

No  
**54**

**交通ルール・通学路を覚え、安全に登下校できる。**

… 人とのかわり …

**友達と下校しよう**



交通ルールを守り、自分の下校通学路が分かって、友達と一緒に安全に下校する。

**4月**

☆ **視点に関わる就学前の状況** ☆

- ・ 保育園・幼稚園・家庭では、「安全に気を付けて道路を歩こうとする。」(No29) ことを経験してきている。
- ・ 入学説明会で入学前に親子で一緒に通学路を歩くことを依頼している。
- ・ 入学式の日にお家の方に集団下校の通学路の確認とコース分けリボン付けを依頼している。
- ・ 教師は、集団下校コース一覧表を作成し、同時に児童個々の下校通学路の確認を進めている。

☆ **接続期の状況 (下校時)** ☆

指 導 内 容	子どもの姿・子ども同士のかかわり
学年集団下校・・・入学式後の3日間(3時間授業)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 下校コースに分かれ、担当教師と一緒に自分の通学路を覚えたり友達と安全に道路を歩いたりする。</li> <li>・ 各クラスでコースに分かれた後、学年ホールでコース別に並び、外へ移動し、下校する。 路線バスコース・学童コース・徒歩コース (計10コース)</li> <li>・ 危険回避の面からも、通学路を歩くことの重要性を指導する。</li> <li>・ 担当者は、各交差点等で子ども達の自宅方向を確認する。</li> <li>・ 保護者に途中まで迎えに来てくれるよう依頼する。</li> <li>・ 保護者の迎え場所を少しずつ自宅に近付ける。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 色団扇により、自分のコースの色が分かって並ぶことができるようになる。</li> <li>・ 同じコースの友達が分かり、自分の近所の友達を知ることができる。</li> <li>・ どの交差点や道で友達と別れるが分かり、お互いに教えることができるようになる。</li> <li>・ 大きな道路から自宅までの道順が分かり、安心して下校できるようになる。</li> </ul> 
下校指導・・・4月いっぱい(午前授業・給食あり・下校13:10)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各コースに分かれ、担当教師が見守りながら、自分達で下校をする。</li> <li>・ 各クラスでコース別に分かれた後、①学年ホールで一度並び外へ、②外に直接というように並び方を段階的に実施する。</li> <li>・ 担当者は先頭ではなく、列の間や後方より見守る。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 同じコースに誰がきていないかに気付くことができるようになる。</li> <li>・ 途中で別れる友達同士で歩くことができる。</li> <li>・ 信号の見方が分かり、お互いに声を掛けることができるようになる。</li> </ul>
交通安全教室(行事)・・・4月	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 交通安全指導員さんの指導の下、信号のある横断歩道、信号のない横断歩道の歩き方の実践学習をする。</li> </ul>	
防犯教室(行事)・・・6月	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 通学時の安全確保のため、警察の方の指導の下、ランドセルを背負い防犯ベル携帯での体験学習をする。</li> </ul>	
教科等で安全な通学路の歩き方・危険回避の学習	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 生活科大単元「がっこうだいすき」 小単元「みんなでつがくろをあるこう・あんぜんにかえろう」</li> <li>・ 道徳単元「あっ、あぶない」</li> </ul>	

☆ **接続期の指導場面における配慮事項** ☆

集団下校は、自分の下校路が分かって安全に下校するだけでなく、1年生にとっては、近所でもお互いに知らなかった者同士を結び付けるという重要な役割を担っている。また、家庭への依頼をすることで、子どもも親も安心して学校生活へ適応することができる。

興味があちこちに向かうこの年齢は、飛び出し防止等、交通ルールが分かっているにもかかわらず、守ることが難しい場合もある。たくさんの荷物を持って歩くので体力をつけさせながら、5月以降も、安全な道路の歩き方を継続的に指導し、飛び出しや道草をせずに安全に下校できるようにすることが大切である。