

小さなころから 防災への意識を高める

夏休み子ども防災訓練

8月17日(水)、藤久保第3区集会所と北松原公園で夏休みの期間を利用した「夏休み子ども防災訓練」が行われました。「小さなころから防災への意識を高めることが地域の防災力に繋がる」と区長は話し、子どもたちも「初めてのバケツリレーや消火器での放水は緊張したけど楽しくできた」と晴れ晴れとした表情で語りました。



↑ボードに描かれた仮想の「火」に向けて放水。防災を身近に感じる試み。



↓協定調印式に参加した皆さん。災害時での協力が期待されます。



地震などでの家屋倒壊時に尽力 災害時家屋被害認定に関する協定

7月19日(火)、三芳町役場で災害時における家屋被害認定調査について、円滑な支援が実施されることを目的とし、埼玉土地家屋調査士会と三芳町との間で「災害時における家屋被害認定調査に関する協定」が締結されました。これにより、地震などで家屋が倒壊したときに発行する「罹災証明」の迅速な発行ができることが期待できます。

↓3市1町の首長、JA、県職員。世界に向けての決意を新たにしました。



世界農業遺産を広域連携で挑戦 武蔵野の落ち葉堆肥農法を世界へ

8月24日(水)、川越市・所沢市・ふじみ野市・三芳町の3市1町で「武蔵野の落ち葉堆肥農法世界農業遺産推進協議会」を開催し、世界農業遺産と日本農業遺産の認定をめざすことになりました。落ち葉堆肥を利用した伝統的な農法の継続を推進し、多様な生態系の維持と地域産業や観光などの振興を図るために発足しました。今後は審査などが来年3月頃まで行われていきます。

平成
29
年度

保育所(園)・学童保育室 入所受付開始

11月14日・15日は保育所(園)、11月29・30日は学童保育室
問い合わせ こども支援課保育担当(内線253~255)

※2次受付の選考は1次で受け付けた人の選考後に空きがある場合のみ行います。

1次受付
— 11/14から —
12/12月まで
2次受付
— 12/13から2/10まで —



保育所(園)

入所資格 町内に居住し保護者が就労などにより保育の必要があり下記の条件を満たす児童(受付時にまだ生まれていない児童でも申し込みできます。ただし、出産日が条件に示す日を超えた場合は5月入所となります)。

■町立第二・第三保育所および桑の実三芳保育園

平成23年4月2日から平成28年9月30日まで生まれ

■三芳元氣保育園 平成28年12月31日まで生まれ

■あずさ保育園 平成29年2月3日まで生まれ

■小規模保育施設…ベビールームつくしっこ・保育ルームげんき三芳園・すくすく保育園→平成29年2月3日まで生まれ

必要書類 ①支給認定申請書兼入所申込書②入所申込補助票③家庭調査票④エントリーシート⑤就労証明書または保育が必要であることを証明する書類※①~⑤の書類は役場こども支援課および町内各保育所(園)で配布します。

受付日時(一斉受付) 11月14日(月)・15日(火)

【午前】10:00~12:00 【午後】14:00~16:30

受付場所 中央公民館 多目的ホール(北永井348-2)

面接 受付時面接を行います。お子さんをお連れください。

※役場では一斉受付しません。書類のみ預かり、後日面接となります。

その他

町外の保育園を申し込む場合は、保育園のある市区町村の担当課に申込期日、必要書類等を確認し、申込期日の2週間前までに三芳町こども支援課へ書類を提出してください。ただし、保育園のある市区町村へ申込期日までに転出する人は、直接転出先の担当課に申し込みください。



学童保育室

入室資格 町立小学校の1~6年生で、保護者の就労などにより放課後に家庭がいつも留守の児童。

必要書類 ①入室申込書②入室申込補助票③就労証明書または保育が必要であることを証明する書類※①~③の書類は役場こども支援課および町内各学童保育室、各保育所で配布します。

受付日時(一斉受付)

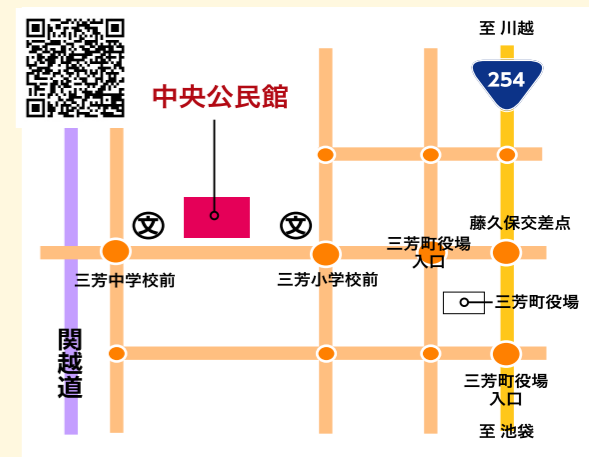
唐沢・竹間沢・上富学童…11月29日(火)15:00~18:00

藤久保・北永井学童…11月30日(水)15:00~18:00

受付場所 藤久保公民館ホール

面接 受付時面接を行います。お子さんをお連れください。

中央公民館へのアクセス



保育所(園)の利用調整

提出書類をもとに保育の必要性を指数にし、指数の高い順に入所決定します。希望されたすべての保育施設の調整をしますが、受入定員超過で保留(待機)となる場合があります。

学童保育の入室審査

提出書類をもとに、児童の学年、世帯構成や就労状況などを考慮し必要性を指数にして、指数の高い順に入室決定します。そのため入室待ちとなる場合があります。現在入室していても同一に審査されます。