

## Аннотации к рабочим программам

### Окружающий мир

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Окружающий мир, 3 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Альховик Анна Александровна Кулешова Галина Александровна Хвостанцева Наталья Владимировна
<b>Предмет:</b>	<b>Окружающий мир</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (полные выходные данные как в сборнике):</b>	Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. А. Плешаков. – 3-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2019.
<b>Количество часов:</b>	68 часов ( 2 часа в неделю)
<b>УМК:</b>	<b>«Школа России»</b>
<b>Учебник:</b>	Окружающий мир в 2 частях А. А. Плешаков Москва «Просвещение» 2017- 2018 год
<b>Методическое пособие:</b>	Плешаков А. А. Окружающий мир. Методические рекомендации. 3 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / А. А. Плешаков, А. Е. Соловьева. — М. : Просвещение, 2012. — 95 с. — (Школа России). — ISBN 978-5-09-018643-8. (электронное пособие)
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	3 «А», 3 «В», 3 «Г».

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Окружающий мир, 4 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Павлишена Леся Витальевна Федорова Татьяна Павловна
<b>Предмет:</b>	<b>Окружающий мир</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (полные выходные данные как в сборнике):</b>	Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. А. Плешаков. – 3-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2019.
<b>Количество часов:</b>	68 часов ( 2 часа в неделю)
<b>УМК:</b>	<b>«Школа России»</b>
<b>Учебник:</b>	Окружающий мир в 2 частях А. А. Плешаков Москва «Просвещение» 2019- 2021 год
<b>Методическое пособие:</b>	Плешаков А. А. Окружающий мир. Методические рекомендации. 3 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / А. А. Плешаков, А. Е. Соловьева. — М. : Просвещение, 2012. — 95 с. — (Школа России). — ISBN 978-5-09-018643-8. (электронное пособие)
<b>Классы, в которых реализуется данная</b>	4 «В», 4 «Д»

<b>рабочая программа:</b>	
---------------------------	--