|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Nettoyage / désinfection des locaux** | **Nettoyage avant la reprise : "Nettoyage habituel"*** Si l’établissement est resté complètement fermé pendant le confinement et n’a pas été fréquenté dans les 5 derniers jours ouvrés avant la réouverture, un nettoyage de remise en propreté selon le protocole habituel est suffisant.
* Si tel n’est pas le cas, les pièces qui ont été utilisées pour accueillir des enfants pendant la période de confinement sont nettoyées et désinfectées selon le protocole de "nettoyage approfondi" défini ci-après.
* Pour les locaux qui ont été réquisitionnés ou mis à disposition pour héberger des personnes malades ou sans domicile fixe, il convient de se rapprocher de l’ARS pour que cette dernière prescrive les mesures adaptées en fonction des publics accueillis.
* S'assurer que les protocoles habituels de nettoyage lors de la rentrée scolaire sont appliqués (ex : désinfecter les bacs à condensats, les siphons des centrales de traitement de l'air et système de climatisation).
* Purger les canalisations d’eau froide et chaude : faire circuler l’eau (10 min), contrôler la température (éviter les brûlures).
* Procéder à des analyses légionnelles pour les points à risque (douches et douchettes) (Arrêté du 1er février 2010).
* Vider et assécher les éventuels réservoirs d’eau naturels (eau de pluie).
 |  |  | Veiller à définir un plan de nettoyage des locaux quotidien.**Salle de classe :** S’assurer du nettoyage approfondi des sols, portes, tables, chaises, mobilier avant l’arrivée des élèves S’assurer que la fréquence de nettoyage approfondi est augmentée, dans les espaces utilisés, pour tous les points de contact, les zones fréquemment touchées et les matériels à usage multiple : Veiller à la réalisation d’un nettoyage approfondi des tables, chaises, équipements et matériels en contact avec les élèves lorsque des groupes différents se succèdent **Espace de restauration (si accessible) :**S’assurer du nettoyage approfondi des tables et chaises avant l’arrivée des élèves puis entre chaque utilisateur.Veiller au respect des consignes de sécurité liées à l’utilisation des produits de nettoyage. |
| **Nettoyage après la reprise : "Nettoyage approfondi" en 2 étapes**1ère étape, le nettoyage :* + Nettoyer à l'aide d'un détergent usuel, puis rincer pour évacuer le produit détergent et évacuer la salissure.
	+ Réaliser le nettoyage en commençant par les zones les plus propres et en finissant par les zones plus sales.
	+ Insister sur les points de contact (zones fréquemment touchées…).

2ème étape, la désinfection :* + Utiliser un désinfectant virucide et **conforme à la norme EN 14476**. Les lingettes désinfectantes et **conformes à cette même norme** peuvent être utilisées.
	+ Désinfecter les points de contact manuels en suivant les instructions du fabricant (concentration, méthode d'application et temps de contact, etc…).
 |  |  |
| Le nettoyage peut aussi être combiné en utilisant un produit détergent-désinfectant conforme à la norme EN 14476 qui permet d’associer en une seule opération nettoyage et désinfection |  |  |
| En l’absence de désinfectant virucide conforme à la norme EN 14476, une solution désinfectante à base d’eau de Javel diluée à 0,5% de chlore actif (par exemple 1 litre de Javel à 2,6% + 4 litres d'eau froide) pourra être utilisée. Il est nécessaire de vérifier au préalable la compatibilité de l’eau de Javel avec la nature de la surface. * + Suivre les recommandations du fabricant pour l’application de la solution à base d’eau de Javel
	+ L’attention sera portée à ne pas mélanger de l’eau de Javel avec des produits autres que de l’eau, ce qui provoquerait des vapeurs irritantes et toxiques pour les yeux, la peau et les muqueuses respiratoires.
	+ Rincer systématiquement après application de la solution à base d’eau de Javel.
 |  |  |
| Si le nettoyage-désinfection des surfaces se fait avec deux produits différents (détergent puis désinfectant), il faut respecter les étapes suivantes : * Nettoyage avec un bandeau de lavage imprégné d’un produit détergent ;
* Rinçage à l’eau avec un autre bandeau de lavage ;
* Séchage des surfaces ;
* Puis désinfection avec un troisième bandeau de lavage imprégné
 |  |  |
| Les désinfectants TP4 (suivant la réglementation en vigueur relative aux produits biocides) sont des désinfectants de surface pouvant être utilisés sur celles en contact avec des denrées alimentaires.  |  |  |
| Une bande ou une lingette déjà utilisée ne doit jamais être replongée dans un produit propre.  |  |  |
| Des lingettes/bandeaux réutilisables ne peuvent être réemployés qu’après lavage à 60°C |  |  |
| Les lingettes et bandeaux à usage unique doivent être éliminés dans un sac en plastique étanche, via la filière des ordures ménagères.  |  |  |
| Eviter l’utilisation de vaporisateur ou pulvérisateur afin de limiter l’inhalation d’aérosol de produit désinfectant (irritant les voies respiratoires).  |  |  |
| Ne pas utiliser d’aspirateur.  |  |  |
| Ne pas réaliser ces opérations de nettoyage-désinfection en présence des élèves. Un temps d’attente conforme aux prescriptions des produits utilisés doit être respecté avant accès des élèves.  |  |  |
| Les produits sont tenus hors de portée des élèves  |  |  |
| **Fréquence :*** + Réaliser le nettoyage et la désinfection des sols, tables et chaises au minimum une fois par jour pour tous les espaces utilisés ou de passage.
	+ Nettoyer et de désinfecter plusieurs fois par jour, dans les espaces utilisés, les surfaces et objets fréquemment touchées (dans la journée, si les surfaces ne sont pas visiblement souillées, une désinfection directe sans nettoyage préalable est suffisante) :
		- Sanitaires : toilettes, lavabos, robinets, chasses d'eau, loquets, interrupteurs,…
		- Points de contact : poignées de porte et de fenêtre, interrupteurs, boutons d’ascenseur, rampes d’escalier, ...

Les matériels pédagogiques et les objets manipulés par les élèves ou les personnels pourront être désinfectés après utilisation par le biais de lingettes désinfectantes conformes à la norme précitée* + En complément du traitement quotidien, lorsque des groupes d’élèves différents se succèdent dans les salles, notamment pour les enseignements spécifiques, un nettoyage approfondi des tables, chaises, équipements et matériels en contact avec les élèves est réalisé entre chaque groupe, si possible à l’aide de lingettes désinfectantes.
 |  |  |
| **Actions complémentaires :*** + Equiper les poubelles de sacs à ordures ménagères, les vider et les laver tous les jours tous les jours
	+ Eliminer les équipements de nettoyage à usage unique dans un sac poubelle fermé hermétiquement.
	+ Veiller à l’approvisionnement permanent des toilettes en savon liquide et en papier.
	+ Aérer régulièrement les locaux (lors de la récréation, après le déjeuner, lors d'un changement de salle de classe,...).
 |  |  |
| **Prévention des risques pour le personnel :*** + Utiliser les produits de nettoyage dans le respect des modes opératoires indiqués par les fabricants. En complément des mesures sanitaires, les mesures de sécurité mentionnées dans les fiches de données de sécurité doivent être appliquées.
 |  |  |
| **Dimension-nement et équipement des sanitaires** | **Sanitaires*** Limiter le nombre de personnes présentes dans sanitaires afin de respecter la distanciation physique
* Gérer les flux avec les élèves vers les toilettes (départ et retour dans la classe).
* S’assurer que les urinoirs utilisés sont distants d’au moins 1 m ou neutraliser un urinoir sur 2.
* Aérer fréquemment les sanitaires et/ou vérifier le bon fonctionnement de la ventilation
* Demander aux élèves de se laver les mains avant et après l’usage des WC.
* S’assurer que les sanitaires permettent en permanence aux élèves et au personnel de de se laver les mains (*eau, savon liquide, privilégier les essuie-mains papier à usage unique ou le séchage à l’air libre – Proscrire l’usage des sèche-mains à air pulsé et les essuie-mains en tissu*).
* S’assurer régulièrement au cours de la journée de l’approvisionnement des consommables des toilettes (*savon liquide, papier toilettes, essuie-mains à usage unique, …*).
* S’assurer du nettoyage approfondi quotidien et de la désinfection régulière des surfaces fréquemment touchées (voir fiche nettoyage et désinfection)
* S’assurer de l’évacuation de poubelles aussi souvent que nécessaire et au moins quotidienne
 |  |  | S’assurer de la gestion des flux dans les sanitaires, vestiaires et/ou douches.S’assurer de la limitation du nombre de personnes des locaux sanitaires, vestiaires et/ou douches.S’assurer de la bonne aération des sanitaires, vestiaires et/ou douches ou du bon fonctionnement de la ventilationS’assurer de la mise en place de consigne pour l’utilisation des locaux sanitaires, vestiaires et/ou douches.S’assurer du nettoyage périodique des locaux.S’assurer de la désinfection régulière des surfaces fréquemment touchées |
| **Vestiaires*** Limiter le nombre de personnes présentes dans les vestiaires : si possible échelonner les arrivées / départs, pour respecter les la distanciation physique
* Neutraliser des sièges ou des places de banc pour conserver la distance supérieure au mètre par tous moyens.
* Etaler des plages horaires d’arrivée et départ.
* Mettre en place une surveillance à l’entrée pour filtrer le nombre de personnes.
* Demander aux élèves de venir en tenue de sport selon l’activité journalière prévue.
* Ouvrir périodiquement quand cela est possible les fenêtres et 10 mn au moins avant et après les périodes d’entrée et sortie.
 |  |  |
| **Salles de douche*** Neutraliser les douches ou limiter le nombre de personnes présentes dans les douches au nombre maximum douches individuelles.
* En cas de douche collective, veiller à respecter les distances barrières par tous moyens.
* Gérer les flux d’élèves vers les douches.
* Aérer fréquemment les douches et/ou vérifier le bon fonctionnement de la ventilation
* S’assurer du plan de nettoyage et de désinfection des douches (une attention particulière est portée aux pommeaux de douche)
 |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possi****ble** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Accueil des élèves** | Placer un ou plusieurs accueillants aux entrées de l'établissement pour filtrer les arrivées et le flux de personnes |  |  | Veiller à la cohérence du planning des accueillants pour l'arrivée des élèves.Vérifier la disponibilité du savon et essuie main jetable dans les sanitaires ou à défaut de gel hydro-alcoolique avant l'arrivée des élèves. Vérifier que la signalétique Entrée/Sortie et sens de circulation est en place.Vérifier que les portes et portails soient ouverts lors de l'arrivée et qu'ils le restent pendant toute la durée de l'accueilVeiller à la cohérence des emplois du temps pour prendre en compte une arrivée échelonnée des élèves. |
| Port du masque pour l'accueillant et solution hydro alcoolique à sa disposition |  |  |
| Port du masque pour les élèves si le respect des règles de distanciation risque de ne pas être respecté |  |  |
| Identifier les flux d’entrée et de sortie en les dissociant dans le cas où la configuration des locaux le permet. Si la configuration de l'établissement ne le permet pas, il doit être défini un sens prioritaire de passage pour assurer la distanciation physique. Il pourra évoluer au cours de la journée. |  |  |
| Maintenir la distanciation physique dans la file d'entrée par tous les moyens possibles (panneaux, marquage au sol, rubalise, barrières...) en collaboration étroite entre l’établissement et la collectivité, afin notamment, de s’assurer la sécurité vis-à-vis de la circulation des véhicules |  |  |
| Privilégier l'entrée par plusieurs accès pour diviser le volume du flux.Dans le cas de figure où cette division n'est pas possible, les mesures relevées ci-dessus s'appliquent avec une vigilance accrue sur le respect de la distanciation physique des arrivants. |  |  |
| Assurer une signalétique facile à comprendre et visible (panneaux, fléchages...). |  |  |
| Maintenir les portes d’entrées (porte, portail et/ou tourniquet) ouvertes pendant l'accueil (pour autant que les enjeux de sécurité le permettent) pour limiter les points de contact. |  |  |
| Privilégier une arrivée échelonnée, par zone du ou des bâtiments (étage, aile…), en lien étroit avec les collectivités territoires afin de tenir compte des possibilités des transports scolaires. |  |  |
| Communiquer avec la famille des élèves sur le respect des horaires d'arrivée pour éviter un engorgement à l'entrée. |  |  |
| Proscrire l'accès aux locaux à toutes personnes externes à l'école (parents, autres accompagnants...).  |  |  |
| Organiser le lavage des mains (eau et savon avec séchage soigneux de préférence avec une serviette en papier jetable sinon à l’air libre). L’utilisation d’une solution hydroalcoolique peut être envisagée.  |  |  |
| Assurer un accès direct en classe (après lavage des mains ou utilisation d’une solution hydroalcoolique) sans pause en récréation ou autre zone d'attente collective. |  |  |
| Informer régulièrement les familles de la situation de l’établissement par les moyens habituels (affichage, courriels, site d'école, site internet....) : nombre d’enfants accueillis, conditions d’encadrement, situation sanitaire, etc. |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Salles de classes** | La salle de classe doit être aménagée de manière à respecter la distanciation physique d’au moins d’un mètre, ce qui implique :* Disposer le mobilier de manière à respecter la distanciation physique
* Définir les modalités d’occupation de la salle de classe en fonction du nombre d’élèves
* Respecter une distance d’au moins 1m entre les tables et entre les tables et le bureau du ou des professeurs (soit environ 4m2 par élève, à l’exception de ceux placés, dans la configuration de la classe, contre un mur, une fenêtre, une bibliothèque, etc…)
* Eviter les installations de tables en face à face (malgré une distance supérieure à un mètre)
* Neutraliser le mobilier et le matériel non nécessaire (le mobilier neutralisé peut-être matérialisé par une signalétique, un balisage…)
* Eloigner les tables des portes de façon à respecter la distanciation physique lors de l’entrée en classe
* Limiter les déplacements dans la classe
 |  |  | **Avant l’entrée en classe :**Ouvrir les fenêtres pour ventiler (pour les classes ventilées naturellement)Vérifier le bon aménagement de la classe dans le respecter de la distanciation physiqueOuvrir les portesGuider le groupe dans le respect de la distanciation et du sens de circulation retenu**Pdt la classe :**Veiller au respect des gestes barrière et distanciations physiqueVeiller à l’absence d’échanges d’objets personnelsVeiller à ce que les matériels pédagogiques aient été préalablement désinfectés ou isolés à l’air libre plusieurs jours**A la fin de la classe :**Ouvrir les portesVeiller à ce que les couloirs soit libres vers la sortieGuider le groupe dans le respect de la distanciation physiqueOuvrir les fenêtres pour ventiler (pour les classes ventilées naturellement) |
| Veiller à limiter les croisements dans la classe, par exemple, par la mise en place d’un sens de circulation à l’intérieur de la classe qui peut être matérialisé au sol |  |  |
| Limiter les déplacements des élèves dans l’établissement par l’affectation d’une salle dédiée à une classe avec déplacement des enseignants dans chacune des classes. Le format une salle=1classe doit être le principe |  |  |
| Port du masque dans toutes les situations où les règles de distanciation risquent de ne pas être respectées (personnels intervenant auprès d’élèves à besoins éducatifs particuliers et pendant la circulation au sein de la classe). Il est recommandé dans toutes les autres situations. |  |  |
| Aération des salles de classe avant l’arrivée des élèves pendant 15mn durant les récréations, pendant la pause repas et en fin de journée |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Gestion des circulations** | Définir un sens de circulation dans le respect des règles d’incendie et d’évacuation :* Privilégier le sens unique de circulation
* A défaut définir un sens de circulation prioritaire
* Limiter les croisements en définissant les zones d’attente adaptées aux règles de la distanciation physique
* Prévoir une signalétique facile à comprendre et visible
 |  |  | Vérifier que la signalétique liée à la circulation est en placeVérifier que les portes sont ouvertes dans la mesure du possibleVeiller au respect des consignes des règles de circulation et de distanciation dans les couloirsVérifier le port effectif du masque dans les couloirsVeiller à la cohérence du planning des pauses par classesVeiller à la cohérence des emplois du temps pour éviter le brassage dans les zones de circulationS’assurer de la transmission des consignes aux intervenants extérieurs |
| Assurer une signalétique facile à comprendre au niveau des rampes pour limiter leur utilisation (ex rubalise autour des rampes |  |  |
| Maintenir autant que possible les portes en position ouverte pour éviter les points contacts dans le respect des règles d’évacuation incendie (les portes coupe-feu non asservies doivent être maintenues fermées) |  |  |
| Maintenir les portes de classes ouvertes jusqu’à l’arrivée des élèves |  |  |
| Privilégier l’entrée en classe par plusieurs accès pour réduire les flux |  |  |
| Faire respecter le principe de distanciation physique dans les espaces de circulation notamment aux abords des salles de classe et des sanitaires |  |  |
| Port du masque par les adultes et par les élèves |  |  |
| Conserver dans la mesure du possible les mêmes groupes d’élèves et d’enseignants |  |  |
| Limiter les changements de classe par les élèves une classe = une salle et préserver un fonctionnement par groupe d’élève y compris le midi et pendant les pauses |  |  |
| Privilégier dans la mesure du possible le déplacement des personnels enseignants et non enseignants plutôt que le déplacement des élèves.A défaut prévoir des temps de pause adaptés lors de changement de salle spécifique éventuel pour permettre aux élèves de se laver les mains et limiter les croisements dans les circulations |  |  |
| Veiller à ce que les matériels pédagogiques aient été désinfectés ou isolés à l’air libre plusieurs jours. |  |  |
| Lister les intervenants extérieurs devant circuler dans l’établissement et leur fournir les consignes spécifiques |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Demi-pension** | En cas de restauration à la cantine ou au réfectoire, concevoir l'organisation des temps de restauration et d'accès de manière à limiter au maximum les files d'attente et les croisements de groupes d'élèves dans les couloirs. Le respect des mesures physiques de distanciation s’applique dans tous les contextes et tous les espaces : les temps de passage, la circulation, la distribution des repas. La gestion des matériels collectifs (plateaux, couverts, brocs d’eau…) est adaptée pour limiter les contacts. |  |  | **Avant la réouverture :**Organiser la demi-pension de manière à respecter les gestes barrières et les règles de distanciation physique**Pendant le repas:** Veiller au lavage des mains avant et après manger**Après le repas :**S’assurer du nettoyage approfondi du matériel et des équipements communs (tables, chaises…) avant l’arrivée des élèves puis entre chaque utilisateurS’assurer de l’évacuation de poubelles aussi souvent que nécessaire et au moins quotidiennement |
| En cas d’impossibilité de restauration dans les lieux habituels dans le respect des prescriptions précédentes, la restauration pourra se faire en salle de classe sous la surveillance d’un adulte et sous forme de plateaux ou de paniers repas, dans le respect des règles d’hygiène et du respect de la chaine du froid |  |  |
| Organiser le lavage des mains avant et après chaque repas. |  |  |
| En cas d’assistance aux élèves pour la prise des repas, veiller à ce que les personnels portent un masque et se lavent les mains entre chaque contact. |  |  |
| Nettoyer les tables, les chaises après les repas selon la méthode définie dans la fiche thématique « nettoyage / désinfection »  |  |  |
| Prévoir les modalités d’alimentation en eau de manière à limiter les contacts.  |  |  |
| Proscrire l’utilisation de micro-ondes collectifs. |  |  |
| En cas de maintien de l'usage des fontaines à eau avec mise à disposition de solutions hydro alcooliques pour se désinfecter les mains avant et après utilisation. |  |  |
| Adapter la distribution des repas et des couverts pour limiter les contacts. |  |  |
| Aérer le local de prise des repas avant et après en ouvrant les fenêtres par exemple ou veiller au bon fonctionnement de la ventilation. |  |  |
| Déposer les déchets dans des poubelles équipées de sacs. Vider les poubelles quotidiennement. |  |  |
| Proscrire l’utilisation des distributeurs automatiques de boissons et confiseries ou prévoir la mise à disposition de solutions hydro alcooliques pour une désinfection avant et après utilisation. |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Récréation** | Eviter les croisements de classe et d’élèves :Echelonner les temps de récréation entre les classesAdapter et réduite les temps de récréation en fonction de l’effectif présentEviter les regroupements de niveau différentOrganiser les plannings de récréation et définir les modalités de signalement de début et de fin de récréationFaire sortir et entrer es élèves en respectant la distanciation physiqueOrganiser les départs et retour en classe par groupe dans le respect de la distanciation physique |  |  | **Avant la récréation**Vérifier la cohérence du planning des récréationsS’assurer de l’absence de groupe dans la cours avant de sortir de classeVérifier la neutralisation des bancs ou que leur désinfection est effectiveVérifier la condamnation des distributeurs ou la mise en place des modalités d’utilisation et de désinfection**Pendant la récréation**Port du masque pour tousRespect des gestes barrière et de distanciation physiqueVeiller à l’absence d’échanges d’objets personnels**A la fin de la récréation**Veiller à ce que les groupes sortants et rentrants ne se croisent pas |
| Port du masque pour tous |  |  |
| Adapter la surveillance des temps de récréation à l’effectif présent |  |  |
| Veiller à la distanciation et au port du masque par les élèves lors de la récréation |  |  |
| Proscrire les jeux de contact et de ballon et tout ce qui implique des échanges d’objet |  |  |
| Neutraliser l’utilisation des bancs (balisage physique, rubalise…) ou à défaut assurer une désinfection régulière adaptée |  |  |
| Neutraliser les distributeurs automatiques ou prévoir des modalités de désinfection régulière avec utilisation de gel hydro alcoolique avant et après utilisation |  |  |
| Condamner l’accès aux espaces collectifs intérieur pour limiter le brassage entre les groupes d’élèves |  |  |
| En cas de conditions climatiques inadaptées, et sans possibilité d’avoir un espace extérieur abrité permettant la distanciation physique, organiser les récréations en intérieur. Dans ce cas, ventiler l’espace dédié préalablement et après la récréation |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Activités sportives et culturelles** | **Activités sportives :** Limiter la pratique aux seules activités physiques de basse intensité si la distanciation physique propre aux activités sportives n’est pas possible. La distanciation doit être de 5 m pour la marche rapide et de 10 m pour la course.Demander aux élèves de venir en tenue de sport dès le matin pour s’affranchir de l’utilisation des vestiaires Neutraliser les douches des vestiairesProscrire les jeux de ballon, sport de contact et sports collectifsProscrire l’utilisation de matériel sportif pouvant être manipulé par tous ou réserver les manipulations par l’enseignant ou assurer une désinfection régulière et adaptéeUtiliser uniquement du matériel individuel et personnel, pas de prêt de matériel collectif, ou assurer une désinfection régulière adaptéePrivilégier les activités extérieures lorsque la météo le permet.Privilégier des parcours sportifs individuel permettant de conserver la distanciation physique |  |  | **Activité sportives :**Veiller au respect des règles de distanciation pendant la pratique sportiveVeiller à l’absence de point de contact entre les élèves et le matériel utilisé (manipuler par l’enseignant ou l’adulte) ou de la définition des modalités de désinfection après chaque utilisationVérifier que l’accès au ballon ou matériel proscrit ne soit pas accessible aux élèves pendant les coursVérifier que la condamnation des douches et des vestiaires soit effective**Activités culturelles** :Vérifier que le matériel ou outil pédagogique collectif ne soit pas accessible aux élèves |
| **Activités culturelles / manuelles**Adapter l’utilisation des salles informatiques, CDI et foyer en mettant à disposition du gel hydro alcoolique à l’entrée et en libre-service, en permettant de conserver la distanciation physique et en limitant le brassage. Assurer une désinfection régulière adaptéeProscrire le prêt de matériel en dotation collective, ou assurer une désinfection régulière adaptéePrivilégier les découvertes et la culture au travers des moyens audiovisuels (visite de musée virtuels) |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Enseigne-ments spécifiques** | Avant la réouverture des établissements scolaires, une réflexion spécifique doit être menée afin d’organiser les enseignements spécifiques (ateliers des lycées professionnels, salles d’arts plastiques, d’éducation musicale, de travaux pratiques, etc.) pour que le maintien de la distanciation physique et le non partage des postes de travail soient assurés. |  |  | **En début de cours :**S’assurer du nettoyage approfondi des sols, portes, tables, chaises, mobilier, matériel pédagogique et équipements de travail avant l’arrivée des élèves**Pendant le cours :** Si le prêt de matériel, ou le changement de poste de travail au cours d’une séquence pédagogique est nécessaire, veiller à la réalisation d’un nettoyage approfondi du matériel, de l’équipement, et de l’espace de travail entre chaque élève.**A la fin du cours :**Veiller à la désinfection des tables, chaises, mobilier, matériel pédagogique et équipements de travail utilisés par les élèves. |
| Dans la mesure du possible, limiter au strict nécessaire le recours au matériel pédagogique manipulé par plusieurs élèves et prévoir des modalités de désinfection adaptées |  |  |
| Privilégier des démonstrations par l'enseignant ou à l’aide de vidéos. |  |  |
| Si du matériel pédagogique mutualisé doit être utilisé : Organiser des activités individuelles pour éviter les échanges de matériel.S’assurer que le matériel pédagogique est nettoyé et désinfecté après utilisation, si possible à l’aide d’une lingette désinfectante. |  |  |
| En complément du protocole de nettoyage quotidien, lorsque des groupes d’élèves différents se succèdent dans les salles d’enseignements spécifiques, un nettoyage approfondi des tables, chaises, équipements et matériels en contact avec les élèves est réalisé entre chaque groupe, si possible à l’aide de lingettes désinfectantes. |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FICHES**  | **PRECONISATIONS ET REGLES DE PREVENTION** | **possible** | **Pas possible** | **POINTS DE CONTRÔLE** |
| **Personnels** | **CONSIGNES GENERALES POUR L’ENSEMBLE DU PERSONNEL :** *Pour mémoire, le port d’un masque « grand public » est obligatoire dans toutes les situations où les règles de de distanciation risquent de ne pas être respectées. C’est notamment le cas des personnels intervenant auprès des plus jeunes ou d’élèves à besoins éducatifs particuliers, pendant la circulation au sein de la classe ou de l’établissement, ou encore pendant la récréation. Il est recommandé dans toutes les autres situations.** Appliquer les gestes barrière.
* Maintenir la distance d’au moins 1 mètre dans les salles, files et en croisement de flux piéton.
* Le port des gants doit être évité sauf pour le personnel médical et celui assurant le nettoyage
* Prendre connaissance des consignes propres à l’établissement.
* Attribuer des zones de travail par le biais de consignes claires.
* Dans les locaux exigus, assurer de préférence des emplacements fixes pour chaque personnel ou sa zone d’évolution matérialisée si c’est pertinent.
* Éviter le matériel (informatique, matériel de bureau, outillage,…) partagé par plusieurs personnes pendant le travail ou prévoir des modalités de désinfection adaptées.
* Préférer un matériel individuel pouvant être nettoyé par chaque agent (stylos compris).
* Réduire l’effectif présent en continuant le télétravail pour une partie du personnel quand cela est possible.
* Limiter au strict nécessaire les déplacements à l’intérieur de l’établissement.
* Échelonner les horaires de présence dans les parties communes et des repas pour limiter le nombre de personnes présentes (salles de pause, salles des professeurs,…).
* Limiter l’accès aux espaces communs pour permettre à chacun de respecter les règles de distanciation physique.
* Aménager les locaux de sorte qu’au moins un mètre soit laissé entre les places assises (soit environ 4m² par agent, à l’exception de ceux dont le poste de travail, dans la configuration de la salle, contre un mur, une fenêtre, une bibliothèque etc...).
* Le jour de la rentrée, organiser une réunion pour expliquer les différentes mesures de prévention à mettre en œuvre et ce qu’il conviendra de dire aux élèves. Dans la mesure du possible, mobiliser les personnels de santé de l’éducation nationale.
* Rappeler très régulièrement les consignes.
* Mettre en place des protocoles de nettoyage individuel : poste de travail, clavier, souris, outils de travail avant rangement, etc.
* Identifier la pièce dédiée à l’accueil des cas suspects de Covid-19 et la munir de masques, et point de lavage des mains
 |  |  |  |
| **PERSONNEL ACCUEIL/VIE SCOLAIRE** * Privilégier une séparation physique entre le personnel d’accueil et les élèves ou les visiteurs.
* Les espaces doivent permettre le respect de la distanciation physique.
 |  |  |  |
| **INFIRMIER, SERVICE MEDICAL, SST** * Mettre à disposition des masques adaptés pour traiter les suspicions de cas Covid-19 ainsi que des blouses, lunettes de protection ou écran facial et des gants.
* Mettre à disposition des thermomètres sans contact.
 |  |  |  |
| **CUISINIER, AGENT DE RESTAURATION, CHEF DE CUISINE** * Rappeler les gestes barrière.
* Rappeler que toute personne symptomatique (fièvre ou sensation de fièvre, toux, difficultés respiratoires) ne doit pas se rendre sur son lieu de travail.
* Rappeler qu’une attention particulière doit être portée au nettoyage et à la désinfection de toutes les surfaces et tous les ustensiles en contact avec la nourriture.
* Limiter le nombre de personnes en cuisine (en adoptant les modalités de production). Cette adaptation doit également permettre de diminuer le temps que les agents passeront en plonge, local généralement très petit et humide, ne permettant pas la distanciation (prévoir le port du masque).
* Attribuer dans la mesure du possible des outils de travail individuels à chaque cuisinier (ustensiles, couteaux …).
* Si le nettoyage des vêtements est externalisé, prévoir une poubelle pour vêtements de travail sales, sinon prévoir un contenant à usage unique par agent pour le transport de ses vêtements sales.
* Prévoir des vêtements de travail à usage unique si possible ou un changement à chaque prise de poste ou mettre à disposition une sur-blouse à usage unique ou adapter la fréquence de nettoyage et de changement de vêtements du personnel.
* Prévoir une zone de stockage des sacs hermétiques de vêtements sales et de retour des vêtements propres
 |  |  |  |
| **AGENT TECHNIQUE DE MAINTENANCE** * Préconiser un outillage individuel
* Éviter le partage des outils et privilégier l’affectation individuelle des caisses à outils. Dans le cas où ce n’est pas possible, les nettoyer avant et après chaque utilisation à l’aide de produits désinfectants adaptés.
* Éloigner les autres personnes à plus d’un mètre.
* Nettoyer le poste de travail par le technicien en début et fin de service au moyen de produits désinfectants adaptés.
* Mettre à disposition des solutions hydroalcooliques ou un point d’eau avec savon, lingettes/produits désinfectants adaptés afin d’assurer un lavage de mains régulier.
* Rappeler les règles de lavage des mains, et ceci même si des gants sont portés.
* Réévaluer les risques, en prenant en compte le contexte actuel, pour chaque intervention de maintenance présentant des risques particuliers de contamination.
 |  |  |  |
| **PERSONNEL EXTERIEUR A L’ETABLISSEMENT** * Mettre à proximité de l’accueil du gel hydroalcoolique afin que le personnel extérieur puisse se désinfecter les mains après l’ouverture/fermeture des portes ou manipulation d’objet.
* Rappeler les consignes générales (affiche ou remise d’une fiche consignes).
* Les professionnels médico-sociaux ou libéraux intervenant sous convention avec les établissements scolaires auprès des élèves doivent impérativement être équipés par leur employeur ou leur cabinet, de masques pour eux et pour les élèves auprès desquels ils interviennent, de gel hydro-alcoolique pour se laver les mains et celles de l’élève avant et après intervention et de lingettes désinfectantes pour nettoyer les surfaces partagées, systématiquement en fin de séance.
 |  |  |  |
| **LIVRAISON (PERSONNEL EXTERIEUR)** * Réaliser la remise et la signature des documents de transport, sans contact entre les personnes.
* Pour les livraisons dans l’établissement, s’assurer que les chauffeurs, après communication avec le destinataire ou son représentant, laissent les colis devant l’accueil de l’établissement en mettant en oeuvre des méthodes alternatives qui confirment la bonne livraison, sans nécessairement recueillir la signature du destinataire.
* Adapter le protocole de sécurité en ajoutant le risque Covid-19.
 |  |  |  |
| **Locaux personnels** | **LOCAUX POUR LE PERSONNEL** **SALLE DE REUNION/SALLE DES PROFESSEURS** * Utiliser des sièges distants d’au moins 1 mètre (soit environ 4m² par agent, à l’exception de ceux placés, dans la configuration de la salle, contre un mur, une fenêtre, une bibliothèque, etc.) et éviter de s’asseoir face à face
* Nettoyer et désinfecter avant/après une réunion, ne pas laisser d’objet, ou les désinfecter avant usage (feutres, télécommande).
* Aérer régulièrement ou veiller au bon fonctionnement de la ventilation.
* Si possible, bloquer les portes en position ouverte (pour renouveler l’air et éviter les contacts multiples de la poignée) si cela n’affecte pas les dispositions de la maitrise du risque incendie.
* Mettre à disposition du gel hydroalcoolique sur la table, notamment s’il y a échange de documents papiers
* **BUREAUX**
* Bureaux individuels et openspace : supprimer des placards le maximum d’objets (cadres photos, stylos,…) qui compliquent le nettoyage journalier.
* Aérer les espaces de travail plusieurs fois par jour ou veiller au bon fonctionnement de la ventilation.
* En bureaux partagés, ne pas se placer en face à face et respecter la distanciation physique.
* Rester au même bureau toute la journée. Si possible affecter individuellement les places (ex : chacun se place au même endroit entre 2 périodes de télétravail).
* Privilégier que chacun prenne en charge de nettoyer son poste en début et en fin de journée avec un kit de nettoyage fourni (clavier et plan de travail notamment).
* Veiller à la désinfection régulière du matériel collectif (imprimantes, photocopieurs …).
* Désinfecter les objets qu’on ramène chez soi ou les laisser dans une zone d’attente arrivé à la maison.
 |  |  |  |
| **Accueil parents** | **ACCUEIL DE PARENTS** * Privilégier la communication à distance.
* Privilégier l’accueil des familles en extérieur ou espace ouvert en faisant respecter la distance de protection (plus d’un mètre entre les personnes).
 |  |  |  |