　　　●●●●年●●月●●日

●●●●●小学校

校長　●●●●●

保護者各位

**算数検定実施のお知らせ**

下記のとおり、校内で実用数学技能検定（算数検定）の団体受検を実施いたします。現在、国の有識者会議では、これからの教育のあり方として、文系理系を問わず、数学力が見直されています。そのため、学校教育で学ぶ算数・数学をしっかり身につけていることがとても大切です。目標を持った学習習慣、自主学習の確認に、算数検定の受検をおすすめください。

**1．算数検定とは**

実用数学技能検定（算数検定）は、算数・数学の実用的な技能（計算・作図・表現・測定・整理・統計・証明）を測り、論理構成力をみる記述式の検定です。

**メリット➀　目標づくりで「算数の学習習慣」が身につきます。**

**メリット②　努力をたたえる「合格証」が発行されます。**

**メリット③　苦手や弱点がわかる「個別成績票」が発行されます。**

**メリット④　将来的には、入試で優遇されます（全国の高等専門学校・高等学校・中学校1,090校以上の学校で導入）。**

**２．実施日時**

●●●●年●●月●●日（●）　●●時●●分

＜検定を実施する教室＞●●●●



**３．****階級と目安の学年、検定時間**

くわしくは、別紙の「団体受検案内」、または実用数学技能検定公式サイトをご覧ください。

**４．受検申し込み**

以下の手順でお申し込みください。

①別紙「団体受検案内」の「受検申込書」を切り離し、必要事項を記入する。

※「協会行」「団体控」「領収書」すべての欄に記入する。

②「集金袋」または封筒に学年・クラス・氏名などを記入し、検定料と「受検申込書」を入れる。

※検定料は、おつりのないようにお願いいたします。

③下記の校内締切日までに、封筒を担当の先生に提出してください。

**【校内締切日】　●●●●年●●月●●日（●）厳守**

**【申込場所】　●●●●**

**【担当】　●●●●先生**

**５．その他**

（１）申し込み後の階級の変更やキャンセルはできません。また、当日受検の有無にかかわらず、検定料は返金いたしません。

（２）受検希望者が既定の人数に満たない場合は、校内で検定を実施できません。

（３）同じ検定日の同じ階級または違う階級を、違う会場（学校と塾など）で重複して受検することはできません。