

WM 2026 im Unterricht

Dein (in diesem Schuljahr noch offenes?) Thema + WM 2026 = tolle letzte Stunden zum Schulschluss 🍀

paulinagreen.com

So funktioniert es:

1. Dein Lehrplan-Thema + "WM 2026" in Paulina eingeben.

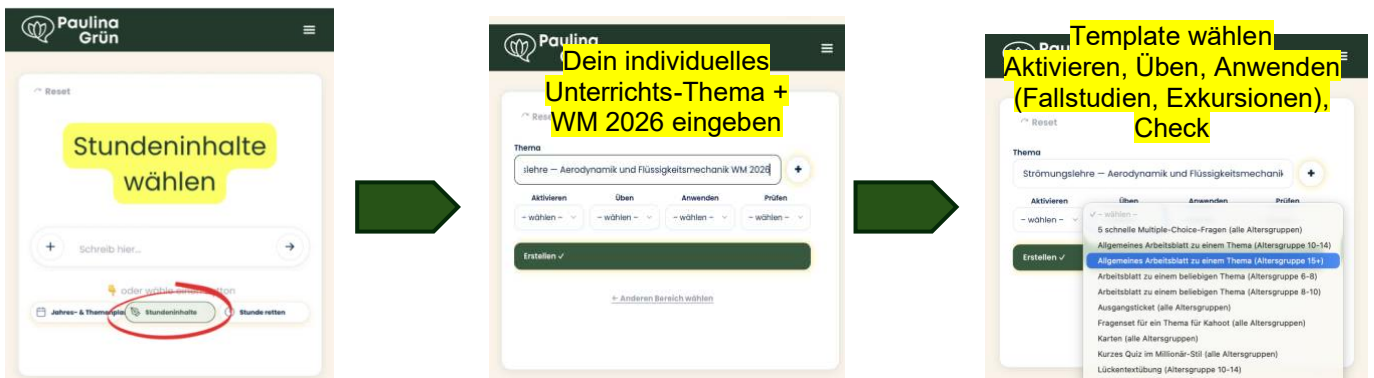
Beispiel: *Datenerhebung und Diagramme + WM 2026*

2. **Template** wählen: Aktivieren / Üben / Anwenden / Prüfen.

3. Fertiges Word-Dokument herunterladen — anpassen, drucken, verwenden.

Du bekommst fixfertigen WM-Kontext dazu. Ready zum Unterrichten! Ob Statistik, Grammatik oder Klimazonen — sie macht daraus motivierendes, aktuelles Material für deine Klasse.

Probier es einfach aus! Kostenlos auf www.paulinagreen.com!



DD/MM/YYYY	2026/27	Schul Name
Wahrscheinlichkeit und Zufall		☆☆☆☆
WM 2026	Alterstufe 10-14 Jahre / Arbeitsblatt	

TEIL 1 — GRUNDLAGEN (5 Punkte)

Beantworte die Fragen kurz und präzise.

1. Die W... **Deine individuelle Unterlage**
2. Was ist die W... **Übungen, Fallstudien,**
Bruch und als Ph... **die Antwort als**
3. Erkläre den Unterschied... **Überprüfungen,**
Worten. (1) **Stationenlernen und vieles**
4. Bei einem Würfel... **mehr mit Lösungen**
5. Was bedeutet „gleich wahr...“ **downloaden** (1 Punkt)

TEIL 2 — LÜCKENTEXT (5 Punkte) **bearbeiten**

Vervollständige die Sätze. Zwei Wörter in der Box passen nicht.

speichern

WORTBOX: Sechstel | unmöglich | schneller | sicher | creignis | Fußballplatz | Ergebnis |
Bruchzahl | Torhüter | wahrscheinlich

1. Die Wahrscheinlichkeit... **(Paulina löscht es).**
2. Ein _____ ist etwas, das beim Zufall passieren kann, zum Beispiel „Tor geschossen“.
3. Das Würfeln einer Eins beim sechsseitigen Würfel ist _____, also sehr möglich.

Volksschule / Grundschule (Alter 6–10)

Deutsch / Lesen & Schreiben

- Texte schreiben — Berichten und Beschreiben
- Wortarten — Nomen, Verben, Adjektive
- Satzglieder und einfache Satzstrukturen

Mathematik

- Rechnen mit Geld — Einkauf und Preise
- Sachaufgaben mit Grundrechnungsarten
- Größen und Messen — Längen, Gewichte, Zeiten

Heimat- und Sachunterricht

- Länder und ihre Besonderheiten kennenlernen
- Klima und Wetter — verschiedene Klimazonen der Erde
- Gemeinschaft und Zusammenleben — Regeln und Werte

Englisch

- Countries and nationalities — Länder und Nationalitäten
- Sports and hobbies — Freizeitaktivitäten auf Englisch
- Numbers and statistics — Zahlen und einfache Daten

Musik

- Rhythmus und Takt — Musikelemente erkennen und anwenden
- Musik aus anderen Kulturen und Ländern
- Lieder und Songs — Texte verstehen und gestalten

Sport / Bewegung

- Teamspiele und Fairplay — Regeln und Zusammenarbeit
- Koordination und Reaktionsfähigkeit trainieren
- Ausdauer und Fitness — Gesundheit und Bewegung

Sekundarstufe I (Alter 10–14)

Deutsch

- Textsorten — Bericht, Kommentar, Reportage
- Grammatik — Zeitformen und Konjunktionen
- Medienanalyse — Sprache in Werbung und Medien

Mathematik

- Statistik — Daten erheben, auswerten und berechnen
- Prozentrechnung und Verhältnisse
- Wahrscheinlichkeit und Zufall

Englisch

- Past tenses — Simple Past und Present Perfect
- Media and news — Medien und Nachrichten auf Englisch
- Discussing opinions — Meinungen ausdrücken auf Englisch

Geografie / Geographie

- Klimazonen der Erde und ihre Merkmale
- Nord- und Südamerika — Naturräume und Bevölkerung
- Globalisierung — Welthandel und Vernetzung

Geschichte und Politische Bildung

- Demokratie und politische Systeme im Vergleich
- Globale Konflikte und internationale Organisationen
- Sport als gesellschaftliches und politisches Phänomen

Biologie

- Menschlicher Körper — Organe, Systeme und Gesundheit
- Hormone und Nervensystem — Stressreaktionen des Körpers
- Ernährung und Sport — Leistungsfähigkeit des Körpers

Physik

- Kräfte und Bewegung — Grundgesetze der Mechanik
- Energie und Arbeit — physikalische Grundbegriffe
- Optik und Akustik — Licht, Schall und Wahrnehmung

Chemie

- Stoffeigenschaften und chemische Reaktionen
- Kohlenstoffverbindungen im Alltag — Kunststoffe und Materialien
- Nachhaltigkeit und Ressourcen — Chemie und Umwelt

Ethik / Religion

- Gerechtigkeit und Fairness — ethische Grundbegriffe
- Identität und Zugehörigkeit — Wer bin ich, wo gehöre ich hin
- Globale Verantwortung — Konsum, Armut und Solidarität

Musik

- Musik und Gesellschaft — Musik als Spiegel der Zeit
- Populärmusik und ihre kulturellen Wurzeln
- Analyse von Musikstücken — Struktur und Wirkung

Bildnerische Erziehung

- Grafik und Design — visuelle Kommunikation und Werbung
- Bewegung und Dynamik im Bild
- Fotografie und Bildanalyse — was Bilder erzählen

Spanisch / Französisch

- Vergangenheitsformen — Passé composé / Pretérito
- Länder und Kulturen der Zielsprache
- Medien und Freizeit in der Fremdsprache

Sekundarstufe II + Berufsbildend (Alter 15+)

Deutsch Oberstufe

- Argumentieren und Erörtern — Textsorten der Reifeprüfung
- Medienanalyse — Manipulation und Sprache in Medien
- Literatur und Gesellschaft — Texte im historischen Kontext

Englisch Oberstufe

- Global issues — Globalisierung und gesellschaftliche Themen
- Media literacy — kritischer Umgang mit Medien auf Englisch
- Debating — Argumente entwickeln und präsentieren auf Englisch

Mathematik Oberstufe

- Stochastik — Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik
- Analysis — Funktionen, Ableitungen und Anwendungen
- Lineare Optimierung und Modellierung realer Probleme

Geografie / GWK

- Globalisierung — Wirtschaft, Migration und kultureller Wandel
- Klimawandel und globale Umweltprobleme
- Geopolitik — Machtstrukturen und internationale Beziehungen

Geschichte Oberstufe

- Zeitgeschichte — politische Systeme und ihre Auswirkungen
- Menschenrechte und internationale Organisationen
- Sport und Politik — Großereignisse als politisches Instrument

Wirtschaft / BWL / RW

- Marketing und Marktforschung — Zielgruppen und Strategien
- Kosten-Nutzen-Analyse und unternehmerische Entscheidungen
- Globale Wirtschaft — Handel, Wechselkurse und Konjunktur

Biologie Oberstufe

- Sportphysiologie — Energiestoffwechsel und Leistungsfähigkeit
- Stresshormone und das Nervensystem — Reaktion unter Druck
- Ökologie — Eingriff des Menschen in natürliche Systeme

Physik Oberstufe

- Mechanik — Kräfte, Impuls und Energieerhaltung
- Strömungslehre — Aerodynamik und Flüssigkeitsmechanik
- Wellen und Schwingungen — Frequenz und Berechnung

Informatik / Digitale Grundbildung

- Algorithmen und Datenstrukturen — Grundlagen der Programmierung
- Datenanalyse und Visualisierung mit digitalen Tools
- Künstliche Intelligenz — Grundlagen, Chancen und Risiken

Ethik / Philosophie

- Ethik des Sports — Fairness, Doping und Kommerzialisierung
- Nationalismus und Kosmopolitismus — Identität in der Globalisierung
- KI und menschliche Entscheidung — ethische Fragen der Digitalisierung

HTL — Elektrotechnik / Maschinenbau

- Sensortechnik und Messtechnik — Signalverarbeitung
- Regelungstechnik — automatisierte Systeme und Steuerung
- Energietechnik — Verbrauch, Effizienz und erneuerbare Energien

HAK / HLW — Betriebswirtschaft

- Projektmanagement — Planung, Durchführung und Kontrolle
- Internationales Marketing — globale Märkte und Zielgruppen
- Controlling und Kennzahlen — unternehmerische Steuerung

Jetzt kostenlos testen — 5 Downloads oder 30 Minuten frei

paulinagreen.com · kein Abo nötig · DSGVO-konform · EU-gehostet