



St. Lawrence Primary School

La Grande Route de St Laurent

Telephone: 01534 863172

Nursery: 01534 865524

Email: admin@stlawrence.sch.je

JE3 1NG

St. Lawrence School Curriculum Letter- Year 3 Spring Term 2024

Espero que você tenha tido umas férias de Natal maravilhosas. Só quero aproveitar esta oportunidade para agradecer o generoso voucher e os presentes que recebi. Este semestre será repleto de aprendizados e experiências mais emocionantes. O descrito abaixo mostra as áreas que estudaremos no Ano 3 neste semestre de primavera:

Leitura:

As crianças participam da compreensão de leitura e dos sons de velocidade diários que acontecem no início de cada aula de leitura. Veremos uma variedade de livretos de ficção e não-ficção e escreveremos um texto sobre o gênero no final de cada livreto.

Para o segundo semestre, passaremos para o popular romance infantil 'Charlie e a Fábrica de Chocolate' como nosso livro de aula e examinaremos as principais estratégias de leitura ao responder questões de compreensão como:-

Responda - Qual é a resposta à pergunta que lhe foi feita?

Prove - Mostre como você sabe que esta é a resposta com imagens, diagramas, cálculos ou de outra forma.

Explique - Escreva algumas frases para deixar claro por que você chegou à resposta

Esta abordagem também melhora a escrita das crianças, desenvolvendo o seu vocabulário, gramática e ortografia.

Todas as segundas-feiras, as crianças continuarão a receber as grafias semanais, duas da lista de Ortografia Bronze (dentro da pasta PSP), bem como grafias personalizadas, certifique-se de que foram aprendidas e as frases escritas até à segunda-feira seguinte, (sexta-feira ainda melhor !) Gostaria que as crianças completassem isso com o apoio dos adultos, pois é quando as crianças aprendem melhor a ortografia.

Espera-se que as crianças leiam pelo menos 5 vezes por semana durante aproximadamente 10/15 minutos. Seu filho chegará em casa com pelo menos um livro de leitura que deverá ser trocado semanalmente, portanto, lembre-o de trocar os livros da classe ou da biblioteca. Por favor, você pode garantir que passará bons momentos lendo com eles, discutindo o livro que estão lendo e fazendo perguntas a seus filhos sobre o que leram. Posso pedir seus diários de leitura amarelos apenas para ver se eles estão lendo na maioria das noites. Fico feliz que seu filho o mantenha atualizado e tenha apenas a assinatura dos pais. Além disso, sinta-se à vontade para fazer anotações ou fazer perguntas no diário.

O Dia Mundial do Livro é em março e gosto de fazer um 'tema de aula' secreto. Uma carta será enviada mais perto da data com o tema - isto é opcional, mas já foi popular entre as crianças no passado!

Escrita:

Em sessões de redação dedicadas, leremos e escreveremos sobre "Textos instrutivos" e começaremos a planejar e projetar suas próprias receitas de smoothies que farão em grupos. Durante a segunda metade do semestre da Primavera, as crianças apresentarão e partilharão os

Our Mission:

'To develop responsible, independent individuals who love learning and have the knowledge and attitudes to be successful in an ever changing world'.





St. Lawrence Primary School

La Grande Route de St Laurent

Telephone: 01534 863172

Nursery: 01534 865524

Email: admin@stlawrence.sch.je

JE3 1NG

seus smoothies no estilo "O Aprendiz" diante dos pais do Ano 3 durante a nossa tarde de aprendizagem partilhada. As crianças também aprenderão a escrever anúncios persuasivos baseados em seus smoothies e a melhor forma de promovê-los.

Ao longo de nossas sessões de escrita, as crianças continuarão a usar várias formas de pontuação, concentrando-se no uso de um vocabulário estimulante, procurando maneiras de tornar nossos abridores de frases "suculentos" e garantindo que o trabalho flua. Também examinaremos diferentes tipos de frases e as crianças serão incentivadas a usá-las ao longo do trabalho.

Matemáticas

Durante o semestre de outono, as crianças aprenderam tudo sobre 'Número'. Neste período, o foco será novamente o Número (multiplicação e divisão), bem como a Medição (Frações, Comprimento, Perímetro, Massa e Capacidade). Cada dia as crianças continuarão a ter 15 minutos extras trabalhando em sua fluência em matemática para ajudá-las com as 4 operações e para continuar trabalhando em suas tabuadas e trabalho de ligação numérica.

Isso chama objetivos: -

Cálculos: multiplicações e divisão B

Passo 1 Múltiplos de 10

Etapa 2 Cálculos relacionados

Passo 3 Raciocínio sobre multiplicação

Passo 4 Multiplique um número de 2 dígitos por um número de 1 dígito - sem troca

Etapa 5 Multiplique um número de 2 dígitos por um número de 1 dígito - com troca

Etapa 6 Multiplicação e divisão de links

Passo 7 Divida um número de 2 dígitos por um número de 1 dígito - sem troca

Passo 8 Divida um número de 2 dígitos por um número de 1 dígito - particionamento flexível

Etapa 9 Divida um número de 2 dígitos por um número de 1 dígito - com restos

Etapa 10 Dimensionamento

Etapa 11 De quantas maneiras?

Cálculos: comprimento e perímetro

Passo 1 Meça em metros e centímetros

Passo 2 Meça em milímetros

Passo 3 Meça em centímetros e milímetros

Passo 4 Metros, centímetros e milímetros

Passo 5 Comprimentos equivalentes (metros e centímetros)

Passo 6 Comprimentos equivalentes (centímetros e milímetros)

Passo 7 Compare comprimentos

Passo 8 Adicione comprimentos

Passo 9 Subtraia comprimentos

Passo 10 O que é perímetro?

Passo 11 Medir o perímetro

Passo 12 Calcular perímetro

Cálculos: Frações

Our Mission:

'To develop responsible, independent individuals who love learning and have the knowledge and attitudes to be successful in an ever changing world.'





St. Lawrence Primary School

La Grande Route de St Laurent
JE3 1NG

Telephone: 01534 863172
Nursery: 01534 865524
Email: admin@stlawrence.sch.je

- Passo 1 Compreenda os denominadores das frações unitárias
- Passo 2 Compare e ordene frações unitárias
- Passo 3 Compreenda os numeradores de frações não unitárias
- Passo 4 Entenda o todo
- Passo 5 Compare e ordene frações não unitárias
- Passo 6 Frações e escalas
- Passo 7 Frações em uma reta numérica
- Passo 8 Conte em frações em uma reta numérica
- Passo 9 Frações equivalentes em uma reta numérica
- Passo 10 Frações equivalentes como modelos de barras

Cálculos: Massa e Capacidade

- Passo 1 Use escalas
- Passo 2 Meça a massa em gramas
- Passo 3 Meça a massa em quilogramas e gramas
- Passo 4 Massas equivalentes (quilogramas e gramas)
- Passo 5 Compare a massa
- Passo 6 Adicionar e subtrair massa
- Passo 7 Meça a capacidade e o volume em mililitros
- Passo 8 Meça a capacidade e o volume em litros e mililitros
- Passo 9 Capacidades e volumes equivalentes (litros e mililitros)
- Passo 10 Compare capacidade e volume
- Etapa 11 Adicionar e subtrair capacidade e volume

Ciência

Em ciências, neste semestre estudaremos 'Luz e Escuridão'. Isto envolverá trabalho de investigação e as crianças continuarão a desenvolver as suas competências de investigação científica. Eles aprenderão sobre as fontes de luz, incluindo o sol, e investigarão o que são as sombras e por que são formadas.

Francês

As crianças têm a sorte de ter a Sra. Wilderspin na aula de francês e ela ensinará os números 11 a 20, sabendo se alguém tem irmãos ou irmãs e onde moram. Eles também aprenderão os meses do ano e como dizer que dia é hoje.

Música

As crianças trabalharão juntas em conjunto e atuarão umas para as outras, discutindo e melhorando seu trabalho juntas. Eles aprenderão, respondendo à música, executando padrões rítmicos de acordo com o pulso, seguindo a notação, contando compassos e a Forma Ternária.

PSHE

Our Mission:

'To develop responsible, independent individuals who love learning and have the knowledge and attitudes to be successful in an ever changing world'.





St. Lawrence Primary School

La Grande Route de St Laurent
JE3 1NG

Telephone: 01534 863172
Nursery: 01534 865524
Email: admin@stlawrence.sch.je

As crianças aprenderão sobre pontos fortes e desafios em sua saúde mental e bem-estar. Na segunda metade do semestre, as crianças aprenderão a Celebrar a Diferença na sua Identidade e a olhar para a Sociedade e a Igualdade.

Geografia

Neste semestre estaremos aprendendo tudo sobre comida! Descobrir de onde vem os alimentos, como são fornecidos, transportados e também fazer guloseimas saborosas. Marquei uma visita a um supermercado local para a segunda semana de Janeiro, onde terão a oportunidade de dar uma vista de olhos pela loja, aprender tudo sobre o comércio justo, de onde vêm os nossos alimentos e também sobre a pegada de carbono dos nossos alimentos. . As crianças também aprenderão sobre os continentes, capitais e pontos turísticos de todo o mundo.

Arte

Grande parte da nossa arte neste período estará ligada ao nosso emocionante tópico 'Scrumdiddlyumptious'. Durante este tópico, as crianças estudarão diferentes tipos de frutas e vegetais, aprenderão sobre desenho observacional e observarão cuidadosamente diferentes mídias para obter variações de linha, textura, tom, cor, forma e padrão. Em seguida, eles passarão para a arte 3D, usando argila para criar interpretações artísticas de pimentas.

educação Física.

Nossas sessões de PE neste semestre voltarão a ser como eram em setembro, quarta e sexta-feira, devido ao término do Hive Hackers. Às quartas-feiras, as crianças participarão de uma variedade de habilidades de resolução de problemas, trabalhando umas com as outras. Eles descreverão seu trabalho e usarão diferentes estratégias para resolver problemas. Eles usarão seu conhecimento de habilidades com mapas e exigirão comunicação, força e flexibilidade para concluir as tarefas. Às sextas-feiras as sessões serão sobre aprender a jogar Basquetebol. Eles aprenderão as habilidades de arremesso, drible e passe, além de aprender as regras do jogo. Durante o segundo semestre do semestre faremos Treinamento em Circuito e Basquete. Por favor, você pode garantir que seu filho chegue à escola nesses dias usando o equipamento de educação física correto? kit e treinadores adequados. Os Fit Bits AINDA não foram entregues, então fizemos outro pedido e espero que eles cheguem nas próximas semanas.

TIC/Informática

Nas TIC/Informática as crianças familiarizar-se-ão com os termos "texto" e "imagens" e compreenderão que podem ser usados para comunicar mensagens. Eles conhecerão o Apresentações Google e o usarão para aprender e criar Infográficos (Gráficos de Informação). As crianças também aprenderão mais sobre redes de computadores, incluindo dispositivos que compõem a infraestrutura de uma rede, como pontos de acesso e switches sem fio.

RÉ.

Neste semestre continuaremos a aprender sobre o Cristianismo, bem como sobre as crenças judaicas. As crianças observarão as celebrações judaicas e aprenderão fatos sobre sua religião. Eles também participarão de um festival judaico (Páscoa) em sala de aula próximo à Páscoa. Eles se vestirão como judeus e desfrutarão de comida judaica "tradicional" e concluirão escrevendo um diário sobre sua experiência no festival. Também espero organizar uma visita apenas à Sinagoga de Jerseys.

Our Mission:

'To develop responsible, independent individuals who love learning and have the knowledge and attitudes to be successful in an ever changing world'.





St. Lawrence Primary School

La Grande Route de St Laurent

Telephone: 01534 863172

Nursery: 01534 865524

Email: admin@stlawrence.sch.je

JE3 1NG

Tecnologia de design

Durante a DT deste semestre, as crianças olharão para determinadas embalagens de alimentos e bebidas. As crianças vão reunir ideias de diversas marcas e terão a oportunidade de ver os tipos de embalagens disponíveis numa visita ao supermercado. Eles então trabalharão em um pequeno grupo para projetar e produzir uma embalagem adequada para usar como parte de seu trabalho no Tópico, que seria adequada para um smoothie. Eles avaliarão a embalagem finalizada e a apresentarão em um pequeno grupo com seu próprio design de smoothie durante uma "tarde de aprendizagem compartilhada".

Fique à vontade para vir me ver a qualquer momento se tiver alguma dúvida ou preocupação em relação ao seu filho. Somos uma parceria e, trabalhando em estreita colaboração, podemos garantir que o seu filho receberá o melhor apoio possível para avançar na sua aprendizagem. Como alternativa, se desejar entrar em contato comigo pelo e-mail - c.fancourt@stlawrence.sch.je

Com os melhores cumprimentos,

Mr Fancourt

Our Mission:

'To develop responsible, independent individuals who love learning and have the knowledge and attitudes to be successful in an ever changing world'.

