



Aggiornamento annuale del PTOF anno scolastico 2022-2023

Sperimentazione sportiva per le classi 4° e 5° delle scuole primarie di Colle Isarco e di Vipiteno.

Dall'anno scolastico 2023-2024 presso le scuole primarie *San G. Bosco* di Colle e Isarco e *Langer* di Vipiteno sarà attiva per le classi 4° e 5° la sperimentazione sportiva che prevederà un potenziamento dell'educazione motoria con l'aumento del monte ore annuale di insegnamento della disciplina "Corpo, movimento e sport" pari a 1h. La sperimentazione si colloca nelle dimensioni dello *stare bene* e della promozione di stili di vita e comportamenti funzionali allo sviluppo armonico della persona. In aggiunta il potenziamento formativo dell'attività motoria contribuisce allo sviluppo di nuove competenze, quelle legate ai nuovi alfabeti e destina le proprie energie all'indagine legata alla dimensione relazionale intesa come corporeità in azione.

Nelle more di una complessiva revisione dell'insegnamento dell'educazione sportiva nella scuola primaria, l'insegnamento dell'educazione motoria nelle classi quarte e quinte sarà affidato a docenti forniti di idoneo titolo di studio e dell'iscrizione nella correlata classe di concorso "Scienze motorie e sportive nella scuola primaria". In assenza della suddetta graduatoria, le istituzioni scolastiche potranno stipulare contratti a tempo determinato, con precedenza, con docenti iscritti nelle graduatorie d'istituto della classe di concorso A049 "Scienze motorie e sportive nella scuola secondaria di I° grado e A048 "Scienze motorie e sportive nella scuola secondaria di II° grado"

Per le classi 4° e 5° della scuola primaria del Polo scolastico "Alexander Langer" di Vipiteno ci sarà uno slittamento dell'orario di uscita degli alunni pari a 30' per due giornate.

Offerta formativa la scuola secondaria di II grado Biennio unico orientativo

L'IPC Vipiteno Alta Val D'Isarco a fronte di almeno 15 iscritti può attivare un biennio unico, contrassegnato da discipline comuni e discipline caratterizzanti gli indirizzi.

Il biennio unico ha come principale obiettivo quello di educare a pensare. Esso intende sviluppare non solo le competenze specifiche previste dai piani di studio di ciascun indirizzo ma anche le competenze digitali e di innovazione in maniera trasversale. Alla base dell'offerta formativa vi è l'adozione di metodologie didattiche innovative di riferimento per tutte le discipline di corso che insieme alla promozione delle STEAM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria Art e Matematica) consentiranno agli studenti di osservare, creare, costruire, collaborare e imparare, utilizzando strumenti didattici e digitali innovativi.

Padronanza di competenze digitali trasversali e di competenze specifiche dei settori di studio rappresentano i presupposti per incrementare le opportunità di lavoro e le capacità di orientamento degli studenti per il proseguimento accademico degli studi e per l'inserimento nella realtà lavorativa. L'ampliamento dell'offerta formativa, arricchita di laboratori digitali orientati alle STEAM e al DIGITAL HUMANITIES, si pone l'obiettivo di favorire contesti di apprendimento stimolanti e motivanti, concepiti per sviluppare le competenze concettuali, metodologiche e pratiche degli studenti.

VISION

- Formare saldamente ogni studente sul piano cognitivo e culturale, affinché possa affrontare con responsabilità e positivamente l'incertezza e la mutevolezza degli scenari sociali e professionali presenti e futuri

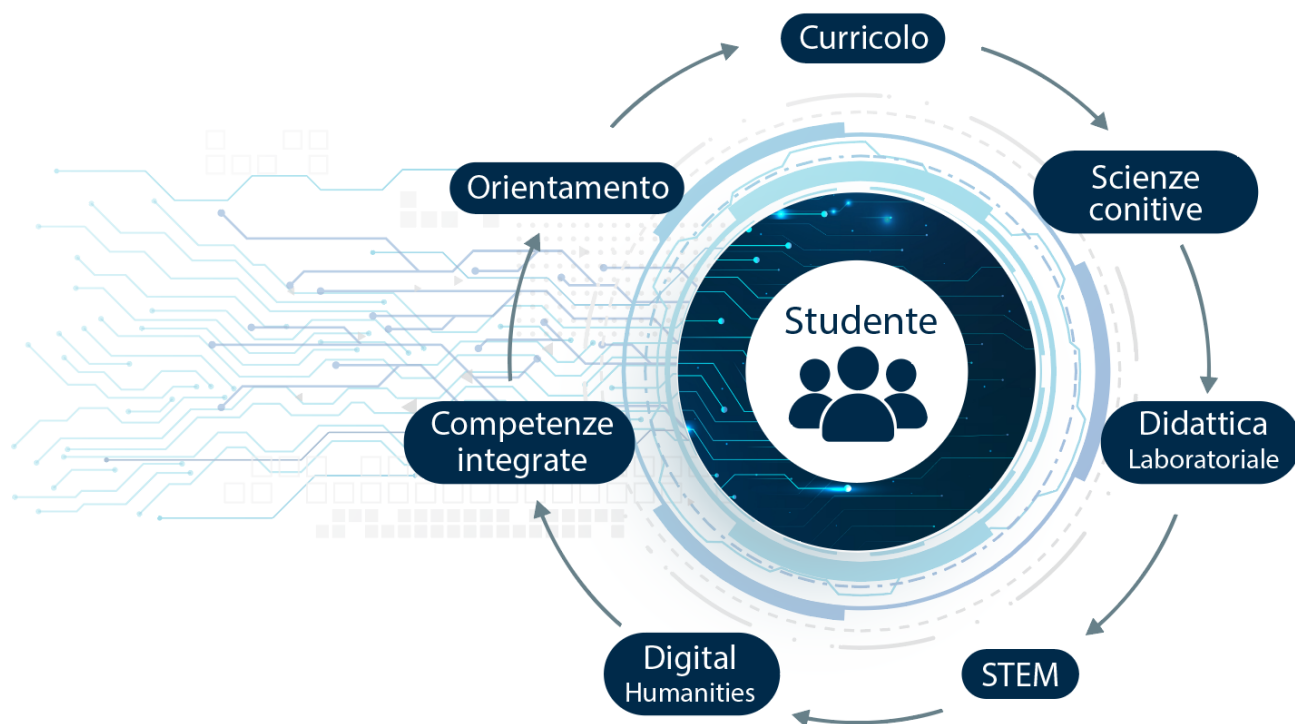
MISSION

- Fondare le finalità educative della scuola sul concetto di persona, sulla sua singolarità e complessità e sulla sua articolata identità

VALUES

- Aspettative elevate
- Equità e Empatia
- Reciprocità
- Senso di responsabilità
- Rispetto e relazioni
- Fiducia

Educare a pensare



Strategia



Obiettivi

- Motivazione – automotivazione
- Pensiero critico
- Orientamento: attitudini e talenti
- Competenze specifiche, personali, trasversali, digitali, linguistiche
- Benessere e stili di vita sani
- Senso di appartenenza: comunità bene comune
- Favorire l'inserimento nel mondo del lavoro e nella società
- Ricerca di orizzonti di significato

Partenariati

- FEM – Future Education Modena
- Scuola tedesca
- Scuola professionale Bressanone
- Ditta Leitner
- Associazioni Sportive territoriali
- Fondo sociale europeo Arci ragazzi BZ, Irecoop, La Strada
- Enti formativi e certificatori stranieri dei paesi di cui si studiano le lingue
- Banca d'Italia

Laboratori Digitali

- Laboratorio di Data, Scienze e Intelligenza Artificiale
- Pensiero computazionale e materia digitale
- Lab problem solving e tecnologie per la robotica
- Digital Humanities & Art
- Advanced Storytelling Lab
- Laboratorio sostenibilità urbana, ambiente e territorio
- Laboratorio di scienze
- Media Literacy

Ampliamento dell'offerta formativa

- Soggiorni studio linguistici
- Scambi culturali
- Certificazioni linguistiche
- Ecdl
- Progetto lettorato

PROGETTI 2023

SCUOLA	TITOLO PROGETTO	REFERENTE/I	CLASSE/ SEZIONE/I	FINANZIATO
Scuola Infanzia Vipiteno	Ecologica...mente	Laura Gallazzini	2 sez. del tempo prolungato	SI
	Il mio amico tablet		Tutte	SI
	Vivi la vita all'aria aperta		Tutte	SI
	Reggio Children – corso aggiornamento per personale		Insegnanti – Collaboratrici pedagogiche e all'integrazione	SI
Scuola Infanzia Colle Isarco	Cresciamo insieme	Milena Franchino	Monosezione	SI
Scuola primaria Colle Isarco	Bambin*, avete dei diritti	Alice Bonavida	Tutte	SI
	Lo scrigno del cioccolato	Alice Bonavida	Tutte	SI
	ICT and Communication	Giuseppina Scandale	Tutte	SI
	Laboratorio arte e manualità	Giuseppina Scandale	Tutte	SI
Scuola primaria Vipiteno	Klettern (arrampicata)	Judith Hofer Christoph Sulser	2 A+B 3 A+B	SI
	Amici di penna	Michela Pasquali	5 B	NO
	Soggiorno studio "Settimana Azzurra"	Adelaide Garofolo Sandra Hofer Michela Pasquali	5 A+B	SI
	Bambin* avete dei diritti	Alice Bonavida	4 A+B	SI
	Lo scrigno del cioccolato	Alice Bonavida	5 A+B	SI
	Soggiorno studio "Vallelunga"	Melanie Gschnitzer	4 A+B	SI
	Deutsch macht Spaß*	Dirigente scolastica	5 A+B	SI
	Playing with English*	Dirigente scolastica	4 A+B	SI

Scuola sec. I grado	Il seme della legalità	Christian Berlingieri	3 A+B	SI
	Laboratorio agroalimentare in collaborazione con la scuola agraria di Laimburg – progetto orientamento scolastico	Angelo D’Errico	3 A+B	SI
	Il mare in un bicchiere – soggiorno studio all’Isola del Giglio	Giuseppe Battista	2 A+B	SI
	Soggiorno studio a Vienna	Giuseppe Battista	3 A+B	SI
	Let’s discover Dublin – soggiorno studio a Dublino	Daniela Valenti	3 A+B	SI
	La valigia della plastica	Alice Bonavida	3 A+B	SI
	Progetto STEM	Paolo Todesco	Tutte	NO
	Progetto dottorato di inglese	Dirigente scolastica	2 A+B 3 A+B	SI
	Soggiorno studio a Dobbiaco – settembre 2023	Daniela Valenti	1 A+B	SI
	Exam preparation for Cambridge English Certification*	Dirigente scolastica	3 A+B	SI
	Cliil – Geografia und Erdkunde	Angelo D’Errico	Tutte	NO
Lauf um die Welt	Bettina Conci	Tutte	NO	
Istituto	Giornata pedagogica	Dirigente scolastica	Tutto il personale docente ed educativo dell’Istituto	SI
	Corsi di lingua per piccoli gruppi*	Dirigente scolastica	Tutte le classi (alunni interessati) delle scuole primarie Vipiteno e Colle Isarco + SSI	SI

	Voglio volare – strumenti di cittadinanza per spiccare il volo	Giuseppina Scandale Adelaide Garofolo Michela Pasquali Linda Zaira Franchino Maria Nunzia Grasso	5 A + B SP Vipi 4 e 5 SP Colle 1 A + B SSI	SI
--	--	--	--	----

**Per l'effettiva realizzazione di questi progetti si prevede il contributo economico delle famiglie*