

Istituto di Istruzione Superiore – LICEO BOCCHI-GALILEI	PROGRAMMA SVOLTO	Mod. 7.1-01-44 Rev. 2 del 01/02/14 Pag. 1/4
--	-------------------------	--

Anno scolastico 2016/2017

Docente : Prof.ssa Nerella Pavan
Materia : Scienze Naturali
Classe : 2 A
Indirizzo : Liceo della Scienze Umane

Istituto di Istruzione Superiore – LICEO BOCCHI-GALILEI	PROGRAMMA SVOLTO	Mod. 7.1-01-44 Rev. 2 del 01/02/14 Pag. 2/4
--	------------------	---

<p><u>Argomenti</u> (indicare anche eventuali percorsi di ripasso)</p> <p><i>RIPASSO di argomenti trattati nella classe prima: la chimica è una scienza sperimentale; il metodo sperimentale; la natura particellare della materia); grandezze fisiche e misure (l’osservazione scientifica e le misure; tutti i corpi hanno massa, volume e densità; forza, peso ed energia); calore e temperatura. Composizione della materia: elementi e composti. Le reazioni chimiche, la tavola periodica.</i></p> <p>Testo utilizzato per il ripasso di chimica (cap. 1,2, 3) M.C. Pignocchino <i>La chimica e i suoi fenomeni - Zanichelli Editore</i></p>	<p><u>Capitoli e/o pagine</u></p> <p>Testi a cui si fa riferimento:” Al cuore della Biologia. Primo biennio.” Autore: Eric J. Simon, Ed. Pearson “ La Chimica e i suoi fenomeni” Autrice: Maria Cristina Pignocchino.Ed. Zanichelli</p>
<p>Sezione: CHIMICA</p> <p>Elementi e composti; la tavola periodica; le leggi ponderali e la teoria atomica; la struttura dell’atomo; le formule chimiche; reazioni chimiche ed equazioni chimiche; massa atomica e massa molecolare; i legami chimici.</p>	<p>Capitolo 4 (da pag. 64 a pag. 73; pag. 75 - 76).</p> <p>Capitolo 5 (da pag. 84 a pag. 87; da pag. 89 a pag. 94).</p> <p>Capitolo 6 (da pag. 104 a pag. 112; da pag 116 a pag. 118).</p>
<p>Sezione: BIOLOGIA</p> <p>Capitolo 1: introduzione alla scienza della vita.</p> <p>Gli esseri viventi e le loro proprietà; il metodo scientifico. L’organizzazione dei viventi; l’evoluzione per selezione naturale (cenni).</p>	<p>Capitolo 1 (da pag. 2 a pag. 15. Pag.19).</p>

Istituto di Istruzione Superiore – LICEO BOCCHI-GALILEI	PROGRAMMA SVOLTO	Mod. 7.1-01-44 Rev. 2 del 01/02/14 Pag. 3/4
--	-------------------------	--

<p>Capitolo 2: la chimica della vita.</p> <p>Il ruolo centrale del carbonio; la struttura e le proprietà dell'acqua. La scala del pH. Le biomolecole: carboidrati, lipidi, proteine, acidi nucleici.</p> <p>Attività di laboratorio: misure del pH di sostanze di uso comune.</p> <p>Capitolo A3: la cellula: l'unità fondamentale della vita.</p> <p>Cellule procariote ed eucariote e le loro strutture costituenti. Organelli cellulari e relative funzioni.</p> <p>UDA: la Sicurezza....</p> <p>Sostanze pericolose in casa e nel laboratorio di chimica. I rischi connessi all'alimentazione (additivi chimici). Studio dei relativi pittogrammi.</p>	<p>Capitolo 2 (da pag. 27 a pag. 41; da pag. 44 a pag.46; da pag. 48 a pag. 49).</p> <p>Capitolo 3 (da pag. 58 a pag. 63; da pag. 66 a pag. 73).</p> <p>Ricerche svolte nell'ambiente di vita (casa), di lavoro (laboratorio di chimica) ed in Internet, con produzione di un PowerPoint.</p>

Istituto di Istruzione Superiore – LICEO BOCCHI-GALILEI	PROGRAMMA SVOLTO	Mod. 7.1-01-44 Rev. 2 del 01/02/14 Pag. 4/4
--	-------------------------	--

DATA: 06/06/2017

FIRMA DEL DOCENTE

Firme dei rappresentanti di classe
