**CORRETTORE PROVA SCRITTA DI MATEMATICA a.s. 2022/2023**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Prova di geometria** | **Punteggio massimo** | **7** |
| Disegno geometrico | Parzialmente corretto | 0,5 |
|  | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| Quesito (a) ( perim .area) | Parzialmente corretto | 1 |
|  | Corretto | 2 |
|  | Errato | 0 |
| Quesito (b) ( sup. leterale) | Parzialmente corretto | 0,5 |
|  | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| Quesito (c) (sup.tot-vol-peso in kg) | Parzialmente corretto | 1,5 |
|  | Corretto | 3 |
|  | Errato | 0 |
| **Tecnologia** | **Punteggio massimo** | **2** |
|  | Parzialmente corretto | 1 |
|  | Corretto | 2 |
|  | Errato | 0 |
| **Equazione** | **Punteggio massimo** | **4** |
| Risoluzione | Parzialmente corretto | 1 |
|  | Corretto | **2** |
|  | Errato | 0 |
| Verifica | Parzialmente corretto | 1 |
|  | Corretto | **2** |
|  | Errato | 0 |
| **Statistica e Probabilità** | **Punteggio massimo** | **5** |
| **•1** |  |  |
| Tabella | Parzialmente corretto | 0,5 |
|  | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| Quesito (a) | Parzialmente corretto | 1 |
|  | Corretto | 2 |
|  | Errato | 0 |
| Quesito (b) | Parzialmente corretto | 0,5 |
|  | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| Quesito (c) | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| **•2** |  |  |
| E1 | Parzialmente corretto | 0,5 |
|  | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| E2 | Parzialmente corretto | 0,5 |
|  | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| E3 | Parzialmente corretto | 0,5 |
|  | Corretto | 1 |
|  | Errato | 0 |
| Ultima domanda | Corretto | 2 |
|  | Errato | 0 |
|  | **PUNTEGGIO MAX TOT** | **18** |
|  |  |  |

**CRITERI PER LA VALUTAZIONE DELLA PROVA SCRITTA DI MATEMATICA 2021/2022**

Per la valutazione dei quesiti vengono presi in considerazione i seguenti elementi:

• Conoscenza specifica della disciplina:

- Regole

- Metodi e procedure

- Principi e teoremi

• Competenza nell’applicazione di concetti e procedure matematiche:

* Utilizzo di conoscenze
* Applicazione di regole
* Individuazione dei procedimenti

• Correttezza nello svolgimento della prova:

* nei calcoli
* nei procedimenti
* nell’uso del linguaggio specifico e delle unità di misura

• Completezza nella risoluzione dei quesiti

• Precisione nella produzione grafica

La valutazione degli elementi in tabella concorre a costituire il punteggio della prova scritta che globalmente raggiunge un massimo di 18 punti

**Tabella di corrispondenza valutazione finale:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Punteggio** | **voto** |
| 0⟶8 | 4 |
| 9 | 5 |
| 10⟶11 | 6 |
| 12⟶13 | 7 |
| 14⟶15 | 8 |
| 16⟶17 | 9 |
| 18 | 10 |