

## Расписание 9Б класс, четверг

ЧЕТВЕРГ, 27.01.2022

| Урок | Время     | Способ              | Предмет,<br>учитель         | Тема урока (занятия)   | Ресурс   | Домашнее задание  |
|------|-----------|---------------------|-----------------------------|--|--|---|
| 0    | 7.45-7.55 | Он-лайн подключение | Классный руководитель       | Он-лайн встреча с классным руководителем.<br>Начало учебного дня               | Zoom-конференция (весь класс)  |   |
| 1    | 8.00-8.30 | Он-лайн занятие     | Физика<br>Манирова Л.Р.     | Инструктаж по ТБ.<br>Лаб/раб №4:<br>Изучение явления электромагнитной индукции | Zoom-конференция.<br>В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://goo.su/aGhU">https://goo.su/aGhU</a><br>Оформить лабораторную работу, выполнить указания к работе письменно.  | Повторить § 39, выполнить письменно упр. 35.Выполненные задания отправить на электронную почту учителя<br><a href="mailto:Liliya-22@mail.ru">Liliya-22@mail.ru</a><br><b>Срок сдачи до 28.01.2022</b>   |
| 2    | 8.50-9.20 | Он-лайн занятие     | Информатика<br>Паравна А.С. | Запись вспомогательных алгоритмов на языке Паскаль                             | Zoom-конференция.<br>В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://disk.yandex.ru/i/6o mA_043SpACHQ">https://disk.yandex.ru/i/6o mA_043SpACHQ</a><br><a href="https://disk.yandex.ru/i/j5M y7cVfl-319w">https://disk.yandex.ru/i/j5M y7cVfl-319w</a><br>Работать по учебнику стр.89- 93 параграф 2.4, письменно ответить на вопросы стр. 93 №4, 5. | По учебнику (Эл вид учебника <a href="https://yadi.sk/i/mmHKkVOCOMYP0A">https://yadi.sk/i/mmHKkVOCOMYP0A</a> ) стр. 89- 93 параграф 2.4 читать. Из РТ к учебнику (Эл вид РТ <a href="https://yadi.sk/i/mxG83DD9qQpIkQ">https://yadi.sk/i/mxG83DD9qQpIkQ</a> ) задания на стр. 93 № 86 выполнить в программе Кумир. Переслать фотоотчет на электронную почту <a href="mailto:paravina.alina80@gmail.com">paravina.alina80@gmail.com</a><br><b>Срок сдачи до 03.02.2022</b> |

|   |             |                 |                             |  |   |   |
|---|-------------|-----------------|-----------------------------|--|---|---|
| 3 | 9.50-10.20  | Он-лайн занятие | Биология<br>Манихина М.А.   | Вид. Критерии вида.  | Zoom конференция.<br>В случае отсутствия подключения к платформе<br>Посмотрите презентацию <a href="https://disk.yandex.ru/d/rvjjMb1PGbUxCQ">https://disk.yandex.ru/d/rvjjMb1PGbUxCQ</a><br>Выполните конспект презентации в тетради.<br>Отправьте фото отчет на электронную почту учителя <a href="mailto:masha.zhukova.97@bk.ru">masha.zhukova.97@bk.ru</a> | Изучить п.29 учебника, ответить на вопросы после параграфа письменно в тетрадь.<br>Отправьте фото отчет на электронную почту учителя <a href="mailto:masha.zhukova.97@bk.ru">masha.zhukova.97@bk.ru</a><br><b>Срок сдачи: 31.01.2022 г.</b> |
| 4 | 10.50-11.20 | Он-лайн занятие | Литература<br>Мазанова Г.А. | «Мертвые души». Замысел, история создания, особенности жанра и композиции.<br>Образ Манилова | Zoom-конференция.<br>В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://youtu.be/FtQheuWmCDc">https://youtu.be/FtQheuWmCDc</a><br>Далее работать по учебнику. Прочитать статью на стр.319-322.<br>Составить вопросы к статье   | Выполнить задание по учебнику. Письменно выполнить «Творческое задание», стр. 350.<br>Выслать работу на почту учителя <a href="mailto:lmazanova0105@mail.ru">lmazanova0105@mail.ru</a><br><b>Срок сдачи до 28.01.22 г</b>                   |
| 5 | 11.50-12.20 | Он-лайн занятие | ОБЖ<br>Бондарь Н.И.         | Система оповещения в чрезвычайных ситуациях.   | Zoom-конференция.<br>В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://www.kursoteka.ru/course/2245/lesson/7191/unit/18766">https://www.kursoteka.ru/course/2245/lesson/7191/unit/18766</a>   | Написать сочинение: «Как я буду действовать в случае ЧС».<br>Выслать работу на почту учителя <a href="mailto:nata.bondar.68@mail.ru">nata.bondar.68@mail.ru</a><br><b>Срок сдачи до 27.01.22 г</b>  |

ЗАВТРАК 12.20-12.50

|   |             |                 |  |   |   |  |
|---|-------------|-----------------|--|---|---|--|
| 6 | 12.50-13.20 | Он-лайн занятие | Математика (геометрия)<br>Сергиенко И.Н. | Правильные многоугольники.<br>Окружность, вписанная в правильный многоугольник. | Zoom-конференция<br>В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://youtu.be/mRwxG7yqEЮ">https://youtu.be/mRwxG7yqEЮ</a><br>Выполнить письменно задания по учебнику прочитать п.111 стр.271-273, № 1084(ав), 1086   | Выполнить задания по учебнику стр.271-273, п.111. Знать определения, свойства, формулы.<br>Решить стр. 276, № 1084(бгде).1085<br>Переслать фотоотчет на электронную почту <a href="mailto:inna.sergienko7@yandex.ru">inna.sergienko7@yandex.ru</a><br><b>Срок сдачи до 31.01.2022.</b> |
| 7 | 13.40-14.10 | Он-лайн занятие | Английский язык<br>Абрамова И.Н.         | История технологии  | Zoom-конференция<br>В случае отсутствия подключения к платформе послушайте аудиозапись <a href="https://rosuchebnik.ru/kompleks/rainbow/audio/uchebnik9-2/">https://rosuchebnik.ru/kompleks/rainbow/audio/uchebnik9-2/</a> и выполнить упр 1 стр 16, упр 10-12 стр 15-16, упр 3 стр 17 (устно)  | Выполнить задания по учебнику упр 8 стр 19 (письменно составить таблицу по плану на основе упр 3 стр 17 )<br>Переслать фотоотчет на электронную почту <a href="mailto:irinabramova.school5@gmail.com">irinabramova.school5@gmail.com</a><br><b>Срок сдачи до 28.01.2022.</b>           |
| 8 | 14.30-15.00 | Он-лайн занятие | История<br>Горшенина И.И.                | Социальная структура пореформенного общества                                    | Zoom конференция при отсутствии подключения к платформе посмотреть видео по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1617/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1617/main/</a><br>выполнить контрольные задания <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1617/train/#205668">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1617/train/#205668</a> | Изучить параграф 26, пункты 5-9, письменно выполнить задания 3,4,5,6 с.20.<br>Выполненные на уроке задания и д/з отправить на электронную почту учителя <a href="mailto:innaivanovskaja@yandex.ru">innaivanovskaja@yandex.ru</a><br><b>срок до 28.01.22</b>                            |