Методические рекомендации

[https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/МП\_Математика\_СОО\_УУ\_формат-97-2003\_12082023\_на-сайт\_Новая.pdf](https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/%D0%9C%D0%9F_%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_%D0%A1%D0%9E%D0%9E_%D0%A3%D0%A3_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82-97-2003_12082023_%D0%BD%D0%B0-%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82_%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F.pdf) - Методическое пособие. Математика. 10-11 класс углубленный уровень.

[https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/МП\_Информатика\_10-11\_угл\_формат-docx\_17082023\_на-сайт.pdf](https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/%D0%9C%D0%9F_%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_10-11_%D1%83%D0%B3%D0%BB_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82-docx_17082023_%D0%BD%D0%B0-%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82.pdf) - Методическое пособие. Информатика. 10-11 класс углубленный уровень.

[https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/МП\_Общество\_УУ\_формат-docx\_15082023\_на-сайт\_Новая.pdf](https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/%D0%9C%D0%9F_%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE_%D0%A3%D0%A3_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82-docx_15082023_%D0%BD%D0%B0-%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82_%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F.pdf) - Методическое пособие. Обществознание. 10-11 класс углубленный уровень.

<https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/mp_geografiya.pdf> - Методическое пособие. География.10-11 класс углубленный уровень.

[https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/МП\_Химия\_формат-docx\_12082023\_на-сайт\_Новая.pdf](https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/%D0%9C%D0%9F_%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82-docx_12082023_%D0%BD%D0%B0-%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82_%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F.pdf) -Методическое пособие. Химия. 10-11 класс углубленный уровень.

<https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/mp_biologiya_format-docx_26082023_na-sajt.pdf> - Методическое пособие. Биология. 10-11 класс углубленный уровень.

<https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2024/08/isro_profilnoe_obuchenie_2024-1.pdf> - Реализация профильного обучения технологической (инженерной) направленности на уровне среднего общего образования.

[https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/МП\_Физика\_УУ\_формат-docx\_17082023\_на-сайт.pdf](https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/%D0%9C%D0%9F_%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%D0%B0_%D0%A3%D0%A3_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82-docx_17082023_%D0%BD%D0%B0-%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82.pdf) - Методическое пособие. Физика. 10-11 класс углубленный уровень.

Каждого учителя-предметника ознакомить с методическими пособиями под подпись.