

Расписание уроков 10 класса

Технологический профиль

| Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока | Ресурс | Домашнее задание | |
|------------------------|----------------------------|-------------|--------------------|--------------------------------------|---|---|---|
| вторник, 10.01.2023 | 1 | 08.00-08.30 | Онлайн подключение | Физическая культура. Березин С.Е. | Т.Б. на уроках лыжной подготовки. Скольжение. Упражнения с элементами скольжения. Попеременный двушажный ход. | <u>Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок</u> | <u>Не задано</u> |
| | 2 | 8.50-9.20 | Онлайн подключение | | | | |
| | Завтрак 09.20-09.50 | | | | | | |
| | 3 | 09.50-10.20 | Онлайн подключение | Русский язык Салькова Л.Ю. | Сочинение ЕГЭ, задание 27 | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок: https://4ege.ru/sochineniya/65813-sochinenie-po-demoversii-2023.html | Сочинение к варианту 1 |
| | 4 | 10.50-11.20 | Онлайн подключение | Геометрия, Гулян Н.В. | Параллельные прямые, перпендикулярные плоскости | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://www.youtube.com/watch?v=KvUep7ZknFY | выполнить онлайн тест к следующему уроку https://onlinetestpad.com/ru/testview/627638-perpendikulyarnost-pryamoi-ploskosti |
| | 5 | 11.50-12.20 | Онлайн подключение | Физика, Лекарева Т.Н. | Поверхностное натяжение. Явление смачивания и несмачивания. Капиллярные явления. | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок. https://resh.edu.ru/subject/lesson/4740/start/15520/ | п.29. Читать, учить, отвечать на вопросы, делать конспект, решать задачи к параграфу по силам ученика. |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|--------------------|-----------------------------|--|---|---|
| | 6 | 12.40-13.10 | Онлайн подключение | Физика, Лекарева Т.Н. | Поверхностное натяжение. Явление смачивания и несмачивания. Капиллярные явления. | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/1534/start | п.28-29. Читать, учить, отвечать на вопросы, делать конспект, решать задачи к параграфу по силам ученика. |
| | 7 | 13.30-14.00 | Онлайн подключение | Информатика, Трифонова Т.В. | Интернет и право. Нетикет | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок | нет |

Гуманитарный профиль

| вторник, 10.01.2023 | Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока | Ресурс | Домашнее задание | |
|------------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|--|-----------------------|--|
| | 1 | 08.00-08.30 | Онлайн подключение | Физическая культура, Березин С.Е. | Т.Б. на уроках лыжной подготовки. Скольжение. Упражнения с элементами скольжения. Попеременный двушажный ход. | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок | <u>Не задано</u> | |
| | 2 | 8.50-9.20 | Онлайн подключение | | | | | |
| | Завтрак 09.20-09.50 | | | | | | | |
| | 3 | 09.50-10.20 | Онлайн подключение | Русский язык, Салькова ЛЮ | Сочинение ЕГЭ, задание27 | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок: https://4ege.ru/sochineniya/65813-sochinenie-po-demoversii-2023.html | Сочинение к варианту1 | |
| 4 | 10.50-11.20 | Онлайн подключение | Геометрия, Гулян Н.В. | Теорема о трех перпендикулярах | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок | выполнить онлайн тест к следующему уроку https://onlinetestpad.com/ru/testview/627638- | | |

| | | | | | | | |
|---|-------------|--------------------|-------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | | | https://www.youtube.com/watch?v=KvUep7ZknFY | perpendikulyarnost-pryamoi-i-ploskosti |
| 5 | 11.50-12.20 | Онлайн подключение | Английский язык, Акулова Т.В. | Практика речи на базе прочитанного | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке https://yandex.ru/video/preview/8279833184764247999 | Индивидуальные задания направлены на почту АСУ РСО, выполнить к следующему уроку | |
| 6 | 12.40-13.10 | Онлайн подключение | Русский язык, Салькова ЛЮ | Сочинение ЕГЭ, задание27 | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок: https://4ege.ru/sochineniya/65813-sochinenie-po-demoversii-2023.html | Сочинение к варианту1 | |
| 7 | 13.30-14.00 | Онлайн подключение | Право, Непомнящая Е.А | Государство, его признаки. функции и формы | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке | Устно отвечать на вопросы после параграфа | |

Естественнонаучный профиль

| вторник, 10.01.2023 | Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока | Ресурс | Домашнее задание |
|----------------------------|------|---------------|--------------------|-----------------------------------|---|---|--|
| | 1 | 08.00 - 08.30 | Онлайн подключение | Физическая культура. Березин С.Е. | Т.Б. на уроках лыжной подготовки. Скольжение. Упражнения с элементами скольжения. Попеременный двушажный ход. | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок | не задано |
| | 2 | 8.50-9.20 | Онлайн подключение | Химия, Бабушева Н.В. | Получение спиртов | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://youtu.be/3UJ47Llwuyw | читать п. 12.4, выписать реакции в тетрадь |
| Завтрак 09.20-09.50 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|---------------------|-----------------------|------------------------------|---|---|---|
| | 3 | 09.50 - 10.20 | Онлайн подключение | Русский язык, Салькова ЛЮ | Сочинение ЕГЭ, задание27 | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок: https://4ege.ru/sochineniya/65813-sochinenie-po-demoversii-2023.html | Сочинение к варианту1 |
| | 4 | 10.50 - 11.20 | Онлайн подключение | Геометрия, Гулян Н.В. | Параллельные прямые, перпендикулярные плоскости | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://www.youtube.com/watch?v=KvUep7ZknFY | выполнить онлайн тест к следующему уроку https://onlinetestpad.com/ru/testview/627638-perpendikulyarnost-pryamoj-i-ploskosti |
| | 5 | 11.50 - 12.20 | Онлайн подключение | Физика, Лекарева Т.Н. | Основное уравнение МКТ. Температура. Абсолютная температура. Измерение скоростей молекул газа. | Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены в АСУ РСО), в случае отсутствия связи работать по ссылке. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3731/start/47858/ | п.61-63. Читать, учить, отвечать на вопросы, делать конспекты, решать задачи по силам ученика. |
| | 6 | 12.40 - 13.10 | Онлайн подключение | Русский язык, Салькова ЛЮ | Сочинение ЕГЭ, задание27 | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок: https://4ege.ru/sochineniya/65813-sochinenie-po-demoversii-2023.html | Сочинение к варианту1 |
| | 7 | 13.30 - 14.00 | Онлайн подключение | Химия, Бабушева Н.В. | Применение спиртов | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://youtu.be/gmKAy6P78BE | читать п. 12.5, выполнить упр. 1, 2 (стр. 128), задачи 1,2 (стр. 129) |

Индивидуальный учебный план

| Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока | Ресурс | Домашнее задание |
|----------------------------|---------------|--------------------|-----------------------------------|---|--|--|
| 1 | 08.00 - 08.30 | Онлайн подключение | Физическая культура, Березин С.Е. | Т.Б. на уроках лыжной подготовки. Скольжение. Упражнения с элементами скольжения. Попеременный двушажный ход. | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок | Не задано |
| 2 | 8.50-9.20 | Онлайн подключение | | | | |
| Завтрак 09.20-09.50 | | | | | | |
| 3 | 09.50 - 10.20 | Онлайн подключение | Русский язык, Салькова ЛЮ | Сочинение ЕГЭ, задание27 | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок: https://4ege.ru/sochineniya/65813-sochinenie-po-demoversii-2023.html | Сочинение к варианту1 |
| 4 | 10.50 - 11.20 | Онлайн подключение | Геометрия, Гулян Н.В. | Параллельные прямые, перпендикулярные плоскости | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://www.youtube.com/watch?v=KvUep7ZknFY | выполнить онлайн тест к следующему уроку https://onlinetestpad.com/ru/testview/627638-perpendikulyarnost-pryamoj-i-ploskosti |
| 5 | 11.50 - 12.20 | Онлайн подключение | Английский язык Акулова Т. В. | Практика речи на базе прочитанного | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке https://yandex.ru/video/preview/8279833184764247999 | Индивидуальные задания направлены на почту АСУ РСО, выполнить к следующему уроку |
| 6 | 12.40 - 13.10 | Онлайн подключение | Русский язык, Салькова ЛЮ | Сочинение ЕГЭ, задание27 | Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок: | Сочинение к варианту1 |

вторник,
10.01.2023

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | https://4ege.ru/sochineniya/65813-sochinenie-po-demoversii-2023.html | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|