

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “A. POLIZIANO”**Viale Morgagni n. 22 – 50134 FIRENZETel. 055/4360165 – FAX 055/433209 –C.M. FIIC85700L – C.F. 94202800481e-mail: fiic85700l@istruzione.it pec: fiic85700l@pec.istruzione.itsito [http://www.icpoliziano.gov.it](http://www.icpoliziano.gov.it/) |

Circ. 179

 Firenze, 5 marzo 2019

 AI GENITORI DEGLI ALUNNI della

 Scuola Secondaria di primo grado

- Ai docenti

- Al personale ATA

IC Poliziano

**Oggetto: sportello di recupero.**

Anche quest'anno, in aggiunta alle attività di recupero della settimana di febbraio e a quelle svolte in itinere, l’Istituto organizza iniziative di sportello per gli allievi che hanno presentato insufficienze nel primo quadrimestre in matematica, inglese ed italiano, sui temi riportati nel calendario allegato, pubblicato sul sito della scuola.

Le prenotazioni dovranno essere effettuate tramite il registro elettronico, selezionando la sezione “Sportello”. Per quanto riguarda matematica ed inglese, si prega di fare attenzione alla classe a cui lo sportello è dedicato. Poiché a ciascuna attività potranno partecipare solo 15 studenti, le docenti di matematica e di italiano ripeteranno lo stesso giorno la stessa lezione consecutivamente a due gruppi diversi di alunni; non è possibile quindi prenotarsi ad entrambe le lezioni. Avranno priorità di iscrizione coloro che hanno ricevuto dalla scuola la lettera di invito al recupero e le prenotazioni eventualmente cancellate saranno notificate ai genitori.

Chi avesse difficoltà tecniche, può contattare la portineria.

Il Dirigente Scolastico,

Prof. Alessandro Bussotti

**MATEMATICA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DOCENTE** | **GIORNO** | **ORARIO** | **ARGOMENTO** |
| Prof. Verrienti(classi prime) | Mercoledì, 27 marzoMercoledì,17 aprile Mercoledì, 8 maggio | 15.00-16.0016.00-17.0015.00-16.0016.00-17.0015.00-16.0016.00-17.00 | Scomposizione e MCD, mcmProblemi di geometria dal segmento ai triangoliFrazioni calcolo elementare con le frazioni (operatore) |
| Prof. Vannicelli(classi seconde) | Giovedì, 21 marzoGiovedì, 2 maggioGiovedì, 9 maggio | 14.15-15.1515.15-16.1514.15-15.1515.15-16.1514.15-15.1515.15-16.15 | Problemi sulle aree dei poligoniProporzioni, proporzionalità diretta e inversa.Problemi sul teorema di Pitagora e le sue applicazioni |
| Prof. Sebeglia(classi terze) | Mercoledì, 27 marzoMercoledì, 17 aprileMercoledì, 8 maggio | 15.00-16.0016.00-17.0015.00-16.0016.00-17.0015.00-16.0016.00-17.00 | Problemi sui prismiEquazioni di I gradoProblemi sui solidi di rotazione |

**INGLESE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DOCENTE** | **GIORNO** | **ORARIO** | **ARGOMENTO** |
| Prof. Cancedda(classi prime) | Giovedì, 2 maggioGiovedì, 9 maggio | 14.30-15.3014.30-15.30 | Present simple, i dimostrativi, aggettivi possessiviSome/any, pronomi personali complemento |
| Prof. Palli(classi seconde) | Giovedì, 4 aprileGiovedì, 11 aprile | 15.00-16.0015.00-16.00 | Past simpleComparativi e superlativi |
| Prof. Guglielmi(classi terze) |  Giovedì, 14 marzoGiovedì, 21 marzoGiovedì, 28 marzo | 15.00-16.0015.00-16.0015.00-16.00 | Le tre forme per esprimere il futuroPast simple e present perfectFirst conditional |

**ITALIANO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DOCENTE** | **GIORNO** | **ORARIO** | **ARGOMENTO** |
| Prof. Venturini(classi prime, seconde e terze) | Venerdì, 5 aprileVenerdì, 12 aprileVenerdì, 26 aprile | 14.30-15.3015.30-16.3014.30-15.3015.30-16.3014.30-15.3015.30-16.30 | Esercizi di comprensione della lingua orale e scritta; produzione scritta di testi di diverso genere |