

	September	October	November	December	January	February	March	April	May	June
Social Studies	VS.1 Skills for historical and geographical analysis and responsible citizenship	VS.2 Physical geography and native peoples of Virginia, past and present	VS.3 Jamestown	VS.4 Colonial Virginia	VS.5 American Revolution	VS.6 A New Nation	VS.7 Civil War VS. 8 Reconstruction of Virginia	VS.9 Virginia, 1900 to present; contribution of Virginians	VS.10 Government, geography and economy of Virginia today SOL Review	Projects and special events
English Reading	4.4 Word origins: synonyms, antonyms, homophones 4.6 NF-Prior knowledge and build background knowledge 4.6 NF-Identify new info. from reading 4.6 NF-Use text structures, such as type, headings, graphics	4.5 F-identify problem and solution 4.5 F-Make simple inferences; make, confirm, revise predictions 4.5 F-Describe relationships between text and previously read	4.4 Use context clues to clarify meanings of unfamiliar words (plus basic inferencing)	4.5 F, NF-Identify main ideas and supporting details 4.6 NF-Distinguish fact and opinion	4.6 F, NF-distinguish cause and effect 4.3 Word reference materials 4.5 F-Sensory words (make sure to talk about/use in writing)	4.5 F/NF-Explain author's purpose 4.5 F-How language, setting & info contribute to author's purpose	4.6 F, NF-draw conclusions/ make inferences about texts 4.6 NF-Formulate questions	Review for SOLs	Review for SOLs	Projects and special events
Lectura en Espanol	Identificar Sinónimos/ Antónimos Cognados*** (solamente español) Desarrollar conocimiento previos	Hecho y opinión Resumir Predecir Identificar problemas y soluciones en un cuento Hacer Inferencias y confirmar/revisar inferencias	Generalizaciones y visualización Utilizar organizadores de texto Utilizar claves de contexto para identificar el significado de palabras desconocidos	Hecho y opinión Identificar idea principal	Causa y efecto Materiales de referencia Palabras sensoriales	Explicar propósito del autor Idioma, escenario, y la información contribuyen al propósito del autor.	Hacer inferencias sobre el texto Conclusiones Formular Preguntas	Poesia Palabras sensoriales	Resumir	Proyectos

	Identificar información nueva Usar estructuras del texto como gráficas y encabezado								
English Writing	4.7, 4.8 The Writing Community Focus on a topic; Pre-writing strategies	4.7, 4.8 Subject-verb agreement; prepositional phrases	4.7, 4.8 Write clear topic sent.; Two or more paragraphs on a topic; noun-pronoun agreement	4.7, 4.8, 4.9 Commas in a series, dates, addresses; singular possessives	4.7, 4.8 Construct questions about a topic; collect information; give credit to sources	4.7, 4.8 Use transition words; eliminate double negatives; incorporate adj. & adv.	4.7, 4.8 Revisit skills, practice writing multiple paragraphs on a topic.	4.7, 4.8 Revisit skills, practice writing multiple paragraphs on a topic.	4.7, 4.8 Revisit skills, practice writing multiple paragraphs on a topic.
Escritura	Bases gramáticas. ¿Qué es una oración? ¿Qué es un párrafo? Narrativa personal <i>Tema y estrategias de pre-escritura</i>	Una carta familiar <i>Concordancia entre sujeto y verbo</i> (connect personal narratives to First Person accounts/primary resources in nat americans / Jamestown)	Una carta familiar <i>Oración con tema principal</i> <i>Concordancia del sustantivo y pronombre</i>	La descripción <i>Uso de comas</i> <i>Pronombres y adjetivos posesivos</i>	La descripción <i>Formular preguntas sobre un tema</i> <i>Fuentes de información</i>	La descripción <i>Palabras de transición</i> <i>Incorporar los adjetivos y adverbios</i>	Ensayos	Ensayos	Persuasiva
Matematicas	Unidad 1- Valor de posición hasta millones. Sumas y restas, multi-digitos. * Possible switching measurement unit from 4th Q to 1st Q.	Unidad 3- Multiplicación y División. Problemas por escrito.	Unidad 2- Geometría: Cuadriláteros. Unidad 4- Ángulos y Polígonos.	Patrones funciones y graficas. Unidad 5- Multiplicación de 2 y 3 dígitos. Unidad 6- Sistema Métrico	Unidad 5-Multiplicación de 2 y 3 dígitos. Unidad 6- Sistema Métrico	Unidad 7- División- 3 dígitos por 1.	Unidad 9 Fracciones	Unidad 9 Fracciones Probabilidad	Unidad 10 Figuras de tres dimensiones Decimales Medidas

Ciencias	4.1- Hipótesis, predicciones, medidas. Todo el año. Libro Fusion: Unidad 1	4.6 Clima, Medidas, Predicciones Libro Fusion: Unidad 5	4.9 Recursos Naturales de Virginia. Libro Fusion: Unit 4: Lesson 4-7 (Lesson 7 online)	4.7 y 4.8 Relación entre la Tierra, el sol, y la luna. Libro de Fusion: Unit 6: Lesson 1-3 Unit 6: Lesson 4-5	4.2 Características del Movimiento: Fricción, Tipos de Energía Libro de Fusion Unit 9: Lesson 1 Unit 9: Lesson 5-6	4.3 Electricidad y Electromagnetismo Libro de Fusion: Unidad 10	4.5 Sistemas de Vida: Ecosistemas Libro de Fusion: Unit 3: Lesson 5-6 Unit 3: Lesson 1-3	4.4 Procesos de Vida: Anatomía de las plantas. Reproducción, fotosíntesis Libro de Fusion: Unidad 4 Lesson 1-3	SOL's Actividades de Ciencias al aire libre.	SOL's Actividades de Ciencias al aire libre. Actividades de final de año.
-----------------	---	---	---	---	---	---	---	--	--	---