

奈良県教育委員会

週報

第2257号

平成28年11月10日発行

目 次

(件 名)	(宛 先)	(主管課)	(頁)
平成28年度奈良県教育委員会指定「奈良の子どもの未来を拓く道徳教育推進事業」研究発表会の開催について	各市町村教委教育長 各 学 校 長	学校教育課	1
平成28年度小規模校における協働学習を活性化するためのICT活用事業研究発表会の開催について	各市町村教委教育長 各 小 ・ 中 学 校 長 各 中 等 教 育 学 校 長 各 特 別 支 援 学 校 長	学校教育課	3
平成28年度第8回奈良県高等学校体育連盟研究大会の開催について	各市町村教委教育長 各 中 ・ 高 等 学 校 長 各 中 等 教 育 学 校 長 ろ う 学 校 長	保健体育課	5
平成28年度理科の観察、実験における実技研修会（第2回）の開催について	各市町村教委教育長 各 小 ・ 中 学 校 長 各 中 等 教 育 学 校 長 各 特 別 支 援 学 校 長	教育研究所	7

(次の週報は、平成28年11月24日（木）発行の予定です。)

教 学 第 9 6 0 号

平成28年11月10日

各市町村教委教育長 }
各 学 校 長 } 殿

奈良県教育委員会教育長

平成28年度奈良県教育委員会指定「奈良の子どもの未来を
拓く道徳教育推進事業」研究発表会の開催について（通知）

このことについて、下記のとおり開催しますので、関係教員の参加についてよろしくお願ひ
します。

記

1 趣 旨

学校や家庭、地域の実態を踏まえ、創意工夫を生かした道徳教育を推進するための実践研究
の成果を普及し、道徳教育の充実に役立てる。

2 主 催

奈良県教育委員会、大和郡山市教育委員会

3 期日及び会場

平成28年12月6日（火）

大和郡山市立平和小学校

4 参加対象者

県内小学校、中学校、高等学校、中等教育学校及び特別支援学校の教員

5 研究主題

「自主的・実践的な態度を育て、共に学び合う子どもの育成をめざして ～道徳性を高める
指導の在り方～」

6 日 程

- 13:20～14:05 公開授業
14:20～14:35 開会行事
14:35～15:10 研究発表及び指導講評
15:20～16:30 講演
16:30～16:40 閉会行事

7 公開授業

学年・組	資 料 名 等	指 導 者
2年1組	「お月さまとコロ」 内容 低A（正直、誠実）	岡本 卓也
3年1組	「自転車おき場があるように」 内容 中C（規則の尊重）	山下 大吾
5年1組	「ここにいよう」 内容 高A（正直、誠実）	井久保 持

8 研究発表及び指導講評

発 表 者 大和郡山市立平和小学校 教諭 小西 賢英
指導講評 県教育委員会事務局学校教育課 指導主事 丹下 博幸

9 講 演

演題 「今、求められる道德教育」～道德的価値にせまる「道德の時間」の充実～
講師 畿央大学 教授 島 恒生

10 参加申込み

平成28年4月7日付け週報第2243号掲載の参加基本様式により、職名、氏名を記入の上、平成28年11月29日（火）までに、下記宛てFAXで申し込むこと。

大和郡山市立平和小学校 教頭 清水 良亮

FAX 0743-55-0235

平成28年11月10日

各市町村教委教育長
各小・中学校長
各中等教育学校長
各特別支援学校長

} 殿

奈良県教育委員会教育長

平成28年度小規模校における協働学習を活性化するための
ICT活用事業研究発表会の開催について（通知）

このことについて、下記により開催しますので、関係教員の参加についてよろしくお願ひします。

記

1 趣 旨

小規模校の教育上の課題を克服するため、小規模校を含む学校間をICTで結び、継続して協働学習等を実施し、指導方法の開発や学習効果の検証などの実証研究を行う本事業の成果の普及を図ることにより、本県教育の質の向上に役立てる。

2 主 催

奈良県教育委員会、御杖村教育委員会

3 期 日

平成28年12月8日（木）

4 会 場

御杖村立御杖小学校

5 参加対象者

県内小学校、中学校、中等教育学校前期課程及び特別支援学校小・中学部の教員

6 日 程

- 13:15～13:25 日程説明
13:30～14:15 公開授業
14:20～14:30 開会行事
14:30～15:10 研究発表及び研究協議
15:20～15:35 指導助言
15:35～16:20 講演
16:20～16:30 閉会行事

7 公開授業

学 年	教科等	資 料 名 等	指 導 者
第4学年	道徳	だれもない教室 中A（節度、節制）	御杖村立御杖小学校 前田 裕之
			廣口 悦子
			曾爾村立曾爾小学校 徳田 淳子
			鈴木 典子

8 研究発表及び研究協議

発 表 者 御杖村立御杖小学校 教諭 淵上 真

教諭 内田 祥子

指導助言 県教育委員会事務局学校教育課 指導主事 垣内 宏志

9 講 演

演 題 「次期学習指導要領の論点とICTの活用」

講 師 奈良教育大学 教授 伊藤 剛和

10 参加申込み

平成28年4月7日付け週報第2243号掲載の参加基本様式により、職名、氏名を記入の上、平成28年12月2日（金）までに、下記宛て郵送又はFAXで申し込むこと。

〒633-1302 宇陀郡御杖村菅野47

御杖村立御杖小学校 教頭 音村 泰弘

FAX 0745-95-2779

教 体 第 3 3 1 号

平成28年11月10日

各市町村教委教育長
各中・高等学校長
各中等教育学校長
ろう学校長

殿

奈良県教育委員会教育長

平成28年度第8回奈良県高等学校体育連盟研究大会 の開催について（通知）

このことについて、下記のとおり開催しますので、関係教員の参加についてよろしくお願ひします。

記

1 趣 旨

奈良県高等学校体育連盟及び中学校体育連盟に加盟する学校の部活動指導者の資質向上を図るとともに、奈良県ジュニア世代における競技力の向上を図る。

また、日頃の研究成果の発表や、当面する諸問題についての情報交換を通して、高等学校・中学校教育の一環としての運動部活動の振興・発展に資する。

2 主 催

奈良県教育委員会、奈良県高等学校体育連盟

3 期 日

平成28年12月6日（火）

4 会 場

県立教育研究所 磯城郡田原本町秦庄22-1

5 参加対象

奈良県高等学校体育連盟及び中学校体育連盟加盟校の部活動指導者

6 大会主題

「笑顔で努力!若き力で絆を繋げよう」

7 日程及び内容

13:00～13:10	開会行事
13:10～14:20	講演
14:20～14:40	質疑・休憩
14:40～16:30	研究発表
16:30～16:40	助言・講評
16:40～16:50	閉会行事

8 講演

演題 「成長期の女性アスリートについて」
講師 大和郡山病院 副院長 藤村 和代

9 研究発表

(1) 発表Ⅰ「競技力の向上」

発表者 自転車専門部 県立榛生昇陽高等学校 教諭 足立 卓也

(2) 発表Ⅱ「健康と安全」

発表者 登山専門部 県立奈良朱雀高等学校 教諭 前田 善彦

(3) 発表Ⅲ「部活動の普及」

発表者 スキー専門部 県立王寺工業高等学校 教諭 前川 宏樹

10 申込方法

- (1) 奈良県高等学校体育連盟所定の用紙又は平成28年4月7日付け週報第2243号掲載の参加基本様式により、職名、氏名、担当部活動名((A)項目使用)を記入の上、11月21日(月)までに下記宛て郵送又はFAXで申し込むこと。
- (2) 各専門部委員長を通じて申込みをしている場合は、本申込み手続きは不要である。

〒636-0343 磯城郡田原本町秦庄22-1 県立教育研究所内
奈良県高等学校体育連盟事務局
FAX 0744-33-8101

各市町村教委教育長
各小・中学校長
各中等教育学校長
各特別支援学校長

} 殿

奈良県教育委員会教育長

平成28年度理科の観察、実験における実技研修会
(第2回)の開催について(通知)

このことについて、下記のとおり開催しますので、関係教職員の参加についてよろしくお願ひ
します。

記

1 趣 旨

県内小学校、中学校における理科教育の一層の振興・充実を図るため、教員の観察や実験
における技能を高め、児童生徒が興味・関心をもって主体的に学ぶ授業づくりを目指す。

2 期日及び会場

平成28年12月26日(月) 13時から16時まで

県立教育研究所 磯城郡田原本町秦庄22-1

3 参加対象者

県内小学校、中学校、中等教育学校前期課程及び特別支援学校小学部・中学部の教員

4 募集人員

50名程度

5 日 程

13:00～13:10 開会挨拶・日程説明

13:10～15:50 実技研修

15:50～16:00 閉会挨拶

6 実技研修

「赤外線サーモグラフィーを使った教材開発」

「メダカの血流と観察」

講師 奈良教育大学 教授 森本 弘一

7 旅 費

所属負担とする。

8 参加申込み

平成28年4月7日付け週報第2243号掲載の行事参加等共通仕様書（参加基本様式）により、職名、氏名を記入の上、平成28年12月9日（金）までに下記宛て郵送又はFAXで申し込むこと。

〈申 込 先〉 県立教育研究所 「理科の観察、実験における実技研修会」係

〒636-0343 磯城郡田原本町秦庄22-1

F A X 0 7 4 4 - 3 3 - 8 9 0 9

〈問合せ先〉 県立教育研究所 研究開発部 教科教育係

T E L 0 7 4 4 - 3 3 - 8 9 0 3

9 その他

(1) 参加費は無料とする。

(2) 当日の午前11時現在、県内いずれかの地域で警報が発令されている際は中止となる場合がある。中止の際には、県立教育研究所Webページ内、研究開発部のページの「インフォメーション」欄に中止の旨を掲載する。