



СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „ВАСИЛ АПРИЛОВ”

град Долна Митрополия, общ. Долна Митрополия, обл. Плевен, ул. ”Трети март” № 29 а
тел./факс: 06552/20-79 , тел. 06552/23-42 , e-mail: vasil_aprilov@abv.bg, web: sou-dm.info

ЗАПОВЕД

№ РД-18-373 / 10.04.2023 година
град Долна Митрополия, област Плевен

На основание чл.259, ал.1 от Закона за предучилищно и училищно образование, във връзка с изграждане на STEM среда в образователните институции

ОПРЕДЕЛЯМ:

Комисия за работа по изготвяне на концепция за изграждане на STEM среда, в СУ „Васил Априлов” град Долна Митрополия, в състав:

Председател: Недялка Колева Николова, заместник-директор, УД;

Членове: 1.Петя Валентинова Петрова, главен счетоводител;
2.Калоян Каменов Атанасовски, учител, КТТ – практическо обучение;
3.Николина Стефанова Русева, старши учител, математика и физика;
4.Илиана Василева Маринова, ръководител на направление „ИКТ”;
5.Невелина Стефанова Йорданова, старши учител, биология и химия;
6.Йоана Веселинова Делийска, учител, математика;

Задължения: Комисията се задължава да изготви концепцията за изграждане на STEM среда, в срок до 30 юни 2023 година.

Копие от настоящата заповед да се връчи на лицата, срещу подпис, за сведение и изпълнение.

Контрол по изпълнение на заповедта ще осъществявам лично.

ЦВЕТАНКА МИТЕВА
ДИРЕКТОР



Запознати:

1.....
/Недялка Николова/

2.....
/Петя Петрова/

3.....
/Калоян Атанасовски/

4.....
/Николина Русева/

5.....
/Илиана Маринова/

6.....
//Невелина Йорданова/

7.....
/Йоана Делийска/



Приложение IIIb

СУ "Васил Априлов",
(наименование на училището)

адрес: област Плевен,
община Долна Митрополия,
село/град Долна Митрополия,
ул. "Трети март" № 29А,
тел. 06552-2079,

e-mail: info-1500914@edu.mon.bg

ПРОТОКОЛ

№ 10 /29.06.2023 г.

Днес, 29.06.2023 г., се проведе заседание на Педагогическия съвет в

Средно училище „Васил Априлов“ град Долна Митрополия, област Плевен
Присъстваха 30 от 33 члена в състава на Педагогическия съвет, което осигурява кворум за
взимане на решения.

ДНЕВЕН РЕД

1. Одобряване на Концепция за изграждане на училищна STEM среда по процедура BG-RRP-1.015 „УЧИЛИЩНА STEM СРЕДА“ по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България.
2. Определяне на минимум 4 учебни предмета, към които ще е насочена дейността на STEM центъра в училище съобразно предвидените направления.

Предложеният проект на дневен ред беше гласуван и приет с/със:
30 гласа „за“, 0 / Нула/ гласа „въздържал се“ и 0 / Нула/ гласа „против“.

По т. 1 от дневния ред докладва: Директорът

Изложение: Представена бе за одобрение изготвената от директор и комисия Концепция – разположение на STEM центъра в училището, брой класни стаи, които ще обхванат, направления, предмети, които ще включват направленията, обзавеждане, оборудване, СМР, ВОСКС, софтуер, както и фирмите, които са отправили предложения и тези, които училището е одобрило за участие. Изложени бяха на вниманието на членовете на ПС мерките за осигуряване на устойчивост на идеята за изграждане на STEM среда в училището, както и необходимостта и ползите от това.

По т. 2 от дневния ред докладва председателя на комисията за работа по изготвяне на концепцията за изграждане на училищна STEM среда, определена със Заповед № РД-18-373 / 10.04.2023 г. на директора.



Изложение: Училището избра две направления, които ще бъдат включение в STEM центъра: Природни науки и математика и ИТ. В рамките на STEM центъра се предвижда да бъде обособена и лаборатория към кабинет Компютърна техника и технологии. Членовете на ПС бяха запознати с предметите, към които ще е насочена дейността на STEM центъра в училище, съобразно предвидените направления, а именно: Математика, Информационни технологии, Компютърно моделиране, Компютърни мрежи и контрол и диагностика, Градивни елементи и схемотехника, Компютърна архитектура и операционни системи, Биология и здравно образование, Физика и астрономия, Химия и опазване на околната среда, Човекът и природата

РЕШЕНИЯ:

По т. 1 от дневния ред: Педагогическият съвет одобри **Концепция за изграждане на училищна STEM среда по процедура BG-RRP-1.015 „УЧИЛИЩНА STEM СРЕДА“ по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България** (неразделна част от настоящия протокол) в

СУ "Васил Априлов", гр. Долна Митрополия,
(наименование на училището)

която включва 2 бр. направления и 5 бр. високотехнологични оборудвани и свързани класни стаи като част от STEM средата.

Предложеният проект на Концепция беше гласуван и приет от Педагогическия съвет с/със: 30 гласа „за“, 0 / Нула/ гласа “въздържал се“ и 0 / Нула/ гласа “против“.

По т. 2 от дневния ред: Педагогическият съвет определи следните учебни предмети, към които ще е насочена дейността на STEM центъра в училище: СУ "Васил Априлов", гр. Долна Митрополия,

от одобрената концепция по т. 1:

1.1. Направление/я¹ „Природни науки“ и „Математика и Информатика“.

1.1.1. Предмети (не по-малко от 4 бр.):

1.1.1.1. Математика;

1.1.1.2. Информационни технологии;

1.1.1.3. Компютърно моделиране

1.1.1.4. Компютърни мрежи и контрол и диагностика;

1.1.1.5. Градивни елементи и схемотехника;

1.1.1.6. Компютърна архитектура и операционни системи;

1.1.1.7. Биология и здравно образование;

1.1.1.8. Физика и астрономия;

¹ Направленията са: Роботика и Кибер - физични системи; Дизайн и 3D Прототипиране; Природни науки; Зелени технологии и устойчиво развитие; Математика и Информатика. Може да се избира едно или няколко от тях.



1.1.1.9. Химия и опазване на околната среда;

1.1.1.10. Човекът и природата;

В рамките на STEM центъра се предвижда да бъде обособена и лаборатория към кабинет Компютърна техника и технологии.

В екипа, който ще подпомогне реализирането на STEM концепцията са включени следните преподаватели: Недялка Колева Николова- заместник-директор, УД; Калоян Каменов Атанасовски – учител КТТ; Николина Стефанова Русева – старши учител, математика и физика; Илиана Василева Маринова – ръководител, направление ИКТ; Невелина Стефанова Йорданова – старши учител, биология и химия; Йоана Веселинова Делийска – учител, математика; Петя Валентинова Петрова – главен счетоводител.

Учител по направление „Природни науки“, съгласно Декларация

за информирано съгласие от педагогически специалист за участие в реализирането на Концепция за изграждане на училищна STEM среда (по образец):

Име на учител: Николина Стефанова Русева

1.1.2. Учител по направление „Математика и Информатика“, съгласно Декларация


за информирано съгласие от педагогически специалист за участие в реализирането на Концепция за изграждане на училищна STEM среда (по образец):

Име на учител: Калоян Каменов Атанасовски

Предложените учебни предмети бяха гласувани и приети с/със:

30 гласа „за“, 0 / Нула/ гласа „въздържал се“ и 0 / Нула/ гласа „против“.

Дата:

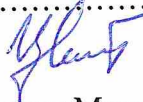
Секретар на Педагогическия съвет:

29.06.2023 г.

Теменужка Стоянова-Годорова
(име и подпис)

За потъване и подписване на хартиен носител и прилагане на сканирано копие към Концепция за изграждане на училищна STEM среда

Дата:

Директор:

29.06.2023 г.

Цветанка Митева
(име и подпис)

За потъване и подписване на хартиен носител и прилагане на сканирано копие към Концепция за изграждане на училищна STEM среда

X

Секретар на Педагогическия съвет

За електронно потъване и подписване и прилагане към Концепция за изграждане на училищна STEM среда.



X

Директор

За електронно попълване и подписване и прилагане към Концепцията за изграждане на училищна STEM среда.