

SCHULSKIFAHRTEN MACHEN UNSERE KINDER GLÜCKLICH

SCHNEESPORT IST SPIELPLATZERWEITERUNG

Der Schneesport bietet durch seine vielseitigen Winterangebote draußen in der Natur Bewegungsmöglichkeiten mit hohem Aufforderungscharakter und schafft gemeinschaftliche Erlebnisse. Egal ob beim Skifahren, Schneeschuhwandern oder beim Schlittenfahren, Kinder und Jugendliche erweitern im Schnee ihre Bewegungserfahrungen und verbessern ihre motorischen Fähigkeiten.

EINZIGARTIG AM SCHNEESPORT... ist diese fließende Leichtigkeit. Gleiten macht das Leben leichter und lässt uns schneller vorankommen. Mit diesem Freiheitsgefühl lassen sich auch mal ein paar Schulprobleme abfedern.



SCHNEESPORT IST NATURERLEBNIS

Im Schneesport spüren Kinder und Jugendliche die ursprüngliche Kraft der Natur; lassen sich auf neue Herausforderungen ein und erleben diese Faktoren als etwas Neues und Einzigartiges. Diese Erlebnisse bringen die Augen der Schülerinnen und Schüler zum Leuchten und lassen sie mit neuem Schwung zurück ins Klassenzimmer kommen.

EINZIGARTIG AM SCHNEESPORT... ist die Magie des Schnees - das weiße Glitzernde, die verschneiten Berge. Schnee zaubert Alltagsprobleme weg, ist kaum mit etwas anderem vergleichbar. Beim Skifahren sind wir fast den ganzen Tag draußen in der Natur. Wir spüren den Schnee, die Kälte, den Wind, die Sonne und die ursprüngliche Geborgenheit. Einfach einzigartig.

SCHNEESPORT MACHT STOLZ

Im Schneesport sammeln Kinder und Jugendliche täglich neue Bewegungserfahrungen und Lernerfolge, die das Selbstbewusstsein und die Persönlichkeitsentwicklung jedes Einzelnen stärken. Dabei entwickeln sich alle Schülerinnen und Schüler weiter und finden ihren eigenen Flow. Von der ersten Abfahrt bis zur Bewältigung der ersten schwarzen Piste werden sie jeden Tag besser und können stolz auf das Erreichte sein.

EINZIGARTIG AM SCHNEESPORT... ist die Geschwindigkeit und Bewegung. Sich zu verbessern, neue Herausforderungen zu meistern macht stolz. Wir konzentrieren uns dabei auf den Moment, die Fliehkräfte und kommen nach der Bewältigung einer Abfahrt glücklich unten an.



SCHNEESPORT IST GEMEINSCHAFT

Schneesport und die damit verbundenen Naturerlebnisse fördern, beginnend mit der gemeinsamen Anreise, den Zusammenhalt in der Klasse. Unabhängig von bekannten Stärken und Herausforderungen aus dem Schulalltag haben Schülerinnen und Schüler die Chance, sich neu kennenzulernen und durch gemeinsame Erlebnisse Freundschaften zu knüpfen, die ein Leben lang verbinden – losgelöst von Noten und „schulischen Rollen“.

EINZIGARTIG AM SCHNEESPORT... ist das gemeinsame Sporterlebnis. Nicht nur beim gemeinsamen Hüttenabend, sondern auch auf der Piste: Wir helfen uns gegenseitig beim Erlernen einer neuen Schneesportart. Das Meistern der eigenen und gemeinsamen Herausforderungen muss natürlich gleich untereinander ausgetauscht und gefeiert werden.

WAS IST EUCH VON EURER SCHULZEIT IN ERINNERUNG GEBLIEBEN? DAS SKILAGER NATÜRLICH!

Das Abschlussrennen, der Hüttenabend, das gemeinsame Matratzenlager oder vielleicht die beste Freundin? Schulskskifahrten ermöglichen allen in der Klasse, Schnee(sport) draußen zu erleben. Mit einem Mix aus Abenteuer, Gemeinschaft und persönlichen (Lern)Erfolgen im Gepäck bleiben Erinnerungen fürs Leben.

SCHNEESPORT SCHAFFT „MAGIC MOMENTS“



WUSSTET IHR EIGENTLICH, DASS ... ?

- ...nur ca. 20-30 % des Energiebedarfs beim Skifahren selbst entsteht, und 50-75 % bei der An- und Abreise (PKW)?¹
- ...Schulskskifahrten eine der effizientesten Formen des Winterurlaubs sind? Mit einem Reisebus werden pro Personen-KM durchschnittlich nur etwa 1/5 der CO₂ Emissionen eines PKWs verbraucht.²
- ...ein Flug nach New York und zurück genauso viel Energie verbraucht wie 4000 Skitage?³
- ...Schnee aus technischer Beschneigung rein aus Luft und Wasser besteht, dieses aber mit der Schneeschmelze fast vollständig in den Wasserkreislauf zurückgelangt?
- ...schneebedeckte Flächen die Natur, Pflanzen und Lebensräume von Tieren schützen können?

¹ Umweltbundesamt, AT, 2018; Fachverband der Seilbahnen Österreich; VdS Deutschland

² Umweltbundesamt, 2023

³ Umweltbundesamt, 2023; Myclimate, 2023