令和5年度 (2023年度) 年間行事予定表
○印:LHR、☆印:特別校時、□:学校閉庁日 ※印:備考欄に記載あり、数字欄:授業時数(ゴシックは授業日数)

令和5年4月5日 県立新潟工業高等学校

| 日 ● 4月 ● 3月 ● 5月 日 ● 5日 日 ● 5月 日 ● 5日 日 ● | 3工業局等字 |
|---|--------------|
| □ 日 |) |
| □ | , |
| ************************************ | |
| *** | |
| 6 大 | |
| 1 | ID |
| 8 | |
| 8 日 | |
| 10 月 新添加騰 数字換配が 木 ◆ 1 CSSS上日する対象の 10 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | |
| 11 大 12 大 13 14 14 15 15 15 15 15 15 | - |
| 12 末 45分投資 の多 2 | |
| 13 大 物型配金目 部写其機形 土 13 大 中部報告 木 13 日 中秋期1日 大 大 小 20 日 24 大 20 日 24 + 24 + 24 + 24 + 24 + 24 + 24 + 24 | |
| 15 上 学校同庁日 14 木 ○辛 耳鼻科線的医育人中側 全 上 12年海平線文 充勝物販委者試験 15 大 字校用庁日 本 上 25年海平線文 充勝物販委者試験 15 大 字校用庁日 本 全 子校用庁日 本 上 25年海平線文 充勝物販委者試験 15 大 字校用庁日 全 子校用庁日 本 上 25年海中線文 充勝物販委者試験 15 大 子校用庁日 全 子校用庁日 全 子校用庁日 全 子校用庁日 全 子校用庁日 本 上 25年海中線文 充勝物販委者試験 15 大 子校用庁日 全 子校用庁日 本 子校用庁日 本 子校用庁日 本 子校用庁日 本 子校用庁日 本 子校用庁日 本 子校用庁日 子校用庁日 上 25年海中線 (日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本 | |
| 15 十 月 | |
| 16 日 中部接替 | |
| 17 18 大小の音響、高川の場合であるが、大のでは、東京の音楽の 17 上 月 株の音楽 高川の場合であるが、大のでは、東京の音楽の 18 上 大・ 古中間考定の 18 上 上 上 上 上 上 上 上 上 | |
| 18 ★ ● 中の子音の 正面の12 を対した を対して | |
| 19 大 元(海南海(3) () () () () () () () () () () () () () | |
| 20 大 中心経済部からから発生性の 20 日 第三種電気主任技術者試験(上期) 水 ◆ 10 分別 を表しまします。 | |
| 21 全 校歌応援歌練習(超放送) 日 制産土補試験 工事担任者試験 21 水 ◆月1 防災測練 金 21 月 学校見学会(このうち.2, 3日) 木 22 大 個人前級週間(45分校薬) 1 生 33 全 甲径接替 23 全 甲径接替 24 生 甲径接移 26 上 秋分の日 1 生 水分の日 25 全 ▼ 内容接收 12 年 25 全 ▼ 内容接收 12 年 26 上 甲醛电弧工事主催試験 28 水 ▼ 内容接收 12 年 27 火 平 海移接收 12 年 27 火 平 海移接收 12 年 28 全 甲乙烯任委员会 日 第二屆華電気工事主催試験 28 水 ▼ 内容接收 12 年 27 火 平 海径接收 12 年 28 全 甲乙烯任委员会 日 第二屆華電気工事主催試験 28 水 ▼ 市接收收 12 年 27 火 平 市接收收 12 年 28 年 27 上 第二屆華電気工事主催試験 28 水 ▼ 市接收收 12 年 28 年 29 上 曜和の日 月 股科検診(午後) 29 水 点明末考查② 日 第二屆華電気工事主催試験 28 水 ▼ 市接收收 12 年 28 年 29 火 点型形式 12 年 29 火 点型形式 12 年 28 年 29 火 点型形式 12 年 28 年 29 火 点型形式 12 年 29 火 点型形式 12 年 29 火 点型形式 12 年 28 年 29 火 点型形式 12 年 29 火 大 29 年 29 火 点型形式 12 年 29 火 大 29 年 29 米 | |
| 22 土 | |
| 23 日 23 日 24 大 25 日 数学能定 第二種電気下手上技能試験 25 大 24 大 25 日 25 会 12年度限別可合的 24 土 25 大 25 会 25 | |
| 4 月 45分後素 半後影響 水 小科検診(午後) 水 小科検診(午後) 大 小 小科検診(午後) 大 小 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小科検診(午後) 大 小科 小科 小 小科 小 小 小 小 小 | |
| 25 火 ▼ | |
| 26 水 ◆木1 生徒総点(6) 校歌応授歌練習 | |
| 27 大 内科検診(午後) 28 金 PTA常任委員会 4 第二種電気工事士筆記試験 28 水 ▼ ●振2 ○ 28 月 29 土 昭和の日 30 日 30 日 31 次 | |
| 28 金 PTA常任委員会 日 第二種電気工事士筆記試験 28 水 ◆振2 ○ 金 金 28 月 次 ☆期末考査① | |
| 29 土 昭和の日 月 眼科検診(午後) 29 木 ☆期末考査① | |
| 30 日 30 本 対 次 30 本 対 次 30 本 対 次 30 本 対 | |
| 31 1~3限授業 耳鼻科検診(午前) 水 体育祭予行(4~6限) 別 水 体育祭予行(4~6限) 別 大 (本育祭予行(4~6限) 別 上~3年保護者対象進路説明会 大学入学共通テスト説明会 3年上発下入・説明会 本日本の大学・神智用 本日本の大学・神智用 本日本の大学・神智用 上~4年の大学・大学人学・大学人学・大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大 | |
| ※7目:1年基礎力診断テスト(4~6限) 2,3年校内統一テスト(4~6限) 2,3年校内統一テスト(4~6限) 2,3年校内統一テスト(4~6限) 2,3年校内統一テスト(4~6限) 2-3年学年集会(3)(進路ガイダンス含) 方人交員選出(4/13提出が切) 3年進学補習開始 第4回公務員模試 1年図書館オリエンテーション 1年人権同和教育アンケート 事進路希望調査① 3年国公立大学総合型選抜個別指導開始 第5回公務員模試 第3回公務員模試 第3回公務員模試 第3回公務員模試 第3回公務員模試 電気工事士筆記試験補習 第4回公立大学総合型選技個別指導開始 第6回公務員模試 現場見学(3Ci) 電気工事士筆記試験補習 第2日:應力視力検査(1・3年) 根本直接(1~3年) 地域の声を聞く会 1・2年作文講座模式(赤望者) 2・3年進学規則指導開始 第6回公務員模試 現場見学(3Ci) 電気工事士筆記試験補習 第4回公立大学設局 2・3年進学規則指導開始 第6回公務員模試 現場見学(3Ci) 電気工事士筆記試験補習 第2日:應力視力検査(1・3年) 根本直接(1~3年) 地域の声を聞く会 1・2年作文講座模式(赤望者) 2・3年進学規則指導開始 第6回公務員模試 現場見学(3Ci) 工事工業記試験補習 第2日:應力視力検査(1・3年) 根本直接(1~3年) 地域の声を聞く会 1・2年進学集中補習(希望者) 3年小論文模式(希望者) 3年小論文模式(希望者) 2・4年は一部の子の大学記事会 1・2年(2) 3年進学規則指導開始 第6回公務員模試 現場見学(3Ci) 工事工業記試験補習 1・2年進学集中補習(希望者) 3年小論文模式(希望者) 3年小論文模式(希望者) 3年小論文模式(希望者) 2・4年は一部の子の大学記事会 2・4年に対して、本科ブュアルシステム、インターンシップ(A2) 1・2年企業・就職選考会議(上旬) クラス別面接実践講座(8月下旬) 2・4年の計算開始 第6回公務員模試 現場見学(3Ci) 工事工業記試験補習 2・4 3年進学規則指導開始 第6回公務員模試 現場見学(3Ci) 工作工業を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を | |
| 期 2,3年校内統一テスト(4~6限) 2・3年学年集会(3)(進路ガイダンス含) クラス役員選出(4/13提出 〆切) 2・3年学年集会(3)(進路ガイダンス含) クラス役員選出(4/13提出 〆切) 1年図書館オリエンテーション 1年(日和教育アンケート) 進路希望調査① 3年国公立大学説明会 電気工事土筆記試験補習 ※12日: 應力視力検査(1・3年),自転車点検(1~3年),自転車向公表は対力が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表が表 | ·見学(1Ci) |
| 未 | |
| 1年人権同和教育アンケート 体育祭自由演技練習 本語 | |
| 事 進路希望調査① 3年国公立大学説明会 電気工事士筆記試験補習 事 3年国公立大学説明会 3年国公立大学記明会 事 7ラス別面接実践講座(8月下旬~9月上旬) 2学年SNSワークショップ ・ 国公立大学総合型選抜個別指導開始 備 第3回公務員模試 考 電気工事士筆記試験補習 ※12日:應力視力檢查(1・3年)、自転車点檢(1~3年) 毎期日第四日第四日第四日第四日第四日第四日第四日第四日第四日第四日第四日第四日第四日 | |
| 備 第3回公務員模試 小型車両系建設機械特別教育(2Ci) 備 1・2年進学集中補習(希望者) 考 電気工事士筆記試験補習 地域の声を聞く会 地域の声を聞く会 地域の声を聞く会 ものづくり技術の伝承(電気工事) 一級ボイラー技士免許試験(8月下旬) | |
| | |
| 1年iPad設定(5·6限) LHR(7限) | |
| C科ものづくりコンテスト県大会 インターンシップ(2C) | |

○印:LHR、☆印:特別校時、□:学校閉庁日 ※印:備考欄に記載あり、数字欄:授業時数(ゴシックは授業日数)

県立新潟工業高等学校

| | | 14=1=1 | ※印:備考欄に記載あり、数字欄: | _ | | | | 1 11 | p | hiii o H | 1177 | 果立新潟工業局等字科 |
|----------|--|---------------|----------------------|----------|----------|---------------------------------------|---------------|--|----------|---|--------------------|-----------------------------|
| 日月 | | 唯 | 11月 | 日 | - | 12月 | 曜 | | 日 | | 曜 | |
| | 第一種電気工事士筆記試験 | <u> </u> | ◆金4 ○学校推薦型選抜出願(大学等) | | | ☆期末考査④ | 月, | 元日 | | 木 午前振替 特色化出願(2/6まで) | - | 卒業証書授与式 |
| 2 | • | | 午前振替 | 2 | 土 | | 火 | | 2 | 工業基礎学力テスト | 上 | 学校閉庁日 |
| | k | 金 | 文化の日 | | 日 | | 水 | | | 土 | Ⅱ □ | |
| 4 7 | ☆中間考査① | 土 | | 4 | 月 2 | 2年修学旅行事前指導(5·6) | 木 | | 4 | 日 | 月 | 40分授業 |
| 5 2 | 大 ☆中間考査② | 日 | 第2回実用英語技能検定(2次) | 5 | 火 | 2年修学旅行(~12/8) | 金 | | 5 | 月 | 火 | 40分授業1~3 会場設営 |
| 6 | ☆中間考査③ 原付バイク実技講習会 | 月 | | 6 | 水 | ◆火3 ○ 1年職業適性検査(6) | 土 | | 6 | 火 | 水 | 一般学力検査(本検査) |
| 7 | Ł | 火 | | 7 | 木 | | 日 | 学校閉庁日 | 7 | 水 午前振替 ※ | 木 | |
| 8 | 3 | 水 | ◆木5 ○ 1年進路ガイダンス(6) | 8 | 金 | パソコン利用技術検定 | 月 | 成人の日 | 8 | 木 | 金 | |
| 9 | 月 スポーツの日 | 木 | 午後振替 | 9 | 土 | 学校閉庁日 | 火 | 大清掃·始業式〇 4~6授業※ | 9 | 金 | 土 | |
| 10 | 大 午後振替 | 金 | 第2回漢字検定 | 10 | 日第 | 第一種電気工事士技能試験 | 水 | ◆金6 ○1·2年合格体験を聞く会(6) | 10 | 土 | \parallel_{\Box} | 学校閉庁日 1 |
| \vdash | ★ ★ 3 ○ SOSの出し方に関する授業(6) | | 数学検定 危険物取扱者試験 | 11 | 月 | | 木 | 午前振替 | \vdash | 日建国記念の日 | 月月 | 基礎力診断テスト |
| 12 7 | * | | 2級建築施工管理技術検定 | 12 | 火 | 午前振替 | · 金 | | - | 月 振替休日 学校閉庁日 | | |
| 13 | • | 月 | 2級電気工事施工管理技術検定 | - | + | ◆金5 立会演説会(6) | + | 大学入学共通テスト 1年進学模試 | | | 水水 | |
| 14 | | ر مار | | 14 | - + | ▼ <u> </u> | | 大学入学共通テスト | | 水 1~3授業 | | 1~3授業 1 |
| 15 | | <u>ハ</u> | ◆ 金3 ○ 頭髪服装検査 | 15 | | | H | 八十八十六地/八十 | 15 | | ╢┈ | 合格発表 1 |
| | | <u>小</u> 上 | | - | | | 月山 | | \vdash | | 並 | 古俗宪衣 |
| 16 | | <u>^</u> | | 16 | | | 火 | am brown stores A | | 金 3年追認考査 | | |
| | 大 午前振替 | 金 | 午前振替 計算技術検定 | 17 | | | l · | 課題研究発表会 | | 土 学校閉庁日 | H | |
| - | ★金2 ○北斗祭関連LHR | 土 | | 18 | -+ | | 木 | 3年下足箱清掃(1班) 第3回実用英語技能検定(1次) | | 日 第3回実用英語技能検定(2次) 日 ☆1.2年学年末考査① | 月 | |
| 19 7 | • | 日 | 2級管工事施工管理技術検定 | 19 | ´ ` | ▲ 1.F ○40八松坐 | 金 | 情報技術検定 3年下足箱清掃(2班) | 19 | 一般出願(2/21まで) | 火 | 追認考査 2次募集出願(3/21まで) |
| 20 3 | 仓 | 月 | 個人面談週間(45分授業) | | - | ◆火5 ○48分授業 午前振替 2年進路ガイダンス(6) | - | 3年個人ロッカー搬出 | 20 | 火 ☆1・2年学年末考査② | 水 | 春分の日 2 |
| 21 | 上 1.2年進学模試 | 火 | | 21 | 木 | 球技大会 | 日 | \downarrow | 21 | 水 ☆1・2年学年末考査③ | 木 | 大清掃・終業式 ○ 入試会議 会場設営 |
| 22 | 3 2級土木施工管理技術検定第1次検定(後期) | 水 | 午後振替 | 22 | 金 1 | 1~3授業 大清掃・終業式・○ | 月 | 3年下足箱清掃(予備日) | 22 | 木 1·2年学年末考査④ 1·2年進路ガイダンス(4·5) | 金 | 学年末休業日 二次募集学力検査 |
| 23 | 1 | 木 | 勤労感謝の日 | 23 | 土 | | 火 | | 23 | 金 天皇誕生日 | 土 | |
| 24 | k | 金 | | 24 | 日 | 第二種電気工事士技能試験 | 水 | ◆火1 ○ 2年SPI模試(5·6)進学模試(5~7) | 24 | 土 | B | 第三種電気主任技術者試験(下期) |
| 25 7 | k ◆木4 ○北斗祭関連LHR | 土 | 学校閉庁日 | 25 | 月 | 冬季休業(~1/6) | 木 | 午後振替 | 25 | 日 | 月 | 選抜会議 2次募集合格発表 2 |
| 26 7 | k | 日 | 技術士補試験 | 26 | 火 | | 金 | ☆3年学年末考査① 第2回PTA専門委員会 | 26 | 月 | 火 | |
| 27 | ★ 北斗祭準備(4~6限) | 月 | | 27 | 水 | | 土 | ルシロ 111寸日女只厶 | 27 | 火 志願変更(2/29まで) | 水 | (離任式) |
| 28 | 上 北斗祭 | 火 | | 28 | 木 | | 日 | | 28 | 水 48分授業 1·2年進路セミナー(午後) | | |
| | 日 第二種電気工事士筆記試験 | <u> </u> | | | | 学校閉鎖(~1/3) | 月 | | | 木 卒業証書授与式準備·予行 | 金 | |
| | 月 代休 | <u> </u> | ☆期末考査③ | | 土 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | ll.`` | ☆3年学年末考査③ | 30 | | 士 | |
| | 大 後片付け・大清掃(SHR後) | | | 31 | | | 1. | ◆振3 ○ 3年学年末考查(4) | 31 | | | - |
| - | | 職員 | | | | | _ | ワックスがけ(3年) 日:認証式、頭髪服装検査 | 51 | / | | ' SNSに関する授業(1時間) |
| 期假 | 存文書裁断廃棄 | II | 学入学共通テスト補習計画立案 | 期 | 現場 | 見学(3A2) | 1. | ・2年校内統一学力テスト(4~6限) | | A2技能検定(建築配管3級実技) | 壮往 | 亍式 |
| | | II | | | | ス学共通テスト補習開始 | II . | 支能検定(建築配管2級学科·実技,3級学科) | | | III . | 入生個人ロッカー搬入 |
| . , 11 | | II . | | | 壮行 雷気 | 「八 〔工事士技能試験補習 | II . | 支能検定(冷凍空調2級学科・実技,3級学科) 学入学共通テスト事前指導(上旬) | | ソックスか()(1・2年) 壮行式 | | ス溶接技能講習 業講話(1C・2C) |
| 行力 | て学入学共通テスト出願 | | 学旅行保護者事前説明会 | 行 | 電気 | 【工事士工業組合交流事業 | 2年 | 国公立大学説明会(希望者) | 行 | 職業講話(2Ci) | 11 | 業講話(1A2·2A2) |
| | ·2年進路希望調査 見場見学(2Ci) | | | 事 | 地域 | 成の声を聞く会 | 11. | 2回公務員模試 技能検定(機械検査2級学科・実技、3級実技試験) | | M科技能検定(機械検査3級学科試験) ※7日:1·2年小論文模試(5·6) | | |
| | 1. 场兄子(201) 1. 氢、工事士技能試験補習 | | | · 備 | | | 11/1/17 | 大nut大凡(IXI)外大旦4/IX 于17° 大汉、3/IX 天汉武歌/ | 備 | M H 1 4 T J T T T T T T T T | | ₁ |
| 考 | • • | | | 考 | | | | | 考 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |