

تقليداً مزيجاً لافائدة منه وخير من ذلك ان يقرأ المدرس العبارة بعد ان يقرأها التلاميذ ويتعبوا في حسن القائها وضبطها ومن الخطأ الفادح ان يمنح المدرس الى تلك الطريقة العقيمة القديمة وهي جعل تلاميذ الفصل يقرأون جميعهم دفعة واحدة فان ذلك يجعلهم طول أيام حياتهم آلات صماء أو كآلة فونوغراف تتحرك بيد الغير وتدفع الاصوات دفعاً آلياً وهذه الطريقة العقيمة تجعل عيون التلاميذ تشتغل ولا تترك الفهم يعمل شيئاً ومن الضروري المحتم ان يعمل الفهم أولاً وهو المدرب الماهر للقراءة واذ ذلك تكون كل نبرة من نبرات الصوت صحيحة وفي محالها وذلك ما يسونه في علم العربية مفتاح معنى الجملة بنهاها

واذا جربنا في درس المطالعة على هذه القواعد المنطق عليا عند علماء التربية فان التلاميذ يتدربون فهم المعاني ويتدرجون في تركيب العبارات ويقودهم ذلك الى التعبير عما في ضمائرهم تعبيراً صحيحاً يساعدهم على كتابة المواضيع الانشائية ويقوي عندهم ملكة فن الكلام والكتابة ويشقف اذواقهم فيستطيعون متى كبروا فهم قصائد الشعراء ومقالات الكتاب المبرزين الامر الذي يولد عندهم رقة الشعور بل انه يوسع نطاق مداركهم ويخرج منهم شعراء وكتاباً وخطباء ومؤلفين

فوائد لغوية للتلامذة

اعراب كيف

اذا وقعت كيف قبل اسم أو فعل ناقص فتكون خبراً مقدماً نحو كيف حالك وكيف كنت

واذا وقعت بعدها الباء التي من حروف الجر فتكون هذه الباء زائدة نحو كيف يزيد . فكيف في محل رفع خبر مقدم والباء حرف جر زائد وزيد مبتدأ مؤخر مرفوع بضمه مقدره منع من ظهورها حركة حرف الجر الزائد

واذا وقع بعد كيف فعل تام تكون في محل نصب على الحال نحو كيف

جاء زيد

والمتفق عليه عند جمهور النحاة أنها اسم استفهام وقد نخرج مخرج التعجب نحو كيف تكفرون بالله

زيادة من والباء

تزداد من حرف الجر قبل نكرة مسبوقه بنفي أو نهي أو استفهام نحو ما جاءني من أحد وهل جاءني من أحد

وتكون الباء زائدة في خبر ليس وما نحو ليس زيد بقائم وما زيد بنائم وفي فاعل أفعل لتعجب نحو أكرم يزيد وفي التوكيد بالنفس والعين نحو جاء الأمير بعينه وفي مفعول كفى التعمدية إلى واحد نحو كفى بجسمي نحولاً وفي فاعلها نحو كفى بالتجارب تأديباً وكفى بالله شبيداً وفي المبتدأ سماعاً نحو وناهيك يزيد فارساً فزيد مبتدأ وناهيك خبر والمعنى زيد من جهة الفروسية ينهك عن طلب غيره وتزداد أيضاً بعد اسم الفاعل « عليك » نحو عليك بالعلم فاطلبه بلا كل

رياضة وأدب

أنهات علينا الرسائل من فلسطين ومصر وسوريا حامله حل المسألة الحسابية المدرجة في عدد الآخاء الماضي ولكننا مع الأسف نقول انه لم يحلها حلاً صحيحاً الا أربعة وهم بحسب تاريخ زورود خطأ بأنهم : الياس افندي مبدى وهو من حيفا وبرنس افندي حنا الحلماق ونعم افندي ورور من الناصرة وأنضوني افندي اليوسف من القدس وكان تاريخ خطاب الاول ٨ أكتوبر والثاني واثالث ١١ منه والرابع ١٩ منه ففاز بالجائزة حسب شروط المجلة حضرة الياس افندي مبدى وهو فنهنته وقد أرسلنا له الجائزة فوراً واليك طريقة حله بالإيجاز

$\frac{1}{2}$ نسبة ماعمله ب في الساعة إلى ماعمله أ

$\frac{1}{3} = \frac{1}{2}$ نسبة ماعمله ج في الساعة إلى ماعمله أ

$51 = (3 \times 9) + (3 \times 8)$ نسبة ماعمله أ