

LICEO CLASSICO - SCIENTIFICO STATALE "ARIOSTO - SPALLANZANI"

Piazzetta Pignedoli, 2 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 438046 Fax 0522 438841

Via Franchetti, 3 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 442124 Fax 0522 432352

E-mail: segreteria@liceoariostospallanzani-re.edu.it

Home page: www.liceoariostospallanzani-re.edu.it

CODICE FISCALE N. 80016650352



Reggio Emilia, 23 novembre 2020

Agli studenti iscritti alla prima, seconda e terza annualità del Progetto di Biologia a curvatura
biomedica

Alle famiglie degli studenti iscritti alla prima, seconda e terza annualità del Progetto di Biologia a
curvatura biomedica

Ai coordinatori di classe :proff. Pains (3A cl), Mazzanti (3B cl), Reverberi (3C cl) e Scardova (3D cl)

Ai coordinatori di classe : proff. Rossi R (4B cl) Simonazzi (4C cl), Carri (4D cl)

Ai coordinatori di classe :proff. Fontani (5A cl), Roncato (5C cl) e Castiglioni (5D cl)

Ai componenti della Commissione per il Progetto di biologia a curvatura biomedica proff. Castiglioni,
Franchini, Perisi, Piovani, Romani

Ai docenti di scienze :proff. Cervone, Ferrari, Franchini, Gemmellaro, Pedrazzoli, Romani, Raboni,
Biagini

Ai docenti proff. Buttafava e Ferrari Maria Carla

Al personale ATA

Comunicazione in forma circolare n° 102

Oggetto: date 1° test + organizzazione PCTO, calendario lezioni mese di dicembre

Nell'impossibilità di frequentare i laboratori ospedalieri a causa dell'emergenza sanitaria, si è pensato di organizzare presso il Laboratorio di scienze di via Franchetti 5 incontri di attività pratica laboratoriale volta ad illustrare e far sperimentare agli studenti tecniche di indagini microbiologiche e genetiche e altri test utili ai medici per fini diagnostici, tali incontri saranno conteggiati come ore di PCTO.

Quattro delle cinque attività di laboratorio saranno opportunamente calendarizzate in modo da poter svolgere, nei primi 30/40 minuti, il test del nucleo tematico appena concluso.

I test del primo nucleo tematico, secondo il calendario allegato, si svolgeranno in via Franchetti nell'aula Ciechi alle ore 14 e che saranno seguiti dal un laboratorio di microscopia

1° annualità : test 1°nucleo tematico + lab microscopia **MERCOLEDÌ 2 DICEMBRE ORE 14**

2° annualità : test 1°nucleo tematico + lab microscopia **MARTEDÌ 1° DICEMBRE ORE 14**

3° annualità : test 1°nucleo tematico + lab microscopia **MERCOLEDÌ 16 DICEMBRE ORE 14**

Si allegano i calendari delle lezioni, relative al secondo nucleo tematico e a cura del docente di scienze, che si svolgeranno on-line alla sesta ora dalle 13 alle 14 circa.

Per quel che riguarda le lezioni affidate ai medici e che si svolgeranno nel mese di gennaio, ci si riserva di dare conferma con una successiva circolare delle date e della modalità di incontro visti i continui cambiamenti dovuti all'emergenza sanitaria.

Calendario lezioni 1°annualità :

ATTIVITÀ	2° nucleo tematico : l'apparato muscolo scheletrico
Lezioni del docente di scienze (dal 27 novembre al 21 dicembre)	
	Venerdì 27/11 : le funzioni, la struttura e la formazione delle ossa
	Mercoledì 9/12: la classificazione delle ossa
	Mercoledì 16/12 : le articolazioni
	Giovedì 17/12 : anatomia e fisiologia del sistema muscolare

Calendario lezioni 2°annualità :

ATTIVITÀ	2° nucleo tematico : l'apparato digerente
Lezioni del docente di scienze (dal 7 al 22 dicembre)	
	Lunedì 7/12 : la struttura del tubo digerente. Anatomia e fisiologia della bocca
	Martedì 15/12: l'anatomia e la fisiologia della faringe, dell'esofago e dello stomaco
	Lunedì 21/12 : l'anatomia e fisiologia dell'intestino tenue e crasso. Pancreas e fegato
	Martedì 22/12 : i principi nutritivi e le vitamine

Calendario lezioni 3°annualità :

ATTIVITÀ	2° nucleo tematico : il sistema endocrino
Lezioni del docente di scienze (dal 2 al 21 dicembre)	
	Mercoledì 2/12 : il sistema endocrino e il meccanismo di azione degli ormoni
	Mercoledì 9/12: Ipotalamo e ipofisi
	Giovedì 10/12 : La tiroide e le paratiroidi
	Giovedì 17/12: Il pancreas endocrino. Le ghiandole surrenali

La referente del Progetto
Prof.ssa Annarita Perisi

Il Dirigente scolastico
F.to prof.ssa Rossella Crisafi