|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vorhaben** | | |
| **Schulische Veranstaltung:**  Radwanderung | **Klassen / Gruppengrößen:**  9 a/b bzw. 10 a/b (32 SuS) | **Verantwortliche Person:**  Sebastian Schmitt  Ralf Fischlein  Isabelle Schedel |
| **Schulbezug / pädagogisches Ziel:**  Radfahren ist gesund, umweltfreundlich, praktizierte Mobilitätsbildung und Verkehrserziehung und soll Freude vermitteln. | **Zeitraum** (Datum, Zeit, Ort):  Abschlussfahrt 22.09.2025 – 26.09.2025 | |
| **Zu beachtende Rechtsgrundlagen:**  Straßenverkehrs-Ordnung (StVO); länderspezifische (kroatische) Regelungen für außerschulische Veranstaltungen | **Beratende / Externe** (Wer sollte hinzugezogen werden bzw. befragt werden?):  Vorabinformation an Eltern (Ziel, notwendige Ausrüstung, Proviant, Guides, anfallende Kosten,  Zeitpunkt der Abfahrt und der Rückkehr) + Ortskundige Guides, die die Aktivität betreuen und leiten | |
| **Beschreibung der wesentlichen Faktoren der pädagogischen Gefährdungsbeurteilung** | | |
| **Überlegung zur Tätigkeit / Veranstaltung**  Aus Gründen der Sicherheit ist während des Radfahrens ein gut sitzender Fahrradhelm zu tragen. Unmittelbar vor der Abfahrt werden die Fahrräder nochmals überprüft. Akustische bzw. optische Signale (z. B. bei Gefahren oder Hindernissen, zum Sammeln, bei Straßenüberquerungen) vereinbaren und mit den Schülerinnen und Schülern entsprechendes Verhalten einüben. Werk- und Flickzeug mitnehmen. Je nach Witterungslage für witterungsbeständige Kleidung bzw. ausreichenden Sonnenschutz sorgen. | **Überlegung zum Ort der Tätigkeit / Veranstaltung (inkl. An- und Abreise)**  Straßen (z. B. Forststraßen, Flurbereinigungsstraßen) oder Radwege beschränkt. Nutzungsrechte (z. B. Privatweg) beachten, Radwanderkarten nutzen. Die Strecke sollte von den ortskundigen Guides vor der Radwanderung abgefahren und auf Gefahrenstellen überprüft werden (z. B. kurvenreiche und unbefestigte Straßen oder besonders steile oder lange Gefällstrecken u. ä.). Es sollte immer der sicherste Weg gewählt werden. | |
| **Überlegung zu den teilnehmenden Personen (Gruppe)**  An der Radwanderung kann nur teilnehmen, wer über entsprechende Fahrfertigkeiten verfügt. Nach Möglichkeit sollte die Radfahrprüfung vorausgegangen sein. Die Lehrkraft muss sich über die Fähigkeiten der Schülerinnen und Schüler Klarheit verschaffen und in Abhängigkeit des Alters der Schülerinnen und Schüler eine Einverständniserklärung der Erziehungsberechtigten einholen. | **Überlegung zu den betreuenden Personen (Aufsicht)**  Einen ortskundigen Guide wählen. Wichtig ist es, sich in Aufsichtsfragen abzustimmen. Mit den Guides vereinbaren, was bei eventuellen Zwischenfällen zu tun ist (z. B. vorab Erstellung einer Telefonliste). Anzahl der Lehrkräfte und Guides gemäß Vorgaben des Landes und Gruppengröße bemessen. | |
| **Erste Hilfe – aktuell ausgebildete Person:** Die Lehrkräfte sind Ersthelfer bzw. Ersthelferinnen (aktuelle Ausbildung Fortbildung 2022)  **Erste Hilfe – Material:** auf der Radwanderung mitführen  **Alamierungsmöglichkeit:** Handy der Lehrkräfte | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Maßnahmen zur Unfallverhütung für Sicherheit und Gesundheit** | | | |
| **Gefährdungen** | **Risiko bewerten** | **Handeln und Forschreiben** | |
| Auflistung der Gefährdungen | Ankreuzen | Festlegen der Maßnahmen | Überprüfen der Durchführung und Wirksamkeit |
| Sturz (ohne Fremdeinwirkung, schlechter  Zustand der Verkehrsfläche, durch  Fehlverhalten) | gering  mittel  hoch | * Einweisung in vorausschauendes Fahren * angepasste witterungsbedingte Fahrweise | Lehrkraft und ortskundiger Guide |
| Kollision (mit Gegenständen,  Mitfahrenden, Fußgängern) | gering  mittel  hoch | * vorausschauendes Fahren * Abstände einhalten * angepasste Geschwindigkeit * Aufmerksamkeit auf   Gefahrensituationen lenken | Lehrkraft und ortskundiger Guide |
| Kleidung (Schnürsenkel gerät in die  Speichen bzw. Kette, Abrutschen von den  Pedalen) | gering  mittel  hoch | * wenn möglich Speichenschutz am Hinterrad * enge anliegende Hosen/kurze Hose * festes Schuhwerk * Kleiderordnung vorab kommunizieren und vor Fahrtantritt überprüfen | Lehrkraft und ortskundiger Guide |
| Unsicheres Mitführen von Gegenständen | gering  mittel  hoch | * Keine Gegenstände (Taschen etc. an den Lenker hängen) | Lehrkraft und ortskundiger Guide |
| Fahren im Verband (Gruppe wird getrennt;  Ablenkung, Unsicherheit) | gering  mittel  hoch | * vorab üben und Verhaltensregeln absprechen * Regelungen der Straßenverkehrsordnung berücksichtigen * gleichmäßiges Fahrtempo * Gruppen bilden / Reihenfolge bestimmen | Lehrkraft und ortskundiger Guide |
| Mangelnde Sichtbarkeit/Wetterumschwung | gering  mittel  hoch | * letzte und erste Person mit Weste * Fahrt planen bei ausreichender Helligkeit * Wettervorhersage überprüfen * Bei aufkommendem schlechten Wetter Schutz suchen und Tour abbrechen | Lehrkraft und ortskundiger Guide |
| Überforderung | gering  mittel  hoch | * Einstellung von Lenker und Sattel der Fahrräder werden vor Fahrtantritt   überprüft und bei Bedarf an den Fahrenden angepasst   * Schwächere fahren vorne + Aufwärmen * gesundheitliche Probleme einzelner   Schülerinnen bzw. Schüler berücksichtigen   * Pausen gezielt einplanen | Lehrkraft und ortskundiger Guide |
| Klimatische Bedingungen (Hitze, Kälte,  Sonneneinstrahlung) | gering  mittel  hoch | * Genügend Flüssigkeit zuführen   (0,5 Liter pro Stunde)   * wetterfeste Kleidung mitführen * ggfs. Sonnenschutz auftragen * Traubenzucker mitnehmen * Zeckenkontrolle nach der Tour | Lehrkraft und ortskundiger Guide |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Erstellt von genehmigt

Auf Grundlage der pädagogischen Gefährdungsbeurteilung bewertet und genehmigt die Schulleitung eine Veranstaltung. Verantwortlich in der Durchführung ist die Lehrkraft.

Die Gesamtverantwortung verbleibt jedoch bei der Schulleiterin bzw. beim Schulleiter.

Ein Bild, das Text, Screenshot, Zahl, Schrift enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.