# ЕФНМЕРІІА <br> THZ KYBEPNHZE $\Omega \Sigma$ <br> TH乏 E $\Lambda \Lambda H N I K H \Sigma ~ \Delta H M O K P A T I A \Sigma ~$ 

23 इ $\varepsilon \pi т \varepsilon \mu \beta$ píou 2020
TEYXOE ПP＠TO
Ap．Фú $\lambda \lambda$ ou 184

## NOMOE $\mathrm{Y}^{\prime}$＇ APIOM． 4727

$\Psi \eta \varphi ı а к \eta ́ ~ \Delta ı а к и \beta \varepsilon ́ \rho v \eta \sigma \eta ~(E v \sigma \omega \mu a ́ t \omega \sigma \eta ~ \sigma т \eta v ~$





## Н ПPOE $\triangle$ POE

TH $\Sigma$ E $\Lambda$ NHNIKH $\Sigma ~ \triangle H M O K P A T I A \Sigma ~$


## ПINAKA乏 ПEPIEXOMENתN

MEPOE A＇
$\Psi H$ IIAKH $\triangle I A K Y B E P N H \Sigma H$
「ENIKEL APXE
 Mépous A＇
＇Ap日po 2 Opıб 2 oi



KEDA＾AIO B＇$\Sigma \curlyvee \Sigma T H M A \triangle I A K Y B E P N H \Sigma H \Sigma$

 чпчіакои́ Мвтабхпиатібнои́
 oxпиатіб $\mu$ о́
 Matıб
 Үтоирүвía


KЕФА＾AIO Г＇ПPOГЛПIKO乏 APIGMO乏

KEФA＾AIO $\Delta^{\prime}$ ГENIKE $\Sigma \triangle I A T A \equiv E I \Sigma ~ Г I A ~ T A ~ H \wedge E K T P O N I K A ~$ ЕГГРАФА

 кढ́v |  | $\gamma \rho \alpha ́ \varphi \omega \nu$ |
| :---: | :---: |

 $\varphi \omega v$



 غ́үүрара
KEФA＾AIO E＇EN $\triangle O \triangle I O I K H T I K H ~ O P Г A N \Omega \Sigma H ~ \Psi H D I A K H \Sigma$ $\triangle I A K Y B E P N H \Sigma H \Sigma$







KЕФА＾AIO $\Sigma T^{\prime}$ ПАРОХН $\Psi Н Ф I A K \Omega N ~ \triangle H M O \Sigma I \Omega N ~ Y П H-~$ PE $\Sigma I \Omega N$－ENIAIA $\Psi H Ф I A K H ~ П Y \wedge H ~ T H \Sigma ~ \triangle H M O \Sigma I A \Sigma ~$ $\triangle \mathrm{OIK} \mathrm{K} \Sigma \mathrm{H} \Sigma$







 tnpíwv
 $\Delta$ пиóбıас $\Delta$ loíkпопऽ



 $\Delta$ toíknons












 Sıaxzipıonc．»．
3．AvtıkaӨíбtataı $\eta \pi \varepsilon \rho$ ．$\sigma \tau^{\prime} \omega \varsigma \varepsilon ६ \dot{\eta} \varsigma:$

 $\varepsilon Ө v ı к \omega ́ v$ каı $\sigma \cup ү \chi \rho \eta \mu a t o \delta о т о u ́ \mu \varepsilon v \omega v$ avantu६ıaкढ́v


 каı $\lambda о ı п \omega ́ v ~ п \lambda д р о ч о р ı а к \omega ́ v ~ \sigma ט \sigma т \eta \mu a ́ t \omega v, ~ \sigma \cup \mu \pi \varepsilon \rho ı \lambda а \mu-~$


 плпрочорıакп́ параколои́Өŋоп т тиv ЕП тои ЕミПА．













 поínoņ́ touc．»．



 غ́рү $\omega v$ пои хрпиатоботои́vтаı aпо́ то биүхрпиатобо－















## ＇Ap日 ро 235 <br> ＇Ектакта пробшрıvá $\mu$ в́tра үıа тпи  tou tọ́mou kal tou xoóvou epvaøías yıa tఇv  нетачора́ৎ каı тои то́тои ерүабіац



 vou $\varepsilon \rho$ paбíac：












 tро autó kaı үıa to oúvo入o tou opļó $\mu \varepsilon v o u$ Xpovikoú
 $4.1 « \Delta H \wedge \Omega \Sigma \mathrm{H}$ E АПО El $\triangle$ IKOY $\Sigma K O П O Y$ tn¢ пар． 2 tou ápӨpou 4 tnc anó 11．3．2020 Прáधņ No ๆ опоі́а кира́Өŋкє $\mu \varepsilon$ то á $\Theta$ Өро 2 тоu v．4682／2020




 Үло日 $є \sigma \varepsilon \omega v$ ．




 kaı tఇ $\lambda$ ń $ఢ \eta$ avtíбtoıxa tou $\omega$ papíou touc．Гıa to xpovi－

 чорıакó 之úбтпиа «ЕРГАNH» tou Yлои






 бтп $\mu$ а «EPГANH» tou Үтоирүعiou Epүa⿱íac каı Koıvш－

 є $\rho$ үaбíaç t $\omega v$ є $\rho \gamma a \zeta о \mu \varepsilon ́ v \omega \nu$ autáv．
 aпó тп $\delta \eta \mu$ обí $\varepsilon \cup \sigma \eta$ тои паро́vtoc $\sigma \tau \eta v \mathrm{E} \varphi \eta \mu \varepsilon \rho i \delta a$







 ноүи́ тои паро́vtoc．

