



学習部便り

No.2

4月号② 作成：附属中学学習部

本校で実施しているテストについて

◇定期テスト（年間5回実施）

それまでの授業での知識や技能を中心とした（一部応用問題も出題されます）学習内容の定着の度合いを測るテストで、年間5回実施しています。毎回、その結果から授業での学習態度や復習への取り組みなどを振り返り、よりよい学習方法の獲得を目的としています。

◇学力推移調査（1、2年生年間2回、3年生年間1回 実施）

日々の学習で身に付いた総合的な学力（知識・技能などの基礎・基本とそれらを応用する力）を測定するためのテストです。3年間で6回程度実施し、学力や学習習慣、進路意識などの推移を確認しながら指導に生かしています。結果は点数だけでなく、全国偏差値やG T Z（学習到達ゾーン）もあわせて出するため、高校卒業後の進路についてある程度の見通しをもつことができます。さらに、学習実態調査をあわせて実施することで、テスト後の計画や目標の設定にも活用しています。

◇中学総合学力調査（年間1回実施 10月実施予定）

新しい大学入試で重視される「思考力・判断力・表現力」を測定・育成するための記述・論述型のテストです。各学年1回実施しています。結果は得点ではなく4段階のレベルで示されます。さらに、各教科とも、①内容を理解する、②内容について考察・分析・判断する、③表現する、という3つの観点ごとのレベルも示されるので、どの力がどこまで身に付いているかを確認することができます。

◇実力テスト（年間1回実施 3学期に実施予定）

学年末の段階で、5教科の学習内容の理解度と定着度を測るテストです。各教科とも県立の高校入試と同じような形式での出題になります。出題範囲のある定期テストとは別に5教科の力を測る機会を設け、次の学年に向けた目標の設定と学習方法の見直しに生かしています。

◇みらいPASS ジュニア（ジェネリックスキル測定テスト）（年間1回実施 1学期に実施予定）

普段の生活では見えにくい能力や意識・行動特性を見える化することで、「今の状態」を測定・把握するためのテストです。

- ・ジェネリックスキル…学校生活や社会で役に立つ汎用的な能力
- ・リテラシー…知識を活用して問題を解決する力（考える力）
- ・コンピテンシー…人と自分にベストな状態をもたらそうとする力（行動する力）

※詳細は別号でお知らせします。

※すべてのテストについて、実施の前に細かな説明を再度載せます。

重要!

一年間にたくさんの種類のテストを実施していますが、テストのために学習するのではなく、テストを「日々の学習の成果を確認する機会」として考えていただきたいと思います。テストによって測る力に違いはありますが、テストはその結果から今の自分の力を把握し、今後に向けた改善点や目標を見付け、その後の学習や生活に生かすためのものだと考えましょう。

振り返りをするときやテストの結果を確認するときは、そのことを意識してほしいと思います。

4/19(火) 学習調査が行われます！

4月19日(火) 3年生で「全国学力・学習状況調査」、
2年生で「とちぎっ子学習状況調査」を行います。全国と栃木
県で調査対象や実施教科は違いますが、前年度までの学習内容
の定着度合い(学力)や普段の学習の状況を把握する機会とな
りますので、最後までしっかり取り組みましょう。また、生徒
質問紙には素直な気持ちで回答するようにしてください。



【調査の目的】

3年生「全国学力・学習状況調査」

義務教育の機会均等とその水準の維持向上の観点から、全国的な児童生徒の学力や学習状況を把握・分析し、教育施策の成果と課題を検証し、その改善を図るとともに、学校における児童生徒への教育指導の充実や学習状況の改善等に役立てる。さらに、そのような取組を通じて、教育に関する継続的な検証改善サイクルを確立する。

2年生「とちぎっ子学習状況調査」

本調査の実施により本県児童生徒の学力や学習の状況等を把握・分析し、児童生徒一人一人の課題を明確にするとともに、各学校が組織的に学習指導における検証改善サイクルの構築・運用に取り組むことにより、本県の児童生徒の学力向上に資する。

どちらの調査も、

- ・生徒の学力や学習状況などを把握・分析し、学校の取り組みの成果と課題を検証する。
- ・学校が学習指導の検証改善サイクルを構築・運営するなど、生徒への教育指導の充実や学習状況の改善などに役立てる。
- ・それらを通して、生徒の学力向上を目指す。

ことを目的としています。

【日程】※50分授業です。

学年	1限	2限	3限	4限	5限	6限
3年生	国語	数学	理科	生徒質問紙	授業	授業
2年生	国語	社会	数学	理科	英語	生徒質問紙

【持ち物】

3年生・・・HB以上の濃さの黒鉛筆(シャープペンシル可、ボールペン不可)、消しゴム
※上記以外のものは使用しない

2年生・・・HBまたはBの黒鉛筆(シャープペンシル可、ボールペン不可)、消しゴム、
定規、コンパス ※数学、理科で使用

【その他】

- ・個人の調査結果は、後日返却します(例年夏休み以降になります)。
- ・何か不明な点がありましたら、学級担任を通して附属中学学習部までお願いします。