

# QUINTALSBRIEF: WINTER

12. März 2024

---

Neu gepflanzte Bäume werden im Sommer für Schatten sorgen



Schneesportlager



## Inhalt- und Seitenangabe

Einleitung und Rückblick 2

Umgang mit KI an der SOT 3

Veloweg korrekt benutzen 4

Termine 4

Liebe Eltern und Erziehungsberechtigte, liebe Schülerinnen und liebe Schüler

Das Schneesportlager war ein voller Erfolg. Mehr als die Hälfte unserer Jugendlichen nahm daran teil und vergnügte sich im Schnee. Zum ersten Mal ergänzte u.A. neben den beiden bewährten Lehrpersonen P. Nyaguy und R. Keppler auch unsere Schulverwalterin D. Weyermann das Leiterteam. Die Stimmung war angenehm heiter und lädt zu einer Wiederholung im nächsten Jahr ein. Vielen herzlichen Dank allen engagierten Helfer:innen für ihren Einsatz! Mein Dank geht ebenso an unsere grossartige Schülerschaft, die durch ihr angenehmes Verhalten solche Anlässe massgeblich mitprägt.

Nun beginnen die 3. Klassen mit ihrer Abschlussarbeit. Eine intensive Zeit steht ihnen bevor. Sie werden ihre Kreativität und ihren Sinn für Organisation unter Beweis stellen. Erfahrungsgemäss gelingt nicht immer alles auf Anhieb. Innehalten, selbstkritisch reflektieren, mutig Lösungsansätze angehen, an sich glauben und nicht aufgeben; das sind erfolgsbringende Strategien. Natürlich sind gelegentlich unterstützende Hinweise von Eltern und Lehrpersonen willkommen, sofern die Eigenleistung der Jugendlichen im Vordergrund bestehen bleibt. Wir dürfen uns auf die Resultate im Mai wahrlich freuen!

Der digitale Wandel beschäftigt die SOT schon seit geraumer Zeit. Unsere Infrastruktur wurde ausgebaut, diverse Weiterbildungsveranstaltungen fanden im Team statt, kompetenzorientierte Lernsettings mit bewusst eingesetzten digitalen Tools erweitern unseren Unterricht und sollen den Jugendlichen eine kritische Auseinandersetzung mit der digitalen Welt ermöglichen. Ergänzt wird nun unser Lernen in einer Kultur der Digitalität durch ein Konzept zur Verwendung von KI. Bitte lesen Sie die Details dazu weiter hinten im Text.

Eine weitere Herausforderung stellt die aktuell tiefe Schülerzahl ressourcenmässig dar. Unsere Gruppen sind teilweise zu klein, um die Niveaus einzeln zu führen. So werden wir im nächsten Schuljahr in Absprache mit dem Volksschulamt gewisse Lektionen im Jahrgang anstatt in niveaugetrenten Gruppen organisieren müssen. Das hoch professionelle Lehrerteam unserer alters- und niveaudurchmischten Schule wird wie immer sorgfältig vorbereitet in das neue Schuljahr starten und die vorliegende Situation gut aufgleisen. Die Schülerzahlen steigen in den nächsten Jahren vielversprechend. Sobald es die Zahlen wieder erlauben, kehren wir zur gewohnten Norm zurück.

Ende Woche sind Besuchstage. Kommen Sie vorbei und beobachten Sie Ihr Kind beim Lernen. Sie sind herzlich dazu eingeladen. Lassen Sie sich von gegenteiligen jugendlichen Versuchen nicht davon abbringen: Sie dürfen reinschauen, ja Sie sollen sogar! Denn nur gemeinsam können wir die Jugendlichen optimal auf die Zeit nach der Schule vorbereiten.

Allen einen gelungenen Start ins zweite Quintal wünscht

Diana Kälin, Schulleiterin

## Umgang mit künstlicher Intelligenz an der SOT:



### **Umgang mit künstlicher Intelligenz an der Sekundarschule Ossingen-Truttikon**

---

Die Nutzung von ChatGPT und anderen KI-Tools ist nach den AGB meist erst ab 13 Jahren und bis 18 Jahre nur mit Einwilligung der Eltern erlaubt. Zudem werden während der Nutzung des Dienstes Nutzungsdaten von den Anbietern abgespeichert und ausgewertet.

Aus diesen Gründen dürfen die Schülerinnen und Schülern keine Konten auf KI-Dienstseiten mit ihrer persönlichen E-Mail-Adresse oder ihrem Mobiltelefon eröffnen. Die SOT stellt darum sicher, dass ausreichend Konten ohne Verbindung zu persönlichen Schülerdaten zur Verfügung stehen. Wir empfehlen die Nutzung dieser Konten dringend auch zu Hause.

Die Verwendung von KI ist nur unter ausdrücklicher Erlaubnis der Lehrperson gestattet. Dies betrifft Arbeiten in der Schule, aber auch Aufträge, die zuhause erledigt werden.

#### **Künstliche Intelligenz bei Arbeiten:**

Die Lehrpersonen entscheiden, bei welchen Arbeiten der Einsatz von KI erlaubt ist. Wenn KI eingesetzt wird, ist ein sauberer Nachweis (Quellenangabe) anzufügen. Ein solcher Nachweis listet folgende Angaben auf:

- a) Name des Tools
- b) Datum der Verwendung
- c) eingegebene Aufforderungen (so genannte Prompts).

Das sieht z.B. so aus:

Verwendete KI-Tool: fobbiz.com (5. Januar 2023)

Prompts:

- a) »Generiere drei starke Argumente zum Thema Ruhezeit von 72 Stunden«
- b) »Schreibe einen Titel zu diesem Aufsatz [Kopie des Aufsatzes]«

Wenn der Verdacht besteht, dass KI bei einer Arbeit verwendet wurde und nicht korrekt gekennzeichnet ist, wird das Gespräch mit der betreffenden Schülerin oder dem betreffenden Schüler gesucht und eine Stellungnahme eingefordert.

#### **Künstliche Intelligenz an der SOT:**

Die Verwendung von KI ist nur unter ausdrücklicher Erlaubnis der Lehrperson gestattet, unter folgenden Bedingungen:

- Verwendung der schulischen Accounts
- Die Quellenangabe ist gesichert und nachvollziehbar.
- Die Lehrperson hat die Erlaubnis für die entsprechende Aufgabe erteilt.

Ossingen, im Dezember 2023, AG digital

## Veloweg korrekt benutzen:

Der Schulweg liegt bekanntlich in der Verantwortung der Eltern. Erlauben Sie mir dennoch einige Worte dazu.

In den vergangenen Wochen sind einige Jugendliche durch fahrlässiges Fahren mit dem Velo bzw. Töffli aufgefallen. Es ging soweit, dass besorgte Autofahrer:innen sich bei uns gemeldet haben. Vereinzelt benutzten Oberstufenschüler:innen die Hauptstrasse anstatt den Veloweg, ein andermal wurde auf halsbrecherische Art und Weise vom Veloweg auf die Hauptstrasse eingespurt, so dass ein Autofahrer abrupt auf die Gegenfahrbahn ausweichen musste. Nur durch Glück ist nichts passiert.

Dieses Thema ist mir ein grosses Anliegen, denn die Erfahrung hat uns leider gelehrt, dass zuweilen sehr verheerende Unfälle durchaus passieren können. Ich bitte Sie deshalb eingehend, die korrekte Fahrweise mit Ihrem Kind zu besprechen.

## Relevante Termine:

<b>Beginn</b>	<b>Start/Dauer/Ende</b>	
Mo 11.3.	Di 26.3.	Zeitfenster für Standortgespräche im 2. Jg
Mo 11.3.	Fr 19.4.	Abschlussarbeiten des 3. Jg
Do 14.3.	Fr 14.3.	Besuchstage
Mi 20.3.		schulfrei (Team besucht Mosaikkongress)
Mi 27.3.	8:10-11:45 Uhr	Prävention im Jahrgang
Do 28.3.	Mo 1.4.	schulfrei (Ostertage inkl. Gründonnerstag)
Di 2.4.		schulfrei (Weiterbildung im Team)
Di 2.4.	10.5.	Zeitfenster für Gesuche zum 12. Schuljahr
Mi 1.5.		schulfrei (Tag der Arbeit)
Di 7.5.	19:00-21:00 (oder gemäss Abmachungen mit LP)	Präsentation der Abschlussarbeiten, Schulstart am nächsten Tag für alle um 8:10 Uhr.
Do 9.5.	Fr 10.5.	Schulfrei (Auffahrt und Brücke)
Mo 13.5.	Fr 17.5.	Waldwoche (Details folgen. Es ist mit einem groben Stundenplan von 8:10-14:30 Uhr zu rechnen, Lunch in der Schule. Ausnahme Mittwoch: Hier sind wir abends unterwegs.)
Sa 18.5.	So 2.6.	Vorsommerferien