

ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО ЕЛЕКТРОТЕХНИКА – ВАРНА

ЗАПОВЕД

№РД-09- 30УЗ

гр. Варна, 12.09.2024г.

На основание чл.259, ал.1 от ЗПУО от 01.08.2016г., във връзка с чл.31, ал.1,т.34 от Наредба №15/22.07.2019г. за статута и професионалното развитие на учителите, директорите и другите педагогически специалисти, във връзка с чл.6, ал.4 от Наредба №10 за организация на дейностите в училищното образование

УТВЪРЖДАВАМ

За учебната 2024/2025 година следния дневен режим:

- Обучението на учениците се извършва, както следва:
 - първи срок: първа смяна – VIII, IX, X, XI, XII клас
 - втори срок: втора смяна - VIII, IX, X, XI, XII клас
- Учебните занятия започват при първа смяна в 7.30ч., при втора смяна в 13.30ч. и се провеждат съгласно следното разписание:

ПЪРВА СМЯНА	ВТОРА СМЯНА
1ч. 7.30 – 8.10	1ч. 13.30 – 14.10
2ч. 8.20 – 9.00	2ч. 14.20 – 15.00
3ч. 9.10 – 9.50	3ч. 15.10 – 15.50
4ч. 10.10 – 10.50	4ч. 16.10 – 16.50
5ч. 11.00 – 11.40	5ч. 17.00 – 17.40
6ч. 11.50 – 12.30	6ч. 17.50 – 18.30
7ч. 12.40 – 13.20	7ч. 18.40 – 19.20

- Продължителността на учебните часове е 40 минути, междучасията между 1 и 2, 2 и 3, 4 и 5, 6 и 7 са с продължителност 10 минути, а между 3 и 4 час – 20 минути. За определени класове, в определени дни поради сливане на часове, междучасията са с различна продължителност и по различно време (Приложение №1 – седмични разписания на паралелките).

4. Продължителността на часовете по производствена практика е 60 минути.
5. Разписанието на часовете в съответните дни и класове, с часове по учебна и производствена практика, провеждаща се на реални работни места се определя със заповед на директора за всеки учебен срок, съобразно работното време на фирмите. (Приложение №2)
6. Разписанието на часовете по практика в класове, в които и на двете групи преподава един и същ учител, се определя за всеки срок със заповед на директора. (Приложение №3)

Спазването на дневния режим възлагам на заместник-директорите по учебна дейност.

Контрол по изпълнението и се осъществява от директора на училището.

С настоящата заповед да се запознаят всички заинтересовани лица.

Боряна Кьорчева

Директор на ПГ по електр

