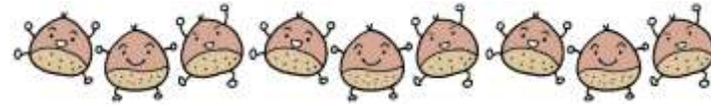


保護者の方へ



緊急事態宣言が解除されますが、府中小学校では、これからも感染症予防に努めていきます。ご家庭でも引き続き、ご協力いただきますようお願いいたします。

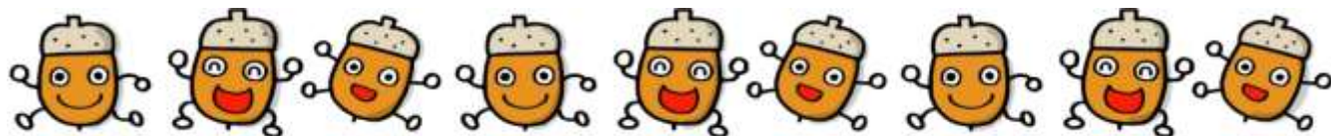
(お願い)

- 朝の健康観察、体温チェックをお願いします。
- 予備のマスクを1枚ランドセルに入れて持たせてください。
- 石けん手洗いの習慣づけをお願いします。
- 本人、もしくは家族の中で発熱など体調が悪い方がおられる場合は、登校を控えていただきますようお願いいたします。

マスクの正しいつけ方



※マスクをつけた時に、鼻や口がふさがっているか確認してください。お子様のサイズに合ったマスクをご用意ください。



「感染飛沫を防ぐために」

—素材によるマスク効果の比較—

マスクの種類の効果

学校生活では新型コロナウイルス感染症予防の為に、マスクの着用が求められています。マスクにはいろいろな種類がありますが、種類によっては飛沫に対する効果にちがいがあるという実験結果が示されています。

効果の高い順

不織布 > 布 > ウレタン

■ マスクやフェイスシールドの効果 (スーパーコンピュータ「富岳」によるシミュレーション結果)

対策方法	なし	マスク			フェイスシールド	マウスシールド	
		不織布	布マスク	ウレタン			
	吐き出し飛沫量	100%	20%	18-34%	50% ^{※2}	80%	90% ^{※2}
	吸い込み飛沫量	100%	30%	55-65% ^{※2}	60-70% ^{※2}	小さな飛沫に対しては効果なし (エアロゾルは防げない)	

※2 豊橋技術科学大学による実験値

出典：国立大学法人豊橋技術科学大学 2020年10月 記者発表資料
イラスト提供 — 株式会社 全音楽譜出版社

マスク選びの参考にしてください。