

Anwesende Gemeinderatsmitglieder_innen:

Herzog Sarah
Hofer Rafael
Hörleinsberger Anika
Hörleinsberger Armin
Lenger Eleonore
Skarget Leonie



Nicht anwesende
 Gemeinderatsmitglieder_innen:

Gaube Jonas
Gollner Jessica
Hübener Stella
Mathies Tobias
Spindler Sascha
Stradner Felix
Strmschek Rafaela

Gäste:

Kinder und Jugendliche aus der Marktgemeinde: Sophia & Laura

Moderation und Durchführung:

HD OSR Dipl.-Päd. Johann Kießner-Haiden (Vizebürgermeister)
Susanne Maria Feirer (Gemeinderätin)
Erwin Schirnik (Planungsbüro Schirnik)
Stefanie Hilber, MA (WIKI)
Walter Luckerbauer (NMS)

Ablauf

16:30-17:00 Spielplatz Sportplatz

Ideensammlung:

Calisthenics Gerüst (Training mit dem eigenen Körpergewicht) – eher für die etwas Älteren
 Größere Rutsche (länger & höher)
 Tunnel verlängern (Betonrohr)
 Raucherlounge
 Sitzgelegenheiten im Schatten (evtl. Sonnensegel)
 Mülltonnen
 WC (Gäste WC des Tennisvereins nutzen? Beschilderung)
 Spielgeräte für Kleinkinder
 Mehr Leihspielzeug in der Spielekiste
 Kletterpiratenschiff

17:00-17:30 Spielplatz Feuerwehr

Ideensammlung:

Längere Rutsche vom Hügel
 2 Fußballtore
 Slackline
 Wippe
 Trampolin
 Raucherlounge
 Mülleimer
 Sitzgelegenheiten
 Kleinkinderschaukel
 2 x Parkplatz
 Box mit Leihspielzeug
 Hinweistafel f. WC/ Wickelmöglichkeit
 Kleine Holzbrücke
 Skateboardrampe
 Klettergerüst wie in VS Lebring

17:30 – 18:00 Spielplatz Auenbachweg

Ideensammlung:

Müllinsel versetzen
 Marterpfahl als Deko
 Wackelbrücke → mit einem Kletterturm verbinden
 Raucherlounge
 Kleinkinderbereich
 Schutzabdeckung bei der Röhre
 Neue Bodenplatten unter Schaukel
 Bessere Wippe
 Bessere Rutsche



Ausblick:

Nachdem alle drei Spielplätze gemeinsam besichtigt und Änderungsvorschläge diskutiert wurden, wird Hr. Schirnik nun herausarbeiten, welche Änderungen in weiterer Folge tatsächlich möglich sind. Im Laufe des Jahres 2019 können wir die Spielplätze, die dann in neuem Glanz erstrahlen, hoffentlich gemeinsam einweihen.

Die nächste Sitzung findet am

Samstag, 13. Oktober 2018, 10:00 – 13:00 Uhr, statt.