**Расписание занятий 9в класса на 29.09.2025 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 29.09.2025гпонедельник | 1 | 8.00- 8.40 | онлайн | Физическая культура | Знания о физической культуре | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2687/start/> Учебник Физическая культура 8-9 кл Матвеев А.П. пар. 1  | Отжимания :Мальчики 3 подхода по 25 раз,Девочки 3 подхода по20 раз  |
| 2 | 8.55-9.35 | онлайн | Биология | Нуклеиновые кислоты | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи: разобрать материал параграфа 9.  | П.9 |
| 3 | 9.50-10.30 | онлайн | География | ТЭК. Нефтяная и газовая промышленность. | Подключение в сферум. В случае отсутствия связи работаем по учебнику и отвечаем на вопросы  | П.7 |
| 4 | 10.45-11.25 | онлайн | Русский язык | Н.М.Карамзин «Бедная Лиза» сюжет и герои повести | Подключение в сферум . При отсутствии связи по учебнику прочитать параграф и знать содержание повести [**vk.com**›video-141596431\_456244425](https://vk.com/video-141596431_456244425)  [**4:08**](http://vk.com/video-141596431_456244425) с | Характеристика героев повести «Бедная Лиза» |
| 5 | 11.40-12.20 | онлайн | История | XIX век в зеркале художественных исканий  | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи посмотреть видео урок <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1512/main/>   | §6. XIX век в зеркале художественных исканий читать, заполните таблицу письменно в тетради: Определите, к какому направлению (Романтизм, Реализм, Импрессионизм, Постимпрессионизм) относится каждое произведение искусства и кратко (1-2 предложения) обоснуйте свой выбор.  1. Оноре Домье «Улица Транснонен» 2. Уильям Тёрнер «Дождь, пар и скорость» 3. Эдгар Дега «Голубые танцовщицы» 4. Поль Сезанн «Пьеро и Арлекин» 5. Франсиско Гойя «Сатурн, пожирающий своего сына»   |
| 6 | 12.35-13.15 | онлайн | Математика | Биквадратные уравнения | Онлайн подключение в СФЕРУМе.В случае отсутствия связи:1. Посмотреть урок. <https://yandex.ru/video/preview/2845894815915139489>  2. Разобрать примеры в учебники: стр.72-753.Решить: №266, №272( 1 стр) | №266(в,г), 272(2 стр) |
|  | 7 | 14.00-14.40 | онлайн |  |  |  |  |

**Классный час**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата, день недели** | **Время** | **Способ** | **Тема урока (занятия)** | **Домашнее задание** |
| 29.09.2025 г.понедельник | 13.20 | Подключение в СферумВ случае отсутствия связи: изучить материалы и посмотреть видеоролики<https://xn--80aafadvc9bifbaeqg0p.xn--p1ai/29-09-2025/>  |  Цифровой суверенитет страны | Не задано |

**Расписание занятий 9в класса на 30.09.2025 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 30.09.2025гвторник | 1 | 8.00- 8.40 | онлайн | Русский язык | Правописание вводных слов | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:по учебнику стр43. Упр80 | Упр84 |
| 2 | 8.55-9.35 | онлайн | Литература | Н.М.Карамзин «Бедная Лиза» сюжет и герои повести | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи: | Характеристика героя по выбору( письменно) |
| 3 | 9.50-10.30 | онлайн | Физика | Иванова Г.МКриволинейное движение | Подключение в сферум, в случае отсутствия связи, работа с учебником:П.9 чит.отв.на вопр., записать определения в тетрадь | П.9 чит.отв.на вопр |
| 4 | 10.45-11.25 | онлайн | Биология | АТФ и другие органические вещества клетки. | Подключение в Сферум.В случае отсутствия связи: разобрать материал параграфа 10. | П. 10. |
| 5 | 11.40-12.20 | онлайн | Английский язык  |  |  |  |
| Булыгина К.А.Описание литературного персонажа (1-й из 1 ч.) | Подключение в сферум, в случае отсутствия связи, работа с учебником:Упр. 5 стр. 28 повторить слова, упр. 2 стр. 31 письменно, упр. 3 стр. 32 письменно, упр. 4 стр. 32 устно. | Выполнить задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. |
|  | 11.40-12.20 | онлайн | Английский язык  | Филимонова А.О.Описание литературного персонажа | Работа в Сферум. В случае отсутствия связи работа по учебнику.1. Номер 5 стр.28 послушать диктора, записать новые слова к себе в тетрадь, отчитать словосочетания, устно перевести.
2. Номер 6 стр.29 (А) устно, (В) письменно в тетради
3. Номер 7 стр.29-30 прослушать диктора, разобрать диалог, выделенные фразы
 | Номер 5 стр.28 выучить новые слова, разобрать словосочетания, номер 8 стр.31 составить письменный ответ. Объем: 3-4 предложения |
| 6 | 12.35-13.15 | онлайн | Математика | Нахождение длин сторон и величин углов треугольников | Онлайн подключение в СФЕРУМе.В случае отсутствия связи:1. решить задачи <https://avatars.mds.yandex.net/i?id=677811ddbf94a08860ea6f7797aa3977_l-10128025-images-thumbs&n=13>   | Карточка в беседе |
|  | 7 | 14.00-14.40 | онлайн | Физическая культура | Физическая культура | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3243/start/> Учебник Физическая культура 8-9 кл Матвеев А.П. стр.6  | Прыжок в длину с места. Фиксировать лучший результат |

**Классный час**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата, день недели** | **Время** | **Способ** | **Тема урока (занятия)** | **Домашнее задание** |
| 30.09.2025 г.вторник | 13:20 | Подключение в сферум | Профессия моей мечты | не задано |

**Расписание занятий 9в класса на 01.10.2025 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 01.10.2025гсреда | 1 | 8.00- 8.40 | онлайн | Обществознание  | Гражданское общество и государство | Подключение в Сферум  | §5.Гражданское общество и государство читать, повторить записи в тетради |
| 2 | 8.55-9.35 | онлайн | Английский язык  | Описание личных качеств | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи, работа с учебником. Стр. 34 Note Bene читать, зафиксировать в тетрадь.Упр. 9 стр 34 письменно, упр.12 стр.35 устно (составить рассказ по плану) | Упр. 10,11 стр. 35 письменно в тетради |
|  | 8.55-9.35 | онлайн | Английский язык  | Филимонова А.О.Описание личных качеств | Работа в Сферум. В случае отсутствия связи работа по учебнику.1. Номер 5 стр.33 читать, переводить устно текст.
2. Номер 6 письменно в тетради.
3. Правило стр.34 кратко записать в тетрадь
4. Номер 7 стр.34 устно
 | Номер 12 стр. 35 составить письменный ответ. Объем 5-7 предложений по плану. |
| 3 | 9.50-10.30 | онлайн | Математика  | Биквадратные уравнения | Онлайн подключение в СФЕРУМе.В случае отсутствия связи:1.Решить: №273, 277(а), 283(а) | нет |
| 4 | 10.45-11.25 | онлайн | Математика | Примеры решения уравнений третьей и четвёртой степеней разложением на множители | Онлайн подключение в СФЕРУМе.В случае отсутствия связи:1.Разобрать примеры уравнений в презентации <https://ppt-online.org/1405841> 2. Разобрать решение примеров на стр. 78-81 | №289 |
| 5 | 11.40-12.20 | онлайн | Физика | Иванова Г.МРешение задач | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи посмотреть материал https://resh.edu.ru/subject/lesson/1530/start/ | Упр.9 (1-3) выполнить в тетрадь |
| 6 | 12.35-13.15 | онлайн | Русский язык | Знаки препинания при уточняющих членах предложения  | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:стр45 упр.86 | Упр.87 |
|  | 7 | 14.00-14.40 | онлайн | География | Топливно-энергетический комплекс.Ттопливная промышленностью. | Самостоятельная работа с учебником. Практическая работа «Сравнение географии трёх отраслей топливной промышленности: нефтяной, газовой, угольной» Ввиде таблицы .стр.50 задание 4 | стр.50 задание 4 |
|  | 8 | 14.55-15.35 | онлайн | **Формирование ФГ**  | В общественной жизни: социальные опросы и исследования | Подключение в Сферум. | Не задано |

**Классный час**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата, день недели** | **Время** | **Способ** | **Тема урока (занятия)** | **Домашнее задание** |
| 01.10.2025 г.среда | 13:20 | Подключение в Сферум | День пожилого человека | не задано |

**Расписание занятий 9в класса на 02.10.2025 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 02.10.2025гчетверг | 1 | 8.00- 8.40 | онлайн | Математика | Решение треугольников | Онлайн подключение в СФЕРУМе.В случае отсутствия связи:1. Решить задачи с 1 варианта: <https://fs.znanio.ru/d5af0e/e7/7f/8bc2cd84c3f76224d638a6d99912a22398.jpg>  2. Решить тест и результат прислать: <https://onlinetestpad.com/ru/test/324376-reshenie-treugolnika>  | №1025(в), 1027 |
| 2 | 8.55-9.35 | онлайн | Математика (вероятность и статистика)  | Комбинаторное правило умножения | Онлайн подключение в СФЕРУМе.В случае отсутствия связи:1.Стр.49, стр.50-51 (выписать определения)2. Письменно: №139(а,в), 140(а,в), 141  | №139(б,г), 140(б,г), 142 |
| 3 | 9.50-10.30 | онлайн | Обществознание | Гражданское общество и государство | Подключение в Сферум  | §5.Гражданское общество и государство читать, повторить записи в тетради |
| 4 | 10.45-11.25 | онлайн | Русский язык | Приемы сжатия изложения | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:выучить конспект | Упр.90 |
| 5 | 11.40-12.20 | онлайн | Химия | Основные положения теории электролитической диссоциации  | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи п. 5 изучить. Краткий конспект в тетрадь записать.  | п.5 читать, упр. 5 выполнить письменно в тетради  |
| 6 | 12.35-13.15 | онлайн | Литература  | «Бедная Лиза»Н.Карамзин герои повести как пример сентиментализма | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:по учебнику Конспект о сентиментализме | Биография В,А.Жуковского |
|  | 7 | 14.00-14.40 | онлайн | ***Россия – мои горизонты*** | Подключение в Сферум | Россия индустриальная: космическая отрасль | Не задано |

**Классный час**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата, день недели** | **Время** | **Способ** | **Тема урока (занятия)** | **Домашнее задание** |
| 02.10.2025 г.четверг | 13:20 | Подключение в Сферум | Поговорим о кино | не задано |

**Расписание занятий 9в класса на 03.10.2025 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 03.10.2025гпятница | 1 | 8.00- 8.40 | онлайн | Физическая культура | История физической культуры | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3428/start/> Учебник Физическая культура 8-9 кл Матвеев А.П. стр.6  | Прыжок в длину с места. Фиксировать лучший результат |
| 2 | 8.55-9.35 | онлайн | Английский язык/Информатика  | Описание личных качеств | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи работа с учебникомСтр. 36 памятку зафиксировать в тетрадь упр. 4 стр. 36 (А,В) познакомиться с новыми словами, записать в тетрадь | упр. 4 стр. 36 (А,В) выучить новые слова |
| Облачные технологии | выполнить рабочую тетрадь «Почта и месенджеры» в Яндекс учебнике по ссылке <https://education.yandex.ru/kids/>  | Не задано |
| 3 | 9.50-10.30 | онлайн | Литература | В.А.Жуковский «Светлана» | Подключение в сферум.В случае отсутствия связи:комментированное чтение поэмы «Светлана» стр 127-138 | выразительно читать поэму «Светлана» |
| 4 | 10.45-11.25 | онлайн | Физика | Иванова Г.М.Первый закон Ньютона | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи посмотреть материалhttps://resh.edu.ru/subject/lesson/2976/  | п.11 ччит, отв вопр |
| 5 | 11.40-12.20 | онлайн | Математика | Примеры решения уравнений третьей и четвёртой степеней разложением на множители | Онлайн подключение в СФЕРУМе.В случае отсутствия связи:1.Решить самостоятельную работу и прислать результат: <https://onlinetestpad.com/ru/test/293171-kvadratnye-i-bikvadratnye-uravneniya>  | №291(а), 292(а) |
| 6 | 12.35-13.15 | онлайн | Английский язык | Филимонова А.О.Описание личных качеств | Работа в Сферум. В случае отсутствия связи работа с учебником1. Стр. 36 памятку записать кратко в тетрадь.
2. Номер. 4 стр. 36 (А,В) познакомиться с новыми словами, записать в тетрадь
 | Номер 4 стр. 36 (А,В) выучить новые слова, номер 3 стр.36 устно |
| Информатика Мальцева И.К. | Облачные технологии | выполнить рабочую тетрадь «Почта и месенджеры» в Яндекс учебнике по ссылке <https://education.yandex.ru/kids/>  | Не задано |
|  | 7 | 14.00-14.40 | онлайн | ОБЗР | Здоровье как важная составляющая благополучия человека | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи п.5 изучить. Краткий конспект в тетрадь записать. | П.5 ответить на вопросы (проверяем знания) выслать на почту Evgeniy.astapov69@yandex.ru   |

**Классный час**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата, день недели** | **Время** | **Способ** | **Тема урока (занятия)** | **Домашнее задание** |
| 03.10.2025 г.пятница | 13:20 | Подключение в Сферум | Трудности дистанционного обучения | Не задано |

**Расписание занятий 9в класса на 04.10.2025 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 04.10.2025гсуббота | 1 | 9.30- 9.10 | онлайн | Трудмальцева И.К. | Технологические предпринимательство. Практическая работа «Идеи для технологического предпринимательства» | Подключение в сферум. Изучить материал по ссылке <https://ppt-online.org/728103?ysclid=mg5466z5i3436589842>  | Продумать идеи для технологического предпринимательства |
| 2 | 9.15-9.55 | онлайн | Химия | Электролитическая диссоциация ( урок закрепление)  | Подключение в Сферум. В случае отсутствия связи выполнить письменное задание в тетради: **Задание 1.** Распределите вещества по классам: KOH, H2SO4, CaO, Ba(OH)2, NaCl, H2CO3, SO2, AlPO4,  Ca(OH)2,  HNO3, KNO2, P2O5.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Оксиды | Основания | Кислоты | Соли |

                   **Задание 2.** Распределите вещества по группам: растворимые и нерастворимые соединения:  ZnCO3,NaOH, KCl, Fe(OH)2, AgCl, LiNO2. Для выполнения задания используйте таблицу растворимости.

|  |  |
| --- | --- |
| Растворимые соединения | Нерастворимые соединения |

 **Задание3.**  Напишите уравнения диссоциации предложенных веществ. Для выполнения задания используйте таблицу растворимости. BaCl2 = 2NaNO3 = Al2(SO4)3 =   **Задание 4**. Верно или нет?

|  |  |
| --- | --- |
| Суждения | Да или нет |
| Катионы – это отрицательно заряженные ионы    |  |
| Газообразный аммиак не просто растворяется в воде, но и частично с ней взаимодействует  |  |
| Комплексные соли тоже диссоциируют  |  |
| К сильным электролитам относятся щелочи  |  |
|  Неэлектролиты проводят электрический ток  |  |
| Степень электролитической диссоциации обозначают буквой «альфа»  |  |
|  Na + - это сложный ион, а SO4 2-  - это простой ион  |  |
| Ионы, окруженные водной оболочкой, называют сольватированными  |  |
|  Автор теории электролитической диссоциации – С. Аррениус   |  |

 | п 4-5 повторить |
| 3 | 10.00-10.40 | онлайн | История  | Повседневная жизнь и мировосприятие человека XIX в | Подключение в сферум | §7.Повседневная жизнь и мировосприятие человека XIX в читать, повторить записи в тетрадь. Подготовиться к с/р |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Классный час**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата, день недели** | **Время** | **Способ** | **Тема урока (занятия)** | **Домашнее задание** |
| 04.10.2025 г.суббота | 11:00 | Подключение в Сферуме | Мое любимое хобби | не задано |