

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора по УР

ГБПОУ МПТ

Сальникова Н.Н. Сальникова
«02» декабря 2021 г.

**Индивидуальный график обучения
группы 10П-05 с 02.12.2021 по 14.12.2021**

№	Наименование учебной дисциплины (ПМ, МДК)	Задания	Ф.И.О преподавателя
1	Русский язык	1. тема" фразеологизмы. Группы фразеологизмов" (конспект с примерами) 2-" правописание И- Ы после Ц" (конспект, примеры) 3- "правописание приставок пре- при-"(конспект , примеры) 4- " чередование О- А в корнях слов"(конспект, примеры) Правила выучить наизусть mpt_lit@mail.ru	Иштунинова С.Л.
2	Литература	1.конспект " жизнь и творчество Гоголя" 2. Конспект " жизнь и творчество А. Н. Островский" 3. Конспект " история создания пьесы " Гроза". 4. Конспект Характеристика героев пьесы. mpt_lit@mail.ru	Иштунинова С.Л.
3	Иностранный язык 1 подгруппа	1. Lesson 10 (срок сдачи 03.12) 2. Lesson 11 (срок сдачи 10.12) 3. Lesson 12 (срок сдачи 13.12) Григорьева Александра Сергеевна 8 914 859 51 02 WhatsApp	Веретинская А.С
4	Иностранный язык 2 подгруппа	1. Выполнить задания 1,2,3 к тексту «Мои выходные», подготовить план (см. приложение) 2. Выучить слова к тексту (см. приложение) 3. Написать сочинение «Выходные моей мечты» (можно немного изменить тему, например, описать самые запоминающиеся выходные, или придумать распорядок идеальных для себя выходных и тд) 4. Пересказать любую часть текста на выбор (визуально разделить текст на 3 части и выбрать любой отрывок, можно использовать план и выписанные незнакомые слова) 5. Подготовить проект «Проблемы молодежи» (проект готовится на отдельном листе любого формата (кроме тетрадного), можно выбрать одну из проблем и описать ее, либо рассмотреть комплекс нескольких проблем и оформить для выступления перед группой) 6. Подготовить конспект на тему "Possessive Case"	Надина М.Т.
5	Основы обществознания	1. Конспект по теме Наука и образование. 2. Классификация наук, объект их изучения, система образования РФ - схема	Линькова О.В

6	История	<ol style="list-style-type: none"> 04.12 (Сообщение 1 ряд «Иван III Битва на р.Угре», 2 ряд «Василий III», 3 ряд «Иван 4 Грозный») 06.12 (творческая работа 6 «Охарактеризовать личность и реформы Ивана 4 Грозного (25 предл.)») 13.12 «Творческая работа 7 «Охарактеризовать подвиг русских землепроходцев 17 в» 18.12 Сообщение «Московская Русь 16-17 в. Культура, экономика» 20.12 Сообщение «Смута в России 17 в. Лжедмитрий I». 	Литуева Л.В
7	Физическая культура	<ol style="list-style-type: none"> на эту неделю - комплекс дыхательной гимнастики (4.12) на следующую - профилактика зож (11.12) На почту tatianacher95@mail.ru 	Ревякин В.А., Чепурная Т.Н.
8	Информатика	<p>Практические с 12 по 14. Задания расположены на сайте https://maggra.ru/Info/ Для ответа: https://maggra.ru/Informatica/ Если будут вопросы zoom-конференцию с группой во вторник</p>	Кутрухин В.А.
9	Основы химии	Выполнение самостоятельной работы по классам веществ	Сальникова Н.Н
10	Математика	<ol style="list-style-type: none"> (02.12.21) Взаимное расположение прямых и плоскостей в пространстве. (Составить лекцию по учебнику «Геометрия 10-11»), (03.12 до 14:00) (06.12.21) Перпендикулярность и параллельность прямых и плоскостей в пространстве прямых. (Составить лекцию по учебнику «Геометрия 10-11»), (06.12 до 16:00) (07.12.21) Решение задач по теме: «Взаимное расположение прямых и плоскостей в пространстве». (Зачетная работа), (8:30-9:30 ватцап) (07.12.21) Двугранный угол. (Составить лекцию), (07.12 до 17:00) (09.12.21) Построение графиков функций с помощью преобразований. (Просмотреть презентацию и выполнить задание в ней), (09.12 до 18:00) (10.12.21)Повторение. Нахождение области определения функции. (Зачетная работа), (до 14:00 ватцап) (13.12.21) Повторение. Решение уравнений: иррациональные, показательные и логарифмические. (Зачетная работа), (до 14:50 ватцап) (14.12.21)Повторение. Решение геометрических задач. (Зачетная работа), (до 12:00 ватцап) (14.12.21)Повторение. Подготовка к экзамену. Решение задач. (Решение задач), (с 12:30-13:30 ватцап) 	Васина Л.А
11	Физика	<p>Подготовить конспекты в тетради: 03.12.2021-08.12.2021</p> <ol style="list-style-type: none"> Импульс силы, импульс тела. Закон сохранения импульса. Реактивное движение. Примеры реактивного движения. Механическая энергия: кинетическая, потенциальная. Закон сохранения механической энергии. Работа и мощность в механике. Простые механизмы. <p>09.12.2021-11.12.2021</p>	Суркина Е.Ф.


		3. Основные положения МКТ. Броуновское движение. Диффузия. Масса и размеры молекул. Трансформатор. Принцип работы Литература: Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10-11 класс	
12	Астрономия	03.12.2021-06.12.2021 Конспект по теме: Многообразие галактик и их основные характеристики. Представление о космологии, эволюция Вселенной.	Суркина Е.Ф.

Куратор группы


Подпись


Расшифровка подписи

Заведующий отделением


Подпись


Расшифровка подписи