**Расписание дистанционных консультаций**

**на субботу 05.02.2022**

**11А класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **11А** |  |
| 9:00–9:30 | Математика (профиль)  | <https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=43578217> |
| 9:40–10:10 | Математика (база)  | <https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=12653971> |
| 10:20–10:50 | Русский яз.  | Елена Казанцева приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: КОНСУЛЬТАЦИЯ 11А,ВВремя: 5 февр. 2022 11:00 ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us04web.zoom.us/j/9731535656?pwd=R3NPZmdMbjlpelVaNnRRdks1RVpwQT09Идентификатор конференции: 973 153 5656Код доступа: 436259 |
| 11:10–11:40 |  биология  | 1. Просмотрите видеоразбор **Рохлов 2022 | Разбор варианта 2 (часть 1)** по ссылке: [**https://youtu.be/00gHMGEsMW8**](https://youtu.be/00gHMGEsMW8)2. Решить вариант 5, часть1 на сайте «Решу ЕГЭ. Биология 2022, февральские варианты.  |
| информатика | <https://inf-ege.sdamgia.ru/test?id=10107754> |
| физика | <https://phys-ege.sdamgia.ru/test?id=7979431> вариант на Решу ЕГЭ. |
| 11:50–12:20 | Химия  | **Разбор тренировочного варианта ХИ2110301, разработчик Статград (Химия на 100 баллов)** |
| 11:50–12:20 | обществознание | Разбор заданий 24 и25 [www.youtube.com/watch?v=k0yNDBo24Mc](http://www.youtube.com/watch?v=k0yNDBo24Mc) Задание: вариант №2 за февраль на сайте РЕШУЕГЭ |

**11Б класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **11Б** |  |
| 9:00–9:30 | Математика (профиль)  | Математика профильная<https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=43581117>  |
| 9:40–10:10 | Математика (база)  | Выполнить задания ЕГЭ, пройдя на сайте РЕШУ ЕГЭ по ссылкеМатематика базовая<https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=12655428> |
| 10:20–10:50 | Русский яз. | Тема: Подготовка к ЕГЭЗадание по ссылке https://rus-ege.sdamgia.ru/test?id=27348436 |
| 11:10–11:40 |  биология  | 1. Просмотрите видеоразбор **Рохлов 2022 | Разбор варианта 2 (часть 1)** по ссылке: [**https://youtu.be/00gHMGEsMW8**](https://youtu.be/00gHMGEsMW8)2. Решить вариант 5, часть1 на сайте «Решу ЕГЭ. Биология 2022, февральские варианты.  |
| английский язык(Алешкина Е.Б.) | **Тема** Задание 40.1, 40.2. Написание эссе на основе таблиц и диаграмм.Структура эссе. Рекомендации по выполнению задания. Практическое задание- написание эссе на основе графика. |
| история | [www.youtube.com/watch?v=DuN5F3oqhLs](http://www.youtube.com/watch?v=DuN5F3oqhLs) ЗАДАНИЕ: вариант №2 за февраль на сайте РЕШУЕГЭ |
| 11:50–12:20 | обществознание | Разбор заданий 24 и25 [www.youtube.com/watch?v=k0yNDBo24Mc](http://www.youtube.com/watch?v=k0yNDBo24Mc) Задание: вариант №2 за февраль на сайте РЕШУЕГЭ |

**11В класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **11В** |  |
| 9:00–9:30 | Математика (профиль)  | <https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=43578217> |
| 9:40–10:10 | Математика (база)  | <https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=12653971> |
| 10:20–10:50 | Русский яз | Елена Казанцева приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: КОНСУЛЬТАЦИЯ 11А,ВВремя: 5 февр. 2022 11:00 ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us04web.zoom.us/j/9731535656?pwd=R3NPZmdMbjlpelVaNnRRdks1RVpwQT09Идентификатор конференции: 973 153 5656Код доступа: 436259 |
| 11:10–11:40 | биология | 1. Просмотрите видеоразбор **Рохлов 2022 | Разбор варианта 2 (часть 1)** по ссылке: [**https://youtu.be/00gHMGEsMW8**](https://youtu.be/00gHMGEsMW8)2. Решить вариант 5, часть1 на сайте «Решу ЕГЭ. Биология 2022, февральские варианты.  |
| 11:10–11:40 | история | [www.youtube.com/watch?v=DuN5F3oqhLs](http://www.youtube.com/watch?v=DuN5F3oqhLs) ЗАДАНИЕ: вариант №2 за февраль на сайте РЕШУЕГЭ |
| 11:50–12:20 | обществознание | Разбор заданий 24 и25 [www.youtube.com/watch?v=k0yNDBo24Mc](http://www.youtube.com/watch?v=k0yNDBo24Mc) Задание: вариант №2 за февраль на сайте РЕШУЕГЭ |

**9А класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **9А**  |  |
| 9:00–9:30 |  |  |
| 9:40–10:10 | биология | Елена Янтыкова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: Консультация 9-й классВремя: 5 февр. 2022 13:00Подключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/82091091361?pwd=SWVTUkhiLzRhZXNiT1pJN3hYekJMUT09Идентификатор конференции: 820 9109 1361Код доступа: 111111 |
| 10:20–10:50 | География  | Платформа ЗУМРазбор заданий теста:Вариант № 1536416 |
| Общество | Тема: «Понятие культура, формы культуры»занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| 11:10–11:40 | англ.яз  | Раздел Письменная **часть** –выполнить на сайте РЕШУ.ОГЭ.<https://en-oge.sdamgia.ru/test?id=1035641> |
| 11:50–12:20 | Математика  | Выполнить задания ОГЭ, пройдя на сайте РЕШУ ОГЭ по ссылке<https://math-oge.sdamgia.ru/test?id=40306134> |
| 12.30-13.00 | Русский яз | Выполнить тестирование<https://edu.skysmart.ru/student/fibebemono> |

**9Б класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **9Б**  |  |
| 9:00–9:30 | Общество  | Тема: «Понятие культура, формы культуры»занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| химия | **Разбор тренировочного варианта ХИ2190202, разработчик Статград (Химия на 100 баллов)** |
| 9:40–10:10 | Русский яз. | Елена Казанцева приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: КОНСУЛЬТАЦИЯ 9БВремя: 5 февр. 2022 10:00 ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us04web.zoom.us/j/9731535656?pwd=R3NPZmdMbjlpelVaNnRRdks1RVpwQT09Идентификатор конференции: 973 153 5656Код доступа: 436259 |
| 10:20–10:50 | Математика | <https://edu.skysmart.ru/student/sezusagama> |
| 11:10–11:40 | англ.яз | Раздел Письменная **часть** –выполнить на сайте РЕШУ.ОГЭ.<https://en-oge.sdamgia.ru/test?id=1035641> |
| География | Платформа ЗУМРазбор заданий теста:Вариант № 1536416 |
| Информатика | Заходим на сайт решу огэ <https://inf-oge.sdamgia.ru/test?id=13322278>Открываем вариант 11. Решаем тестовую часть, скриншотом и отправляем!Сделать презентацию и создать текст!Выслать результаты на почту lyamkin-1990@mail.ru**13.1** Используя информацию и иллюстративный материал, содержащийся в каталоге «Мышь полевка», создайте презентацию из трёх слайдов на тему «Мышь полевка». В презентации должны содержаться краткие иллюстрированные сведения о внешнем виде, об ареале обитания, образе жизни и рационе мышей полевок. Все слайды должны быть выполнены в едином стиле, каждый слайд должен быть озаглавлен.[Мышь полевка.rar](https://oge.sdamgia.ru/doc/inf/%D0%9C%D1%8B%D1%88%D1%8C%20%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%BA%D0%B0.rar)**13.2** Создайте в текстовом редакторе документ и напишите в нём следующий текст, точно воспроизведя всё оформление текста, имеющееся в образце.Данный текст должен быть написан шрифтом размером 14 пунктов. Основной текст выровнен по ширине, и первая строка абзаца имеет отступ в 1 см. В тексте есть слова, выделенные жирным шрифтом, курсивом и подчеркиванием.При этом допустимо, чтобы ширина Вашего текста отличалась от ширины текста в примере, поскольку ширина текста зависит от размера страницы и полей. В этом случае разбиение текста на строки должно соответствовать стандартной ширине абзаца. |
| история | Видеофрагмент [www.youtube.com/watch?v=EJZBLUVPWMU](http://www.youtube.com/watch?v=EJZBLUVPWMU) ЗАДАНИЕ: тест №2 за февраль на сайте РЕШУОГЭ |
| 11:50–12:20 | биология  | Елена Янтыкова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: Консультация 9-й классВремя: 5 февр. 2022 13:00Подключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/82091091361?pwd=SWVTUkhiLzRhZXNiT1pJN3hYekJMUT09Идентификатор конференции: 820 9109 1361Код доступа: 111111 |

**9В класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **9В**  |  |
| 9:00–9:30 | Химия | **Разбор тренировочного варианта ХИ2190202, разработчик Статград (Химия на 100 баллов)** |
| история | Видеофрагмент [www.youtube.com/watch?v=EJZBLUVPWMU](http://www.youtube.com/watch?v=EJZBLUVPWMU) ЗАДАНИЕ: тест №2 за февраль на сайте РЕШУОГЭ |
| физика | Решает вариант 2 на Решу ОГЭ. |
| Информатика | **Заходим на сайт решу огэ** [**https://inf-oge.sdamgia.ru/test?id=13322278**](https://inf-oge.sdamgia.ru/test?id=13322278)**Открываем вариант 11. Решаем тестовую часть, скриншотом и отправляем!****Сделать презентацию и создать текст!****Выслать результаты на почту** **lyamkin-1990@mail.ru****13.1** Используя информацию и иллюстративный материал, содержащийся в каталоге «Мышь полевка», создайте презентацию из трёх слайдов на тему «Мышь полевка». В презентации должны содержаться краткие иллюстрированные сведения о внешнем виде, об ареале обитания, образе жизни и рационе мышей полевок. Все слайды должны быть выполнены в едином стиле, каждый слайд должен быть озаглавлен.[Мышь полевка.rar](https://oge.sdamgia.ru/doc/inf/%D0%9C%D1%8B%D1%88%D1%8C%20%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%BA%D0%B0.rar)**13.2** Создайте в текстовом редакторе документ и напишите в нём следующий текст, точно воспроизведя всё оформление текста, имеющееся в образце.Данный текст должен быть написан шрифтом размером 14 пунктов. Основной текст выровнен по ширине, и первая строка абзаца имеет отступ в 1 см. В тексте есть слова, выделенные жирным шрифтом, курсивом и подчеркиванием.При этом допустимо, чтобы ширина Вашего текста отличалась от ширины текста в примере, поскольку ширина текста зависит от размера страницы и полей. В этом случае разбиение текста на строки должно соответствовать стандартной ширине абзаца. |
| 9:40–10:10 | Русский яз. | Тема: Подготовка к устному собеседованиюhttps://ruso-oge.sdamgia.ru/test?id=1098437 Задание 3.Описание фотографии.Повествование на основе жизненного опыта.Рассуждение. |
| 10:20–10:50 | Общество | Тема: «Понятие культура, формы культуры»занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| биология | Елена Янтыкова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: Консультация 9-й классВремя: 5 февр. 2022 13:00Подключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/82091091361?pwd=SWVTUkhiLzRhZXNiT1pJN3hYekJMUT09Идентификатор конференции: 820 9109 1361Код доступа: 111111 |
| 11:10–11:40 | Математика | <https://edu.skysmart.ru/student/sezusagama> |
| 11:50–12:20 | География | Платформа ЗУМ**Консультация по географии 9в и 9а класс**﻿Платформа ЗУМВремя: 11:40**Разбор заданий теста:****Вариант № 1536416** |

**10а класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **10А** |  |
| 9:00–9:30 | Русский яз | Тема: Подготовка к ЕГЭЗадание по ссылке  https://rus-ege.sdamgia.ru/test?id=27348243 |
| 11:10–11:40 | Математика (база) | Выполнить задания ЕГЭ, пройдя на сайте РЕШУ ЕГЭ по ссылкеМатематика базовая<https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=12655428> |
| 11:50–12:20 | . Общество | Тема: «Система права»занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |

**10б класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **10Б** |  |
| 9:00–9:30 | Русский язык | платформа учи.ру. Тема: Анализ текста **Даля *Константиновича Орлова***  (задания с 22 по 26 ЕГЭ) |
| 9:40–10:10 | Физика | <https://phys-ege.sdamgia.ru/test?id=7979431> вариант на Решу ЕГЭ. |
| биология | Тема: Работа с таблицами (задание 2 , ЕГЭ)1. Просмотр видеоразбора заданий по ссылке <https://youtu.be/d2yUKGG-D7g> - Новые задания линии 2 (сборник Рохлова)2. Выполнение тренировочных упражнений с сайта Решу ЕГЭ-2022 |
| общество | Тема: «Система права»занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| 10:20–10:50 | Математика (профильная) | Математика профильная<https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=43581117>  |
| 11:10–11:40 | Математика (база) | Выполнить задания ЕГЭ, пройдя на сайте РЕШУ ЕГЭ по ссылкеМатематика базовая<https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=12655428> |
| 11:50–12:20 | Информатика | <https://inf-ege.sdamgia.ru/test?id=10107754> |
| 12.30-13.00 | Химия | Тема: **Решение задач на нахождение молекулярной формулы органического соединения по продуктам сгорания** (задача 34, 2 часть ЕГЭ)1. Разбор алгоритма решения задач по ссылке: [**https://youtu.be/reQJ-jdRMXY**](https://youtu.be/reQJ-jdRMXY)
2. **Решение задач.**
 |

**10в класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **10В** |  |
| 9:40–10:10 | Общество | Тема: «Система права»занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| биология | Тема: Работа с таблицами (задание 2 , ЕГЭ)1. Просмотр видеоразбора заданий по ссылке <https://youtu.be/d2yUKGG-D7g> - Новые задания линии 2 (сборник Рохлова)2. Выполнение тренировочных упражнений с сайта Решу ЕГЭ-2022 |
| 10:20–10:50 | Математика (профильная) | Математика профильная<https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=43581117>  |
| 11:10–11:40 | Русский яз.  | Выполнить тестирование<https://edu.skysmart.ru/student/tosusedeno>  |
| 11:50–12:20 | Математика (база) | Выполнить задания ЕГЭ, пройдя на сайте РЕШУ ЕГЭ по ссылкеМатематика базовая<https://mathb-ege.sdamgia.ru/test?id=12655428> |
| 12.30-13.00 | Информатика | <https://inf-ege.sdamgia.ru/test?id=10107754> |

**8а класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **8А**  |  |
| 9:00–9:30 | Русский яз.  | Выполнить тестирование<https://edu.skysmart.ru/student/fibebemono>  |
| 9:40–10:10 | Математика  | **Тема:** 15 задание ОГЭ по теме «Углы».Теория: вспомнить какие углы есть в геометрии, их величину и свойства.Практика: Решить задачи.Тема: Математика 8 аВремя: 5 февр. 2022 09:40 AM ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/81734501853?pwd=bkUrKzhnTXIyRjlSV0NtVVF5OWtDUT09Идентификатор конференции: 817 3450 1853Код доступа: 9WWsdW |
| 10:20–10:50 | История | **Тема:** Рюриковичи.**Ссылка на консультацию:** Подключиться к конференции Zoom <https://us05web.zoom.us/j/86831823678?pwd=VWFjd1ZZVVoyQ2tlK2dJMVJPLytMUT09> Идентификатор конференции: 868 3182 3678 Код доступа: kif83a **Выслать работу** tlell2936@gmail.com |
| физика | Решает вариант 2 на Решу ОГЭ. |
| 11:10–11:40 | Общество  | Тема: «Межличностные отношения. Общение»Занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| Биология | Елена Янтыкова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: Консультация 8-й классВремя: 5 февр. 2022 11:15 Подключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/88081791442?pwd=TlhrcGNjbzdjYjkxTFZBSmhqTDM0dz09Идентификатор конференции: 880 8179 1442Код доступа: 111111 |

 **8б класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **8Б (108)** |  |
| 9:00–9:30 | Математика  | **Тема:** 15 задание ОГЭ по теме «Углы».Теория: вспомнить какие углы есть в геометрии, их величину и свойства.Практика: Решить задачи.Тема: Математика 8 бВремя: 5 февр. 2022 09:00 AM ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/88915948604?pwd=bVhNcEo1WTQzejVvbnFZOWZSZ1FvUT09Идентификатор конференции: 889 1594 8604Код доступа: 7a8EP9 |
| 10:20–10:50 | Русский яз.  | Выполнить тестирование<https://edu.skysmart.ru/student/fibebemono>  |
| 11:10–11:40 | общество  | Тема: «Межличностные отношения. Общение»Занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| Химия | Тема: Чистые вещества. Смеси. 1. Повторение темы. Просмотр видео на тему « Чистые вещества и смеси. Физические яаления в химии» по ссылке: <https://youtu.be/5McElpKWk5s>
2. 2. Решение тренировочных упражнений с сайта: Сдам ГИА: Решу ВПР, Химия 8 класс.
 |

**8в класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **8В**  |  |
| 9:00–9:30 |  информатика  | 1. Заходим на сайт решу огэ <https://labs-org.ru/oge-1/#_1>
2. Прочитываем материал за первую четверть 8 класса. Записываем в тетрадь формулы и возведением степени 2-ки!
3. Учим!
4. Просматриваем видео разбор задач!
5. Решаем задачи

**Выслать результаты на почту** **lyamkin-1990@mail.ru** |
| География | Галина Михайловна приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.Тема: Моя конференцияВремя: 5 февр. 2022 09:00 AM ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/4284828684?pwd=MURBcGpMWWRIOXlGTitlemZxTDhjZz09Идентификатор конференции: 428 482 8684Код доступа: ZQmRE0 |
| 9:40–10:10 | Физика | Решает вариант 2 на Решу ОГЭ. |
| 10:20–10:50 | Математика  | **Тема:** 15 задание ОГЭ по теме «Углы».Теория: вспомнить какие углы есть в геометрии, их величину и свойства.Практика: Решить задачи.Тема: Математика 8 вВремя: 5 февр. 2022 10:20 AM ЕкатеринбургПодключиться к конференции Zoomhttps://us05web.zoom.us/j/86166572909?pwd=eFE4TG8xZ1VLWm5YNElHNWl6L0ZwQT09Идентификатор конференции: 861 6657 2909Код доступа: 305GqZ |
| 11:10–11:40 | Общество  | Тема: «Межличностные отношения. Общение»Занятие онлайн платформа ZOOM почта: bolshov\_74@list.ru |
| 11:50–12:20 | Русский яз  | Выполнить тестирование<https://edu.skysmart.ru/student/fibebemono>  |