

23. Oberlausitzer Lehrertag 2013

16. November

Der Pädagogische Tag der Region

in der Oberschule Neusalza-Spremberg, Bautzner Straße 17

07.30 Uhr	Einlass, für einen Imbiss ist gesorgt!
08.30 – 10.00 Uhr	Erste Vortragsfolge
10.00 – 11.00 Uhr	P a u s e, viele Schulbuchverlage sind mit ihrer Präsentation anwesend
11.00 – 12.30 Uhr	Zweite Vortragsfolge

Erste Vortragsfolge 8.30 – 10.00 Uhr

Grundschulen / Förderschulen

Thema 1: Deutsch: Für Sachsen von uns entwickelt – die neuen Bücherwurm-Sprachbücher Klasse 2 und 3 – mit Blick auf die Klasse 4

An praktischen Beispielen wird gezeigt, wie mit Hilfe von Arbeitstechniken und Strategien im Deutschunterricht gelernt und geübt werden kann: lehrplangerecht, kompetenzorientiert, fördern, fordern – differenzieren, Klett-Verlag, Carola Karasz

Thema 2: Mathematik: „Denken kann gelingen“ – gute Aufgaben im Mathematikunterricht

Aufgaben variieren, Erfahrungsräume für gemeinsames Lernen schaffen, Westermann Verlag, Frau Ute Hentschel, Cottbus.

Thema 3: Musik: Musikspiele, Musikhören und Instrumentalstücke in der GS

Mildenberger Verlag, Wolfgang Junge aus Berlin, Grundschullehrer und Autor

Thema 4: Dyskalkulie: Ursachen, Symptome, Förderung

Diese Veranstaltung wird vom Sächsischen Staatsministerium für Kultus als Fortbildungsveranstaltung anerkannt, so dass für die Teilnehmer Versicherungsschutz gewährt ist. (Dienst-/Fortbildungsreiseantrag beim Schulleiter stellen!)



Die Teilnehmerzahl ist zum Teil begrenzt, **nur bei absehbaren Änderungen erfolgt Rückmeldung!** Bei überfüllten Vorträgen wird die Teilnahme nach Reihenfolge der Anmeldungen realisiert. Absagen sind in diesem Fall auch bei mehrfachen Anmeldungen pro Schule für das gleiche Thema möglich.

Teilnahmegebühr: für SLV/VBE-Mitglieder 1,00 €
für Nichtmitglieder 3,00 €

Rückmeldungen (Name des Teilnehmers/Thema/Schule/Telefonnummer) bitte schriftlich bis spätestens **18. Oktober 2013** an:

**Frau Petra Müller, Grenzstraße 21, 02742 Neusalza-Spremberg,
Fax: 035872 / 32295, E-Mail: petra_muel@web.de**

Parkflächen um die Mittelschule – bitte Bahnhofstraße und Poststraße nutzen!

Veranstalter: Kreisvorstand des SLV Löbau/Zittau

Zweite Vortragsfolge 11.00 – 12.30 Uhr

Grundschulen / Förderschulen

Thema 16: Mathematik: Zur Entwicklung von Größenvorstellungen in der Grundschule

Vorstellungen zu den Größen, Arbeit mit Repräsentanten, Cornelsen Schulverlage, Frank Moede Magdeburg

Thema 17: Mathematik: Geometrie als Tanz im Mathematikunterricht

Geometrie ist mehr als Flächen und Körper oder parallel zueinander. Bewegung, Konstruktionsvorschriften und Gestaltungsprozesse in der Grundschule umsetzen, heißt in der Geometrie farbenfroh und kreativ zu sein und Kinder zu Künstlern werden zu lassen. Bitte Geometriematerial und eine Schere mitbringen. Klett Verlag, Frau Petra Hammerschmidt, Brandenburg a.d.H.

Thema 18: Wahrnehmungsstörungen bei Schülern und deren Auswirkungen auf den Erwerb der Kulturtechniken

Dr. S. Lychatz, Institut für systemisch-integrative Lerntherapie Leipzig

Oberschulen / Gymnasien

Thema 19: Biologie: Binnendifferenzierung im Biologieunterricht – notwendiges „Übel“ oder nutzvolles Instrument?

Begriffsklärung Differenzierung, Darstellung von Differenzierungsmöglichkeiten/-formen im neuen „Erlebnis Biologie“ für Sachsen, Leistungsbewertung und Differenzierung, Motivierung und Zielorientierung Schroedel Verlag, Herr Mike Leupold, Chemnitz

Thema 20: WTH: Mathematik: Projekttag o. Ä. Fächer Klasse 7 bis 10 „Wissen rechnet sich“ – Unterrichtsmaterialien und Fortbildung zur finanziellen Allgemeinbildung, zum Umgang mit Geld, Planungskompetenz und Rechte und Pflichten aus Verträgen

Oberschulen / Gymnasien

Thema 5: Ethik: Lebendiges Philosophieren mit Songtexten

Diana Gargula, Sorbische MS Bautzen

Thema 6: Deutsch: Märchenhafte Wirklichkeiten – r(R)und um Märchen ab Klasse 7

Wünsche zwischen Traum und Wirklichkeit, Bestehen und Scheitern – Botschaften verstehen. Wer bin ich, wo will ich hin? Cornelsen Schulverlage, Frau Claudia Israel, Frau Simone Rätz, FB Deutsch

Thema 7: Mathematik: Computereinsatz im Mathematikunterricht

Simulieren von Zufallsexperimenten wie Münzwurf, Würfeln ... Schroedel Verlag, Herr Frieder Henker, Großenhain

Thema 8: WTH, Mathematik, Projekttag o. Ä. Klasse 7 bis 10 „Wissen rechnet sich“ – Unterrichtsmaterialien und Fortbildung zur finanziellen Allgemeinbildung, zum Umgang mit Geld, Planungskompetenz und Verständnis für Verträge

Vorstellung der Unterrichtsreihe, Hintergrundinfos zu den Themen: finanzielle Allgemeinbildung, Verschuldung / Überschuldung, Einstieg in das Basismodul „Die Leihe“, Handout des Materialordners von „Wissen rechnet sich“ mit schülerorientiertem Arbeitsmaterial und Unterrichtsverlaufsplänen. Weitere Informationen: www.wissen-rechnet-sich.de, „Wissen rechnet sich“ ist eine gemeinsame Initiative des verbraucherorientierten Instituts für Finanzdienstleistungen e.V. (iff) und der Deutschen Bank Stiftung, Herr Volkmar Lübke, iff

Thema 9: Englisch: Hürden meistern – Ziele erreichen; Erfolgreicher Englischunterricht von Anfang an mit den neuen Lines

Der Workshop will zeigen, wie zielorientierte Planung und ein effizienter Umgang mit den Materialien der neuen Unterrichtsreihe ab Klasse 5 erfolgreichen Unterricht an der Oberschule ermöglichen, Klett- Verlag, Frau Claudia Zohn

Thema 10: Multimediales Unterrichten in den Fächern Geschichte, Geographie, Ethik und Fremdsprachen in der Oberschule

Werfen Sie Ihr Schulbuch doch einfach in digitaler Form an die Wand – per Beamer oder Whiteboard. Das Schulbuch in groß bietet Ihnen ganz neue Möglichkeiten: Details vergrößern, Wichtiges markieren, Notizen festhalten ... und mit einem Klick stehen Ihnen die passenden Materialien (z. B. Hörszene, interaktive Übungen, Links ...) zur Verfügung. Die Referentin zeigt am Beispiel der Fächer Geschichte, Geografie, Ethik und Fremdsprachen, wie einfach komfortables Unterrichten funktioniert. Klett Verlag, Frau Kati Baudisch

alle Schularten

Thema 11: Umgang mit schwierigen Schülern

Frau Martina Meixner, Leiterin Heilpädagogische Wohngruppen Johanngeorgenstadt

Thema 12: LernSax

LernSax ist eine webbasierte Arbeits- und Kommunikationsplattform für sächsische Schulen. In der Veranstaltung erhalten Sie einen Einblick in die zur Verfügung stehenden Instrumente, welche im Unterricht und für die Schulorganisation eingesetzt werden können. Vorgestellt wird unter anderem die neue Möglichkeit des Zugriffs auf die Onlinemedien von MeSax aus LernSax heraus. Herr Volker Paulin, Informatiklehrer, SBA

Thema 13: Leidenschaftlich unterrichten

Frau Claudia Reinicke, COACHESS, Psychologische Psychotherapeutin

Thema 14: Rhythm & Dance

Bodypercussion, Drums Alive, Line Dance, Frau Dana Loschke, Drums Alive Instructor, Sporttherapeutin Frau Andrea Loschke, Drums Alive Instructor, Musiklehrerin

Kindergarten

Thema 15: Wahrnehmungsstörungen im Vorschulalter erkennen

Modul 1, Frau Birgit Berger, Institut für systemisch-integrative Lerntherapie Leipzig



Vorstellung der Unterrichtsreihe, Hintergrundinfos zu den Themen: finanzielle Allgemeinbildung, Verträge, Vertragsgestaltungen, Rechte und Pflichten, Vorstellung der Wahl-Module „Das Handy“ und „Die Wohnung“, Handout des Materialordners von „Wissen rechnet sich“ mit schülerorientiertem Arbeitsmaterial und Unterrichtsverlaufsplänen. Weitere Informationen, www.wissen-rechnet-sich.de, „Wissen rechnet sich“ ist eine gemeinsame Initiative des verbraucherorientierten Instituts für Finanzdienstleistungen e.V. (iff) und der Deutschen Bank Stiftung, Herr Volkmar Lübke, iff

Schulartübergreifende Themen

Thema 21: Umgang mit schwierigen Schülern

Frau Martina Meixner, Leiterin Heilpädagogische Wohngruppen Johanngeorgenstadt

Thema 22: Mit PEP beschwingt durch den Alltag

Frau Claudia Reinicke, COACHESS, Psychologische Psychotherapeutin

Thema 23: Kindeswohlgefährdung – Was muss ich als Lehrer tun?

Vorstellung des Verfahrensweges „Das Görlitzer Modell“, Frau Katja Barke, Leiterin des Sozialen Dienstes im Jugendamt des Landkreises Görlitz, Frau Daniela Hähnchen (FSZ Görlitz)

Thema 24: Wie rechnen Rechenschwache?

Symptome, Ursachen, Diagnose und Therapie, Herr Torsten Rönsch, Zentrum für Therapie der Rechenschwäche

Thema 25: LernSax – Workshop für Administratoren

Sie nutzen bereits LernSax als webbasierte Arbeits- und Kommunikationsplattform an Ihrer Schule. In diesem Workshop wollen wir uns über den Einsatz und die Administration der Plattform an Ihrer Schule austauschen. Herr Volker Paulin, Informatiklehrer, SBA

Thema 26: Schul- und Arbeitsrecht

Frau Claudia Raum, Verbandsjuristin

Thema 27: Psycho-Physiognomik & Farbtyp (Menschenkenntnis)

Frau Gisela Braune, Modefachberaterin, Imageberaterin, Dresden

Thema 28: Rhythm & Dance

Bodypercussion, Drums Alive, Line Dance, Frau Dana Loschke, Drums Alive Instructor, Sporttherapeutin Frau Andrea Loschke, Drums Alive Instructor, Musiklehrerin

Kindergarten

Thema 29: Spielerische Förderung der Wahrnehmungsfähigkeiten im Kindergarten

Modul 2, Frau Birgit Berger, Institut für systemisch – integrative Lerntherapie Leipzig

Beide Vortragsfolgen 8.30 – 12.30 Uhr

Schulartübergreifende Themen

Thema 30: Lernen und Lehren ohne Frust- stressfrei im Unterricht

Frau Katja Heßler, Diplomergotherapeutin, Mandy Forke, Ergotherapeutin

Thema 31: Kinder und Jugendliche mit Autismus – Spektrum-Störung (ASS) in der Schule- Grundlagen und päd. Hilfen

Frau Fehrmann, Heilpädagogin B.A., Autismuszentrum Oberlausitz

Grundschule

Thema 32: Kunst: Zeitgemäßer Kunstunterricht in der Grundschule

Frau Brigitte-Hauser-Knabe

