

ORIENTAMENTO IN ENTRATA

Liceo Scientifico Aristotele

PER L'A. S. 2021-2022

Orientamento in Entrata ai tempi del Coronavirus

Quest'anno a causa dell'emergenza sanitaria la prassi consolidata di incontrare in presenza i ragazzi e le ragazze delle scuole Secondarie di primo grado, con le loro famiglie, sia nella nostra sede che nelle varie Scuole Medie , ovvero durante gli eventi pubblici organizzati dagli enti del territorio (Euromadue, Romacapitale e Informagiovani) dovrà essere sostituita da attività in rete.

SPAZIO OPEN DAY

Il Liceo Aristotele

1- ha registrato un video in streaming che sarà pubblicato

il 4 dicembre su canale youtube

2-ha programmato i suoi openday on line.

Ogni incontro, della durata di un'ora e mezza circa, sarà coordinato da un team di docenti che forniranno informazioni sulla mission , i progetti, gli indirizzi di studio, gli obiettivi, oltre che sulle dotazioni infrastrutturali e gli strumenti tecnologici di cui il nostro Liceo dispone.

Per partecipare alle giornate, il link per accedere ai diversi “meetings” sarà pubblicato sul sito della scuola nello spazio dedicato, “Orientamento in entrata”, pertanto si invita chi fosse interessato, a consultare periodicamente questa pagina.

SCUOLA APERTA ON LINE-dicembre

SABATO 5 DICEMBRE 10:00-11:15

VENERDI' 18 DICEMBRE 18:00-19:15

SCUOLA APERTA ON LINE- gennaio

DATA DA DEFINIRE

SPAZIO COLLOQUI INDIVIDUALI

Non potendo svolgere colloqui informativi individuali in presenza, a causa della situazione emergenziale, le famiglie interessate possono contattare la referente per l'Orientamento, prof.ssa Maria Grazia Giannini, direttamente al numero della sede centrale 06121123600 nei seguenti orari

VENERDÌ 27 NOVEMBRE (11:00-11:50)

VENERDÌ 4 DICEMBRE (10:00-10:50)

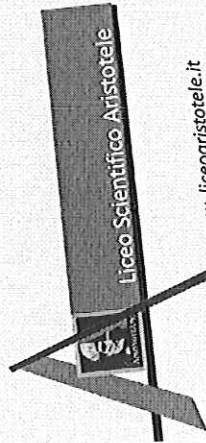
VENERDÌ 11 DICEMBRE (11:00-11:50)

VENERDÌ 18 DICEMBRE (10:00-10:50)

o scriverle all'indirizzo mail orientamento.liceoaristotele@gmail.com

Guarda i nostri video su Youtube clicca su "Il canale youtube del Liceo Aristotele"

https://www.youtube.com/channel/UCJkepguazbFbCgBmBD7G6XQ?view_as=subscriber



www.liceoaristotele.it

ORIENTAMENTO IN ENTRATA PER L' A. S.2021-2022

Orientamento in Entrata ai tempi del Coronavirus

Quest'anno a causa dell'emergenza sanitaria la prassi consolidata di incontrare in presenza i ragazzi e le ragazze

delle scuole Secondarie di primo grado, con le loro famiglie sia nella nostra sede che nelle varie Scuole Medie

ovvero durante gli eventi pubblici organizzati dagli enti del territorio (Euromadue, Romacapitale e Informagiovani) dovrà essere sostituita da attività in rete.

Il Liceo Aristotele, pertanto ha registrato un video in streaming che sarà pubblicato il 4 dicembre su canale youtube

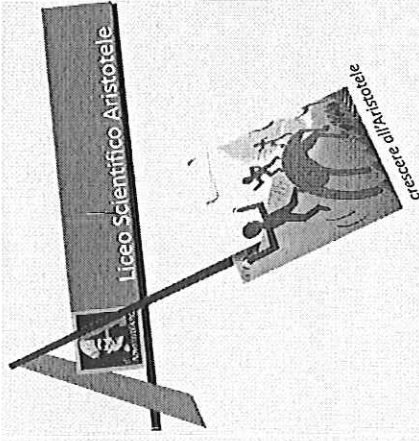
ha programmato i suoi openday on line

Ogni incontro, della durata di un'ora e mezza circa, sarà coordinato da un team di docenti che forniranno informazioni sulla mission , i progetti, gli indirizzi di studio, gli obiettivi, oltre che sulle dotazioni infrastrutturali e gli strumenti tecnologici di cui il nostro Liceo dispone.

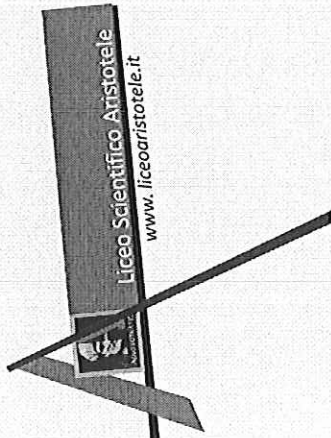
Per partecipare alle giornate, il link per accedere ai diversi "meetings" sarà pubblicato sul sito della scuola nello spazio dedicato, "Orientamento in entrata", pertanto si invita chi fosse interessato, a consultare periodicamente questa pagina.

SCUOLA APERTA ON LINE-dicembre
SABATO 5 DICEMBRE 10:00-11:15
VENERDI' 18 DICEMBRE 18-19:15

SPAZIO COLLOQUII INDIVIDUALI
Non potendo svolgere colloqui informativi individuali in presenza, a causa della situazione emergenziale, le famiglie interessate possono contattare la referente per l'Orientamento, prof.ssa Maria Grazia Giannini, direttamente al numero della sede centrale 06121123600 nei seguenti orari
Venerdì 27 novembre (11:00-11:50)
Venerdì 4 dicembre (10:00-10:50)
Venerdì 11 dicembre (11:00-11:50)
Venerdì 18 dicembre (10:00-10:50) o scriverle all'indirizzo mail orientamento.liceoaristotele@gmail.com



Guarda i nostri video su Youtube:
Liceo Aristotele Orientamento
https://www.youtube.com/channel/UCkpguazbFbCgBmBD7G6XQ/featured?view_as=subscriber

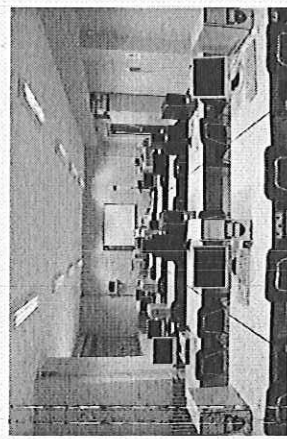


Per favorire la crescita e la formazione globale delle singole individualità in armonia con se stessi e con gli altri, il P.T.O.F. del Liceo «Aristotele» offre ai propri studenti spazi di approfondimento in ambiti fondamentali per la valorizzazione dei talenti e il potenziamento delle attitudini

L'adolescenza e la poesia: invito alla lettura
 Laboratorio discipline grafico - pittoriche
 Incontro con l'autore
 Arte per la scuola - Quadri viventi
 Autocad 2D

e garantisce loro un costante supporto per assicurare il recupero in un piano didattico inclusivo che intende valorizzare il merito dopo aver fornito a tutti gli stessi strumenti e identiche basi per uno studio proficuo

Corsi di Recupero e Studio Assistito
 Piano di Inclusione



Come arrivare ad entrambe le sedi:
 Metro B - Fermata Laurentina
 da Laurentina - Bus 772 - 72 - 74 - 723
 Metro B - Fermata Eur Fermi
 da Eur Fermi - Bus 763L 772
 Zona Torino Bus 778
 Zona Quarto Miglio - Tor Carbone Bus 765

nella consapevolezza che la società globale esige nuovi strumenti di conoscenza e nuovi linguaggi

Progetto Classi CAIE
 Cambridge Assessment International Education
 United in Diversity - U.N.E.S.C.O. (Erasmus + KA2)
 Corsi di Inglese PET FCE CAE
 Progetto LICEO MATEMATICO

nella ferma convinzione che il cambiamento e lo sviluppo cui ogni civiltà è pretesa presuppone una lucida conoscenza delle radici culturali e storiche

Progetto Memoria

e si può raggiungere solo grazie ad una solida preparazione nelle discipline scientifiche e matematiche che forniscono gli strumenti per un autentico progresso

Progetto di Orientamento alle Discipline BioMediche
 Progetto Lauree Scientifiche
 Progetto Divulgatori logico-matematici
 Olimpiadi di Fisica e Matematica
 Avvicinamento alla ricerca matematica UniRoma
 Matematica a squadre - Uniroma Torvergata
 Seminari sulla Modellizzazione Probabilistica
 Scuola estiva: tre giorni di matematica Uni Roma
 Progetto unico di potenziamento scienze

nella coscienza ineludibile delle priorità civiche ed etiche in qualsiasi progetto di crescita culturale e umana

Corso per la sicurezza
 Percorso di Educazione Civica
 Spazio di Ascolto Psicologico
 Giornalino d' Istituto - Articolo 21

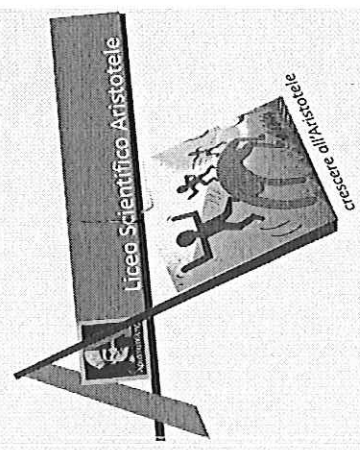
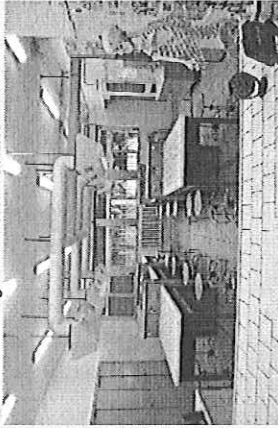
crescita che si compie nel giusto equilibrio psicofisico se viene esercitata in modo corretto anche l'attività sportiva

Campionati Sportivi d' Istituto

Per gettare un ponte con il mondo del lavoro offre

P.C.T.O. Percorso Competenze Trasversali e Orientamento
 Progetto Unicredit - Lab2Go La Sapienza
 Laboratorio di Restauro
 Progetto divulgatori logico matematici
 Progetto HPE / Progetto Dire Giovani
 Corso Sicurezza
 Liceo Aristotele - Orientamento

Per gettare un ponte con il mondo accademico offre
 Orientamento Universitario
 Progetto «Conosco me stesso»



Il liceo dispone di una rete INTRANET autonoma, che permette una didattica a distanza «ravvicinata», nel caso sia necessario mantenere il distanziamento per motivi sanitari, o si sceglia di offrire lezioni a classi parallele in modalità sincrona.

Sul server della scuola è stata scaricata la piattaforma open source di meeting che consente la comunicazione tra device in aule distanti.

I docenti e gli studenti sono accreditati sulla piattaforma Microsoft Teams che permette di integrare la didattica in presenza con attività a distanza. Offre strumenti - questionari - tabelle - grafici - power point - collegamenti web, per ottimizzare tempi e spazi e garantire una costante prossimità tra studenti e docenti che possono interagire tramite videochiamate e chat.

Liceo Scientifico Aristotele

«Ciò che spinse gli uomini alla scienza fu lo stupore»
Aristotele

Sede Centrale
Via dei Sommozzatori, n. 50
Tel. 06 121123600

Sede Succursale
via Giovanni Comisso, n. 25
Tel. 06 121123640
RMPS50000T@istruzione.it

Liceo Scientifico Nuovo Ordinamento corso tradizionale

Materia	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	33	33	33
Scienze Giuridiche ed Economiche in copresenza	*27	*27	*33	*33	*33

Il Liceo Scientifico "Aristotele" si prende cura dei suoi allievi per guidarli e accompagnarli nel loro percorso di crescita e formazione culturale e personale.

Tradizione e Innovazione

sono le linee guida concordate per la pianificazione del progetto didattico-pedagogico, pertanto, oltre all'indirizzo tradizionale

propone

l'indirizzo Cambridge che fornisce le Certificazioni IGCSE in Matematica - Geography - Inglese
Il suo piano orario prevede due ore in più a settimana di conversazione in Inglese con un docente madrelingua e un'ora di comprensione di un docente madrelingua con il titolare di cattedra delle discipline suindicate

propone

dal prossimo a.s. 2020/21 una sezione di Liceo matematico in cui si svolgeranno:
al biennio un'ora in più di matematica e di fisica a settimana
al triennio 40 ore extracurricolari all'anno con valenze di PCTO

EDUCAZIONE CIVICA

In tutti gli indirizzi la nuova disciplina curricolare di Educazione civica sarà trattata nel biennio dai docenti di tutte le materie, nel triennio da docenti di Scienze Giuridiche ed Economiche in copresenza con i colleghi di altre discipline secondo il seguente orario

Biennio *27 di cui		Triennio *33 di cui	
6 - Italiano e geostoria	3 - Inglese	5 - Italiano	3 - Inglese
4 - Scienze	6 - Matematica e fisica	4 - Scienze	6 - Matematica
3 - Religione	3 - Scienze Motorie	7 - Storia e Filosofia	3 - Religione
2 - Storia dell'Arte		3 - Scienze Motorie	2 - Storia dell'Arte

* 1 ora di copresenza del docente titolare con il madrelingua
2 ore di conversazione extracurricolari con il madrelingua.
** 1 ora di copresenza del docente titolare con il madrelingua.

Cambridge IGCSE Liceo Scientifico Cambridge International School

Materia	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera*	2+1* 2+ec	2+1* 2+ec	2+1* 2+ec	2+1* 2+ec	3
Storia e geografia**	2+1	2+1			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica**	4+1	4+1	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	29	29	32	32	30
Scienze Giuridiche ed Economiche in copresenza	*27	*27	*33	*33	*33

Liceo Matematico dall'a.s. 2020/21

Materia	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	6	6	4	4	4
Fisica	3	3	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	29	29			
Scienze Giuridiche ed Economiche in copresenza	*27	*27	*33	*33	*33