция Zoom. Ссылка на конференцию будет размещена в Беседе ВКонтакте В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:Самостоятельно подготовить доклад | Подготовить доклад и прислать на почту фото отчет к следующему уроку по адресу:school46\_ ben@mail/ru |
| **ЗАВТРАК 10.40-11.10** |
| **4** | 11.15-11.45 | Он-лайн подключение | Алгебра | Системы рациональных неравенств | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник сто.88-902.№2.95(а,в),2.96(а,в),2.97(а,в) | №2,95,2,96,2.97Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **5** | 12.10-12.40 | Он-лайн подключение | Алгебра | Системы рациональных неравенств | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник сто.88-902.№2.98,2.100 | №2,99Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **6** | 13.00-13.30 | Он-лайн подключение | Физ. культурадев/мальч | Подача различными способами | **Девушки**Беседа в контакте(весь класс)<https://vk.com/nastyasabr> В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке <https://scsw.ru/napadayushhij-udar-v-volejbole/> **Юноши**Беседа в контакте(весь класс)<https://vk.com/id338124177>В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке <https://youtu.be/nBYZLXLICEI> | Домашнее задание не предусмотрено |
| **7** | 13.50-14.20 | Он-лайн подключение | Информатика | Шифрование | Конференция Zoom (ссылка будет направлена в беседу ВКонтакте)В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Читать учебник, стр. 3292. Ответить на вопросы в конце параграфа. | Нет |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 10А-ТЕХ класса на 13 ноября 2020 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, *учитель*** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| **ПЯТНИЦА 13.11.2020** | **1** | 8.30-9.00 | Он-лайн подключение | Физ. культурадев/мальч | Бросок мяча в движении | **Девушки**Беседа в контакте(весь класс)<https://vk.com/nastyasabr> В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=qeXH9EBud0A> **Юноши**Беседа в контакте(весь класс)<https://vk.com/id338124177>В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1. Посмотреть материал по ссылке <https://youtu.be/HN7iQrpsE-U> | Домашнее задание не предусмотрено |
| **2** | 9.20-9.50 | Он-лайн подключение | Литература | «Что такое обломовщина?» Роман «Обломов» в русской критике  | Беседа В Контакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:<https://clck.ru/RnSGQ> посмотреть видеоматериал, напишите письмо Обломову, подготовка к сочинению по роману( текст пересмотреть) | Письмо Обломову дописать, подумать: в чем заключается историко-философский смысл романа. Присылать в личные сообщения в контакте. |
| **3** | 10.10-10.40 | Он-лайн подключение | Ин.яз. | Работа над ошибками | Группа в Viber.В случае отсутствия возможности подключиться онлайн: Учебник: в разделе грамматика повторить тему настоящее время.Учебник стр 14 № 6,7 составить предложения в нужном времениОтправка задания не предусмотрена | Домашнее задание не предусмотрено |
| **ЗАВТРАК 10.40-11.10** |
| **4** | 11.15-11.45 | Он-лайн подключение | Геометрия | Параллельность прямой и плоскости | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.. Читать учебник, стр. 11-132. Внимательно изучить примеры3. № 19,22,24 | №20,23Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **5** | 12.10-12.40 | Он-лайн подключение | Физика | Вес, невесомостьдеформация | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:1.Учебник пар33,34 | Пар33,34Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **6** | 13.00-13.30 | Он-лайн подключение | Физика | Решение задач | Беседа ВКонтакте (весь класс) В случае отсутствия возможности подключиться онлайн:Учебник стр109 тест (1,2,3) | Учебник стр109 тест (1,2,3)Выполнить к следующему урокуПрислать в личные сообщения ВКонтакте https://vk.com/mashundrik |
| **7** | 13.50-14.20 | Онлайн подключение | ДОУ Избранные вопросы математики | Конференция zoom. Логин и пароль конференции будут сообщены дополнительно в группе Вконтакте.В случае отсутствия возможности подключиться онлайн, изучить материал вы можете, воспользовавшись материалами, которые выложены в беседу в ВК | Не предусмотрено |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |