

Attività funzionali all'insegnamento (40+40) a.s. 2019-2020

Scuola dell'Infanzia

	N. incontri	ore	Totale ore
Collegio Docenti	2 (2/9 settembre 2019)	2h+2.30	h 4
Collegio Docenti	5 (ottobre - novembre - gennaio-maggio -giugno)	2h	h 10
Colloqui genitori	3 (novembre- febbraio- maggio)	2h	h 6
Programmazione	4 (3-4-5-6-settembre 2019) Da programmare	3h	h 12 h 8
			h 40

	N. incontri	ore	Totale ore
Ass. genitori (elezioni)	1(15 ottobre)	2h	2 h
	Da programmare	Da programmare	14 h
Intersezione genitori	3 (novembre- marzo-maggio)	2h	6 h
Intersezione tecnica	9 (ottobre-novembre-dicembre-gennaio-febbraio-marzo-aprile-maggio-giugno)	2h	18 h
			h 40

Scuola Primaria

	N. incontri	orario	Totale ore
Collegio Docenti	2 (2/9 settembre 2019)	2h	h 4
Collegio Docenti	5 (ottobre - novembre -gennaio-maggio -giugno)	2h	h 10
Colloqui genitori informazione alle famiglie sui risultati degli scrutini	2(febraio-giugno)	4h	h 8
Programmazione	4 (3-4-5-6 settembre 2019) Da programmare	3h Da programmare	h 12 6h
			h 40

	N. incontri	orario	Totale ore
Ass. genitori (elezioni)	1(15 ottobre)	1h	1h
Interclasse genitori	3 (novembre-marzo- maggio)	2h (di cui 1h interc tecnica)	6 h
Programmazione per dipartimenti disciplinari	4	2h	8 h
Incontri correzione Prove invalsi	2	3h	6 h
	(da programmare)	Da programmare	19 h
			h 40

Scuola Secondaria I Grado

	N. incontri	ore	Totale ore
Collegio Docenti	2 (2/9 settembre 2019)	h 2	h 4
Collegio Docenti	5 (ottobre - novembre -gennaio - maggio-giugno)	2h	h 10
Colloqui genitori informazione alle famiglie sui risultati degli scrutini	2 (febraio-giugno)	2h	h 4
Programmazione	4 (3-4-5-6 settembre 2019)	3h	h 12
Programmazione per dipartimenti disciplinari	5	2h	h 10
			40h

	N. incontri	orario	Totale ore
Ass. genitori (elezioni)	1 (15 ottobre)	1h	1h
Consigli di classe (-ottobre-novembre-gennaio (prescr) - marzo -maggio (prescr) Con genitori	5 (+2 scrutini : febbraio-giugno)	1h senza genitori 1,15 h. con genitori	2h (ottobre-marzo) 3h.45 (nov-gen-mag) Tot 6h per ogni classe 5.45 x9 =52h 9 classi = 52h 6 classi = 34h

