|  |
| --- |
| C:\Users\Pedagogia\Downloads\Logo-CJXIII-INVERTIDA-RGB.png**Colégio João XXIII****PLANEJAMENTO – FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS – SEMANAL** |
| * **SÉRIE/ ANO : 5º ANO**
* **BNCC: HABILIDADES TRABALHADAS NA SEMANA: EF05LP15, EF05LP27, EF05LP16, EF05LP30, EF05LP04, EF05LP07, EF05MA02, EF05MA05, EF05MA19, EF05MA21, EF05MA07, EF05MA08,EF05GE05, EF05GE06, EF05GE10,EF05CI10, EF15AR23, EF15AR25, EF15AR26,**
* **ATIVIDADE DO PORTAL SAS PARA APOIO:QRcode, livro digital, vídeos do portal SAS**
 |
| **ETAPAS DO DIA** | **DATA: 04/08****2ª FEIRA** | **DATA: 05/08****3ª FEIRA** | **DATA: 06/08****4ª FEIRA** | **DATA: 07/08****5ª FEIRA** | **DATA: 08/08****6ª FEIRA** |
| **DINÂMICA DE REVISÃO E RECURSO** | **Notícias de jornais** | **Instrumentos de medidas** | **QRCODE****VIDEO DIA E NOITE** |  | **Artes com materiais não convencionais.** |
| **1. TRABALHO DE AULA*** **COMP CURRICULAR**
* **CONTEÚDO**
* **ATIVIDADES**

**(Livro pág(s), Caderno ou Folha xerocada)** | **Português****Em busca da informação****Páginas: 68 a 75** | **Matemática****Medidas de massa, capacidade****Transformando unidades em medidas****Páginas:89 a 99** | **Português****Advérbios****Locução Adverbial****Páginas:76 a 81** | **Reunião de Pais** | **Português****Emprego Mas e mais****Arte inusitada pelas paredes****Páginas:82 a 89** |
| **2. TRABALHO DE AULA*** **COMP CURRICULAR**
* **CONTEÚDO**
* **ATIVIDADES**

**(Livro pág(s), Caderno ou Folha xerocada)** | **Produção textual****Férias****Notícias** | **Geografia****Utilizando vários tipos de serviços****Páginas:105 a 110** | **Ciências****Mirando nas estrelas****Páginas:60 a 69** |  | **Matemática****Medidas de tempo****Páginas:100 a 109** |
| **3. TRABALHO DE AULA*** **COMP CURRICULAR**
* **CONTEÚDO**
* **ATIVIDADES**

**(Livro pág(s), Caderno ou Folha xerocada)****ou Folha xerocada)** |  |  |  |  | **Arte****O Circo além da lona****Páginas:106 a 114** |
| **4.TRABALHO DE CASA*** **COMP CURRICULAR**
* **ATIVIDADE**

**(Livro pág(s), Caderno ou Folha Xerocada)** | **Português** **caderno** | **Geografia****Página:111** | **Português****Caderno**  |  | **Matemática****Caderno**  |

**ENSAIO DIA DOS PAIS**

|  |
| --- |
| **Colégio João XXIII*** COMPONENTE CURRICULAR - Português
* CONTEÚDO ESTUDADO – Emprego dos porquês / Emprego de mal ou mau
* ATIVIDADE ( x ) CADERNO ( ) XEROX
* PARA ( )AULA ( x ) CASA
* DATA : 04/08
 |
| 1. Complete as frases com **por que, porque, porquê** ou **por quê**:
2. Não sei \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ você faltou ontem.
3. Ele chorou, mas não disse o \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
4. Você sabe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ela está nervosa?
5. Estava cansado, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_trabalhou o dia todo.
6. Você saiu mais cedo, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?
7. Complete as frases com mal ou mau:
8. Ele estava de \_\_\_\_humor hoje.

b)A criança se sentiu \_\_\_\_\_\_\_ depois de comer muito doce.c)O leão é um animal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.d)Ela acordou muito \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_disposta.1. O oposto de bom é \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
 |
| **Colégio João XXIII*** COMPONENTE CURRICULAR – Português
* CONTEÚDO ESTUDADO -Advérbios
* ATIVIDADE ( ) CADERNO ( x ) XEROX
* PARA ( )AULA ( x ) CASA
* DATA : 06/08
 |
| 1)Leia as frases abaixo e circule o advérbio. Depois, classifique-o como:1. Afirmação ( N) Negação

(D)Dúvida ( I ) Intensidade( T ) Tempo ( L ) Lugar( M ) Modo( ) Ela certamente chegará a tempo. ( ) Nunca brinque com fogo.( )O menino respondeu tudo rapidamente.( ) Talvez chova hoje à tarde.( ) Gosto muito desse livro.( )Eles estudam aqui.( ) Ontem fomos ao zoológico.( )Sim, eu terminei a tarefa. |
| **Colégio João XXIII*** COMPONENTE CURRICULAR - Matemática
* CONTEÚDO ESTUDADO – Medidas de: capacidade, massa e tempo
* ATIVIDADE ( ) CADERNO ( x ) XEROX
* PARA ( )AULA ( x ) CASA
* DATA : 08/08
 |
| 1. Complete as lacunas:
2. 1 litro = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mililitros.
3. Um garrafão tem 5 litros. Quantos mililitros isso representa? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Julia tomou 250 ml de suco no café da manhã e 500 ml no almoço. Quantos mililitros ela tomou no total?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1. Um balde tem capacidade de 10.000 ml. Isso equivale a quantos litros?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Um pacote de arroz pesa 5 Kg. Quantos gramas isso representa? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Uma melancia pesa 3.500 g. Isso equivale a quantos Kg e gramas?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Um cachorro pesa 12 Kg e um gato pesa 3 Kg. Qual é a massa total dos dois juntos? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Qual é a diferença entre 7 Kg e 4.750 g? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Um filme começa às14h30 e termina às 16h15. Qual é a duração do filme? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Um atleta correu por 2 horas e 45 minutos. Quantos minutos ele correu? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. Se um programa começa às 19h e dura 1 hora e 25 minutos,a que horas termina?

 l)Quanto tempo há entre 8h15 e 11h45?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |